

NOTAT



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Vandplaner og havmiljø
J.nr.
Ref. SPe
Den 18. december 2014

Udkast

til

Bekendtgørelse om miljømål

Bilag 2

Miljømål for Vandområdedistrikt Sjælland

Miljømålene for overfladevand og grundvand i Vandområdedistrikt Sjælland er fastlagt i tabellerne i dette bilag.

Bilaget er opdelt således:

- 1) [Vandløb](#)
- 2) [Søer](#)
- 3) [Kystvande](#)
- 4) [Kunstige og stærkt modificerede overfladevandområder](#)
- 5) [Grundvand](#).

1. Miljømål for vandløb

Miljømål for vandløbsforekomster findes i tabel 1. I tabellen er angivet de enkelte vandløbs eller vandløbsstrækningers nummer, beliggenhedskommune, eventuelle navn, afgrænsende koordinater, type, længde og miljømål. God tilstand er opnået, når både den økologiske tilstand og den kemiske tilstand er god.

Tabel 1. Miljømål for vandløbsforekomster.

Nummer	Kommune og navn	Afgrænsende koordinater	Type	Længde (km)	Miljømål
nyk_2.5_102	Ringsted Kommune, Sorø Kommune. Frøsmose Å, str. 1	X1: 671063, Y1: 6147647, X2: 669664, Y2: 6147902	2	1,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_107	Faxe Kommune. 2-24	X1: 687481, Y1: 6129202, X2: 687612, Y2: 6129638	1	0,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
nyk_2.5_1 154	Guldborgsund Kommune. SAKSKØBING Å,49L	X1: 672858, Y1: 6069588, X2: 672749, Y2: 6071476	2	2,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 17	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 683214, Y1: 6121290, X2: 683628, Y2: 6120345, X3: 683628, Y3: 6120345, X4: 683716, Y4: 6120282	2	1,42	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 175	Guldborgsund Kommune. BJØRUP BÆK,5F	X1: 688568, Y1: 6073125, X2: 688653, Y2: 6073093	2	0,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 197	Guldborgsund Kommune. HORREBY LYNG- LØBET,48	X1: 693087, Y1: 6079354, X2: 694139, Y2: 6078303	1	1,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 221	Guldborgsund Kommune. SAKSKØBING Å,49L	X1: 672749, Y1: 6071476, X2: 672306, Y2: 6071991	2	0,69	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 221a	Guldborgsund Kommune. SAKSKØBING Å,49L	X1: 672306, Y1: 6071991, X2: 671590, Y2: 6072551	2	0,95	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 278	Guldborgsund Kommune. T.T.SØRUP Å,1D	X1: 681758, Y1: 6084456, X2: 681957, Y2: 6084200	1	0,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 312	Guldborgsund Kommune. SAKSKØBING Å,49L	X1: 673487, Y1: 6068499, X2: 672858, Y2: 6069588	2	1,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 332	Guldborgsund Kommune. T.T.GUNDSLE V Å,1G	X1: 685579, Y1: 6085468, X2: 686542, Y2: 6085469	1	1,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 375a	Guldborgsund Kommune. SAKSKØBING Å,49L	X1: 671590, Y1: 6072551, X2: 671799, Y2: 6072932	2	0,44	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 400	Guldborgsund Kommune. T.T.TINGSTED	X1: 685325, Y1: 6076467, X2: 685208, Y2:	1	1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015.

	Å,C4	6075627			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 401	Guldborgsund Kommune. AVL,15F	X1: 679079, Y1: 6085897, X2: 678411, Y2: 6086224	1	0,78	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 41	Sorø Kommune. Lyngbækken	X1: 660488, Y1: 6149334, X2: 659618, Y2: 6148246	1	1,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 446	Guldborgsund Kommune. FREJLEV Å,54L	X1: 677988, Y1: 6065234, X2: 677674, Y2: 6065113	1	0,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 553	Guldborgsund Kommune. T.T.SORTSØ,5 G-7G	X1: 690328, Y1: 6090601, X2: 690884, Y2: 6090557	1	0,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 577	Vordingborg Kommune. HÅRBØLLE BÆK	X1: 702517, Y1: 6088280, X2: 701869, Y2: 6088198	1	0,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 606	Guldborgsund Kommune. AVL,15F	X1: 678411, Y1: 6086224, X2: 677824, Y2: 6086573	1	0,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 62	Vordingborg Kommune. ØAGER GRØFT,16.Vo1. 19	X1: 683653, Y1: 6109705, X2: 683563, Y2: 6109736	1	0,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 622	Guldborgsund Kommune. GRIMMELSTR UPLØBET,47	X1: 693780, Y1: 6079136, X2: 694343, Y2: 6078926	1	0,84	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 628	Guldborgsund Kommune. T.T.SØRUP Å,6D	X1: 681434, Y1: 6082915, X2: 681544, Y2: 6082136	1	0,85	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 691	Vordingborg Kommune. HÅRBØLLE BÆK	X1: 703175, Y1: 6088205, X2: 702517, Y2: 6088280, X3: 702517, Y3: 6088280, X4: 702517, Y4: 6088280, X5: 702517, Y5: 6088280, X6: 702517, Y6:	1	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		6088280			
nyk_2.5_1 709	Guldborgsund Kommune. T.T.SAKSKØBI NG Å	X1: 669931, Y1: 6074870, X2: 670473, Y2: 6074829	1	0,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 76	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 680992, Y1: 6119506, X2: 679314, Y2: 6119652	2	2,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 762	Guldborgsund Kommune. T.T.GUNDSLE V Å,1G	X1: 685217, Y1: 6085908, X2: 685579, Y2: 6085468	1	0,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 79	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 683716, Y1: 6120282, X2: 684017, Y2: 6119831	2	0,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 84	Næstved Kommune. SKOVVANDLØ B I KARREBÆKST ORP	X1: 665682, Y1: 6118881, X2: 665648, Y2: 6118848, X3: 665682, Y3: 6118881, X4: 665565, Y4: 6119335, X5: 666243, Y5: 6119222, X6: 665682, Y6: 6118881	1	1,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 a	Vordingborg Kommune. NÆS Å	X1: 681413, Y1: 6105094, X2: 681765, Y2: 6105286	2	0,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 055	Lolland Kommune. MARREBÆKS RENDE,24L	X1: 640568, Y1: 6085060, X2: 640526, Y2: 6084882	2	0,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 16	Næstved Kommune. MØLLE Å	X1: 685976, Y1: 6119476, X2: 685624, Y2: 6119279	1	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 166	Lolland Kommune. MARREBÆKS RENDE,24L	X1: 640526, Y1: 6084882, X2: 640518, Y2: 6084721	2	0,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 251	Lolland Kommune. NÆLDEVADS Å,32L	X1: 655414, Y1: 6074100, X2: 655729, Y2: 6074901	2	0,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 375	Lolland Kommune. NÆLDEVADS Å	X1: 655729, Y1: 6074901, X2: 656114, Y2: 6075856	2	1,08	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 535	Lolland Kommune. UTTERSLEVL ØBET,27L	X1: 639775, Y1: 6089542, X2: 638677, Y2: 6090888	2	1,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 56	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 683772, Y1: 6122361, X2: 683400, Y2: 6122370	2	0,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 582	Lolland Kommune. T.T.ÅMOSERE NDEN,VE1	X1: 646755, Y1: 6080214, X2: 646816, Y2: 6080225	1	0,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 66	Næstved Kommune. MØLLE Å	X1: 685624, Y1: 6119279, X2: 684634, Y2: 6118669	1	1,48	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_3 42	Næstved Kommune. T.T.KALBYRIS SKOVENS VANDLØB 1	X1: 677967, Y1: 6125489, X2: 678284, Y2: 6125539, X3: 678284, Y3: 6125539, X4: 678002, Y4: 6124995, X5: 678307, Y5: 6125883, X6: 678284, Y6: 6125539	1	1,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_3 74	Ringsted Kommune. Høm Lilleå, str. 1	X1: 679930, Y1: 6146423, X2: 679739, Y2: 6147037, X3: 679466, Y3: 6147131, X4: 679725, Y4: 6147027	1	1,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_3 76	Næstved Kommune. T.T.SALTØ SKOV VANDLØB,104	X1: 670442, Y1: 6122739, X2: 669555, Y2: 6121172, X3: 670442, Y3: 6122739, X4: 670489, Y4: 6123660, X5: 671025, Y5: 6123126, X6: 670442, Y6:	1	4	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		6122739			
nyk_2.5_3 8	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 679242, Y1: 6119659, X2: 677302, Y2: 6118641	2	2,59	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_3 8d	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 679314, Y1: 6119652, X2: 679242, Y2: 6119659	2	0,07	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 403	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 677302, Y1: 6118641, X2: 676232, Y2: 6119238	2	1,65	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 407	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 683400, Y1: 6122370, X2: 683291, Y2: 6122106	2	0,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 417	Faxe Kommune. T.T.SUSÅ	X1: 690773, Y1: 6130483, X2: 690740, Y2: 6129667, X3: 690740, Y3: 6129667, X4: 690463, Y4: 6129099	1	1,66	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 467	Vordingborg Kommune. ØAGER GRØFT,16.Vo1. 19	X1: 683213, Y1: 6109794, X2: 683069, Y2: 6109352	1	0,51	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 468a	Sorø Kommune. Bjørnevad Å	X1: 657280, Y1: 6157805, X2: 657141, Y2: 6157508	2	0,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 468b	Sorø Kommune. Bjørnevad Å	X1: 657141, Y1: 6157508, X2: 657036, Y2: 6157146	2	0,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 472	Næstved Kommune. MØLLE Å	X1: 687371, Y1: 6121627, X2: 687085, Y2: 6121515	1	0,31	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 491	Slagelse Kommune. Rokkemose	X1: 647110, Y1: 6147928, X2: 646716, Y2:	1	0,42	God økologisk tilstand efter 22. december 2021.

	Rende	6147948			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_492	Faxe Kommune. T.T.SUSÅ 2	X1: 688464, Y1: 6128953, X2: 688950, Y2: 6129391, X3: 688856, Y3: 6129279	1	0,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_493	Næstved Kommune. SØBRORENDE N,7	X1: 667323, Y1: 6127834, X2: 667269, Y2: 6127829	1	0,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_497	Ringsted Kommune. Høm Lilleå, str. 1	X1: 678386, Y1: 6145252, X2: 679930, Y2: 6146423	2	2,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_529	Sorø Kommune. Bjørnevad Å	X1: 657449, Y1: 6158206, X2: 657280, Y2: 6157805	2	0,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_535	Næstved Kommune. AFLØB FRA SKYTTESKOVE N,142	X1: 678714, Y1: 6123847, X2: 677892, Y2: 6123255, X3: 678113, Y3: 6123890, X4: 678258, Y4: 6123417	1	2,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_540	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 683318, Y1: 6121805, X2: 683214, Y2: 6121313	2	0,52	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_555	Faxe Kommune. T.T.SUSÅ	X1: 690766, Y1: 6130864, X2: 690773, Y2: 6130483	1	0,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_631	Faxe Kommune. Gillesbæk	X1: 685164, Y1: 6135996, X2: 687032, Y2: 6135532	2	2,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_635	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 681598, Y1: 6119029, X2: 680992, Y2: 6119506	2	1,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_647	Sorø Kommune. Lyngbækken	X1: 661071, Y1: 6149951, X2: 661484, Y2: 6151542	1	1,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.5_651	Sorø Kommune. Tude Å	X1: 661119, Y1: 6152403, X2: 661179, Y2: 6152329	2	0,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_672	Næstved Kommune. T.T.TORPE KANAL	X1: 677776, Y1: 6135504, X2: 676790, Y2: 6134677	1	1,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_675	Vordingborg Kommune. T.T.STORSTRØ MMEN	X1: 687731, Y1: 6099002, X2: 688444, Y2: 6098565	1	1,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_676	Sorø Kommune. Lyngbækken	X1: 660927, Y1: 6149795, X2: 661071, Y2: 6149951	1	0,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_676a	Sorø Kommune. Lyngbækken	X1: 660488, Y1: 6149334, X2: 660638, Y2: 6149372	1	0,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_690	Slagelse Kommune, Kalundborg Kommune. Tude Å	X1: 647790, Y1: 6147097, X2: 648338, Y2: 6148432	2	2,55	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_711	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 682597, Y1: 6119226, X2: 681598, Y2: 6119029	2	1,19	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_721	Næstved Kommune. TYSKEGRØFT EN,33	X1: 668110, Y1: 6123425, X2: 667102, Y2: 6123798	1	1,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_752	Sorø Kommune. Tude Å	X1: 659684, Y1: 6152607, X2: 661119, Y2: 6152403	2	1,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_769	Vordingborg Kommune. KLARSKOV SVINNINGE BÆKKEN	X1: 682188, Y1: 6106507, X2: 683480, Y2: 6107878	1	2,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_774	Faxe Kommune. Gillesbæk	X1: 683082, Y1: 6136728, X2: 685164, Y2: 6135996	2	2,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.5_80a	Sorø Kommune. Tude Å	X1: 659085, Y1: 6152163, X2: 659684, Y2: 6152607	2	0,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_80d	Sorø Kommune. Tude Å	X1: 658841, Y1: 6152189, X2: 659085, Y2: 6152163	2	0,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_821	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 692203, Y1: 6095433, X2: 692164, Y2: 6095364	1	0,08	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_870	Næstved Kommune. T.T.SALTØ SKOV VANDLØB,104	X1: 670374, Y1: 6123827, X2: 670489, Y2: 6123660	1	0,21	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_9	Vordingborg Kommune. NÆS Å	X1: 681765, Y1: 6105286, X2: 682629, Y2: 6105610	2	1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_910	Næstved Kommune. T.T.FLADSÅ	X1: 688218, Y1: 6123641, X2: 688140, Y2: 6123450	2	0,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_92	Næstved Kommune. GØDSTRUP LANDBÆK	X1: 683420, Y1: 6129018, X2: 683485, Y2: 6129670	1	0,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_96	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 683214, Y1: 6121313, X2: 683214, Y2: 6121290, X3: 683291, Y3: 6122106, X4: 683318, Y4: 6121805	2	0,37	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3092	Faxe Kommune. HERREDSBÆ K	X1: 694278, Y1: 6118396, X2: 694424, Y2: 6118201	2	0,27	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3121	Faxe Kommune. T.T.VIVEDE MØLLEÅ	X1: 700592, Y1: 6128123, X2: 701140, Y2: 6128055	1	0,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3125	Faxe Kommune. T.T.FAKSE Å	X1: 696151, Y1: 6126309, X2: 697019, Y2: 6126583	1	1,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.6_3134	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 695267, Y1: 6095496, X2: 695221, Y2: 6095486	1	0,05	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3142	Faxe Kommune. T.T.VIVEDE MØLLEÅ	X1: 701416, Y1: 6126737, X2: 701414, Y2: 6126748, X3: 701414, Y3: 6126748, X4: 700156, Y4: 6127759, X5: 701414, Y5: 6126748, X6: 701704, Y6: 6127035	1	2,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3179	Vordingborg Kommune. SKVATTEN	X1: 692329, Y1: 6108215, X2: 693009, Y2: 6108209	2	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3195	Faxe Kommune. HERREDSBÆ K	X1: 694199, Y1: 6118417, X2: 694278, Y2: 6118396	2	0,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3246	Faxe Kommune. KILDE Å,5	X1: 705367, Y1: 6127451, X2: 705523, Y2: 6127309	1	0,21	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3304	Guldborgsund Kommune. ÅLHOLMLØBE T,44L	X1: 675554, Y1: 6061068, X2: 675217, Y2: 6062066	2	1,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3314	Vordingborg Kommune. T.T.FAKSE BUGT	X1: 722730, Y1: 6101663, X2: 722670, Y2: 6102149	1	0,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3337	Faxe Kommune. HERREDSBÆ K	X1: 694021, Y1: 6118421, X2: 694199, Y2: 6118417	2	0,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3348	Vordingborg Kommune. T.T.BØGESTR ØMMEN	X1: 701602, Y1: 6101103, X2: 702032, Y2: 6101086	1	0,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3393	Vordingborg Kommune. SKVATTEN	X1: 693427, Y1: 6108214, X2: 693201, Y2: 6108247	1	0,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.6_3406	Næstved Kommune. T.T.HULEBÆK	X1: 690037, Y1: 6115217, X2: 690111, Y2: 6115723	1	0,62	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3409	Vordingborg Kommune. T.T.SØMOSEBÆK	X1: 722782, Y1: 6099417, X2: 722981, Y2: 6099448, X3: 722297, Y3: 6099417, X4: 722782, Y4: 6099417	1	0,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3419	Vordingborg Kommune. VANDLØB I ØSTERSKOV	X1: 698504, Y1: 6098496, X2: 698336, Y2: 6098722	1	0,31	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3454	Vordingborg Kommune. T.T.SØMOSEBÆK	X1: 721276, Y1: 6101225, X2: 720859, Y2: 6100789, X3: 720809, Y3: 6100972	1	0,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3464	Vordingborg Kommune. T.T.ASKEBY LANDKANAL	X1: 705861, Y1: 6092968, X2: 705526, Y2: 6092871	2	0,35	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3490	Vordingborg Kommune. T.T.HJELMBUGT	X1: 710475, Y1: 6093716, X2: 710683, Y2: 6093249	1	0,79	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3498	Vordingborg Kommune. T.T.SØMOSEBÆK	X1: 722981, Y1: 6099448, X2: 723304, Y2: 6099582	1	0,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3552	Vordingborg Kommune. SKVATTEN	X1: 693009, Y1: 6108209, X2: 693201, Y2: 6108247	1	0,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3553	Næstved Kommune. T.T.EVEN	X1: 690899, Y1: 6114122, X2: 691363, Y2: 6114141	1	0,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3555	Vordingborg Kommune. T.T.EVEN	X1: 691383, Y1: 6113368, X2: 690873, Y2: 6113483	1	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3565	Vordingborg Kommune. STENSBY MØLLEBÆK	X1: 692740, Y1: 6097175, X2: 692659, Y2: 6097518	1	0,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.6_3569	Vordingborg Kommune. T.T.SØMOSEB ÆK	X1: 725155, Y1: 6098812, X2: 724761, Y2: 6098808	1	0,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3588	Vordingborg Kommune. T.T.ASKEBY LANDKANAL	X1: 705526, Y1: 6092871, X2: 705112, Y2: 6092610	2	0,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3596	Vordingborg Kommune. T.T.BØGESTR ØMMEN	X1: 700963, Y1: 6102155, X2: 701443, Y2: 6102267	1	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3638	Vordingborg Kommune. VANDLØB I ØSTERSKOV	X1: 698504, Y1: 6098496, X2: 698995, Y2: 6098217	1	0,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3672	Vordingborg Kommune. T.T.SØMOSEB ÆK	X1: 724761, Y1: 6098808, X2: 724088, Y2: 6098925	1	0,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3690	Guldborgsund Kommune. ÅLHOLMLØBE T,44L	X1: 674953, Y1: 6062716, X2: 675217, Y2: 6062066	2	0,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3731	Vordingborg Kommune. T.T.MERN Å	X1: 694464, Y1: 6106226, X2: 694517, Y2: 6105486	1	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_4035	Faxe Kommune. T.T.KILDE Å	X1: 706949, Y1: 6127484, X2: 706242, Y2: 6126739	1	1,24	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_4293	Vordingborg Kommune. T.T.MERN Å	X1: 695763, Y1: 6104881, X2: 695784, Y2: 6104905	1	0,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010025	Faxe Kommune. SUSÅ (HULEÅ)	X1: 691187, Y1: 6125335, X2: 692313, Y2: 6126126	1	1,8	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010032	Faxe Kommune. 2-24	X1: 686274, Y1: 6128556, X2: 687141, Y2: 6128941	1	1,4	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

010034_y	Faxe Kommune. 2- 40	X1: 685052, Y1: 6129365, X2: 684071, Y2: 6130107	1	1,54	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010036	Faxe Kommune. 2- 24	X1: 687545, Y1: 6129645, X2: 688436, Y2: 6129783	1	0,94	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010037	Faxe Kommune. 2- 30	X1: 685747, Y1: 6129869, X2: 685519, Y2: 6129201	1	0,96	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010042	Faxe Kommune. 2- 30	X1: 685693, Y1: 6129977, X2: 685471, Y2: 6130552, X3: 685421, Y3: 6130223, X4: 685471, Y4: 6130552, X5: 685471, Y5: 6130552, X6: 685403, Y6: 6130842	1	1,49	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010050	Næstved Kommune. 32- 11	X1: 664117, Y1: 6134907, X2: 664105, Y2: 6134795, X3: 664117, Y3: 6134907, X4: 663824, Y4: 6134804, X5: 664306, Y5: 6135110, X6: 664117, Y6: 6134907	1	0,75	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010060	Sorø Kommune. 29- 5	X1: 664875, Y1: 6139513, X2: 664815, Y2: 6140109, X3: 664815, Y3: 6140109, X4: 664735, Y4: 6140251, X5: 664640, Y5: 6140683, X6: 664815, Y6: 6140109, X7: 664640, Y7: 6140683, X8: 664533, Y8: 6140826, X9: 664708, Y9: 6140824, X10: 664640, Y10: 6140683	1	1,99	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010092_x	Kalundborg Kommune. 29- 39	X1: 649767, Y1: 6164153, X2: 651164, Y2: 6164327	1	1,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

010093_x	Holbæk Kommune. 28-3	X1: 656699, Y1: 6165104, X2: 656611, Y2: 6162798	1	3,37	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010217	Hillerød Kommune. FØLSTRUP BÆK	X1: 707772, Y1: 6206681, X2: 709105, Y2: 6207080, X3: 709105, Y3: 6207080, X4: 708901, Y4: 6206739, X5: 709262, Y5: 6207284, X6: 709105, Y6: 6207080	1	2,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
010222	Hillerød Kommune. Kildebæk ved Tipperup Holme	X1: 704404, Y1: 6208419, X2: 703656, Y2: 6208226	1	1,4	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010368	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 684512, Y1: 6122256, X2: 683772, Y2: 6122361	2	1,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010370	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 686149, Y1: 6122545, X2: 685346, Y2: 6122341	2	0,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010381	Faxe Kommune. Suså, str. 2	X1: 687570, Y1: 6131031, X2: 685870, Y2: 6131091	2	2,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010407_x	Lejre Kommune. Ledreborg Å	X1: 687341, Y1: 6167285, X2: 684796, Y2: 6164923	2	4,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
010421	Lejre Kommune. Garverrenden, A, typ 2	X1: 676938, Y1: 6173308, X2: 677793, Y2: 6172988	2	1,04	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02069_x	Sorø Kommune. Veddeløbet_rør	X1: 661440, Y1: 6156930, X2: 662524, Y2: 6158429	1	2,79	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02174_y	Høje-Taastrup Kommune. Spangå	X1: 703671, Y1: 6173205, X2: 703255, Y2: 6176194	1	4,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02416_x	Gribskov Kommune. TINKERUP Å	X1: 700392, Y1: 6219246, X2: 700388, Y2: 6220089, X3: 704341, Y3: 6222565, X4: 702119, Y4: 6224082	1	4,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03029_x	Stevns Kommune. Ellebæk, C, typ 2	X1: 707725, Y1: 6137586, X2: 709750, Y2: 6135586	2	3,18	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03087_y	Lejre Kommune, Frederikssund Kommune. Vejlemølle Å, typ 2	X1: 682634, Y1: 6180148, X2: 684246, Y2: 6181657	2	3,19	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03126_x	Gribskov Kommune. BEDSMOSE Å, typ 2	X1: 705681, Y1: 6223676, X2: 704347, Y2: 6222557	2	2,11	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03198_a	Lyngby- Taarbæk Kommune. SKURRE KILDE	X1: 720248, Y1: 6189944, X2: 720330, Y2: 6189634	1	0,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03207	Guldborgsund Kommune. KORSBÆK,4	X1: 679456, Y1: 6061325, X2: 682151, Y2: 6060656	1	3,21	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03210	Guldborgsund Kommune. EGEHØJLØBE T,60	X1: 670798, Y1: 6063184, X2: 670284, Y2: 6061453	1	1,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03211	Guldborgsund Kommune. RØRMOSE BÆK,5	X1: 682967, Y1: 6063210, X2: 680427, Y2: 6062451	1	3,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03213_x	Lolland Kommune. T.T.AVL 43L,24,2	X1: 664021, Y1: 6063253, X2: 664829, Y2: 6062446, X3: 664021, Y3: 6063253, X4: 664052, Y4: 6063348, X5: 663754, Y5: 6063835, X6:	1	2,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		664021, Y6: 6063253			
03216	Guldborgsund Kommune. ØSTRE BØGELØB,20	X1: 681483, Y1: 6064687, X2: 682480, Y2: 6064860	1	1,13	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03218	Guldborgsund Kommune. VESTER BØGELØB,25	X1: 681018, Y1: 6064979, X2: 681332, Y2: 6065585	1	0,84	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03221	Guldborgsund Kommune. FREJLEV Å,54L	X1: 679118, Y1: 6065542, X2: 677988, Y2: 6065234, X3: 679450, Y3: 6065623, X4: 679118, Y4: 6065542, X5: 677867, Y5: 6066649, X6: 679118, Y6: 6065542	1	3,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03226	Guldborgsund Kommune. AVL,50L	X1: 673619, Y1: 6068461, X2: 672237, Y2: 6068769	1	1,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03228	Lolland Kommune. KVL,9,0	X1: 660335, Y1: 6068298, X2: 661756, Y2: 6069432	1	2,61	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03234	Guldborgsund Kommune. ASKEHAVELØ BET,55	X1: 692903, Y1: 6074366, X2: 696518, Y2: 6073075	1	4,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03236	Lolland Kommune. T.T.RYDE Å	X1: 652881, Y1: 6073270, X2: 651844, Y2: 6073724	1	1,24	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03240_x	Guldborgsund Kommune. AVL,46L	X1: 667778, Y1: 6074258, X2: 668836, Y2: 6076386	1	2,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03242	Guldborgsund Kommune. T.T.TINGSTED Å,C4	X1: 685208, Y1: 6075627, X2: 685329, Y2: 6074964	1	1,01	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
03244	Guldborgsund Kommune. TUNDERUPLØ BET,57	X1: 694995, Y1: 6075731, X2: 697016, Y2: 6074048	1	2,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03248	Guldborgsund Kommune. SVEJSRENDE	X1: 699223, Y1: 6076763, X2: 699169, Y2: 6076234	1	0,66	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03250	Guldborgsund Kommune. DONNEMOSE LØBET,61	X1: 698152, Y1: 6077174, X2: 698198, Y2: 6075717	1	2,82	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03251	Guldborgsund Kommune. T.T.ØSTERSØE N	X1: 699443, Y1: 6077503, X2: 700050, Y2: 6076787	1	1,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03254	Guldborgsund Kommune. FRIBRØDRE Å,7F	X1: 695367, Y1: 6076999, X2: 695803, Y2: 6077687	1	0,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03261	Guldborgsund Kommune. POMLERENDE	X1: 700249, Y1: 6078873, X2: 701010, Y2: 6078355	1	1,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03264_x	Guldborgsund Kommune. BREGNINGEL ØBET,45	X1: 697842, Y1: 6078745, X2: 695858, Y2: 6079186	1	2,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03268_x	Guldborgsund Kommune. T.T.GULDBOR GSUND,C4	X1: 685009, Y1: 6079360, X2: 683167, Y2: 6079311	1	2,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03272	Guldborgsund Kommune. HESNÆS BÆK,28	X1: 699864, Y1: 6078412, X2: 699232, Y2: 6078883, X3: 698729, Y3: 6078781, X4: 699232, Y4: 6078883, X5: 699232, Y5: 6078883, X6: 700394, Y6: 6080317	1	3,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03281_x	Guldborgsund Kommune. LISEGÅRDLØB ET,32	X1: 698514, Y1: 6079940, X2: 697514, Y2: 6081361	1	2,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
03282	Guldborgsund Kommune. TEGLVÆRKSL ØBET,33	X1: 696997, Y1: 6080439, X2: 696993, Y2: 6081375	1	1,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03284	Guldborgsund Kommune. DALBYLØBET, 35	X1: 693356, Y1: 6081579, X2: 694023, Y2: 6081712	1	0,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03300	Lolland Kommune. HØJVADS RENDE,23L	X1: 647426, Y1: 6082506, X2: 647343, Y2: 6082436, X3: 647426, Y3: 6082506, X4: 647584, Y4: 6084289, X5: 647956, Y5: 6082591, X6: 647426, Y6: 6082506	1	3,69	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03303	Guldborgsund Kommune. T.T.SØRUP Å,1D	X1: 681957, Y1: 6084200, X2: 682574, Y2: 6083007	1	1,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03306_x	Guldborgsund Kommune. T.T.SØRUP Å,5A	X1: 684118, Y1: 6084591, X2: 683364, Y2: 6083057	1	2,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03314_x	Guldborgsund Kommune. T.T.GUNDSLE V Å,1G	X1: 686542, Y1: 6085469, X2: 687568, Y2: 6085555	1	1,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03319	Guldborgsund Kommune. AVL,15F	X1: 677824, Y1: 6086573, X2: 677315, Y2: 6086751	1	0,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03328	Guldborgsund Kommune. T.T.SKERNE SØ,1A	X1: 685704, Y1: 6087266, X2: 686681, Y2: 6087161	1	1,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03338	Vordingborg Kommune. RYDSBÆK	X1: 706391, Y1: 6089207, X2: 707590, Y2: 6088990	1	1,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03344	Guldborgsund Kommune. T.T.STORSTRØ MMEN	X1: 685442, Y1: 6089259, X2: 685560, Y2: 6089732	1	0,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
03351	Guldborgsund Kommune. T.T.STORSTRØ MMEN	X1: 684529, Y1: 6089839, X2: 684642, Y2: 6090048, X3: 684245, Y3: 6089950, X4: 684642, Y4: 6090048, X5: 684669, Y5: 6090073, X6: 684642, Y6: 6090048, X7: 684669, Y7: 6090073, X8: 685084, Y8: 6090215, X9: 684365, Y9: 6090377, X10: 684669, Y10: 6090073	1	1,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03354	Vordingborg Kommune. BÆKRENDEN	X1: 696171, Y1: 6091192, X2: 697365, Y2: 6091312	1	1,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03379	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 693966, Y1: 6094823, X2: 693871, Y2: 6095265	1	0,51	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03383	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 695571, Y1: 6095028, X2: 694982, Y2: 6095569	1	0,98	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03384	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 693014, Y1: 6095659, X2: 692960, Y2: 6095065	1	0,63	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03388	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 693896, Y1: 6095358, X2: 693870, Y2: 6096040	1	0,78	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03399	Vordingborg Kommune. STENSBY MØLLEBÆK	X1: 692737, Y1: 6097176, X2: 693382, Y2: 6094902	1	3,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03401	Vordingborg Kommune. LOLLIKEBÆK	X1: 696385, Y1: 6095502, X2: 695213, Y2: 6097135, X3: 695213, Y3: 6097135, X4: 695170, Y4: 6097117, X5: 695147, Y5: 6097244, X6:	1	2,97	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		695213, Y6: 6097135			
03405	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 697978, Y1: 6097066, X2: 697351, Y2: 6097377	1	0,98	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03406	Vordingborg Kommune. T.T.BAKKEBØ LLE BÆK,15.V02.0 2	X1: 690176, Y1: 6096708, X2: 690798, Y2: 6097111, X3: 690798, Y3: 6097111, X4: 691139, Y4: 6097650, X5: 691071, Y5: 6097139, X6: 690798, Y6: 6097111	1	1,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03408	Vordingborg Kommune. RISBÆK	X1: 721376, Y1: 6097465, X2: 720756, Y2: 6096537, X3: 722403, Y3: 6097796, X4: 721376, Y4: 6097465, X5: 722359, Y5: 6097977, X6: 721376, Y6: 6097465	1	3,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03415	Vordingborg Kommune. LANDSLEDGR ØFT	X1: 716550, Y1: 6098873, X2: 714532, Y2: 6098444	1	2,18	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03420	Vordingborg Kommune. KELDEMOSE BÆK	X1: 698434, Y1: 6099868, X2: 699132, Y2: 6098342	1	1,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03424	Vordingborg Kommune. MØLLEBÆK	X1: 696636, Y1: 6098437, X2: 695577, Y2: 6099849	1	2,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03428	Vordingborg Kommune. FLADBÆK,15. V03.03	X1: 689135, Y1: 6098099, X2: 689445, Y2: 6098128, X3: 689445, Y3: 6098128, X4: 689492, Y4: 6098179, X5: 689492, Y5: 6098179, X6: 689445, Y6: 6098128, X7: 689492, Y7: 6098179, X8: 691386, Y8: 6099626, X9: 691323, Y9: 6099325, X10:	1	4,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		691386, Y10: 6099626, X11: 691386, Y11: 6099626, X12: 691362, Y12: 6100322, X13: 689471, Y13: 6098146, X14: 689456, Y14: 6098151			
03441	Vordingborg Kommune. T.T.BØGESTR ØMMEN	X1: 701311, Y1: 6100845, X2: 702046, Y2: 6101089	1	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03445	Vordingborg Kommune. T.T.FAKSE BUGT	X1: 724967, Y1: 6100258, X2: 725051, Y2: 6101350	1	1,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03449	Vordingborg Kommune. POMLERENDE	X1: 724230, Y1: 6101226, X2: 724222, Y2: 6101688	1	0,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03451_x	Vordingborg Kommune. T.T.PRÆSTEM ARKSVANDLØ BET	X1: 692486, Y1: 6100975, X2: 691858, Y2: 6102302	1	2,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03452	Vordingborg Kommune. T.T.FAKSE BUGT	X1: 723512, Y1: 6101088, X2: 723389, Y2: 6101893	1	1,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03456	Vordingborg Kommune. KRÆMMERB ÆK	X1: 700898, Y1: 6101548, X2: 701568, Y2: 6102097	1	0,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03462	Vordingborg Kommune. KRUMBÆK	X1: 697449, Y1: 6101590, X2: 698782, Y2: 6102813	1	2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03463_a	Vordingborg Kommune. T.T.ELLESTED RENDE	X1: 696945, Y1: 6102080, X2: 697512, Y2: 6102537	1	1,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03463_b	Vordingborg Kommune. ELLESTEDRE NDE	X1: 697095, Y1: 6102815, X2: 698226, Y2: 6102754	1	1,62	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03470_y	Vordingborg Kommune. PRÆSTEMAR KSVANDLØBE	X1: 692798, Y1: 6103887, X2: 691717, Y2: 6101747	1	2,98	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk

	T				tilstand senest 22. december 2015.
03471	Vordingborg Kommune. ØSTER EGESBORG VANDLØB	X1: 694336, Y1: 6102158, X2: 692798, Y2: 6103887	1	2,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03477	Vordingborg Kommune. MADEVANDL ØBET	X1: 694226, Y1: 6104138, X2: 693930, Y2: 6104765	1	0,83	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03480	Vordingborg Kommune. ELLERENDEN, 16.Vo2.04	X1: 686731, Y1: 6104376, X2: 688269, Y2: 6104946	1	2,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03498	Vordingborg Kommune. MERN Å	X1: 694445, Y1: 6105206, X2: 693541, Y2: 6106236	1	1,45	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03505	Vordingborg Kommune. T.T. MERN Å	X1: 691408, Y1: 6105739, X2: 692221, Y2: 6106541	1	1,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03510	Vordingborg Kommune. T.T.MERN Å	X1: 690976, Y1: 6106099, X2: 691282, Y2: 6106864	1	0,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03513	Vordingborg Kommune. MERN Å	X1: 690080, Y1: 6106916, X2: 691170, Y2: 6106909	1	1,18	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03516	Vordingborg Kommune. STENSHAVE BÆK	X1: 698923, Y1: 6106852, X2: 697674, Y2: 6107053	1	1,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03522_x	Vordingborg Kommune. SNERTINGE VANDLØB,16.V 01.11	X1: 686806, Y1: 6106858, X2: 682041, Y2: 6108165	1	6,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03531	Vordingborg Kommune. LANGERØDSB ÆK	X1: 697588, Y1: 6107045, X2: 697969, Y2: 6107736, X3: 697969, Y3: 6107736, X4: 698974, Y4: 6107788, X5: 697969, Y5: 6107736, X6: 695996, Y6:	1	4,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		6107223			
03552_b	Vordingborg Kommune. ØAGER GRØFT,16.Vo1. 19	X1: 685431, Y1: 6109540, X2: 683653, Y2: 6109705	1	2,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03567	Vordingborg Kommune. DYRLEV VEST	X1: 689664, Y1: 6110633, X2: 689161, Y2: 6110457	1	0,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03597	Næstved Kommune, Vordingborg Kommune. ELLEBÆK	X1: 682056, Y1: 6112507, X2: 682828, Y2: 6112775	1	1,02	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03598	Vordingborg Kommune. T.T.PRÆSTØ FJORD	X1: 696395, Y1: 6112310, X2: 696494, Y2: 6112333, X3: 696494, Y3: 6112333, X4: 696525, Y4: 6112381, X5: 696494, Y5: 6112333, X6: 696587, Y6: 6112466, X7: 696520, Y7: 6112407, X8: 696587, Y8: 6112466, X9: 696587, Y9: 6112466, X10: 696682, Y10: 6112830	1	1,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03599	Vordingborg Kommune. SØRENDE	X1: 687673, Y1: 6112261, X2: 687756, Y2: 6112860	1	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03631	Vordingborg Kommune. T.T.HULEBÆK	X1: 691491, Y1: 6114341, X2: 691306, Y2: 6114844, X3: 691285, Y3: 6114433, X4: 691306, Y4: 6114844, X5: 691306, Y5: 6114844, X6: 691340, Y6: 6115010	1	1,18	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03642	Næstved Kommune. VILDTBANE GRØFTEN	X1: 687042, Y1: 6114939, X2: 686080, Y2: 6115185	1	1,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

03650	Næstved Kommune. T.T.JERNBAN EGRØFTEN	X1: 682598, Y1: 6114280, X2: 681694, Y2: 6114912, X3: 681694, Y3: 6114912, X4: 681690, Y4: 6114911, X5: 681992, Y5: 6115512, X6: 681694, Y6: 6114912	1	1,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03680	Næstved Kommune. HULEBÆK	X1: 688512, Y1: 6117701, X2: 690111, Y2: 6115723	1	3,12	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03692	Næstved Kommune. RØDLERSBÆK	X1: 690568, Y1: 6117417, X2: 690068, Y2: 6117641	1	0,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03709_x	Næstved Kommune. T.T.RØDLERS BÆK	X1: 691094, Y1: 6118081, X2: 690568, Y2: 6117417, X3: 691224, Y3: 6118386, X4: 691099, Y4: 6118099	1	1,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03711_y	Næstved Kommune. HERREDSBÆ K	X1: 693328, Y1: 6119025, X2: 694021, Y2: 6118421	1	1,95	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03731	Næstved Kommune. ÅSIDE VANDLØB	X1: 688631, Y1: 6119966, X2: 685595, Y2: 6117500	1	4,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03733	Næstved Kommune. MØLLE Å	X1: 686142, Y1: 6120195, X2: 686003, Y2: 6119544	1	0,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03735	Faxe Kommune. T.T.MOSEBØL LE BÆK 5	X1: 694316, Y1: 6119194, X2: 694557, Y2: 6119049, X3: 693948, Y3: 6119633, X4: 694316, Y4: 6119194, X5: 693294, Y5: 6120235, X6: 694316, Y6: 6119194	1	2,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03735_a	Faxe Kommune. T.T.MOSEBØL	X1: 694008, Y1: 6118761, X2: 694387, Y2:	1	0,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2015.

	LE BÆK 5	6118542			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03740_x	Faxe Kommune. MOSEBØLLE BÆK,5	X1: 694129, Y1: 6120489, X2: 694345, Y2: 6118350	1	2,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03743	Næstved Kommune. T.T.FLADSÅ	X1: 679729, Y1: 6120534, X2: 679314, Y2: 6119652	1	0,97	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03745_y	Faxe Kommune. ORUP BÆK	X1: 695558, Y1: 6121007, X2: 696062, Y2: 6119881	2	1,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03746	Næstved Kommune. MØLLE Å	X1: 686911, Y1: 6120460, X2: 686142, Y2: 6120195	1	1,15	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03751	Næstved Kommune. T.T.FLADSÅ	X1: 681338, Y1: 6120825, X2: 683127, Y2: 6120735	1	2,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03769	Næstved Kommune. MØLLE Å	X1: 687083, Y1: 6121513, X2: 686837, Y2: 6120964	1	0,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03770	Næstved Kommune. HERREDSBÆ K	X1: 692483, Y1: 6121210, X2: 693327, Y2: 6119026, X3: 692276, Y3: 6121347, X4: 692483, Y4: 6121210, X5: 692561, Y5: 6121524, X6: 692483, Y6: 6121210	1	4,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03774	Næstved Kommune. ÅSIDE VANDLØB	X1: 689245, Y1: 6121758, X2: 688749, Y2: 6119997	1	2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03784	Faxe Kommune. T.T.ORUP BÆK	X1: 694108, Y1: 6122048, X2: 695558, Y2: 6121007	1	2,9	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
03809_y	Næstved Kommune. T.T.KROBÆK	X1: 690912, Y1: 6122906, X2: 690203, Y2: 6122110	1	1,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03820	Faxe Kommune. T.T.LILLE Å	X1: 698588, Y1: 6122679, X2: 698981, Y2: 6122984	1	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03828	Næstved Kommune. RØNNEBÆK,3 6	X1: 679202, Y1: 6122576, X2: 677175, Y2: 6121775	1	3,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03835	Faxe Kommune. T.T.LILLE Å	X1: 698309, Y1: 6122745, X2: 698049, Y2: 6123120, X3: 698049, Y3: 6123120, X4: 698487, Y4: 6123414, X5: 697923, Y5: 6123132, X6: 698049, Y6: 6123120	1	1,34	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03840	Næstved Kommune. T.T.FISKEBÆK	X1: 686010, Y1: 6122868, X2: 685308, Y2: 6123371, X3: 685308, Y3: 6123371, X4: 684966, Y4: 6123473, X5: 684966, Y5: 6123473, X6: 683393, Y6: 6122369, X7: 685743, Y7: 6123655, X8: 685308, Y8: 6123371, X9: 684952, Y9: 6123686, X10: 684966, Y10: 6123473	1	4,89	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03857	Faxe Kommune. LILLE Å	X1: 691476, Y1: 6124205, X2: 692380, Y2: 6124371	1	1,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03861	Næstved Kommune. RÅDMANDSG RØFTEN,27	X1: 675351, Y1: 6124554, X2: 674901, Y2: 6124350	1	0,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

03869	Næstved Kommune. VANDLØB I NR TVEDE/BOND ERUP E	X1: 685003, Y1: 6124379, X2: 682995, Y2: 6124987	1	4,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03871	Slagelse Kommune. Spegerborgrend en	X1: 647596, Y1: 6124961, X2: 645495, Y2: 6124715, X3: 647709, Y3: 6124975, X4: 647596, Y4: 6124961, X5: 647739, Y5: 6125061, X6: 647596, Y6: 6124961	1	2,77	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03872	Faxe Kommune. LILLE Å	X1: 692422, Y1: 6124404, X2: 696182, Y2: 6123611	1	5,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03874	Næstved Kommune. ELLEBÆK,10	X1: 674924, Y1: 6124715, X2: 675539, Y2: 6124963	1	0,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03877	Faxe Kommune. T.T.FAKSE Å	X1: 700129, Y1: 6124918, X2: 699680, Y2: 6123883, X3: 700129, Y3: 6124918, X4: 699940, Y4: 6125019, X5: 699963, Y5: 6125253, X6: 700129, Y6: 6124918	1	2,04	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03884	Faxe Kommune. T.T.SUSÅ	X1: 691267, Y1: 6125057, X2: 692009, Y2: 6125524	1	1,05	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03888	Faxe Kommune. HESTEHAVE BÆK	X1: 701902, Y1: 6125686, X2: 702825, Y2: 6124263	1	1,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03892	Næstved Kommune. ELLEBÆK,10	X1: 675539, Y1: 6124963, X2: 677969, Y2: 6125920	1	3,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03894	Næstved Kommune. EVEGRØFT,9A	X1: 671403, Y1: 6126091, X2: 672202, Y2: 6124805	1	1,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

03902	Faxe Kommune. T.T.BRØDEBÆ K	X1: 687088, Y1: 6125987, X2: 687208, Y2: 6126028, X3: 687202, Y3: 6126020, X4: 687192, Y4: 6126009, X5: 687202, Y5: 6126020, X6: 687780, Y6: 6126624, X7: 687208, Y7: 6126028, X8: 687202, Y8: 6126020, X9: 687218, Y9: 6126052, X10: 687208, Y10: 6126028	1	1,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03904_a	Faxe Kommune, Næstved Kommune. BRØDEBÆK	X1: 687905, Y1: 6125617, X2: 688519, Y2: 6126439, X3: 688519, Y3: 6126439, X4: 689036, Y4: 6126683, X5: 688023, Y5: 6126718, X6: 688519, Y6: 6126439	1	2,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03904_b	Faxe Kommune, Næstved Kommune. T.T.BRØDEBÆ K	X1: 689331, Y1: 6125201, X2: 689036, Y2: 6126683	1	3,11	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03907	Næstved Kommune. HULEBÆKKE N	X1: 681844, Y1: 6126924, X2: 683056, Y2: 6126331	1	1,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03911	Faxe Kommune. SUSÅ (HULEÅ)	X1: 692313, Y1: 6126126, X2: 691920, Y2: 6127121	1	1,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03917	Næstved Kommune. SKIDENREND E	X1: 680647, Y1: 6127262, X2: 681844, Y2: 6126925	1	1,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03927	Næstved Kommune. SØBRORENDE N,7	X1: 667044, Y1: 6127085, X2: 667269, Y2: 6127829	1	0,86	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03943	Næstved Kommune. Søndermose Bæk	X1: 660178, Y1: 6128571, X2: 659714, Y2: 6126437	1	2,46	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

03945_a	Faxe Kommune. T.T.SUSÅ 2	X1: 690683, Y1: 6126368, X2: 691145, Y2: 6127150	1	1,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03945_b	Faxe Kommune. SUSÅ,2	X1: 688713, Y1: 6129432, X2: 691892, Y2: 6127118, X3: 688820, Y3: 6129365, X4: 689311, Y4: 6128804	1	4,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03953	Næstved Kommune. STENSKOV VANDLØB,48	X1: 674675, Y1: 6128602, X2: 675226, Y2: 6128773	1	0,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03955	Næstved Kommune. TAMOSEGRØF TEN	X1: 683438, Y1: 6127430, X2: 682854, Y2: 6128911	1	2,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03957	Næstved Kommune. STENSKOV VANDLØB,48	X1: 676245, Y1: 6128614, X2: 676079, Y2: 6128899, X3: 675226, Y3: 6128773, X4: 676079, Y4: 6128899, X5: 676869, Y5: 6128890, X6: 676079, Y6: 6128899	1	2,36	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03963	Faxe Kommune. T.T.SUSÅ 2	X1: 688296, Y1: 6128500, X2: 689164, Y2: 6128994	1	1,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03967	Faxe Kommune. 2- 40	X1: 685052, Y1: 6129365, X2: 685890, Y2: 6128375	1	1,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03971_b	Faxe Kommune. 2- 24-3	X1: 686590, Y1: 6128982, X2: 686793, Y2: 6129427	1	0,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03978	Faxe Kommune. 2- 24	X1: 687250, Y1: 6129166, X2: 687545, Y2: 6129645	1	0,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03982_x	Stevns Kommune. HAVNELEVRE	X1: 712157, Y1: 6129743, X2: 712607, Y2:	1	3,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2021.

	NDE,2	6127339			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03983	Faxe Kommune. 2-24	X1: 688444, Y1: 6129780, X2: 688700, Y2: 6129545, X3: 688691, Y3: 6129484	1	0,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03988	Næstved Kommune. AFLØB FRA MATR.21,135	X1: 676408, Y1: 6129887, X2: 675073, Y2: 6129831	1	1,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03990	Stevns Kommune. LEJDEBÆK,4	X1: 714519, Y1: 6128724, X2: 714680, Y2: 6129902	1	1,43	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03992	Næstved Kommune. GØDSTRUP LANDBÆK	X1: 685253, Y1: 6128205, X2: 683604, Y2: 6129794, X3: 683604, Y3: 6129794, X4: 683312, Y4: 6129510, X5: 683604, Y5: 6129794, X6: 683786, Y6: 6129939	1	3,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03993	Faxe Kommune. 2-30	X1: 686168, Y1: 6129252, X2: 685764, Y2: 6129955	1	1,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03994_d	Næstved Kommune. SALTØ Å	X1: 670021, Y1: 6120376, X2: 670038, Y2: 6120392, X3: 670038, Y3: 6120392, X4: 670057, Y4: 6120370, X5: 668042, Y5: 6122942, X6: 670038, Y6: 6120392, X7: 668030, Y7: 6122960, X8: 668042, Y8: 6122942, X9: 663218, Y9: 6124934, X10: 668042, Y10: 6122942	2	9,96	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03994_x	Næstved Kommune. Møllebækken, str. 2	X1: 663917, Y1: 6125938, X2: 663218, Y2: 6124934, X3: 663917, Y3: 6125938, X4:	1	7,27	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		661884, Y4: 6129982, X5: 663915, Y5: 6125968, X6: 663917, Y6: 6125938			
04014	Faxe Kommune. 2- 18	X1: 687940, Y1: 6130351, X2: 688301, Y2: 6130642	1	0,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04021	Faxe Kommune. 2- 29	X1: 685403, Y1: 6130842, X2: 685663, Y2: 6130599	1	0,62	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04030	Faxe Kommune. 2- 27	X1: 686366, Y1: 6130527, X2: 685859, Y2: 6131092	1	0,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04033	Faxe Kommune. 2- 28	X1: 686083, Y1: 6130345, X2: 685683, Y2: 6131114	1	0,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04041	Næstved Kommune. KrummerupMe jerirende	X1: 658773, Y1: 6131408, X2: 659419, Y2: 6131648	1	0,69	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04047	Næstved Kommune. AFLØB FRA MATR.21,135	X1: 674498, Y1: 6129316, X2: 674707, Y2: 6129843, X3: 675073, Y3: 6129831, X4: 674707, Y4: 6129843, X5: 674707, Y5: 6129843, X6: 674771, Y6: 6130194, X7: 674771, Y7: 6130194, X8: 673687, Y8: 6131887, X9: 674776, Y9: 6130213, X10: 674771, Y10: 6130194	1	3,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04055	Slagelse Kommune. Boeslundevandl øbet	X1: 646977, Y1: 6132115, X2: 645751, Y2: 6130878	1	1,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

04056	Næstved Kommune. 33- 6-4	X1: 667243, Y1: 6131201, X2: 667195, Y2: 6131175, X3: 667243, Y3: 6131201, X4: 667098, Y4: 6131192, X5: 667311, Y5: 6131242, X6: 667243, Y6: 6131201, X7: 667311, Y7: 6131242, X8: 669148, Y8: 6131829, X9: 668996, Y9: 6131412, X10: 669148, Y10: 6131829, X11: 666724, Y11: 6131484, X12: 667311, Y12: 6131242, X13: 669148, Y13: 6131829, X14: 669688, Y14: 6132162	1	4,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04060	Næstved Kommune. VINKÆLDERR ENDEN	X1: 673640, Y1: 6132003, X2: 675175, Y2: 6132175	1	1,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04070	Slagelse Kommune. Øllemose Rende	X1: 651085, Y1: 6130197, X2: 652684, Y2: 6132014	1	6,74	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04073	Næstved Kommune. VALMOSE GRØFT,11B	X1: 673363, Y1: 6132634, X2: 672832, Y2: 6130703	1	3,18	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04075	Næstved Kommune. T.T.SØGÅRD SØ	X1: 674160, Y1: 6132659, X2: 673399, Y2: 6132703	1	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04078	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Møllebæk vdl.	X1: 691254, Y1: 6132441, X2: 691164, Y2: 6132943	1	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04085_y	Faxe Kommune. Møllebæk, str. 2	X1: 686068, Y1: 6133375, X2: 689119, Y2: 6132197, X3:	1	5,29	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke

		684632, Y3: 6133854, X4: 686009, Y4: 6133418			kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04112_y	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Møllebæk vdl.	X1: 690024, Y1: 6133847, X2: 690322, Y2: 6134120, X3: 690322, Y3: 6134120, X4: 690835, Y4: 6133258, X5: 690279, Y5: 6134181, X6: 690322, Y6: 6134120, X7: 690279, Y7: 6134181, X8: 691109, Y8: 6135064	1	2,97	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04117	Faxe Kommune. Troelstrup Bæk	X1: 684645, Y1: 6133859, X2: 686758, Y2: 6134132	1	2,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04123_x	Faxe Kommune. Karisebæk, typ 1	X1: 701056, Y1: 6134299, X2: 704018, Y2: 6133459	1	3,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04127	Næstved Kommune. Pilebæk	X1: 666239, Y1: 6133839, X2: 665771, Y2: 6134811	1	1,31	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04133	Næstved Kommune. 32-9	X1: 664551, Y1: 6134234, X2: 664848, Y2: 6134862, X3: 664898, Y3: 6134957, X4: 664848, Y4: 6134862, X5: 664834, Y5: 6134976, X6: 664848, Y6: 6134862	1	1,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04173	Næstved Kommune. 32-12-1	X1: 663587, Y1: 6135541, X2: 662921, Y2: 6134554, X3: 663587, Y3: 6135541, X4: 663871, Y4: 6135441, X5: 663587, Y5: 6135541, X6: 663447, Y6:	1	5,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		6135581, X7: 663447, Y7: 6135581, X8: 663275, Y8: 6135657, X9: 663275, Y9: 6135657, X10: 661237, Y10: 6135872, X11: 663512, Y11: 6135671, X12: 663447, Y12: 6135581, X13: 663280, Y13: 6135697, X14: 663275, Y14: 6135657			
04184	Næstved Kommune. TELEMARKSG RØFT,7	X1: 669985, Y1: 6136521, X2: 669217, Y2: 6136142	1	0,99	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04190	Næstved Kommune. T.T.TYSTRUP SØ	X1: 665587, Y1: 6136422, X2: 665480, Y2: 6136510, X3: 665480, Y3: 6136510, X4: 665616, Y4: 6136835, X5: 665227, Y5: 6136524, X6: 665480, Y6: 6136510	1	0,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04194	Slagelse Kommune. Styrterende	X1: 648011, Y1: 6134596, X2: 645620, Y2: 6136905, X3: 646883, Y3: 6135900	1	3,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04203	Næstved Kommune. T.T.TYSTRUP SØ	X1: 666000, Y1: 6136988, X2: 666017, Y2: 6137034, X3: 666000, Y3: 6136988, X4: 665632, Y4: 6137291, X5: 666175, Y5: 6137224, X6: 666000, Y6: 6136988, X7: 665632, Y7: 6137291, X8: 665120, Y8: 6136934, X9: 665655, Y9: 6137308, X10: 665632, Y10: 6137291	1	1,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04212	Stevns Kommune. Sandbæk, B1	X1: 706702, Y1: 6136812, X2: 706016, Y2: 6137592	1	1,06	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
04215	Næstved Kommune. T.T.TYSTRUP SØ	X1: 664851, Y1: 6137389, X2: 665088, Y2: 6137546, X3: 665088, Y3: 6137546, X4: 665167, Y4: 6137618, X5: 665507, Y5: 6137656, X6: 665088, Y6: 6137546	1	0,85	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04226	Slagelse Kommune. Tranebækrenden	X1: 656824, Y1: 6138000, X2: 656815, Y2: 6136739	1	1,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04227	Slagelse Kommune. Bækkerenden	X1: 643239, Y1: 6134877, X2: 641751, Y2: 6137999	1	3,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04240	Slagelse Kommune. Harrested Å	X1: 650362, Y1: 6137275, X2: 650312, Y2: 6138515	1	1,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04241	Slagelse Kommune. 32-22-1-2	X1: 659754, Y1: 6138045, X2: 659991, Y2: 6138527	1	0,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04244	Næstved Kommune. 32-19	X1: 661085, Y1: 6138057, X2: 661442, Y2: 6138602	1	0,69	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04247	Stevns Kommune. Bæk i Hårlev, B3	X1: 706193, Y1: 6137838, X2: 703140, Y2: 6138600	1	3,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04249	Slagelse Kommune. Bøstruprenden	X1: 653536, Y1: 6138401, X2: 654475, Y2: 6138459, X3: 654475, Y3: 6138459, X4: 654833, Y4: 6138296, X5: 654475, Y5:	1	2,01	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		6138459, X6: 654183, Y6: 6138630			
04251	Slagelse Kommune, Sorø Kommune. 32- 22-1	X1: 659238, Y1: 6138184, X2: 658836, Y2: 6138745	1	1,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04254	Næstved Kommune. SORTERENDE	X1: 663873, Y1: 6138682, X2: 664320, Y2: 6138801	1	0,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04268_x	Stevns Kommune. Aggerupvandle bet, B3	X1: 706968, Y1: 6138665, X2: 704852, Y2: 6140071	1	3,02	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04269	Sorø Kommune, Næstved Kommune. 32- 22	X1: 661171, Y1: 6139258, X2: 660273, Y2: 6138575, X3: 661171, Y3: 6139258, X4: 661146, Y4: 6139286, X5: 661241, Y5: 6139290, X6: 661171, Y6: 6139258	1	1,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04273_x	Næstved Kommune. KROGSØ RENDE,15	X1: 677060, Y1: 6137744, X2: 676993, Y2: 6139465	1	1,85	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04281	Næstved Kommune. MAGLEMOSEL ØBET,30	X1: 675720, Y1: 6139426, X2: 676299, Y2: 6139745	1	0,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04286_x	Ringsted Kommune. Barmose Bæk	X1: 679890, Y1: 6139726, X2: 678809, Y2: 6140221	1	1,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04297	Sorø Kommune. 29-1	X1: 663817, Y1: 6139743, X2: 664010, Y2: 6140198	1	0,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
04302	Sorø Kommune. 29- 4	X1: 664485, Y1: 6139527, X2: 664301, Y2: 6140310	1	0,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04307	Næstved Kommune. T.T.MØLLEBÆ K	X1: 671991, Y1: 6138849, X2: 671666, Y2: 6139606, X3: 673111, Y3: 6138954, X4: 671666, Y4: 6139606, X5: 671666, Y5: 6139606, X6: 670705, Y6: 6140358	1	3,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04317	Sorø Kommune. 29- 10	X1: 667430, Y1: 6140611, X2: 666903, Y2: 6140759	1	0,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04320	Faxe Kommune. Feldbæk	X1: 691102, Y1: 6139863, X2: 690830, Y2: 6140875	1	1,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04321	Slagelse Kommune. Vejrbæk	X1: 652442, Y1: 6139664, X2: 655426, Y2: 6140878	1	4,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04324	Sorø Kommune. Kgs.kilde Møllebæk 2	X1: 660837, Y1: 6139865, X2: 659744, Y2: 6140307, X3: 659744, Y3: 6140307, X4: 658585, Y4: 6140907, X5: 659744, Y5: 6140307, X6: 658656, Y6: 6140637	1	4,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04326	Sorø Kommune. 28- 5	X1: 663388, Y1: 6139660, X2: 663418, Y2: 6139850, X3: 663418, Y3: 6139850, X4: 663335, Y4: 6139862, X5: 663418, Y5: 6139850, X6: 663758, Y6: 6140931	1	1,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04331	Sorø Kommune. 29- 11	X1: 667542, Y1: 6140822, X2: 666924, Y2:	1	0,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2015.

		6141008			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04332	Sorø Kommune. 29-1	X1: 663904, Y1: 6140287, X2: 664105, Y2: 6140849, X3: 664105, Y3: 6140849, X4: 664353, Y4: 6140952, X5: 664105, Y5: 6140849, X6: 664293, Y6: 6141012	1	1,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04337	Sorø Kommune, Næstved Kommune. T.T.SUSÅ,36	X1: 668322, Y1: 6141301, X2: 668708, Y2: 6140820	1	0,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04341_y	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Kanderød Bæk, typ 1	X1: 699175, Y1: 6140530, X2: 694420, Y2: 6140890	1	6,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04352	Sorø Kommune. 29-14	X1: 668218, Y1: 6141171, X2: 667884, Y2: 6142103	1	1,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04356_x	Sorø Kommune. Kgs.kilde Møllebæk 1	X1: 660540, Y1: 6140365, X2: 660497, Y2: 6140987, X3: 660497, Y3: 6140987, X4: 660598, Y4: 6141101, X5: 660497, Y5: 6140987, X6: 660458, Y6: 6141394, X7: 660458, Y7: 6141394, X8: 660447, Y8: 6141331, X9: 660458, Y9: 6141394, X10: 660113, Y10: 6142166	1	2,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04357	Sorø Kommune. 29-13	X1: 667779, Y1: 6141013, X2: 667745, Y2: 6141848, X3: 667745, Y3: 6141848, X4: 667533, Y4: 6142265, X5: 667745, Y5: 6141848, X6: 667788, Y6: 6141875	1	1,66	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04358_y	Sorø Kommune. Lynge Bæk, str.	X1: 663178, Y1: 6139907, X2: 661400, Y2:	1	4,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2021;

	2	6142906			fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04369	Stevns Kommune. Tt. Tryggevælde Å fra Store	X1: 706288, Y1: 6142289, X2: 707017, Y2: 6142839	1	1,02	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04375_y	Slagelse Kommune. T.t.Skovse Å	X1: 652764, Y1: 6142010, X2: 653369, Y2: 6143429	1	2,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04381	Køge Kommune. Vedskølle Å, B1, typ 1	X1: 694264, Y1: 6141842, X2: 693226, Y2: 6141395, X3: 694264, Y3: 6141842, X4: 698224, Y4: 6143399, X5: 693822, Y5: 6142133, X6: 694264, Y6: 6141842	1	6,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04388	Ringsted Kommune. Vognsbæk, str. 1	X1: 673005, Y1: 6143488, X2: 675904, Y2: 6142374	1	3,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04389	Sorø Kommune. Knudstruprend e, str.2	X1: 666463, Y1: 6142810, X2: 665970, Y2: 6143220, X3: 665790, Y3: 6143163, X4: 665970, Y4: 6143220, X5: 665970, Y5: 6143220, X6: 666143, Y6: 6143687	1	1,44	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04393	Stevns Kommune. Tt. Kilderenden ved Skæppelun	X1: 711476, Y1: 6142704, X2: 711926, Y2: 6143853, X3: 711121, Y3: 6143750, X4: 711926, Y4: 6143853, X5: 711926, Y5: 6143853, X6: 712369, Y6: 6144122	1	2,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04406	Sorø Kommune. 23-5-1	X1: 660747, Y1: 6144557, X2: 660848, Y2: 6144657, X3: 660848, Y3: 6144657, X4: 660863, Y4: 6144359, X5:	1	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		660860, Y5: 6144676, X6: 660848, Y6: 6144657			
04408	Slagelse Kommune. Rundsgroft	X1: 658300, Y1: 6144480, X2: 656784, Y2: 6143471	1	3,05	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04409	Sorø Kommune. Horsebøg Bæk	X1: 660868, Y1: 6144744, X2: 661295, Y2: 6142939	1	3,56	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04420_x	Slagelse Kommune. Skelbæk	X1: 652551, Y1: 6145249, X2: 651420, Y2: 6145026	1	1,18	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04426	Slagelse Kommune. Skelbæk	X1: 653824, Y1: 6145247, X2: 652551, Y2: 6145249	1	1,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04437_x	Sorø Kommune. 24- 13-3	X1: 663477, Y1: 6143770, X2: 663494, Y2: 6145701, X3: 664881, Y3: 6144247, X4: 664294, Y4: 6145248, X5: 664740, Y5: 6144619, X6: 665041, Y6: 6144863, X7: 665057, Y7: 6144735, X8: 665041, Y8: 6144863, X9: 665041, Y9: 6144863, X10: 664998, Y10: 6144972, X11: 664998, Y11: 6144972, X12: 664294, Y12: 6145248, X13: 665074, Y13: 6145064, X14: 664998, Y14: 6144972, X15: 663494, Y15: 6145701, X16: 664294, Y16: 6145248, X17: 662972, Y17: 6145747, X18:	1	7,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		663494, Y18: 6145701			
04453	Sorø Kommune. Flomgrøften	X1: 662969, Y1: 6145752, X2: 663075, Y2: 6146434	1	0,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04457	Sorø Kommune. 23- 27	X1: 660150, Y1: 6145932, X2: 661014, Y2: 6146462	1	1,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04500	Ringsted Kommune. Adamshøjløbet	X1: 682064, Y1: 6148541, X2: 679773, Y2: 6148448	1	2,48	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04523	Sorø Kommune. Ålerende	X1: 657964, Y1: 6148645, X2: 658233, Y2: 6149381	1	0,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04541	Ringsted Kommune. Kværkeby Bæk, str. 1	X1: 678361, Y1: 6148908, X2: 681599, Y2: 6150102	1	4,08	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04553_a	Slagelse Kommune. T.t.Vestermose Å	X1: 653411, Y1: 6149515, X2: 654534, Y2: 6148750	1	1,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04553_b	Slagelse Kommune. Vestermose Å	X1: 653411, Y1: 6149515, X2: 655505, Y2: 6150871	1	2,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04562	Køge Kommune. Frisenborg Slætte/Egeris Bæk	X1: 697365, Y1: 6151314, X2: 697194, Y2: 6149924	1	1,85	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04573	Ringsted Kommune. Grønåkløbet	X1: 670844, Y1: 6151280, X2: 670865, Y2: 6150995, X3: 670844, Y3:	1	3,66	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

		6151280, X4: 670221, Y4: 6151617, X5: 670844, Y5: 6151280, X6: 672902, Y6: 6151405			december 2015.
04600	Ringsted Kommune. 18- 6	X1: 676584, Y1: 6152557, X2: 676981, Y2: 6153085, X3: 677262, Y3: 6152955, X4: 676981, Y4: 6153085, X5: 677262, Y5: 6152955, X6: 677302, Y6: 6153088, X7: 677364, Y7: 6152982, X8: 677262, Y8: 6152955, X9: 676996, Y9: 6153126, X10: 676981, Y10: 6153085	1	1,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04602_y	Slagelse Kommune. Flaskerende	X1: 653999, Y1: 6153186, X2: 654819, Y2: 6152876	1	0,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04603_x	Ringsted Kommune, Sorø Kommune. Frøsmose Å, str. 2	X1: 667470, Y1: 6152920, X2: 666700, Y2: 6153244	1	0,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04617	Sorø Kommune. Krogrenden	X1: 656813, Y1: 6153189, X2: 657485, Y2: 6153885	1	1,09	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04618_x	Sorø Kommune. Sandlyng Å, str. 1, typ 1	X1: 664816, Y1: 6153665, X2: 664218, Y2: 6153721, X3: 664218, Y3: 6153721, X4: 663658, Y4: 6153934, X5: 662735, Y5: 6154610, X6: 663658, Y6: 6153934	2	2,52	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04635	Ringsted Kommune. 11-	X1: 669870, Y1: 6154454, X2:	1	1,28	God økologisk tilstand senest 22.

	40	670717, Y2: 6154663, X3: 670804, Y3: 6154630, X4: 670717, Y4: 6154663, X5: 670745, Y5: 6154762, X6: 670717, Y6: 6154663			december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04636	Køge Kommune. Ejby Møllebæk, typ 1	X1: 692549, Y1: 6154461, X2: 691531, Y2: 6154660	1	1,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04637	Ringsted Kommune. 15- 20	X1: 683239, Y1: 6151168, X2: 684599, Y2: 6153144, X3: 683793, Y3: 6153041, X4: 684599, Y4: 6153144, X5: 684599, Y5: 6153144, X6: 684228, Y6: 6154855	1	6,63	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04646	Ringsted Kommune. 11- 39	X1: 670391, Y1: 6155172, X2: 669749, Y2: 6155046	1	0,79	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04654	Ringsted Kommune. 17-7	X1: 674289, Y1: 6154137, X2: 672542, Y2: 6155348	1	2,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04666	Holbæk Kommune. 11- 36	X1: 669953, Y1: 6155769, X2: 669406, Y2: 6155425	1	1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04668	Køge Kommune. Borup Bæk, Bo	X1: 687206, Y1: 6154297, X2: 685675, Y2: 6155833	1	2,48	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04677_x	Ringsted Kommune, Holbæk Kommune. 17-7	X1: 672542, Y1: 6155348, X2: 673162, Y2: 6156509	1	1,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

04678	Sorø Kommune. Øllemoserende n	X1: 653672, Y1: 6156186, X2: 652797, Y2: 6156105	1	2,22	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04715	Holbæk Kommune. 2-15	X1: 672885, Y1: 6157083, X2: 672750, Y2: 6157315, X3: 672750, Y3: 6157315, X4: 672344, Y4: 6157098, X5: 672750, Y5: 6157315, X6: 672988, Y6: 6157500	1	1,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04723_a	Sorø Kommune. Skelbæk	X1: 655422, Y1: 6156649, X2: 656258, Y2: 6157658	1	1,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04723_b	Sorø Kommune. Skelbæk	X1: 655422, Y1: 6156649, X2: 655595, Y2: 6156018	1	0,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04723_c	Sorø Kommune. Bolbjerg Rende	X1: 654695, Y1: 6157119, X2: 655422, Y2: 6156649	1	1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04729	Sorø Kommune. Bolbjerg Rende	X1: 652932, Y1: 6157720, X2: 654695, Y2: 6157119	1	2,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04730	Ringsted Kommune. 14-5	X1: 679674, Y1: 6157305, X2: 679914, Y2: 6157857	1	0,64	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04731	Ringsted Kommune. 14- 11	X1: 681069, Y1: 6157934, X2: 680341, Y2: 6156974	1	1,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04735	Sorø Kommune. Galtebjerggrøft en_Gt	X1: 665716, Y1: 6158130, X2: 664339, Y2: 6158192	1	1,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04739	Lejre Kommune, Ringsted Kommune. Tokkerup Å, typ 1	X1: 682595, Y1: 6158448, X2: 683888, Y2: 6157704	1	1,84	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04742	Roskilde Kommune. Viby Å, B3, typ 1	X1: 688641, Y1: 6157480, X2: 690463, Y2: 6158560	1	2,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04745	Køge Kommune, Roskilde Kommune. Skensved Å, B1, typ 1	X1: 695424, Y1: 6157617, X2: 692344, Y2: 6158662	1	3,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04759_x	Kalundborg Kommune. 34- 11_Dt	X1: 646924, Y1: 6159400, X2: 646605, Y2: 6159539, X3: 646605, Y3: 6159539, X4: 646466, Y4: 6159543, X5: 646605, Y5: 6159539, X6: 646651, Y6: 6159620, X7: 646651, Y7: 6159620, X8: 646636, Y8: 6159806, X9: 646961, Y9: 6159638, X10: 646651, Y10: 6159620, X11: 646433, Y11: 6159502, X12: 646039, Y12: 6159335	1	1,63	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04767	Lejre Kommune, Roskilde Kommune. Bregnetved Å, typ 1	X1: 687965, Y1: 6156911, X2: 687693, Y2: 6160008	1	3,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04770	Holbæk Kommune. 5- 11, typ 1_u	X1: 678036, Y1: 6160177, X2: 676988, Y2: 6160195	1	1,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
04780	Lejre Kommune.	X1: 683872, Y1: 6160445, X2: 684552, Y2: 6161021	1	1,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04783_a	Kalundborg Kommune. 24-9-2	X1: 649427, Y1: 6160258, X2: 649448, Y2: 6160653, X3: 648677, Y3: 6160350, X4: 648885, Y4: 6160601, X5: 649149, Y5: 6160361, X6: 649335, Y6: 6160712, X7: 648890, Y7: 6160564, X8: 648885, Y8: 6160601, X9: 649448, Y9: 6160653, X10: 649335, Y10: 6160712, X11: 649335, Y11: 6160712, X12: 649208, Y12: 6160776, X13: 649208, Y13: 6160776, X14: 648885, Y14: 6160601, X15: 649208, Y15: 6160776, X16: 649127, Y16: 6160813, X17: 651518, Y17: 6160877, X18: 650132, Y18: 6161147, X19: 650132, Y19: 6161147, X20: 649448, Y20: 6160653, X21: 650016, Y21: 6161287, X22: 650132, Y22: 6161147	1	4,72	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04783_b	Kalundborg Kommune. Reerslev Møllerende, str. 2,	X1: 650726, Y1: 6159196, X2: 651518, Y2: 6160877	1	2,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04785	Holbæk Kommune. Møllerenden	X1: 675000, Y1: 6160721, X2: 674128, Y2: 6161320	1	1,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
04790_x	Kalundborg Kommune. 34-8rør	X1: 646698, Y1: 6161198, X2: 645865, Y2: 6161490, X3: 647153, Y3: 6161306, X4: 646698, Y4: 6161198, X5: 646757, Y5: 6161457, X6: 646698, Y6: 6161198	1	2,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04801_a	Solrød Kommune. Karlstrup Møllebæk	X1: 705100, Y1: 6160987, X2: 700478, Y2: 6162069	1	5,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04801_b	Solrød Kommune, Greve Kommune. Vildmoseløbet	X1: 703010, Y1: 6161618, X2: 701519, Y2: 6162466	1	1,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04802	Kalundborg Kommune. Hvidebæk	X1: 642595, Y1: 6161999, X2: 642086, Y2: 6162467	1	0,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04821_x	Holbæk Kommune. Dønnerbækken	X1: 662425, Y1: 6163211, X2: 662105, Y2: 6162652, X3: 662425, Y3: 6163211, X4: 663244, Y4: 6163471, X5: 663138, Y5: 6164374, X6: 662425, Y6: 6163211	1	3,44	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04827_y	Lejre Kommune. Avnstrup Vandløbet	X1: 683134, Y1: 6161568, X2: 682614, Y2: 6161268, X3: 683134, Y3: 6161568, X4: 682936, Y4: 6160826, X5: 682897, Y5: 6162115, X6: 682253, Y6: 6161478, X7: 682897, Y7: 6162115, X8: 683134, Y8: 6161568, X9: 682897, Y9: 6162115, X10: 683960, Y10: 6164160	1	6,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

04830_y	Lejre Kommune. Elverdams Å, A, typ 1	X1: 681392, Y1: 6162411, X2: 678366, Y2: 6163820	1	3,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04831	Holbæk Kommune. Tt. Elverdams Å, vdl 1-15	X1: 679216, Y1: 6162550, X2: 678366, Y2: 6163820	1	2,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04837	Holbæk Kommune. Rendebækken	X1: 677137, Y1: 6162559, X2: 674592, Y2: 6163585	1	4,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04838_y	Kalundborg Kommune. Løgtved- Buerup grøften_Dt	X1: 647423, Y1: 6163589, X2: 646985, Y2: 6164462	1	1,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04859	Holbæk Kommune. 20- 3	X1: 659792, Y1: 6165330, X2: 660266, Y2: 6165407	1	0,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04866_x	Holbæk Kommune. 20- 3-3_rør	X1: 660177, Y1: 6164209, X2: 660326, Y2: 6165449, X3: 660266, Y3: 6165407, X4: 660325, Y4: 6165451, X5: 660326, Y5: 6165449, X6: 660325, Y6: 6165451, X7: 660325, Y7: 6165451, X8: 660024, Y8: 6165711, X9: 661609, Y9: 6166397, X10: 660326, Y10: 6165449	1	3,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04868	Holbæk Kommune. 10- 11	X1: 667347, Y1: 6163641, X2: 668548, Y2: 6165956	1	3,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04869	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 704948, Y1: 6165650, X2: 707469, Y2: 6165938	1	2,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

04872	Holbæk Kommune. Ulkebækken	X1: 658059, Y1: 6165286, X2: 658810, Y2: 6164292	1	1,9	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04873_x	Kalundborg Kommune. 31- 40-2	X1: 648580, Y1: 6164998, X2: 648547, Y2: 6165008, X3: 648547, Y3: 6165008, X4: 648602, Y4: 6164924, X5: 648547, Y5: 6165008, X6: 648530, Y6: 6165266, X7: 648530, Y7: 6165266, X8: 648584, Y8: 6165275, X9: 648530, Y9: 6165266, X10: 648278, Y10: 6165480, X11: 648176, Y11: 6165477, X12: 647684, Y12: 6166115, X13: 648176, Y13: 6165477, X14: 648564, Y14: 6164828, X15: 648176, Y15: 6165477, X16: 648278, Y16: 6165480, X17: 648278, Y17: 6165480, X18: 648498, Y18: 6165618	1	3,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04875	Lejre Kommune. Darup Renden, B1	X1: 690320, Y1: 6165482, X2: 692138, Y2: 6166217	1	2,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04882	Holbæk Kommune. 30- 9	X1: 650833, Y1: 6166389, X2: 650056, Y2: 6165947	1	1,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04894	Kalundborg Kommune. Råmosegrøften	X1: 632402, Y1: 6166446, X2: 633331, Y2: 6167029	1	1,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04897_y	Holbæk Kommune. Rusrenden, typ 1	X1: 667010, Y1: 6166551, X2: 666079, Y2: 6167490	1	1,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04906	Lejre Kommune. Afl. fra Åstrup Lyng, Bo	X1: 677694, Y1: 6167027, X2: 677842, Y2: 6167395	1	0,52	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04910	Kalundborg Kommune. 31- 38	X1: 647994, Y1: 6167565, X2: 648736, Y2: 6167513	1	0,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04914	Kalundborg Kommune. 33- 1_nedre	X1: 633724, Y1: 6167030, X2: 633752, Y2: 6167765	1	0,77	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04916_x	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 682457, Y1: 6167856, X2: 681465, Y2: 6166403	1	1,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04932_y	Kalundborg Kommune. 33-1	X1: 633752, Y1: 6167765, X2: 634141, Y2: 6168193, X3: 634141, Y3: 6168193, X4: 635143, Y4: 6167812, X5: 634263, Y5: 6168351, X6: 634141, Y6: 6168193	1	2,16	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04942	Holbæk Kommune. Rusrenden, typ 1	X1: 666079, Y1: 6167490, X2: 664723, Y2: 6168531	1	2,09	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04956	Roskilde Kommune, Lejre Kommune. Skovbækken	X1: 688193, Y1: 6168036, X2: 688210, Y2: 6169006	1	1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04964	Holbæk Kommune. Tt. Tuse Å, vdl 6- 26	X1: 660953, Y1: 6168299, X2: 660974, Y2: 6168367, X3: 660812, Y3: 6168304, X4: 660865, Y4:	1	2,57	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk

		6168349, X5: 660974, Y5: 6168367, X6: 660865, Y6: 6168349, X7: 660817, Y7: 6168459, X8: 660865, Y8: 6168349, X9: 661542, Y9: 6170055, X10: 660974, Y10: 6168367			tilstand senest 22. december 2015.
04977_a	Holbæk Kommune. 25-21	X1: 650821, Y1: 6167171, X2: 650937, Y2: 6168136, X3: 650937, Y3: 6168136, X4: 651174, Y4: 6169257, X5: 650937, Y5: 6168136, X6: 650876, Y6: 6168166	1	2,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04977_y	Holbæk Kommune. Ravnebæks Å_Mtøvre	X1: 651617, Y1: 6166567, X2: 650572, Y2: 6170107	1	5,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04991_b	Lejre Kommune. Stenbæk	X1: 684095, Y1: 6168112, X2: 683055, Y2: 6168623	1	1,43	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04991_d	Lejre Kommune. Tt. Helligrenden, Borevejle Sk	X1: 683793, Y1: 6170553, X2: 684095, Y2: 6170495	1	0,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04994	Høje-Taastrup Kommune, Ishøj Kommune. Lille Vejle Å, C, typ 1	X1: 705998, Y1: 6168818, X2: 701847, Y2: 6170633	1	5,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
04996	Holbæk Kommune. Lovledsbækken	X1: 655957, Y1: 6169043, X2: 655987, Y2: 6170004, X3: 655987, Y3: 6170004, X4: 655487, Y4: 6169780, X5: 655987, Y5: 6170004, X6: 656393, Y6: 6170779	1	2,69	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05002	Lejre Kommune. Blegrenden	X1: 683386, Y1: 6171040, X2: 684359, Y2: 6170991	1	1,02	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
05011	Roskilde Kommune. Gedebæksrenden, typ 1	X1: 691038, Y1: 6171462, X2: 690375, Y2: 6170698	1	1,24	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05012_x	Kalundborg Kommune. 26-8-1u	X1: 649234, Y1: 6170349, X2: 649578, Y2: 6171047, X3: 649718, Y3: 6170435, X4: 649660, Y4: 6170971, X5: 649660, Y5: 6170971, X6: 649976, Y6: 6172068, X7: 649660, Y7: 6170971, X8: 649578, Y8: 6171047, X9: 649578, Y9: 6171047, X10: 649466, Y10: 6171278, X11: 649466, Y11: 6171278, X12: 649472, Y12: 6171759, X13: 649466, Y13: 6171278, X14: 649373, Y14: 6171477, X15: 649472, Y15: 6171759, X16: 649608, Y16: 6171898, X17: 649198, Y17: 6171964, X18: 649472, Y18: 6171759	1	5,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05013	Holbæk Kommune. Tt. Tuse Å, vdl 6-40	X1: 660639, Y1: 6170721, X2: 661084, Y2: 6171514	1	0,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05017	Lejre Kommune. Garverrenden, A, typ 1	X1: 679873, Y1: 6171640, X2: 679627, Y2: 6171015	1	0,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05018_x	Kalundborg Kommune, Holbæk Kommune. 26-7	X1: 649062, Y1: 6170470, X2: 648695, Y2: 6171138, X3: 649541, Y3: 6172809, X4: 648695, Y4: 6171138, X5: 649318, Y5: 6172899, X6: 649541, Y6: 6172809	1	4,32	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

05027_a	Lejre Kommune. Vintre Møllebæk, B1	X1: 676856, Y1: 6170665, X2: 676289, Y2: 6171923	1	1,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05056	Lejre Kommune. Garverrenden, A, typ 1	X1: 677793, Y1: 6172988, X2: 679148, Y2: 6172351	1	1,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05059_a	Holbæk Kommune. Tt. Tuse Å, vdl 6-40	X1: 661636, Y1: 6172201, X2: 661084, Y2: 6171514	1	0,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05059_b	Holbæk Kommune. Tt. Tuse Å, vdl 6-26	X1: 661645, Y1: 6171104, X2: 661873, Y2: 6173076	1	2,31	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05074	Holbæk Kommune. Egemose Rende	X1: 659124, Y1: 6172997, X2: 659017, Y2: 6173597	1	0,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05086	Høje-Taastrup Kommune, Albertslund Kommune. Store Vejle Å, B1	X1: 710065, Y1: 6171564, X2: 708637, Y2: 6174171	1	3,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05088_y	Holbæk Kommune. Aggersvoldløbet, typ 2	X1: 653358, Y1: 6173895, X2: 654635, Y2: 6174541	2	1,47	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05121_y	Holbæk Kommune. Kalvemose Å, str. 1, typ 1	X1: 672378, Y1: 6175882, X2: 670619, Y2: 6174963	2	2,35	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05129	Holbæk Kommune. Torslunde Å, typ 1	X1: 656452, Y1: 6175620, X2: 656214, Y2: 6176069	1	0,62	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05132	Høje-Taastrup Kommune. Vasby Å / Hove Å	X1: 701254, Y1: 6174102, X2: 703255, Y2: 6176194	1	3,35	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

05136	Kalundborg Kommune. Torpetløbet	X1: 644588, Y1: 6174744, X2: 642949, Y2: 6176440	1	2,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05140_x	Høje-Taastrup Kommune. Hakkemosegrøften	X1: 706245, Y1: 6175658, X2: 705574, Y2: 6176480, X3: 705554, Y3: 6176464, X4: 705574, Y4: 6176480, X5: 705121, Y5: 6177992, X6: 705574, Y6: 6176480	1	3,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05145	Kalundborg Kommune. Tranemosegrøft	X1: 632655, Y1: 6175362, X2: 634442, Y2: 6176869	1	4,04	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05146	Roskilde Kommune, Høje-Taastrup Kommune. Tt. Hove Å v Birkelund	X1: 701953, Y1: 6176184, X2: 702879, Y2: 6176935	1	1,38	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05156	Høje-Taastrup Kommune. Skovlunde vandløbet, typ 1	X1: 706160, Y1: 6176920, X2: 706683, Y2: 6177434	1	1,64	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05178_x	Kalundborg Kommune. Langholm Rende	X1: 642851, Y1: 6177692, X2: 641829, Y2: 6178311	1	1,82	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05184	Glostrup Kommune, Ballerup Kommune, Albertslund Kommune. Bymoserenden	X1: 713293, Y1: 6178553, X2: 712303, Y2: 6177592	1	1,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05205	Kalundborg Kommune. Saltbækgrøften	X1: 632691, Y1: 6178349, X2: 633092, Y2: 6179215	1	1,19	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05221_x	Egedal Kommune,	X1: 708088, Y1: 6176958, X2:	1	5,25	God økologisk tilstand senest 22.

	Albertslund Kommune, Ballerup Kommune. Råmose / Risby Å	709162, Y2: 6180526			december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05241	Frederikssund Kommune, Lejre Kommune. Hønepilsgrøften	X1: 687198, Y1: 6180069, X2: 685085, Y2: 6181011	1	2,41	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05253	Egedal Kommune, Roskilde Kommune. Bredemose Grøften	X1: 701713, Y1: 6180921, X2: 702476, Y2: 6181774	1	1,8	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05256_a	Egedal Kommune, Ballerup Kommune. Grønsø / Ballerup Å	X1: 707744, Y1: 6180235, X2: 709857, Y2: 6181800	1	3,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05256_y	Egedal Kommune, Ballerup Kommune. Grønsø / Ballerup Å	X1: 703423, Y1: 6181485, X2: 707744, Y2: 6180235	1	5,62	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05262	Holbæk Kommune. Hørby Sørende	X1: 668335, Y1: 6181562, X2: 668360, Y2: 6182371	1	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05284	Frederikssund Kommune. Vejlemølle Å, typ 1	X1: 684644, Y1: 6182704, X2: 684246, Y2: 6181657	1	1,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05292_a	Gentofte Kommune. GENTOFTE RENDE	X1: 721868, Y1: 6183195, X2: 721985, Y2: 6181370	1	1,87	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05292_b	Gentofte Kommune, København Kommune.	X1: 721230, Y1: 6181223, X2: 721210, Y2: 6180814, X3:	1	3,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk

	NORDKANALE N	721230, Y3: 6181223, X4: 722740, Y4: 6180922, X5: 721230, Y5: 6181223, X6: 720765, Y6: 6180802			tilstand senest 22. december 2015.
05293_a	Egedal Kommune, Ballerup Kommune. Søruprenden	X1: 705543, Y1: 6182893, X2: 706524, Y2: 6183322	1	1,12	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05293_b	Egedal Kommune. Tunbækken	X1: 706284, Y1: 6181816, X2: 704819, Y2: 6182822	1	2,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05301	Ballerup Kommune, Egedal Kommune. Værebros Å	X1: 705243, Y1: 6184037, X2: 706716, Y2: 6184248	1	1,83	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05307	Ballerup Kommune. Måløvrenden	X1: 708354, Y1: 6184397, X2: 708449, Y2: 6183314	1	1,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05308	Holbæk Kommune. Hørby Sørende	X1: 668177, Y1: 6183353, X2: 667582, Y2: 6184490	1	1,42	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05317	Furesø Kommune, Herlev Kommune, Ballerup Kommune. Tibberups Å, typ 1	X1: 715879, Y1: 6183626, X2: 709926, Y2: 6185462	1	7,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05352_a	Frederikssund Kommune. Skarndalgrøft	X1: 681718, Y1: 6187369, X2: 680504, Y2: 6188014	1	1,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05352_y	Frederikssund Kommune. Skarndalgrøft	X1: 682273, Y1: 6186490, X2: 682410, Y2: 6186441, X3:	1	1,08	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke

		682158, Y3: 6186649, X4: 681718, Y4: 6187369			kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05354	Egedal Kommune. Bundså, Bo	X1: 707150, Y1: 6187678, X2: 705724, Y2: 6188443	1	1,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05358_a	Frederikssund Kommune. Mademose Å, B1	X1: 689423, Y1: 6188072, X2: 690515, Y2: 6188430	1	1,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
05358_b	Frederikssund Kommune. Mademose Å, Bo	X1: 688160, Y1: 6188081, X2: 689423, Y2: 6188072	1	1,94	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05361	Furesø Kommune. Dybendalsrenden	X1: 712960, Y1: 6188691, X2: 712560, Y2: 6188064	1	0,87	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05362	Egedal Kommune. Bundså, Bo	X1: 705724, Y1: 6188443, X2: 705160, Y2: 6188834	1	0,72	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05365_x	Lyngby-Taarbæk Kommune. Tårbækdalsvej Renden	X1: 725290, Y1: 6188348, X2: 725410, Y2: 6188392, X3: 725290, Y3: 6188348, X4: 724850, Y4: 6188404, X5: 725290, Y5: 6188348, X6: 724850, Y6: 6188404, X7: 724850, Y7: 6188404, X8: 724255, Y8: 6188862, X9: 724985, Y9: 6188063, X10: 725088, Y10: 6188374	1	2,78	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05369	Odsherred Kommune. Vdl. 22-7 i Grevinge Skov	X1: 664285, Y1: 6188661, X2: 664485, Y2: 6189300	1	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
05374_b	Egedal Kommune. Klokkekilde	X1: 702500, Y1: 6189550, X2: 702659, Y2: 6189694	1	0,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05374_y	Egedal Kommune. Damvad Å, B1, typ 1	X1: 705494, Y1: 6185629, X2: 704220, Y2: 6187682	1	3,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05375	Odsherred Kommune. 45-8a	X1: 650580, Y1: 6188685, X2: 650018, Y2: 6189820	1	1,32	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05377	Odsherred Kommune. Vdl. 22-12 i Grevinge Skov	X1: 663060, Y1: 6188901, X2: 663584, Y2: 6189991	1	1,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05391_a	Frederikssund Kommune. Lyngerup Grøft, B1	X1: 685767, Y1: 6190291, X2: 684530, Y2: 6190677	1	1,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05391_b	Frederikssund Kommune. Lyngerup Grøft, Bo	X1: 685476, Y1: 6189570, X2: 685866, Y2: 6189964, X3: 686309, Y3: 6189625, X4: 685866, Y4: 6189964, X5: 685866, Y5: 6189964, X6: 685767, Y6: 6190291	1	1,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05397	Egedal Kommune, Allerød Kommune. Damvad Å, Bo	X1: 702902, Y1: 6190117, X2: 702656, Y2: 6190945	1	0,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05400_a	Furesø Kommune, Allerød Kommune. VASSINGRØD LØBET	X1: 707764, Y1: 6191020, X2: 708361, Y2: 6190249	1	1,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05400_b	Allerød Kommune, Egedal Kommune. HESTETANGS	X1: 705597, Y1: 6190982, X2: 708361, Y2: 6190249	1	2,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

	Å, typ 1				december 2015.
05402_x	Egedal Kommune, Frederikssund Kommune. Jørlunde Å	X1: 696174, Y1: 6190799, X2: 698789, Y2: 6191328	1	2,99	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05406	Odsherred Kommune. 45-4	X1: 653822, Y1: 6191437, X2: 654042, Y2: 6191033	1	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05416	Odsherred Kommune. Vdl 58-31 i Stokkebjerg Skov	X1: 669366, Y1: 6192352, X2: 670224, Y2: 6192410	1	1,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05417	Allerød Kommune. Græse Å, B3	X1: 700865, Y1: 6191727, X2: 701464, Y2: 6192221, X3: 705066, Y3: 6192124, X4: 701464, Y4: 6192221, X5: 701464, Y5: 6192221, X6: 701205, Y6: 6192469	1	5,17	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05421	Odsherred Kommune. Vdl 58-29 i Stokkebjerg Skov	X1: 669399, Y1: 6192795, X2: 669847, Y2: 6192895	1	0,62	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05438_x	Rudersdal Kommune. Vejdamsrenden	X1: 720319, Y1: 6193508, X2: 720302, Y2: 6193997, X3: 720302, Y3: 6193997, X4: 723500, Y4: 6194839, X5: 720302, Y5: 6193997, X6: 719821, Y6: 6194191	1	6,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05450	Rudersdal Kommune. Kighanerenden	X1: 720160, Y1: 6191527, X2: 723639, Y2: 6194828	1	5,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05471	Odsherred Kommune. Annebjerg Sørende	X1: 665834, Y1: 6194091, X2: 666888, Y2: 6196312	1	3,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

05483_x	Frederikssund Kommune, Hillerød Kommune. Gørløse Å, B0	X1: 700011, Y1: 6196200, X2: 698705, Y2: 6197222	1	1,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05499	Hillerød Kommune, Allerød Kommune. Kollerød Å, typ 1	X1: 707795, Y1: 6197591, X2: 704817, Y2: 6197828	1	3,83	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05504	Hørsholm Kommune. Ulvemoserenden	X1: 722073, Y1: 6197944, X2: 720792, Y2: 6198431	1	1,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05509	Odsherred Kommune. Gudmindrup Mose-Løbet	X1: 660031, Y1: 6198047, X2: 660680, Y2: 6198955	1	1,32	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05516	Hørsholm Kommune. Gevedsrenden	X1: 717278, Y1: 6199240, X2: 718117, Y2: 6199144	1	0,95	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05527_x	Allerød Kommune, Fredensborg Kommune. Donse Å, typ 1	X1: 710769, Y1: 6199459, X2: 711187, Y2: 6199526, X3: 711351, Y3: 6199603, X4: 712260, Y4: 6199735	1	1,66	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05537_y	Hillerød Kommune. Slåenbæk, B1	X1: 708010, Y1: 6200177, X2: 705188, Y2: 6199558	1	3,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05543_a	Hillerød Kommune. Slåenbæk, B2	X1: 705188, Y1: 6199558, X2: 704513, Y2: 6200247	1	1,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05552_y	Hillerød Kommune. Freerslevhegn Grøft, B0	X1: 700392, Y1: 6199809, X2: 700563, Y2: 6200177, X3: 700563, Y3: 6200177, X4: 702721, Y4: 6201032	1	3,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05558	Odsherred Kommune. Højby Sørende	X1: 663197, Y1: 6200138, X2: 664334, Y2: 6202442	1	3,42	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

05559	Hillerød Kommune. Grønekilde	X1: 707795, Y1: 6201973, X2: 708232, Y2: 6202217	1	0,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05560	Hillerød Kommune. Ll. Funkedam afløbet	X1: 707795, Y1: 6201973, X2: 707138, Y2: 6202383	1	0,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05561	Odsherred Kommune. Paje Sørenden	X1: 665065, Y1: 6200830, X2: 664752, Y2: 6202394	1	1,85	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05574	Fredensborg Kommune. Bassebæk, typ 1	X1: 711921, Y1: 6203052, X2: 712824, Y2: 6202309	1	2,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05577	Hillerød Kommune. Kildebæk ved KBH'svej	X1: 707138, Y1: 6202693, X2: 707550, Y2: 6203208	1	0,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05598	Fredensborg Kommune. ÅLEMOSE BÆK	X1: 713630, Y1: 6204045, X2: 713795, Y2: 6202947	1	1,31	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05633	Fredensborg Kommune. DAGLØKKE VANDLØB	X1: 717749, Y1: 6205605, X2: 717262, Y2: 6205069	1	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05648_x	Fredensborg Kommune. GRØNHOLT Å	X1: 710687, Y1: 6205207, X2: 715467, Y2: 6205960	2	5,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05677	Hillerød Kommune. BRAMHOLM GRØFTEN	X1: 709630, Y1: 6206834, X2: 709487, Y2: 6207331	1	0,57	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
05683	Hillerød Kommune. Gadevang Rende	X1: 704594, Y1: 6207244, X2: 703673, Y2: 6207858	1	1,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05686_x	Fredensborg Kommune. HØJSAGER VANDLØBET	X1: 715543, Y1: 6208458, X2: 715467, Y2: 6205960	1	4,08	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05696	Fredensborg Kommune. HUMLEBÆKK EN	X1: 719978, Y1: 6207977, X2: 721017, Y2: 6208469	1	1,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05706	Fredensborg Kommune. ASMINDERØD GRØFTEN	X1: 711891, Y1: 6207961, X2: 710817, Y2: 6208636	1	1,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05712	Hillerød Kommune. Kildebæk i Gribskov	X1: 704404, Y1: 6208419, X2: 705038, Y2: 6208713, X3: 705038, Y3: 6208713, X4: 705204, Y4: 6208481, X5: 705085, Y5: 6209070, X6: 705038, Y6: 6208713	1	1,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05730	Helsingør Kommune, Fredensborg Kommune. KROGERUP VANDLØB	X1: 719959, Y1: 6209216, X2: 721392, Y2: 6209199	1	1,8	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05750	Gribskov Kommune. Kagerup Rende	X1: 703290, Y1: 6210766, X2: 702642, Y2: 6210754	1	0,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05752	Halsnæs Kommune. Arrenakke Å, typ 1	X1: 687766, Y1: 6209654, X2: 688752, Y2: 6210757	1	1,82	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05753_x	Fredensborg Kommune. HOLMESKOV GRØFTEN	X1: 713314, Y1: 6210335, X2: 713074, Y2: 6211645	1	1,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
05774	Helsingør Kommune, Fredensborg Kommune. KOBÆK	X1: 713200, Y1: 6211819, X2: 713820, Y2: 6210856	1	1,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05778	Gribskov Kommune. Tt. Hessemose Å ved Duemosehu	X1: 703643, Y1: 6211403, X2: 703621, Y2: 6212228	1	1,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05784	Helsingør Kommune. LOKKERENS BÆK	X1: 722880, Y1: 6212139, X2: 722683, Y2: 6212245, X3: 722683, Y3: 6212245, X4: 722307, Y4: 6212457, X5: 722683, Y5: 6212245, X6: 722378, Y6: 6212670	1	1,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05792	Gribskov Kommune. Tt. Hessemose Å ved Høvlbak	X1: 701994, Y1: 6212919, X2: 702327, Y2: 6212491	1	0,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05799	Gribskov Kommune. Kæderup Å	X1: 702250, Y1: 6211703, X2: 700325, Y2: 6213050	1	3,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05831_y	Helsingør Kommune. TINKERUPRE NDEN	X1: 716511, Y1: 6213391, X2: 715684, Y2: 6214723	1	1,81	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05842	Helsingør Kommune. SKOVLUNDE BÆK	X1: 714153, Y1: 6214174, X2: 712940, Y2: 6214532	1	1,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05848_y	Gribskov Kommune. Tinghuse Å	X1: 705131, Y1: 6213977, X2: 703978, Y2: 6214507, X3: 703978, Y3: 6214507, X4: 703950, Y4: 6214327	1	2,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05850	Helsingør Kommune. GURRE Å, typ 1	X1: 715995, Y1: 6214834, X2: 715684, Y2:	1	0,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2021;

		6214723			fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05861_b	Gribskov Kommune. Hessemose Å - genåbnet	X1: 704818, Y1: 6213147, X2: 703379, Y2: 6213449	1	2,32	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05861_c	Gribskov Kommune. Hvidekilde	X1: 705115, Y1: 6212511, X2: 705551, Y2: 6211706, X3: 705115, Y3: 6212511, X4: 705304, Y4: 6212538, X5: 705115, Y5: 6212511, X6: 704818, Y6: 6213147	1	2,43	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05865	Gribskov Kommune. Ellemose Å	X1: 695785, Y1: 6215487, X2: 694930, Y2: 6214986	1	1,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05897_x	Gribskov Kommune. TANNEMOSE Å	X1: 698102, Y1: 6216542, X2: 701353, Y2: 6217167	1	5,29	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05939	Gribskov Kommune. SØBORG LANDKANAL, typ 1	X1: 706685, Y1: 6217466, X2: 706952, Y2: 6217902, X3: 705730, Y3: 6217714, X4: 707043, Y4: 6218037, X5: 706952, Y5: 6217902, X6: 707111, Y6: 6217601, X7: 706952, Y7: 6217902, X8: 707043, Y8: 6218037, X9: 707043, Y9: 6218037, X10: 707633, Y10: 6218456	1	4,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05943_x	Gribskov Kommune. BØGEGRØFTE N	X1: 708940, Y1: 6217274, X2: 708989, Y2: 6218214, X3: 708425, Y3: 6217623, X4: 708989, Y4: 6218214, X5: 708989, Y5: 6218214, X6: 709362, Y6: 6218695	1	3,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

05953_y	Gribskov Kommune. ØLLEMOSE Å	X1: 700391, Y1: 6219241, X2: 701331, Y2: 6218821	1	1,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05960_x	Helsingør Kommune, Gribskov Kommune. KELDSØ Å	X1: 712389, Y1: 6217108, X2: 712034, Y2: 6217816, X3: 712034, Y3: 6217816, X4: 711650, Y4: 6218376, X5: 711650, Y5: 6218376, X6: 709773, Y6: 6219148	1	4,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05982	Gribskov Kommune. ØLLEMOSE Å	X1: 697570, Y1: 6217768, X2: 700392, Y2: 6219246	1	4,85	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05993_x	Helsingør Kommune. KNUDEMOSE LØBET	X1: 719169, Y1: 6218987, X2: 720471, Y2: 6219702, X3: 720471, Y3: 6219702, X4: 720685, Y4: 6219731	1	3,08	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05998_x	Gribskov Kommune. MAGLEMOSE Å, typ 1	X1: 702529, Y1: 6218857, X2: 702968, Y2: 6219680, X3: 702968, Y3: 6219680, X4: 702774, Y4: 6219917, X5: 702968, Y5: 6219680, X6: 705229, Y6: 6220772	1	4,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
06022	Gribskov Kommune. UNNERUP RENDE	X1: 697192, Y1: 6218819, X2: 696700, Y2: 6220299	1	2,08	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
06033_x	Helsingør Kommune. ØSTERBÆK	X1: 717523, Y1: 6219067, X2: 715255, Y2: 6221881	1	4,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
06038	Helsingør Kommune.	X1: 716019, Y1: 6219405, X2:	1	3,04	God økologisk tilstand senest 22.

	VESTERBÆK	714806, Y2: 6220899			december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o6052_x	Helsingør Kommune, Gribskov Kommune. PANDEHAVE Å	X1: 712317, Y1: 6219057, X2: 711856, Y2: 6221440, X3: 711646, Y3: 6222430, X4: 711856, Y4: 6221440	1	4,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o6084	Gribskov Kommune. OREBJERG NDEN	X1: 698489, Y1: 6221108, X2: 698259, Y2: 6221495, X3: 697827, Y3: 6221168, X4: 698259, Y4: 6221495, X5: 697556, Y5: 6222528, X6: 698259, Y6: 6221495	1	2,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8067	Guldborgsund Kommune. AVL,53L	X1: 683113, Y1: 6063204, X2: 681141, Y2: 6063909	2	2,29	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8069	Lolland Kommune. T.T.ØGBØLL E SØ,11,1	X1: 663625, Y1: 6067132, X2: 664684, Y2: 6067438	2	1,18	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8070	Guldborgsund Kommune. NORDKANAL, 2F	X1: 693517, Y1: 6067890, X2: 691696, Y2: 6067248	2	2,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8072	Lolland Kommune. VEJLEBYLØB, 34L	X1: 655643, Y1: 6069600, X2: 650879, Y2: 6067768	2	5,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8073	Lolland Kommune. VEJLEBYLØB, 34L	X1: 656682, Y1: 6070199, X2: 656711, Y2: 6070244, X3: 656711, Y3: 6070244, X4: 655643, Y4: 6069600, X5: 657026, Y5: 6070286, X6: 656711, Y6: 6070244	2	1,84	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8074_y	Lolland Kommune. ÅGEBY Å,35L	X1: 647454, Y1: 6069713, X2: 648073, Y2: 6072335	2	3,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8075_x	Guldborgsund Kommune. BJØRUP BÆK,5F	X1: 686323, Y1: 6072675, X2: 688568, Y2: 6073125, X3: 686334, Y3: 6072807, X4: 686323, Y4: 6072675	2	2,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8076	Lolland Kommune. RYDE Å,7L	X1: 651844, Y1: 6073724, X2: 646142, Y2: 6073203	2	6,65	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8077	Guldborgsund Kommune. AVL,56L	X1: 679503, Y1: 6073429, X2: 680513, Y2: 6073827	2	1,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8079	Guldborgsund Kommune. SAKSKØBING Å,49L	X1: 671799, Y1: 6072932, X2: 669511, Y2: 6075883	2	4,81	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8083	Guldborgsund Kommune. LOMOSE Å,45L	X1: 664677, Y1: 6078181, X2: 663730, Y2: 6076400	2	2,82	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8084	Lolland Kommune. NÆLDEVADS Å,32L	X1: 656114, Y1: 6075856, X2: 657639, Y2: 6077316, X3: 657331, Y3: 6077607, X4: 657639, Y4: 6077316, X5: 659372, Y5: 6078002, X6: 657639, Y6: 6077316, X7: 659343, Y7: 6078036, X8: 659372, Y8: 6078002, X9: 660054, Y9: 6078856, X10: 659372, Y10: 6078002	2	8	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8084_a	Lolland Kommune. HUNSA,28L	X1: 660373, Y1: 6073624, X2: 660053, Y2: 6078485	2	6,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8084_b	Lolland Kommune. T.T.NÆLDEVA	X1: 659252, Y1: 6078954, X2: 659566, Y2:	1	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015.

	DS Å,30	6078320			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8085	Guldborgsund Kommune. AVL,48L	X1: 674743, Y1: 6078456, X2: 675488, Y2: 6078415	2	1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8086	Guldborgsund Kommune. FRIBRØDRE Å,7F	X1: 695803, Y1: 6077687, X2: 695689, Y2: 6078559, X3: 695717, Y3: 6078557, X4: 695689, Y4: 6078559, X5: 695689, Y5: 6078559, X6: 694978, Y6: 6079569	2	2,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8087	Guldborgsund Kommune. TINGSTED Å,4F	X1: 685961, Y1: 6075730, X2: 685320, Y2: 6072963, X3: 687093, Y3: 6077973, X4: 686962, Y4: 6078099, X5: 686962, Y5: 6078099, X6: 685962, Y6: 6075730, X7: 687970, Y7: 6079733, X8: 686962, Y8: 6078099	2	11,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8088_x	Guldborgsund Kommune. T.T.GULDBORGSUND,C1	X1: 683167, Y1: 6079311, X2: 680753, Y2: 6079744	2	3,12	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8089	Lolland Kommune. ÅMOSERENDE N,16L	X1: 646816, Y1: 6080225, X2: 646213, Y2: 6081335	2	1,41	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
o8092	Lolland Kommune. STOKKEMARK ELØBET,19L	X1: 655149, Y1: 6081258, X2: 657295, Y2: 6082502	2	3,75	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8093	Lolland Kommune. HØJVADS RENDE,23L	X1: 646859, Y1: 6082542, X2: 646076, Y2: 6082347	2	0,99	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8094	Guldborgsund Kommune. SØRUP Å,17F	X1: 684046, Y1: 6082543, X2: 681547, Y2: 6082140	2	3,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8096_y	Guldborgsund Kommune. AVL,8F	X1: 692383, Y1: 6083347, X2: 695375, Y2: 6082459	2	3,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8099	Lolland Kommune. ØRBY Å,18L	X1: 650689, Y1: 6083016, X2: 651530, Y2: 6083856	2	1,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8101	Guldborgsund Kommune. FRIBRØDRE Å,7F	X1: 694723, Y1: 6080467, X2: 695435, Y2: 6082216, X3: 695435, Y3: 6082216, X4: 695440, Y4: 6082200, X5: 695375, Y5: 6082459, X6: 695435, Y6: 6082216	2	3,48	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8104_y	Guldborgsund Kommune. FRIBRØDRE Å,7F	X1: 695375, Y1: 6082459, X2: 695741, Y2: 6084958	2	6,27	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8107	Guldborgsund Kommune. AVL,11F	X1: 688537, Y1: 6085647, X2: 689298, Y2: 6086665	2	1,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8108	Guldborgsund Kommune. GUNDSLEV Å,12F	X1: 686828, Y1: 6087244, X2: 687980, Y2: 6086958	2	1,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8119_y	Lolland Kommune. KASBÆK,21L	X1: 644986, Y1: 6086863, X2: 645068, Y2: 6091465	2	5,82	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8134	Vordingborg Kommune. MØLLEBÆK	X1: 698584, Y1: 6097451, X2: 696636, Y2: 6098437	2	2,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8145_a	Vordingborg Kommune. MERN Å	X1: 698226, Y1: 6102754, X2: 697274, Y2: 6103818	2	2,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8145_b	Vordingborg Kommune. MERN Å	X1: 700645, Y1: 6103622, X2: 698226, Y2: 6102754	2	3,27	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8153_y	Vordingborg Kommune. MERN Å	X1: 697275, Y1: 6103819, X2: 694445, Y2: 6105206	2	4,75	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8154_y	Vordingborg Kommune. ØSTER EGESBORG VANDLØB	X1: 692798, Y1: 6103887, X2: 694445, Y2: 6105206	2	2,55	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8161	Vordingborg Kommune. FUGLEBÆK,16 .V01.02	X1: 681139, Y1: 6106808, X2: 679458, Y2: 6106121	2	1,96	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8173_a	Vordingborg Kommune. SKVATTEN	X1: 689530, Y1: 6111075, X2: 692329, Y2: 6108215	2	4,63	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8173_b	Vordingborg Kommune. TUBÆK	X1: 693886, Y1: 6111548, X2: 693534, Y2: 6111674, X3: 693499, Y3: 6111571, X4: 693552, Y4: 6111584, X5: 693552, Y5: 6111584, X6: 687562, Y6: 6112356, X7: 693534, Y7: 6111674, X8: 693552, Y8: 6111584, X9: 693758, Y9: 6112341, X10: 693534, Y10: 6111674	2	8,66	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8176_x	Næstved Kommune. KYLLEBÆK	X1: 681245, Y1: 6114448, X2: 681042, Y2: 6114774, X3: 681042, Y3: 6114774, X4: 679449, Y4: 6113997, X5: 681690, Y5: 6114911, X6: 681042, Y6: 6114774	2	3,19	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8180	Næstved Kommune, Vordingborg Kommune. HULEBÆK	X1: 690111, Y1: 6115723, X2: 691340, Y2: 6115014	2	1,69	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8188	Næstved Kommune. RØDLERSBÆK	X1: 692718, Y1: 6117104, X2: 690568, Y2: 6117417	2	2,46	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8198	Næstved Kommune. RØNNEBÆK,1 5	X1: 676321, Y1: 6121037, X2: 674968, Y2: 6120757	2	1,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8203	Faxe Kommune. ORUP BÆK	X1: 695324, Y1: 6121742, X2: 695558, Y2: 6121007, X3: 695340, Y3: 6121746, X4: 695324, Y4: 6121742, X5: 695310, Y5: 6121931, X6: 695324, Y6: 6121742	2	1,31	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8204	Næstved Kommune. RØNNEBÆK,1 5	X1: 677175, Y1: 6121775, X2: 676321, Y2: 6121037	2	1,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8208_x	Næstved Kommune. KROBÆK	X1: 690209, Y1: 6122749, X2: 692914, Y2: 6117330	2	9,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8209	Næstved Kommune. MØLLERENDE ,1A	X1: 662454, Y1: 6121251, X2: 661661, Y2: 6120797	2	3,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8210	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 685346, Y1: 6122341, X2: 684512, Y2: 6122256	2	1,01	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8211_a	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 676232, Y1: 6119238, X2: 674427, Y2: 6118666	2	2,45	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8211_b	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 684017, Y1: 6119831, X2: 682597, Y2: 6119226	2	2,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8211_d	Næstved Kommune. VANDLØB VED GREVENSVÆ NGE,16	X1: 679114, Y1: 6119916, X2: 679242, Y2: 6119659	1	0,32	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8214_x	Næstved Kommune. FLADSÅ	X1: 687044, Y1: 6122599, X2: 686149, Y2: 6122545, X3: 687352, Y3: 6122724, X4: 687102, Y4: 6122663	2	1,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8224	Faxe Kommune. LILLE Å,6	X1: 698163, Y1: 6125765, X2: 700521, Y2: 6122528	2	4,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8224_a	Faxe Kommune. T.T.LILLE Å	X1: 697740, Y1: 6124281, X2: 697975, Y2: 6123675	2	0,78	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8224_b	Faxe Kommune. LILLE Å,6	X1: 696182, Y1: 6123611, X2: 700482, Y2: 6122592	2	5,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8231	Faxe Kommune. KILDE Å,5	X1: 706503, Y1: 6126133, X2: 706370, Y2: 6126410, X3: 706370, Y3: 6126410, X4: 706257, Y4: 6126450, X5: 705523, Y5: 6127309, X6: 706370, Y6: 6126410	2	1,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8232_x	Faxe Kommune. FAKSE Å,1	X1: 697955, Y1: 6125853, X2: 694932, Y2: 6127910	2	4,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8237	Stevns Kommune. SPANGSBÆK,1	X1: 710462, Y1: 6128163, X2: 712022, Y2: 6126322	2	2,69	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8245	Faxe Kommune. VIVEDE MØLLEÅ,15	X1: 705678, Y1: 6125743, X2: 701370, Y2: 6128934	2	7,5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8254	Næstved Kommune. VASEGRØFT,11 A	X1: 672832, Y1: 6130703, X2: 674698, Y2: 6127441	2	4,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8255	Faxe Kommune. Suså, str. 2	X1: 689036, Y1: 6126683, X2: 689682, Y2: 6128940, X3: 689687, Y3: 6128939, X4: 689682, Y4: 6128940, X5: 689682, Y5: 6128940, X6: 688950, Y6: 6129391, X7: 688859, Y7: 6129446, X8:	2	6,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		688950, Y8: 6129391, X9: 688950, Y9: 6129391, X10: 687570, Y10: 6131031, X11: 689643, Y11: 6128963, X12: 688847, Y12: 6129453			
o8267	Næstved Kommune. Hulebæk	X1: 665300, Y1: 6134346, X2: 664646, Y2: 6133093	2	1,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8269	Slagelse Kommune. Hulbyrenden	X1: 639991, Y1: 6134747, X2: 640520, Y2: 6134235	2	1,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8270	Næstved Kommune. Hulebæk	X1: 665330, Y1: 6134472, X2: 665238, Y2: 6134981	2	0,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8274_y	Faxe Kommune. Freerslev Å	X1: 694372, Y1: 6133227, X2: 691144, Y2: 6135183	2	4,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8279_y	Næstved Kommune. TORPE KANAL	X1: 678825, Y1: 6133855, X2: 673245, Y2: 6135195, X3: 673245, Y3: 6135195, X4: 673066, Y4: 6135291, X5: 668094, Y5: 6135207, X6: 673066, Y6: 6135291, X7: 673066, Y7: 6135291, X8: 673245, Y8: 6135195, X9: 673149, Y9: 6135121, X10: 673129, Y10: 6135265	2	12,86	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8281	Faxe Kommune. Tryggevælde Å, B2	X1: 694372, Y1: 6133227, X2: 695429, Y2: 6136264	2	5,63	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8283_a	Næstved Kommune. HARRESTED Å,3	X1: 665368, Y1: 6128742, X2: 668030, Y2: 6122960	2	9,92	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
o8283_b	Næstved Kommune. Pibergroften	X1: 656415, Y1: 6131978, X2: 657071, Y2: 6131718	2	0,71	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8283_c	Næstved Kommune. Saltø Å, str. 3	X1: 656815, Y1: 6136739, X2: 663218, Y2: 6124934	2	20,57	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8288_a	Stevns Kommune. Bækken, typ 2	X1: 715332, Y1: 6134315, X2: 709949, Y2: 6137219	2	6,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8288_b	Stevns Kommune. Krogbæk/Stork ebæk	X1: 709949, Y1: 6137219, X2: 707723, Y2: 6137598, X3: 707723, Y3: 6137598, X4: 707725, Y4: 6137586, X5: 707723, Y5: 6137598, X6: 706565, Y6: 6138152	2	5,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8295	Slagelse Kommune. Vårby Å	X1: 647640, Y1: 6131320, X2: 645719, Y2: 6137266, X3: 645562, Y3: 6133793	2	7,23	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8295_a	Slagelse Kommune. Bjerger Å	X1: 653225, Y1: 6127555, X2: 647640, Y2: 6131320	2	7,17	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8295_b	Slagelse Kommune. Øllemose Rende	X1: 647640, Y1: 6131321, X2: 649869, Y2: 6130397	2	2,82	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8295_c	Slagelse Kommune. Lindes Å	X1: 650645, Y1: 6134144, X2: 650649, Y2: 6134167, X3: 650649, Y3: 6134167, X4: 648861, Y4: 6135129, X5: 653488, Y5: 6139286, X6: 650649, Y6: 6134167	2	9,34	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8295_d	Slagelse Kommune. Harrested Å	X1: 648861, Y1: 6135129, X2: 650362, Y2: 6137275	2	2,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8295_e	Slagelse Kommune. Seerdrup Å	X1: 648861, Y1: 6135129, X2: 646696, Y2: 6132446, X3: 647712, Y3: 6134107	2	4,39	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8297	Ringsted Kommune, Næstved Kommune. Suså, str. 6	X1: 676336, Y1: 6139719, X2: 676993, Y2: 6139465	2	1,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8298	Ringsted Kommune, Næstved Kommune. Suså, str. 6	X1: 676993, Y1: 6139465, X2: 677843, Y2: 6139666	2	1,05	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8299	Faxe Kommune. Stenkildebæk, B1	X1: 694673, Y1: 6138290, X2: 691091, Y2: 6139869	2	4,32	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8301_a	Stevns Kommune. Kanderød Bæk, typ 2	X1: 700416, Y1: 6139271, X2: 699175, Y2: 6140530	2	1,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8301_b	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Stenkildebæk, B2	X1: 699366, Y1: 6137601, X2: 694673, Y2: 6138290	2	5,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8301_d	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Tryggevælde Å, B2	X1: 701889, Y1: 6136222, X2: 701898, Y2: 6136204, X3: 701889, Y3: 6136222, X4: 699366, Y4: 6137601, X5: 705725, Y5: 6136972, X6: 701889, Y6: 6136222	2	8,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8301_e	Stevns Kommune. Gammelsø Bæk	X1: 699463, Y1: 6137583, X2: 700416, Y2: 6139271	2	2,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8305	Næstved Kommune. MØLLEBÆK,5	X1: 670705, Y1: 6140358, X2: 669457, Y2: 6141603	2	2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8307	Stevns Kommune. Møllerende, B1	X1: 713736, Y1: 6141849, X2: 714448, Y2: 6142112, X3: 714488, Y3: 6142053, X4: 714448, Y4: 6142112, X5: 714489, Y5: 6142909, X6: 714448, Y6: 6142112	2	2,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_a	Næstved Kommune. JYDEBÆK	X1: 682254, Y1: 6124354, X2: 680544, Y2: 6127337, X3: 680544, Y3: 6127337, X4: 680647, Y4: 6127262, X5: 680544, Y5: 6127337, X6: 681593, Y6: 6130737	2	8,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_b	Faxe Kommune. SØBÆK	X1: 684645, Y1: 6133859, X2: 680745, Y2: 6135037	2	4,25	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_c	Faxe Kommune. Suså, str. 2	X1: 685870, Y1: 6131091, X2: 685249, Y2: 6131126, X3: 685249, Y3: 6131126, X4: 685403, Y4: 6130842, X5: 685249, Y5: 6131126, X6: 678867, Y6: 6133840, X7: 678867, Y7: 6133840, X8: 678825, Y8: 6133856, X9: 678867, Y9: 6133840, X10: 680745, Y10: 6135037	2	12,95	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_d	Faxe Kommune. 4-17	X1: 689344, Y1: 6136121, X2: 682260, Y2: 6137329	2	8,17	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_e	Ringsted Kommune. Vendebæk	X1: 686410, Y1: 6139232, X2: 682061, Y2: 6141049	2	5,63	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8308_f	Ringsted Kommune. Sneslev Lilleå, str.2	X1: 682061, Y1: 6141049, X2: 684050, Y2: 6142935	2	3,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_g	Ringsted Kommune. Sneslev Lilleå, str.3	X1: 679365, Y1: 6139164, X2: 682061, Y2: 6141049	2	3,92	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_h	Ringsted Kommune. Suså, str. 6	X1: 677869, Y1: 6139791, X2: 677873, Y2: 6139712, X3: 677869, Y3: 6139791, X4: 677787, Y4: 6139996, X5: 677466, Y5: 6139912, X6: 677869, Y6: 6139791	1	0,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_i	Ringsted Kommune, Næstved Kommune. Suså, str. 6	X1: 677913, Y1: 6139533, X2: 677843, Y2: 6139666, X3: 677843, Y3: 6139666, X4: 677843, Y4: 6139666, X5: 677843, Y5: 6139666, X6: 679365, Y6: 6139164	2	2,11	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_j	Ringsted Kommune, Næstved Kommune. Suså, str. 6	X1: 682260, Y1: 6137329, X2: 680185, Y2: 6138627, X3: 680185, Y3: 6138627, X4: 680179, Y4: 6138729, X5: 679365, Y5: 6139164, X6: 680185, Y6: 6138627	2	4,53	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8308_k	Faxe Kommune, Næstved Kommune. SUSÅ	X1: 680745, Y1: 6135037, X2: 682260, Y2: 6137329	2	5,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8319_y	Sorø Kommune. Knudstruprend e, str.2	X1: 666143, Y1: 6143687, X2: 667070, Y2: 6145222	2	1,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8323	Køge Kommune.	X1: 698224, Y1: 6143399, X2:	2	2,92	God økologisk tilstand efter 22.

	Holmebækken	697184, Y2: 6145508			december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8326	Stevns Kommune. Tryggevælde Å, B3, typ. 2	X1: 706968, Y1: 6138665, X2: 707957, Y2: 6140357, X3: 708055, Y3: 6140324, X4: 707957, Y4: 6140357, X5: 707957, Y5: 6140357, X6: 704526, Y6: 6145644	2	9,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8326_x	Stevns Kommune. Valløvandløbet, B1	X1: 702965, Y1: 6144715, X2: 703016, Y2: 6144714, X3: 703159, Y3: 6144728, X4: 704526, Y4: 6145644	2	2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8328	Ringsted Kommune, Sorø Kommune. Tuel Å, str. 2	X1: 667070, Y1: 6145222, X2: 671298, Y2: 6143143	2	6,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8334	Sorø Kommune. Flomgrøften	X1: 662832, Y1: 6147286, X2: 663075, Y2: 6146434	2	0,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8335_a	Ringsted Kommune. Høm Lilleå, str. 1	X1: 675812, Y1: 6144627, X2: 678386, Y2: 6145252	2	2,89	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8335_b	Ringsted Kommune. Ringsted Å, str. 5	X1: 675890, Y1: 6144820, X2: 675812, Y2: 6144627, X3: 675825, Y3: 6145027, X4: 675890, Y4: 6144820, X5: 675825, Y5: 6145027, X6: 675890, Y6: 6144820, X7: 675825, Y7: 6145027, X8: 675698, Y8: 6147293, X9: 675943, Y9: 6144952, X10: 675823, Y10: 6144914	2	3,46	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8335_c	Ringsted Kommune. Ringsted Å, str.	X1: 675812, Y1: 6144627, X2: 672382, Y2:	2	5,69	God økologisk tilstand efter 22. december 2021.

	7	6142961			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8336	Køge Kommune. Vedskølle Å, B1, typ 2	X1: 700885, Y1: 6143740, X2: 703215, Y2: 6147436	2	5,42	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8338	Sorø Kommune. Hæglinge Å	X1: 662227, Y1: 6147760, X2: 661659, Y2: 6147815	2	0,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8340_a	Slagelse Kommune. Vestermose Å	X1: 651420, Y1: 6145026, X2: 647790, Y2: 6147097	2	4,83	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8340_c	Slagelse Kommune. Skidenrende	X1: 648028, Y1: 6144589, X2: 647449, Y2: 6146843	2	2,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8340_d	Slagelse Kommune. Tude Å	X1: 643050, Y1: 6141056, X2: 647790, Y2: 6147097	2	10,84	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8340_e	Slagelse Kommune. Skovse Å	X1: 656784, Y1: 6143471, X2: 651420, Y2: 6145026	2	7,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8345_y	Slagelse Kommune. Vestermose Å	X1: 651402, Y1: 6145090, X2: 653411, Y2: 6149515	2	5,44	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8354	Ringsted Kommune. Ringsted Å, str. 2	X1: 674500, Y1: 6149169, X2: 673472, Y2: 6151507	2	2,92	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8355	Sorø Kommune. Tude Å	X1: 662476, Y1: 6150876, X2: 661484, Y2: 6151542	2	1,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8357_y	Ringsted Kommune. Vigersdal Å	X1: 681671, Y1: 6151312, X2: 678920, Y2: 6151766	2	3,21	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8358	Ringsted Kommune. Ringsted Å, str. 1	X1: 672904, Y1: 6151415, X2: 672902, Y2: 6151405, X3: 673431, Y3: 6151521, X4: 672904, Y4: 6151415, X5: 672593, Y5: 6151843, X6: 672904, Y6: 6151415	2	1,27	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8364_x	Ringsted Kommune. 18-5	X1: 676447, Y1: 6152519, X2: 676695, Y2: 6154536	2	2,89	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8365	Ringsted Kommune. Frøsmose Å, str. 3	X1: 669402, Y1: 6153837, X2: 667470, Y2: 6152920	2	2,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8365_y	Ringsted Kommune. Frøsmose Å, str. 2	X1: 668105, Y1: 6148465, X2: 667470, Y2: 6152920	2	5,32	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8368	Ringsted Kommune. Haraldsted Å	X1: 675189, Y1: 6152643, X2: 674289, Y2: 6154137	2	2,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8370_a	Ringsted Kommune. Stængebæk, str. 2	X1: 683239, Y1: 6151168, X2: 681943, Y2: 6151761	2	1,56	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8370_b	Ringsted Kommune. Mølleåen	X1: 681671, Y1: 6151312, X2: 680761, Y2: 6154514	2	4,84	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_a	Køge Kommune. Kimmerslev Møllebæk, B1	X1: 688751, Y1: 6150269, X2: 688416, Y2: 6152926	2	3,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_c	Ringsted Kommune, Køge Kommune. Slimminge Å, B1	X1: 687181, Y1: 6144531, X2: 687453, Y2: 6147573	2	4,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8371_d	Køge Kommune. Slimminge Å, B1	X1: 687502, Y1: 6149568, X2: 687453, Y2: 6147573	2	3,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_e	Køge Kommune. Slimminge Å, B1	X1: 687502, Y1: 6149568, X2: 688751, Y2: 6150269	2	2,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_f	Køge Kommune. Sølvbækken, typ 2	X1: 690577, Y1: 6147708, X2: 687503, Y2: 6149569	2	4,46	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_g	Køge Kommune. Ejby Møllebæk, typ 2	X1: 692985, Y1: 6152570, X2: 692549, Y2: 6154461	2	2,32	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_h	Køge Kommune. Tangmosebækk en, typ 2	X1: 701293, Y1: 6147814, X2: 701409, Y2: 6149787	2	2,25	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_i	Køge Kommune. Køge Å, B2	X1: 701409, Y1: 6149787, X2: 701409, Y2: 6149788, X3: 701409, Y3: 6149788, X4: 701540, Y4: 6149959, X5: 701409, Y5: 6149788, X6: 696922, Y6: 6151391	2	7,62	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_k	Køge Kommune. Køge Å, B1	X1: 694091, Y1: 6151624, X2: 688751, Y2: 6150269	2	7,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8371_x	Ringsted Kommune, Køge Kommune, Faxe Kommune. Slimminge Å, B1	X1: 689987, Y1: 6143548, X2: 687181, Y2: 6144531	2	4,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8377	Slagelse Kommune, Kalundborg Kommune. Tude Å	X1: 648335, Y1: 6148428, X2: 651523, Y2: 6151813	2	5,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8377_b	Slagelse Kommune, Sorø	X1: 657560, Y1: 6152198, X2: 655065, Y2:	2	4,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021.

	Kommune. Tude Å	6154116, X3: 654346, Y3: 6154155, X4: 655065, Y4: 6154116			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8377_c	Slagelse Kommune, Kalundborg Kommune, Sorø Kommune. Tude Å	X1: 651523, Y1: 6151813, X2: 654346, Y2: 6154155	2	4,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8377_d	Kalundborg Kommune. Råmoseløbet	X1: 651523, Y1: 6151813, X2: 649197, Y2: 6152845	2	2,76	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8377_e	Sorø Kommune. Ålerende	X1: 657560, Y1: 6152198, X2: 658312, Y2: 6150687	2	1,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8377_y	Sorø Kommune. Bjørnevad Å	X1: 654820, Y1: 6155895, X2: 654346, Y2: 6154155	2	2,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8378_x	Ringsted Kommune. Ålbæk	X1: 680761, Y1: 6154514, X2: 680149, Y2: 6155805	2	1,78	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8381	Sorø Kommune. Øllemose Rende	X1: 653672, Y1: 6156186, X2: 654820, Y2: 6155895	2	1,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8387	Solrød Kommune, Køge Kommune. Skensved Å, B2	X1: 695424, Y1: 6157617, X2: 702636, Y2: 6156078	2	9,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8390	Sorø Kommune. Sandlyng Å, str. 2	X1: 662545, Y1: 6158409, X2: 663020, Y2: 6157133	2	1,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8392_a	Kalundborg Kommune. Duemoserende n, str. 1, typ 2	X1: 646859, Y1: 6154904, X2: 646706, Y2: 6155678, X3: 644210, Y3: 6156669, X4: 645685, Y4: 6155639	2	3,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8392_b	Kalundborg Kommune. Duemoserenden, str. 2	X1: 645685, Y1: 6155639, X2: 646859, Y2: 6154904, X3: 644476, Y3: 6158866, X4: 644210, Y4: 6156669	2	4,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8393	Ringsted Kommune. Tåstrup Å, str. 20s	X1: 670899, Y1: 6159246, X2: 676590, Y2: 6156988	2	8,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8396	Solrød Kommune. Solrød Bæk, typ 2	X1: 698192, Y1: 6159615, X2: 701820, Y2: 6158883	2	4,39	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8397	Holbæk Kommune. Tåstrup Å, str. 2	X1: 669392, Y1: 6159979, X2: 670899, Y2: 6159246	2	2,01	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8403	Roskilde Kommune. Viby Å, B3, typ 2	X1: 690463, Y1: 6158560, X2: 690326, Y2: 6160323	2	1,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8405_y	Kalundborg Kommune. Reerslev Møllerende, str. 2,	X1: 651518, Y1: 6160877, X2: 652100, Y2: 6162464	2	1,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8407	Holbæk Kommune. Tysinge-/Stestrupgrøften	X1: 672452, Y1: 6162274, X2: 675347, Y2: 6161724	2	3,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8412_x	Kalundborg Kommune. Bækken	X1: 638666, Y1: 6163104, X2: 641383, Y2: 6160354	2	4,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8417	Roskilde Kommune. Skelbækken, typ 2	X1: 695621, Y1: 6163375, X2: 692996, Y2: 6163356	2	2,96	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8418_a	Holbæk Kommune. Vallenderød	X1: 669789, Y1: 6162469, X2: 669463, Y2:	2	2,08	God økologisk tilstand efter 22. december 2021.

	Bæk	6163798			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8418_b	Holbæk Kommune. Muskebækken	X1: 666816, Y1: 6162458, X2: 666294, Y2: 6161101	2	1,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8418_c	Sorø Kommune, Holbæk Kommune. Åmose Å, str. 1	X1: 666294, Y1: 6161101, X2: 668480, Y2: 6161150	2	2,82	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8418_d	Holbæk Kommune. Tysinge Å, str. 3	X1: 669789, Y1: 6162469, X2: 671226, Y2: 6162303	2	1,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8418_e	Holbæk Kommune. Brøndemølle Å	X1: 668480, Y1: 6161150, X2: 669789, Y2: 6162469	2	2,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8420	Holbæk Kommune. Sønderstrup Å, typ 2	X1: 674592, Y1: 6163585, X2: 673699, Y2: 6163925	2	1,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8422_a	Sorø Kommune, Holbæk Kommune. Åmose Å, str. 2	X1: 662459, Y1: 6162468, X2: 666294, Y2: 6161101	2	5,01	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8422_b	Holbæk Kommune, Sorø Kommune. Åmose Å, str. 3, typ 2	X1: 662459, Y1: 6162468, X2: 657351, Y2: 6162530	2	5,57	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8422_c	Holbæk Kommune, Sorø Kommune. Åmose Å, str. 3, typ 2	X1: 652100, Y1: 6162464, X2: 657351, Y2: 6162530	2	6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8422_d	Kalundborg Kommune, Holbæk Kommune. Åmose Å, str. 3, typ 2	X1: 652100, Y1: 6162464, X2: 650531, Y2: 6164917	2	3,31	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8425_a	Lejre Kommune. Ledreborg Å	X1: 683960, Y1: 6164160, X2: 684796, Y2: 6164923	2	1,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8425_b	Lejre Kommune. Kisserup Vandløbet, typ 2	X1: 683960, Y1: 6164160, X2: 683093, Y2: 6164960	2	1,52	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
o8428	Lejre Kommune, Roskilde Kommune. Langvad Å, B3	X1: 692996, Y1: 6163356, X2: 690320, Y2: 6165482	2	4,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8431	Greve Kommune. Olsbæk, typ 2	X1: 709607, Y1: 6164838, X2: 707469, Y2: 6165938	2	3,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8432_y	Roskilde Kommune. Vdl. fra Brordrup, typ 2	X1: 695868, Y1: 6165992, X2: 693699, Y2: 6163098	2	5,35	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8443_x	Kalundborg Kommune. Tranemose Å, str. 1, typ 2	X1: 644158, Y1: 6163492, X2: 640996, Y2: 6168277	2	7,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8444	Greve Kommune, Ishøj Kommune. Lille Vejle Å, B3	X1: 710179, Y1: 6167512, X2: 711663, Y2: 6166782	2	1,79	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8447_y	Holbæk Kommune. Truelsbæk, str. 2	X1: 671555, Y1: 6168432, X2: 673190, Y2: 6169973, X3: 673861, Y3: 6170756, X4: 674197, Y4: 6170997	2	3,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_b	Lejre Kommune. Tokkerup Å, typ 2	X1: 686180, Y1: 6163058, X2: 687294, Y2: 6164949	2	3,44	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_c	Lejre Kommune. Tokkerup Å, typ 2	X1: 684774, Y1: 6160133, X2: 686180, Y2: 6163058	2	4,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_d	Lejre Kommune. Tokkerup Å, typ 2	X1: 683888, Y1: 6157704, X2: 684774, Y2: 6160133	2	3,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_e	Roskilde Kommune,	X1: 687787, Y1: 6162406, X2:	2	2,79	God økologisk tilstand senest 22.

	Lejre Kommune. Bregnetved Å, typ 2	687693, Y2: 6160008			december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_f	Roskilde Kommune, Lejre Kommune. Viby Å, B1	X1: 687787, Y1: 6162406, X2: 688905, Y2: 6162922	2	2,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_g	Lejre Kommune. Lavringe Å, B1	X1: 687294, Y1: 6164949, X2: 687787, Y2: 6162406	2	3,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_h	Lejre Kommune. Lavringe Å, B1	X1: 687294, Y1: 6164949, X2: 687839, Y2: 6166149	2	1,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_i	Lejre Kommune. Langvad Å, B1	X1: 690315, Y1: 6165491, X2: 687839, Y2: 6166149	2	3,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8450_j	Lejre Kommune. Kornerup Å B2	X1: 687839, Y1: 6166149, X2: 687749, Y2: 6168704	2	2,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8451	Greve Kommune, Ishøj Kommune. Lille Vejle Å, B3	X1: 705998, Y1: 6168818, X2: 709944, Y2: 6167507	2	4,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8455	Kalundborg Kommune, Holbæk Kommune. Regstrup Å	X1: 648782, Y1: 6169202, X2: 647818, Y2: 6168530	2	1,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8456	Holbæk Kommune. Rusrenden, typ 2	X1: 664107, Y1: 6168939, X2: 664312, Y2: 6169098, X3: 664312, Y3: 6169098, X4: 664723, Y4: 6168531, X5: 664451, Y5: 6169439, X6: 664312, Y6: 6169098	2	1,69	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8458_a	Lejre Kommune. Taderødbæk, B1	X1: 676915, Y1: 6166780, X2: 678108, Y2: 6166614	2	1,81	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8458_b	Lejre Kommune, Holbæk Kommune. Elverdams Å, A, typ 2	X1: 678366, Y1: 6163820, X2: 676915, Y2: 6166780	2	4,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8460	Ishøj Kommune, Vallensbæk Kommune. Store Vejle Å, B3, typ 2	X1: 711683, Y1: 6169615, X2: 713046, Y2: 6168205	2	2,05	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8462	Kalundborg Kommune. Kærby Å, typ 2	X1: 636621, Y1: 6169492, X2: 636706, Y2: 6169219, X3: 636621, Y3: 6169492, X4: 636785, Y4: 6169367, X5: 635955, Y5: 6169983, X6: 636621, Y6: 6169492	2	1,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8464	Lejre Kommune, Roskilde Kommune. Biløbet Kornerup Å	X1: 688055, Y1: 6168959, X2: 688999, Y2: 6169991	2	1,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8466	Lejre Kommune. Kornerup Å B2	X1: 688065, Y1: 6170026, X2: 688004, Y2: 6169107	2	1,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8467	Lejre Kommune. Kornerup Å, B3, typ 2	X1: 688836, Y1: 6170654, X2: 688142, Y2: 6170342	2	1,12	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8468_y	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 2	X1: 684357, Y1: 6170937, X2: 684034, Y2: 6170228	2	0,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8469_a	Holbæk Kommune. Truelsbæk, str. 2	X1: 673861, Y1: 6170756, X2: 673190, Y2: 6169973	2	1,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8471_x	Lejre Kommune, Roskilde Kommune. Kornerup Å, B3, typ 2	X1: 689016, Y1: 6170776, X2: 689265, Y2: 6171451, X3: 689416, Y3: 6171762, X4: 689513, Y4: 6171803	2	0,98	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8472	Kalundborg Kommune. Dejvad Å, typ 2	X1: 645050, Y1: 6169609, X2: 645727, Y2: 6171692	2	2,76	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8474_a	Lejre Kommune. Gevninge Å	X1: 686869, Y1: 6168797, X2: 685681, Y2: 6172469	2	4,88	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8474_b	Lejre Kommune. Kilde til Lejre Å	X1: 686827, Y1: 6168793, X2: 686869, Y2: 6168797	1	0,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8481	Kalundborg Kommune. Bregninge Å, str. 1	X1: 645727, Y1: 6171692, X2: 643798, Y2: 6173507	2	3,24	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8482_a	Holbæk Kommune. Regstrup Å	X1: 666532, Y1: 6170545, X2: 664451, Y2: 6169439	2	3,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8482_b	Holbæk Kommune. Regstrup Å	X1: 666671, Y1: 6170377, X2: 663854, Y2: 6172629	2	5,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8482_c	Holbæk Kommune. Regstrup Å	X1: 663854, Y1: 6172629, X2: 663207, Y2: 6173549	2	1,37	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8491_y	Holbæk Kommune. Torslunde Å, typ 2	X1: 655035, Y1: 6176469, X2: 656214, Y2: 6176069	2	1,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8495_a	Lejre Kommune. Ejby Å, B1, typ 2	X1: 679894, Y1: 6175926, X2: 678462, Y2: 6176875	2	2,12	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8495_b	Lejre Kommune. Ejby Å, B1, typ 2	X1: 681072, Y1: 6171956, X2: 679894, Y2: 6175926	2	5,62	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8498_b	Holbæk Kommune. Kalvemose Å, str. 2	X1: 670619, Y1: 6174963, X2: 665602, Y2: 6175011	2	6,78	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8498_c	Holbæk Kommune. Kalvemose Å, str. 2	X1: 665602, Y1: 6175011, X2: 663632, Y2: 6177245	2	3,72	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
o8498_e	Holbæk Kommune. Kobbøl Å, str. 2	X1: 659782, Y1: 6174726, X2: 658405, Y2: 6173096	2	2,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8498_f	Holbæk Kommune. Kobbøl Å, str. 3	X1: 662385, Y1: 6175035, X2: 659782, Y2: 6174726	2	2,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8498_g	Holbæk Kommune. Tuse Å, str. 1, typ 2	X1: 661872, Y1: 6173076, X2: 662441, Y2: 6175122	2	2,25	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8498_h	Holbæk Kommune. Regstrup Å	X1: 663207, Y1: 6173549, X2: 662441, Y2: 6175122	2	2,46	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8498_i	Holbæk Kommune. Tuse Å, str. 2	X1: 663632, Y1: 6177245, X2: 662441, Y2: 6175122	2	2,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8503_a	Roskilde Kommune. Maglemose Å, B2	X1: 697481, Y1: 6176999, X2: 695617, Y2: 6178121	2	2,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8503_b	Roskilde Kommune. Maglemose Å, B3, typ 2	X1: 697731, Y1: 6174926, X2: 697481, Y2: 6176999	2	2,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8503_c	Roskilde Kommune. Maglemose Å, C, typ 2	X1: 697731, Y1: 6174926, X2: 699513, Y2: 6175245	2	1,99	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8504_a	Holbæk Kommune. Svinninge Å, typ 2	X1: 654635, Y1: 6174541, X2: 655138, Y2: 6172210	2	3,22	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8504_b	Holbæk Kommune. Svinninge Å, typ 2	X1: 654635, Y1: 6174541, X2: 654150, Y2: 6178484	2	4,66	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8506_y	Glostrup Kommune,	X1: 710639, Y1: 6178375, X2:	2	5,32	God økologisk tilstand efter 22.

	Ballerup Kommune. Harrestrup Å, B3, typ 1	714974, Y2: 6178931			december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8510	Roskilde Kommune. Hove Å	X1: 697005, Y1: 6180500, X2: 695402, Y2: 6179455	2	2,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8515_a	Egedal Kommune, Roskilde Kommune. Hove Å, B1	X1: 701839, Y1: 6180394, X2: 700772, Y2: 6180485	2	1,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8515_b	Høje-Taastrup Kommune, Egedal Kommune. Nybølle Å	X1: 708088, Y1: 6176958, X2: 705121, Y2: 6177992	2	3,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8515_c	Høje-Taastrup Kommune, Egedal Kommune. Nybølle Å	X1: 704228, Y1: 6178416, X2: 705121, Y2: 6177992	2	1,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8515_d	Roskilde Kommune, Høje-Taastrup Kommune. Hove Å, B3	X1: 703255, Y1: 6176194, X2: 704228, Y2: 6178416	2	2,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8515_e	Roskilde Kommune, Egedal Kommune. Hove Å, B3	X1: 704228, Y1: 6178416, X2: 701839, Y2: 6180394	2	3,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8518_a	Lejre Kommune, Frederikssund Kommune. Vejlemølle Å, typ 2	X1: 680542, Y1: 6180651, X2: 682634, Y2: 6180148	2	2,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8527	Ballerup Kommune, Egedal Kommune. Værebros Å	X1: 704373, Y1: 6182490, X2: 705243, Y2: 6184037	2	1,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8529_a	Egedal Kommune. Værebros Å, typ 2	X1: 703363, Y1: 6181538, X2: 704373, Y2: 6182490, X3: 702584, Y3: 6181881, X4: 703363, Y4: 6181538	2	2,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8529_b	Roskilde Kommune, Egedal Kommune. Værebros Å, typ 2	X1: 700818, Y1: 6182884, X2: 702584, Y2: 6181881	2	2,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8529_c	Egedal Kommune. Stenløse Å, typ 2	X1: 700818, Y1: 6182884, X2: 700659, Y2: 6185044	2	2,95	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8529_d	Egedal Kommune, Roskilde Kommune. Værebros Å, typ 2	X1: 700818, Y1: 6182884, X2: 696928, Y2: 6183564	2	4,84	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8531_y	Furesø Kommune. Tibberups Å, typ 2	X1: 709890, Y1: 6185591, X2: 709252, Y2: 6184289	2	1,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8532_x	Egedal Kommune. Stenløse Å, typ 2	X1: 700659, Y1: 6185044, X2: 700356, Y2: 6186085	2	1,5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8533	Frederikssund Kommune, Roskilde Kommune, Egedal Kommune. Værebros Å, typ 2	X1: 695281, Y1: 6184644, X2: 693746, Y2: 6186011	2	2,27	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8535_a	Egedal Kommune. Værebros Å	X1: 705494, Y1: 6185629, X2: 705243, Y2: 6184037	2	1,84	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8535_b	Egedal Kommune. Veksømosen vandløbet	X1: 702277, Y1: 6184704, X2: 705223, Y2: 6184286	2	3,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8536	Egedal Kommune. Stenløse Å, typ 2	X1: 700356, Y1: 6186085, X2: 700304, Y2: 6186813	2	0,79	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8537	Egedal Kommune. Spangebæk, B3	X1: 701682, Y1: 6186813, X2: 701840, Y2: 6184794	2	2,44	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8541_a	Egedal Kommune, Furesø	X1: 706560, Y1: 6185748, X2: 707150, Y2:	2	3,43	God økologisk tilstand senest 22. december 2021.

	Kommune. Bundså, B1, typ 2	6187678			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8541_b	Egedal Kommune, Furesø Kommune. Jonstrup Å, B3	X1: 708354, Y1: 6184397, X2: 706560, Y2: 6185748	2	2,72	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8541_y	Egedal Kommune. Værebro Å	X1: 705494, Y1: 6185629, X2: 706560, Y2: 6185748	2	1,14	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8550	Egedal Kommune, Furesø Kommune. HESTETANGS Å, typ 2	X1: 708361, Y1: 6190249, X2: 709359, Y2: 6189068	2	1,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8556_a	Frederikssund Kommune. Sillebro Å, B3	X1: 693962, Y1: 6191341, X2: 696174, Y2: 6190799	2	3,01	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8556_b	Frederikssund Kommune. Sillebro Å, B1	X1: 691847, Y1: 6191218, X2: 693962, Y2: 6191341	2	3,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8560_y	Frederikssund Kommune. Græse Å, B1, typ 2	X1: 701205, Y1: 6192469, X2: 697810, Y2: 6193090	2	4,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8561	Rudersdal Kommune. DUMPEDALS RENDEN	X1: 716141, Y1: 6191279, X2: 715983, Y2: 6193487	2	2,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8565_a	Frederikssund Kommune. Græse Å, B2	X1: 692766, Y1: 6193977, X2: 691766, Y2: 6194742, X3: 693069, Y3: 6193978, X4: 692766, Y4: 6193977	2	1,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8565_b	Frederikssund Kommune. Græse Å, B1, typ 2	X1: 697810, Y1: 6193090, X2: 696387, Y2: 6193242, X3: 696387, Y3: 6193242, X4: 693069, Y4: 6193978	2	5,27	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8581_y	Hørsholm Kommune. USSERØD Å	X1: 717007, Y1: 6197473, X2: 718117, Y2: 6199144	2	2,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8590_a	Halsnæs Kommune, Frederikssund Kommune. Havelse Å, B2	X1: 691713, Y1: 6196875, X2: 693723, Y2: 6199112	2	3,91	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_b	Hillerød Kommune. Havelse Å, B1, typ 2	X1: 698311, Y1: 6198452, X2: 698311, Y2: 6198452, X3: 698311, Y3: 6198452, X4: 698033, Y4: 6198485, X5: 700392, Y5: 6199809, X6: 698311, Y6: 6198452	2	4,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_c	Hillerød Kommune. Gørløse Å, B1, typ 2	X1: 698705, Y1: 6197222, X2: 698033, Y2: 6198485	2	1,63	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_e	Hillerød Kommune. Uvelse Å, B1	X1: 702949, Y1: 6194943, X2: 702594, Y2: 6197120	2	2,69	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_f	Allerød Kommune. Lynge Å, typ 2	X1: 706457, Y1: 6195652, X2: 704817, Y2: 6197828	1	3,32	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_g	Hillerød Kommune. Kollerød Å, typ 2	X1: 702103, Y1: 6198136, X2: 704817, Y2: 6197828	2	3,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_h	Hillerød Kommune. Havelse Å, B1, typ 2	X1: 702103, Y1: 6198136, X2: 700392, Y2: 6199809	2	2,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_i	Hillerød Kommune. Havelse Å, B1, typ 2	X1: 698033, Y1: 6198485, X2: 693723, Y2: 6199112	2	5,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8590_y	Hillerød Kommune. Havelse Å, B1, typ 2	X1: 705047, Y1: 6200550, X2: 702103, Y2: 6198136	2	4,85	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8593_x	Fredensborg Kommune. DONSE Å, typ 1	X1: 713700, Y1: 6199643, X2: 718425, Y2: 6200836	2	6,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8603	Fredensborg Kommune. BASSEBÆK, typ 2	X1: 713622, Y1: 6204025, X2: 712852, Y2: 6202996	2	1,62	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8606	Hillerød Kommune. Æbelholt Å, typ 2	X1: 700831, Y1: 6204367, X2: 698712, Y2: 6205125	2	2,65	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8610	Hillerød Kommune. Pøle Å, B3	X1: 705509, Y1: 6203403, X2: 705640, Y2: 6203247, X3: 705509, Y3: 6203403, X4: 705832, Y4: 6203558, X5: 703457, Y5: 6205913, X6: 705509, Y6: 6203403	2	4,51	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8612_b	Fredensborg Kommune. USSERØD Å	X1: 718117, Y1: 6199144, X2: 718342, Y2: 6203690	2	5,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8612_c	Fredensborg Kommune. NIVE Å, typ 2	X1: 720026, Y1: 6203867, X2: 716447, Y2: 6204104	2	3,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8612_f	Fredensborg Kommune. LANGSTRUP Å	X1: 716447, Y1: 6204104, X2: 715467, Y2: 6205960	2	2,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8621	Gribskov Kommune, Hillerød Kommune. Pøle Å, B2	X1: 698763, Y1: 6207402, X2: 700092, Y2: 6208350	2	2,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8626	Gribskov Kommune, Hillerød Kommune. Pøle Å, B3	X1: 703427, Y1: 6206793, X2: 703076, Y2: 6209897	2	3,5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8636_a	Gribskov Kommune. Pøle Å, B3	X1: 700909, Y1: 6209350, X2: 702677, Y2: 6210543	2	3,43	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

o8636_b	Gribskov Kommune. Tinghuse Å, typ 2	X1: 702583, Y1: 6210852, X2: 703372, Y2: 6213451	2	3,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8636_c	Gribskov Kommune. Ammendrup Å, typ 2	X1: 701000, Y1: 6209782, X2: 700355, Y2: 6210834	2	1,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8636_d	Gribskov Kommune. Ammendrup Å, typ 2	X1: 700355, Y1: 6210834, X2: 698877, Y2: 6212268	2	3,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8639	Gribskov Kommune. Ramløse Å	X1: 691911, Y1: 6212389, X2: 694212, Y2: 6214375	2	3,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8650	Gribskov Kommune. Maglemose Å, B3, typ 2	X1: 694252, Y1: 6214883, X2: 693690, Y2: 6216331	2	1,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8653_y	Gribskov Kommune. HØJBRO Å	X1: 698102, Y1: 6216542, X2: 697556, Y2: 6217386, X3: 697556, Y3: 6217386, X4: 697570, Y4: 6217768	2	1,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8664_y	Helsingør Kommune. GURRE Å, typ 2	X1: 715684, Y1: 6214723, X2: 710612, Y2: 6219659, X3: 710612, Y3: 6219659, X4: 710464, Y4: 6219866	2	8,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8670	Gribskov Kommune. HØJBRO Å	X1: 697570, Y1: 6217768, X2: 696527, Y2: 6221573	2	4,98	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8672	Gribskov Kommune. SØBORG LANDKANAL, typ 2	X1: 705229, Y1: 6220772, X2: 705862, Y2: 6218261	2	3,23	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8684_x	Gribskov Kommune. SØBORG KANAL	X1: 705229, Y1: 6220772, X2: 705982, Y2: 6221892, X3: 705621, Y3: 6225081, X4:	2	5,44	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		705982, Y4: 6221892			
o8990_a	Næstved Kommune. NEDRE SUSÅ	X1: 674698, Y1: 6127441, X2: 670742, Y2: 6131498, X3: 670167, Y3: 6132000, X4: 670742, Y4: 6131498, X5: 670167, Y5: 6132000, X6: 670742, Y6: 6131498, X7: 669688, Y7: 6132162, X8: 670167, Y8: 6132000, X9: 670483, Y9: 6131804, X10: 670590, Y10: 6131823	3	10,64	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
o8990_b	Næstved Kommune. NEDRE SUSÅ	X1: 675351, Y1: 6123478, X2: 674968, Y2: 6124053, X3: 674933, Y3: 6124214, X4: 674968, Y4: 6124053, X5: 674933, Y5: 6124214, X6: 674968, Y6: 6124053, X7: 674924, Y7: 6124715, X8: 674760, Y8: 6125170, X9: 674698, Y9: 6127441, X10: 674933, Y10: 6124214, X11: 674909, Y11: 6124162, X12: 674982, Y12: 6124170	3	5,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8991_y	Næstved Kommune. NEDRE SUSÅ	X1: 669509, Y1: 6132441, X2: 669120, Y2: 6132441, X3: 669509, Y3: 6132441, X4: 669688, Y4: 6132162, X5: 668233, Y5: 6134729, X6: 669509, Y6: 6132441	3	3,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8995	Sorø Kommune, Næstved Kommune. Suså, str. 9	X1: 663237, Y1: 6139330, X2: 664205, Y2: 6139561	3	1,85	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
o8996	Slagelse Kommune. Vårby Å	X1: 645719, Y1: 6137266, X2: 640217, Y2: 6140598	3	8,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
08997	Sorø Kommune, Næstved Kommune. Suså, str. 8	X1: 665995, Y1: 6139458, X2: 665897, Y2: 6139659, X3: 665897, Y3: 6139659, X4: 664311, Y4: 6139768, X5: 676336, Y5: 6139719, X6: 670163, Y6: 6142339, X7: 666447, Y7: 6140015, X8: 665897, Y8: 6139659, X9: 666447, Y9: 6140015, X10: 666040, Y10: 6140184, X11: 666584, Y11: 6140018, X12: 666447, Y12: 6140015, X13: 666498, Y13: 6140228, X14: 666584, Y14: 6140018, X15: 669491, Y15: 6142022, X16: 666584, Y16: 6140018, X17: 669587, Y17: 6142106, X18: 669491, Y18: 6142022, X19: 669120, Y19: 6142139, X20: 669491, Y20: 6142022, X21: 670375, Y21: 6142196, X22: 670163, Y22: 6142339, X23: 670163, Y23: 6142339, X24: 669423, Y24: 6142425	3	19,36	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09001	Stevns Kommune, Køge Kommune. Tryggevælde Å, B3, typ. 3	X1: 704526, Y1: 6145644, X2: 703787, Y2: 6146928	3	1,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09005	Kalundborg Kommune. Nedre Halleby Å	X1: 635819, Y1: 6156673, X2: 637315, Y2: 6159281, X3: 637315, Y3: 6159281, X4: 641387, Y4: 6160345, X5: 637315, Y5: 6159281, X6: 637177, Y6: 6159516, X7:	3	11,58	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		641383, Y7: 6160354, X8: 641387, Y8: 6160345, X9: 642876, Y9: 6160395, X10: 641387, Y10: 6160345			
09007_x	Holbæk Kommune, Kalundborg Kommune. Bromøletunnel len	X1: 650531, Y1: 6164917, X2: 649633, Y2: 6168172	3	3,99	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09009	Kalundborg Kommune. Åmose Å, str. 5	X1: 649633, Y1: 6168172, X2: 648472, Y2: 6168434, X3: 648472, Y3: 6168434, X4: 648352, Y4: 6168452, X5: 648352, Y5: 6168452, X6: 648472, Y6: 6168434, X7: 648352, Y7: 6168452, X8: 645397, Y8: 6163294, X9: 648416, Y9: 6168399, X10: 648416, Y10: 6168444	3	9,37	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09012	Holbæk Kommune. Tuse Å, str. 4	X1: 666717, Y1: 6178493, X2: 663632, Y2: 6177245	3	3,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09050	Guldborgsund Kommune. EGEHØJLØBE T,60	X1: 669526, Y1: 6060447, X2: 670284, Y2: 6061453	1	1,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09052_x	Lolland Kommune. STROGNÆS BÆK,42L	X1: 663297, Y1: 6061969, X2: 662643, Y2: 6060812	1	2,02	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09055_x	Guldborgsund Kommune. ÅLHOLMLØBE T,44L	X1: 673850, Y1: 6062644, X2: 674953, Y2: 6062716	1	1,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09079_x	Guldborgsund Kommune. BJERGEGÅRD SLØBET,63	X1: 693720, Y1: 6072734, X2: 695767, Y2: 6072180	1	2,33	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

09109	Guldborgsund Kommune. FRIBRØDRE Å,7F	X1: 694139, Y1: 6078303, X2: 695398, Y2: 6077331	1	1,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09114	Guldborgsund Kommune. BREGNINGEL ØBET,45	X1: 695862, Y1: 6079354, X2: 694978, Y2: 6079569	1	1,02	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09147	Guldborgsund Kommune. AVL,15F	X1: 677315, Y1: 6086751, X2: 676347, Y2: 6088123	1	2	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
09156_y	Vordingborg Kommune. NYHÅNDSBÆ K	X1: 720943, Y1: 6095579, X2: 720941, Y2: 6095504, X3: 721024, Y3: 6095591, X4: 720943, Y4: 6095579, X5: 720756, Y5: 6096537, X6: 720943, Y6: 6095579	1	1,94	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09193	Næstved Kommune. SNESERE Å	X1: 686154, Y1: 6115000, X2: 685595, Y2: 6117500	1	2,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09195	Næstved Kommune. MØLLE Å	X1: 686837, Y1: 6120964, X2: 687578, Y2: 6120848	1	1,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09196_x	Slagelse Kommune. Fladmose Å	X1: 652818, Y1: 6124186, X2: 652372, Y2: 6120358	2	6,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09199	Stevns Kommune. HAVNELEVRE NDE,2	X1: 712607, Y1: 6127339, X2: 712496, Y2: 6126362	1	1,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09230	Sorø Kommune. Lyngbækken	X1: 660638, Y1: 6149372, X2: 660927, Y2: 6149795	1	0,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09237	Ringsted Kommune, Sorø Kommune. Ll.Bøgeskovvan	X1: 666057, Y1: 6152395, X2: 666951, Y2: 6153006	1	1,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i

	dløbet				målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09246	Sorø Kommune. Munkebjergbyl øbet	X1: 660176, Y1: 6156436, X2: 659919, Y2: 6154646	1	1,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09253_x	Sorø Kommune. Galtebjerggrøft en	X1: 664339, Y1: 6158192, X2: 663201, Y2: 6158836, X3: 663201, Y3: 6158836, X4: 662545, Y4: 6158409	1	2,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09269	Holbæk Kommune. 28- 3_nedre	X1: 656611, Y1: 6162798, X2: 656600, Y2: 6162210	1	0,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09277	Holbæk Kommune. Fugleå_nedre	X1: 660177, Y1: 6164209, X2: 659994, Y2: 6163505	1	0,82	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09278_x	Holbæk Kommune. Lyngbækken	X1: 658810, Y1: 6164292, X2: 659222, Y2: 6163205, X3: 658810, Y3: 6164292, X4: 659166, Y4: 6166066, X5: 658810, Y5: 6164292, X6: 658810, Y6: 6164292	1	3,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09279_b	Holbæk Kommune. Tysinge Å, str. 1, typ 2	X1: 672660, Y1: 6162742, X2: 672452, Y2: 6162274, X3: 672827, Y3: 6163317, X4: 672660, Y4: 6162742	2	1,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09281	Kalundborg Kommune. Løgtved- Buerup grøften_nedre	X1: 646985, Y1: 6164462, X2: 646463, Y2: 6165120	1	0,95	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09286	Kalundborg Kommune. Landgrøften, typ 1	X1: 647684, Y1: 6166115, X2: 647994, Y2: 6167565	1	1,72	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09293	Lejre Kommune. Garverrenden, A, typ 1	X1: 679148, Y1: 6172351, X2: 679873, Y2: 6171640	1	1,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
09303_x	Kalundborg Kommune. Torpetløbet	X1: 642949, Y1: 6176440, X2: 640645, Y2: 6176935	1	2,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09346	Fredensborg Kommune. DAGLØKKE VANDLØB	X1: 717262, Y1: 6205069, X2: 717070, Y2: 6204064	1	1,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09752_y	Lolland Kommune. T.T.AVL 42L,26,0	X1: 661074, Y1: 6061248, X2: 662643, Y2: 6060812	2	1,78	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09753	Guldborgsund Kommune, Lolland Kommune. AVL,43L	X1: 666660, Y1: 6060374, X2: 664829, Y2: 6062446	2	3,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09755	Guldborgsund Kommune. FREJLEV Å,54L	X1: 680850, Y1: 6065662, X2: 679450, Y2: 6065623	2	1,66	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09756_x	Lolland Kommune. AVL,29L	X1: 663262, Y1: 6069071, X2: 664057, Y2: 6067501	2	2,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09758	Guldborgsund Kommune. AVL,3F	X1: 688772, Y1: 6069635, X2: 687404, Y2: 6069243	2	1,83	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09760_x	Guldborgsund Kommune. FLINTINGE Å,52L	X1: 676905, Y1: 6072133, X2: 680984, Y2: 6069072, X3: 676926, Y3: 6072155, X4: 676905, Y4: 6072133, X5: 676850, Y5: 6072156, X6: 676905, Y6: 6072133	2	5,57	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09762	Guldborgsund Kommune.	X1: 676295, Y1: 6072682, X2:	2	0,76	God økologisk tilstand senest 22.

	FLINTINGE Å,52L	676859, Y2: 6072174			december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09763	Lolland Kommune. HUNSA,28L	X1: 660548, Y1: 6072442, X2: 660387, Y2: 6072917	2	0,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09770	Guldborgsund Kommune. AVL,56L	X1: 680513, Y1: 6073827, X2: 680749, Y2: 6074866	2	1,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09772	Guldborgsund Kommune, Lolland Kommune. LOMOSE Å,45L	X1: 663730, Y1: 6076400, X2: 663120, Y2: 6075544	2	1,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09775	Lolland Kommune. ÅMOSERENDE N,16L	X1: 648695, Y1: 6078005, X2: 646816, Y2: 6080225	2	3,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09776_x	Guldborgsund Kommune. TINGSTED Å,4F	X1: 690487, Y1: 6080183, X2: 687970, Y2: 6079733	2	5,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09777	Guldborgsund Kommune. FRIBRØDRE Å,7F	X1: 694905, Y1: 6079568, X2: 694723, Y2: 6080467	2	0,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09778	Lolland Kommune. FLADSØ RENDE,1/BR2	X1: 632811, Y1: 6080259, X2: 632848, Y2: 6080447, X3: 632848, Y3: 6080447, X4: 632838, Y4: 6080445, X5: 633500, Y5: 6080976, X6: 632848, Y6: 6080447	2	1,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09779	Lolland Kommune. STOKKEMARK ELØBET,19L	X1: 654061, Y1: 6080925, X2: 655149, Y2: 6081258	2	1,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09781	Lolland Kommune. BRANDERSLE V Å,20L	X1: 636583, Y1: 6081940, X2: 635854, Y2: 6080727	2	2,02	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
09782	Lolland Kommune. ÅMOSERENDE N,16L	X1: 646213, Y1: 6081335, X2: 645976, Y2: 6082118	2	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09783	Guldborgsund Kommune. SØRUP Å,17F	X1: 681547, Y1: 6082140, X2: 680037, Y2: 6081245	2	1,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09784	Guldborgsund Kommune. SØRUP Å,17F	X1: 685242, Y1: 6081598, X2: 684046, Y2: 6082543	2	1,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09785_y	Lolland Kommune. ØRBY Å,18L	X1: 650689, Y1: 6083016, X2: 650465, Y2: 6082034	2	1,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09787	Lolland Kommune. ØRBY Å,18L	X1: 651530, Y1: 6083856, X2: 652592, Y2: 6084647	2	1,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09789	Guldborgsund Kommune. AVL,11F	X1: 687568, Y1: 6085555, X2: 688537, Y2: 6085647	2	1,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09790	Guldborgsund Kommune. FRIBRØDRE Å,7F	X1: 695741, Y1: 6084958, X2: 695754, Y2: 6086725	2	2,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09791	Guldborgsund Kommune. SØBORGKANA LEN,3	X1: 699030, Y1: 6084871, X2: 698409, Y2: 6086887	2	2,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09794	Lolland Kommune. KASBÆK,21L	X1: 645082, Y1: 6085003, X2: 644986, Y2: 6086863	2	1,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09795	Guldborgsund Kommune. GUNDSLEV Å,12F	X1: 689921, Y1: 6086533, X2: 690060, Y2: 6086808, X3: 689921, Y3: 6086533, X4: 690060, Y4: 6086808, X5:	2	6,58	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		690060, Y5: 6086808, X6: 691386, Y6: 6088222, X7: 687980, Y7: 6086958, X8: 689921, Y8: 6086533, X9: 689969, Y9: 6086659, X10: 690249, Y10: 6086599			
09796	Lolland Kommune. EGHOLM BÆK,22L	X1: 648612, Y1: 6088779, X2: 648202, Y2: 6088915	2	0,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09798	Lolland Kommune. MARREBÆKS RENDE,24L	X1: 640568, Y1: 6085060, X2: 635801, Y2: 6089238	2	9,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09800	Lolland Kommune. KASBÆK,21L	X1: 645068, Y1: 6091465, X2: 645232, Y2: 6092216	2	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09802_y	Vordingborg Kommune. ASKEBY LANDKANAL	X1: 705112, Y1: 6092610, X2: 702176, Y2: 6093080	2	3,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09803	Vordingborg Kommune. ASKEBY LANDKANAL	X1: 702169, Y1: 6093071, X2: 701669, Y2: 6093064	2	0,51	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09807_x	Vordingborg Kommune. ROSENFELT LANDKANAL,1 6.V03.01	X1: 683943, Y1: 6102027, X2: 680847, Y2: 6103279	2	4,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09809	Vordingborg Kommune. NÆS Å	X1: 683915, Y1: 6104973, X2: 687541, Y2: 6103128	2	4,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09810	Vordingborg Kommune. NÆS Å	X1: 680658, Y1: 6104474, X2: 681413, Y2: 6105094	2	1,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09814	Vordingborg Kommune. AMBÆK BÆK	X1: 698509, Y1: 6112083, X2: 697775, Y2: 6112883	2	1,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

09815	Næstved Kommune, Vordingborg Kommune. HULEBÆK	X1: 691340, Y1: 6115010, X2: 691888, Y2: 6115279	2	0,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09817_a	Næstved Kommune. SNESERE Å	X1: 685595, Y1: 6117500, X2: 684634, Y2: 6118669	2	1,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09817_b	Næstved Kommune. SNESERE Å	X1: 684634, Y1: 6118669, X2: 683586, Y2: 6119094	2	1,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09830_b	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Tryggevælde Å, B3, typ. 2	X1: 706565, Y1: 6138152, X2: 705725, Y2: 6136972	2	1,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09830_c	Stevns Kommune. Tryggevælde Å, B3, typ. 2	X1: 706565, Y1: 6138152, X2: 706968, Y2: 6138665	2	0,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09838_x	Sorø Kommune. Tuel Å, str. 2	X1: 667070, Y1: 6145222, X2: 664493, Y2: 6147378	2	3,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09839	Sorø Kommune. Fuglehusrende n	X1: 668105, Y1: 6148465, X2: 669664, Y2: 6147902	2	2,21	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09840	Ringsted Kommune. Ringsted Å, str. 3	X1: 675698, Y1: 6147293, X2: 674500, Y2: 6149169	2	2,76	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09844	Ringsted Kommune. Kværkeby Bæk, str. 3	X1: 683221, Y1: 6149161, X2: 682522, Y2: 6150671, X3: 681599, Y3: 6150102, X4: 682522, Y4: 6150671, X5: 681671, Y5: 6151312, X6: 682522, Y6: 6150671	2	4,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

09846	Sorø Kommune. Tude Å	X1: 657560, Y1: 6152198, X2: 658841, Y2: 6152189	2	1,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09847	Sorø Kommune. Tude Å	X1: 661484, Y1: 6151542, X2: 661179, Y2: 6152329	2	0,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09849	Ringsted Kommune. Ringsted Å, str. 1	X1: 672451, Y1: 6152075, X2: 671108, Y2: 6153170	2	1,78	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09851	Sorø Kommune. Munkebjergbyl øbet	X1: 659765, Y1: 6154205, X2: 659684, Y2: 6152607	2	1,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09854	Sorø Kommune. Sandlyng Å, str. 2	X1: 663020, Y1: 6157133, X2: 662735, Y2: 6154610	2	3,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09855_a	Sorø Kommune. Bjørnevad Å	X1: 655595, Y1: 6156018, X2: 654820, Y2: 6155895	2	0,84	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09855_b	Sorø Kommune. Bjørnevad Å	X1: 657036, Y1: 6157146, X2: 655595, Y2: 6156018	2	2,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09860_a	Kalundborg Kommune. Bøstrup Å, str. 2	X1: 643042, Y1: 6158512, X2: 642875, Y2: 6154296, X3: 642522, Y3: 6160221, X4: 643042, Y4: 6158512	2	7,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09862	Holbæk Kommune, Sorø Kommune. Åmose Å, str. 1a_bb	X1: 669392, Y1: 6159979, X2: 668480, Y2: 6161150	2	1,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09863_y	Roskilde Kommune. Syvbækken, B3, typ 2	X1: 691586, Y1: 6163652, X2: 691813, Y2: 6161978	2	2,25	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09864	Sorø Kommune. Sandlyng Å, str.	X1: 662545, Y1: 6158409, X2: 662459, Y2:	2	5,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2015.

	2	6162468			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09865	Holbæk Kommune. Tysinge Å, str. 2	X1: 671226, Y1: 6162303, X2: 672452, Y2: 6162274	2	1,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09866_y	Roskilde Kommune. Viby Å, B3, typ 2	X1: 690326, Y1: 6160323, X2: 688905, Y2: 6162922	2	3,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09868_y	Holbæk Kommune. Sønderstrup Å, typ 2	X1: 673699, Y1: 6163925, X2: 672827, Y2: 6163317	2	1,43	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09869	Holbæk Kommune. Vallenderød Bæk_øvre	X1: 669463, Y1: 6163798, X2: 671524, Y2: 6165493	2	4,41	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09870	Kalundborg Kommune. Landgrøften, typ 2	X1: 646679, Y1: 6165763, X2: 647684, Y2: 6166115	2	1,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09872_x	Kalundborg Kommune. Kærby Å, typ 2	X1: 634938, Y1: 6170740, X2: 635955, Y2: 6169983, X3: 632200, Y3: 6171330, X4: 634938, Y4: 6170740	2	4,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09873	Roskilde Kommune. Gedebæksrenden, typ 2	X1: 690864, Y1: 6171509, X2: 692411, Y2: 6172080	2	2,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09874_x	Holbæk Kommune. Svinninge Å, typ 2_bb	X1: 655403, Y1: 6169816, X2: 655138, Y2: 6172210	2	2,99	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09875	Kalundborg Kommune. Bregninge Å, str. 2	X1: 643798, Y1: 6173507, X2: 640682, Y2: 6174976	2	5,43	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09876	Hvidovre Kommune, Rødovre Kommune, København Kommune. Harrestrup Å, C	X1: 720704, Y1: 6171141, X2: 717659, Y2: 6178219	2	8,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.

09877	Holbæk Kommune. Svinninge Å, typ 2	X1: 654150, Y1: 6178484, X2: 654180, Y2: 6179279	2	0,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09878	Furesø Kommune, Ballerup Kommune. Jonstrup Å	X1: 709252, Y1: 6184289, X2: 708354, Y2: 6184397	2	1,05	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09879	Egedal Kommune, Roskilde Kommune. Værebros Å, typ 2	X1: 696928, Y1: 6183564, X2: 695281, Y2: 6184644	2	2,02	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09891	Odsherred Kommune. Fuglebæks Å, typ 2_Mt	X1: 657949, Y1: 6195007, X2: 661842, Y2: 6196009, X3: 661915, Y3: 6195654, X4: 661967, Y4: 6195943, X5: 662171, Y5: 6195721, X6: 661967, Y6: 6195943, X7: 661967, Y7: 6195943, X8: 661842, Y8: 6196009, X9: 661842, Y9: 6196009, X10: 662514, Y10: 6196319	2	6,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09895	Fredensborg Kommune. NIVE Å, typ 2	X1: 714392, Y1: 6203760, X2: 713123, Y2: 6204162	2	1,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 2220	Holbæk Kommune. Tt. Åmose Å ved Bredevang	X1: 649549, Y1: 6166938, X2: 649424, Y2: 6166919	1	0,21	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 2260	Holbæk Kommune. Tt. Åmose Å fra Regstrup Sko	X1: 648257, Y1: 6168574, X2: 648222, Y2: 6168551	1	0,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 3080	Holbæk Kommune. 10- 11_øvre	X1: 668548, Y1: 6165956, X2: 668125, Y2: 6166112	1	0,49	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5260	Kalundborg Kommune, Slagelse Kommune. Fuglemoseløbet	X1: 643932, Y1: 6149199, X2: 644644, Y2: 6149247	2	0,72	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen.

					God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5280	Slagelse Kommune, Kalundborg Kommune. Bækkeledsrenden	X1: 643119, Y1: 6148808, X2: 642717, Y2: 6149268	2	0,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5284	Slagelse Kommune, Kalundborg Kommune. Bækkeledsrenden	X1: 641903, Y1: 6149910, X2: 642339, Y2: 6149514	2	0,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5300	Kalundborg Kommune. Bøstrup Å, str. 1	X1: 641198, Y1: 6151261, X2: 641509, Y2: 6150303	2	1,16	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5360	Kalundborg Kommune. Bøstrup Å, str. 1	X1: 642375, Y1: 6152518, X2: 641198, Y2: 6151261	2	2,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5380	Kalundborg Kommune. Bøstrup Å, str. 1	X1: 643157, Y1: 6152910, X2: 642375, Y2: 6152518	2	0,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5400	Kalundborg Kommune. Bøstrup Å, str. 2_Mt	X1: 643131, Y1: 6153682, X2: 643157, Y2: 6152910	2	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5420	Kalundborg Kommune. Bøstrup Å, str. 2_Mt	X1: 642875, Y1: 6154296, X2: 643131, Y2: 6153682	2	0,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5460	Kalundborg Kommune.	X1: 642521, Y1: 6160233, X2:	2	0,01	God økologisk tilstand senest 22.

	Bøstrup Å, str. 2	642522, Y2: 6160221			december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5600	Kalundborg Kommune. Helsinge Å	X1: 639991, Y1: 6157830, X2: 639540, Y2: 6158660	2	0,97	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 5620	Kalundborg Kommune. Helsinge Å	X1: 639540, Y1: 6158660, X2: 639112, Y2: 6160029	2	1,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 6020	Kalundborg Kommune. 26-8-1u	X1: 649446, Y1: 6170801, X2: 649438, Y2: 6170807	1	0,01	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 6680	Kalundborg Kommune. Tt Kalundborg Fjord ved Timegl	X1: 625077, Y1: 6177267, X2: 625061, Y2: 6177218	1	0,05	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 7380	Kalundborg Kommune. Tt Dejvad Å N for Svejøllega	X1: 644894, Y1: 6169500, X2: 645038, Y2: 6169502	1	0,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 7620	Kalundborg Kommune. Tt Dejvad Å N for Svejøllega	X1: 645038, Y1: 6169502, X2: 645050, Y2: 6169609	1	0,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 7640	Kalundborg Kommune. Tt Dejvad Å N for Svejøllega	X1: 645033, Y1: 6169452, X2: 645038, Y2: 6169502	1	0,05	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 9120	Odsherred Kommune. 45-8	X1: 652372, Y1: 6189598, X2: 651946, Y2: 6190064	1	0,67	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 9160	Odsherred Kommune. 45-8	X1: 651917, Y1: 6190105, X2: 651732, Y2: 6190249	1	0,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.1_0 9200	Odsherred Kommune. 45- 8u	X1: 651633, Y1: 6190339, X2: 651350, Y2: 6190575	1	0,39	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 9600	Odsherred Kommune. Gærde Å	X1: 658966, Y1: 6197648, X2: 660031, Y2: 6198047	2	1,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 9620	Odsherred Kommune. Gærde Å	X1: 658966, Y1: 6197648, X2: 658245, Y2: 6196898	2	1,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 1860	Holbæk Kommune. Kobbøl Å, str. 1	X1: 657930, Y1: 6172441, X2: 656393, Y2: 6170779	2	2,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 1880	Holbæk Kommune. Møllerenden	X1: 657357, Y1: 6171712, X2: 657570, Y2: 6171357	1	0,41	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 1900	Holbæk Kommune. Kobbøl Å, str. 1	X1: 658405, Y1: 6173096, X2: 657930, Y2: 6172441	2	0,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 3840	Lejre Kommune. Hulrenden, A	X1: 677097, Y1: 6172188, X2: 677380, Y2: 6172163	1	0,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 3860	Lejre Kommune. Hulrenden, A	X1: 676803, Y1: 6172403, X2: 677097, Y2: 6172188	1	0,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 4120	Holbæk Kommune, Lejre Kommune. Elverdams Å, B1	X1: 676272, Y1: 6168223, X2: 676915, Y2: 6166780	2	1,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 4140	Holbæk Kommune, Lejre Kommune. Elverdams Å, B1	X1: 675786, Y1: 6168916, X2: 676272, Y2: 6168223	2	0,98	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 4160	Holbæk Kommune. Elverdams Å, B1	X1: 676016, Y1: 6169577, X2: 675786, Y2: 6168916	2	0,94	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.2_o 4260	Holbæk Kommune. Tt. Elverdams Å, vdl 1-6	X1: 675566, Y1: 6168503, X2: 676078, Y2: 6168747	1	0,63	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 4280	Holbæk Kommune. Tt. Elverdams Å, vdl 1-6	X1: 675367, Y1: 6167920, X2: 675658, Y2: 6168075	1	0,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 5340	Frederikssund Kommune.	X1: 690246, Y1: 6189515, X2: 690486, Y2: 6189605	1	0,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 5900	Frederikssund Kommune. Marbækgrøften	X1: 686884, Y1: 6181576, X2: 687561, Y2: 6180852	1	1,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 7120	Lejre Kommune.	X1: 688249, Y1: 6174310, X2: 688290, Y2: 6174096	1	0,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 7340	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 683316, Y1: 6168886, X2: 683551, Y2: 6168957	1	0,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 7360	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 683032, Y1: 6168547, X2: 683238, Y2: 6168861	1	0,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 7380	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 682851, Y1: 6168226, X2: 682995, Y2: 6168454	1	0,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 7400	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 683657, Y1: 6169912, X2: 683736, Y2: 6169152	1	1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 7402	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 684034, Y1: 6170228, X2: 683657, Y2: 6169912	1	0,53	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_o 8960	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 682522, Y1: 6167910, X2: 682851, Y2: 6168226	1	0,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.2_0 9520	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 683551, Y1: 6168957, X2: 683736, Y2: 6169152	1	0,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 9540	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 683238, Y1: 6168861, X2: 683280, Y2: 6168875	1	0,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 9560	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 682995, Y1: 6168454, X2: 683032, Y2: 6168547	1	0,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 9660	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 683280, Y1: 6168875, X2: 683316, Y2: 6168886	1	0,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 1500	Roskilde Kommune. Østrup Bæk	X1: 699813, Y1: 6180046, X2: 700155, Y2: 6178546	1	1,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 2280	Egedal Kommune, Allerød Kommune. Damvad Å, Bo	X1: 702869, Y1: 6189985, X2: 702902, Y2: 6190117	1	0,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 2320	Egedal Kommune, Allerød Kommune. Damvad Å, B1, typ 1	X1: 702659, Y1: 6189694, X2: 702631, Y2: 6189750	1	0,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 2360	Egedal Kommune. Damvad Å, B1, typ 1	X1: 702987, Y1: 6189336, X2: 702659, Y2: 6189694	1	0,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 2380	Egedal Kommune. Damvad Å, B1, typ 1	X1: 704220, Y1: 6187682, X2: 703409, Y2: 6188417	1	1,16	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 3320	Egedal Kommune. Damvad Å, B1, typ 1	X1: 703409, Y1: 6188417, X2: 702987, Y2: 6189336	1	1,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 3980	Egedal Kommune, Ballerup Kommune. Søruprenden	X1: 706524, Y1: 6183322, X2: 706714, Y2: 6183327	1	0,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.3_0 0120	Gribskov Kommune. TOBRO Å	X1: 700055, Y1: 6214184, X2: 699861, Y2: 6215105	1	1,24	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 0140	Gribskov Kommune. TOBRO Å	X1: 699604, Y1: 6216412, X2: 699861, Y2: 6215105	1	1,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 0180	Gribskov Kommune. SIGERS Å	X1: 700983, Y1: 6216473, X2: 700697, Y2: 6216512	1	0,54	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 0260	Gribskov Kommune. TOBRO Å	X1: 698545, Y1: 6216435, X2: 699604, Y2: 6216412	1	1,12	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 0280	Gribskov Kommune. TOBRO Å	X1: 698102, Y1: 6216542, X2: 698545, Y2: 6216435	1	0,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 1020	Gribskov Kommune. SIGERS Å	X1: 701502, Y1: 6215072, X2: 700983, Y2: 6216473	1	2,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 1940	Helsingør Kommune.	X1: 717865, Y1: 6214987, X2: 718050, Y2: 6215016	1	0,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2020	Gribskov Kommune. KELDSØ Å	X1: 710097, Y1: 6218250, X2: 709942, Y2: 6218663	1	0,44	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2040	Gribskov Kommune. KELDSØ Å	X1: 710069, Y1: 6218842, X2: 709862, Y2: 6218778	1	0,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2160	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 710601, Y1: 6215267, X2: 710270, Y2: 6216364, X3: 710339, Y3: 6216314, X4: 710270, Y4: 6216364, X5:	2	1,72	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		710209, Y5: 6216444, X6: 710270, Y6: 6216364			
ros_2.3_0 2180	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 710230, Y1: 6217019, X2: 710209, Y2: 6216444	2	0,62	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2200	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 709928, Y1: 6217484, X2: 710230, Y2: 6217019	2	0,57	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2220	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 709363, Y1: 6218688, X2: 709928, Y2: 6217484	2	1,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2320	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 709363, Y1: 6218688, X2: 709818, Y2: 6219195	2	0,85	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2500	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 709818, Y1: 6219195, X2: 710108, Y2: 6219367	2	0,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2520	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 710108, Y1: 6219367, X2: 710464, Y2: 6219867	2	0,65	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2640	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 710366, Y1: 6220548, X2: 710464, Y2: 6219867	2	0,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2660	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 709887, Y1: 6221356, X2: 710366, Y2: 6220548	2	1,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2680	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 709689, Y1: 6222020, X2: 709887, Y2: 6221356, X3: 709669, Y3: 6222172, X4: 709689, Y4: 6222020	2	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 2700	Gribskov Kommune. ESRUM Å	X1: 710233, Y1: 6222729, X2: 709669, Y2: 6222172	2	0,86	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.3_0 3880	Helsingør Kommune. KNUDEMOSE LØBET	X1: 720042, Y1: 6219610, X2: 720471, Y2: 6219702	1	0,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 3900	Helsingør Kommune.	X1: 720014, Y1: 6219606, X2: 719931, Y2: 6219650	1	0,1	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 3920	Helsingør Kommune.	X1: 719823, Y1: 6219663, X2: 719874, Y2: 6219637	1	0,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 3980	Helsingør Kommune. KNUDEMOSE LØBET	X1: 719874, Y1: 6219637, X2: 719931, Y2: 6219650	1	0,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 4000	Helsingør Kommune.	X1: 720014, Y1: 6219606, X2: 720042, Y2: 6219610	1	0,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 4980	Helsingør Kommune. EGEBÆK	X1: 722081, Y1: 6211969, X2: 721766, Y2: 6212364	1	0,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 5000	Helsingør Kommune. EGEBÆK	X1: 722432, Y1: 6211529, X2: 722081, Y2: 6211969	1	0,63	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 5020	Helsingør Kommune. EGEBÆK	X1: 721399, Y1: 6211936, X2: 722312, Y2: 6211593	1	1,27	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 5940	Fredensborg Kommune. NIVE Å, typ 2	X1: 715075, Y1: 6204145, X2: 714392, Y2: 6203760	2	1,21	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 5942	Fredensborg Kommune. NIVE Å, typ 2	X1: 716447, Y1: 6204104, X2: 715075, Y2: 6204145	2	1,43	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 6540	Allerød Kommune. DRÅBÆK RENDE	X1: 712333, Y1: 6196088, X2: 712026, Y2: 6195339	1	0,84	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.3_0 6560	Allerød Kommune. DRÅBÆK RENDE	X1: 712333, Y1: 6196088, X2: 712708, Y2: 6196438	1	0,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 6580	Allerød Kommune. ELLEBÆK	X1: 712708, Y1: 6196438, X2: 713907, Y2: 6196579	1	1,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 6600	Allerød Kommune, Rudersdal Kommune. KAJERØD Å	X1: 713352, Y1: 6194311, X2: 713701, Y2: 6195103	1	0,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 6620	Allerød Kommune, Rudersdal Kommune. KAJERØD Å	X1: 713701, Y1: 6195103, X2: 713942, Y2: 6196230	1	1,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 6660	Allerød Kommune. DEGNEBÆK	X1: 713766, Y1: 6196999, X2: 714136, Y2: 6197776	1	1,01	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 6680	Rudersdal Kommune. SLUGTEN	X1: 715790, Y1: 6195184, X2: 715974, Y2: 6196006	1	0,85	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 6860	Allerød Kommune, Hørsholm Kommune. DEGNEBÆK	X1: 712541, Y1: 6197816, X2: 714059, Y2: 6196951	1	1,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 7120	Allerød Kommune. MARENS RENDE	X1: 712290, Y1: 6197258, X2: 712480, Y2: 6196491	1	0,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 7540	Allerød Kommune, Furesø Kommune. VASSINGRØD LØBET	X1: 707390, Y1: 6191683, X2: 707764, Y2: 6191020	1	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 0940	Greve Kommune. Olsbæk, typ 1	X1: 707214, Y1: 6166218, X2: 705580, Y2: 6166713	1	1,8	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 0960	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 702740, Y1: 6166271, X2: 701793, Y2: 6166357	1	1,13	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.4_0 0964	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 703645, Y1: 6166116, X2: 702788, Y2: 6166253	1	0,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 0980	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 701336, Y1: 6166190, X2: 701546, Y2: 6166257	1	0,22	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1000	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 704678, Y1: 6165970, X2: 704441, Y2: 6166025	1	0,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1020	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 703645, Y1: 6166116, X2: 704078, Y2: 6166126	1	0,48	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1040	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 704948, Y1: 6165650, X2: 704868, Y2: 6165756	1	0,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1080	Greve Kommune. Olsbæk, typ 2	X1: 707469, Y1: 6165938, X2: 707214, Y2: 6166218	2	0,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1220	Greve Kommune. Karlslunde Bæk	X1: 702798, Y1: 6163558, X2: 701877, Y2: 6164110	1	1,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1240	Greve Kommune. Karlslunde Bæk	X1: 703236, Y1: 6163493, X2: 702798, Y2: 6163557	1	0,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1260	Greve Kommune. Karlslunde Bæk	X1: 704041, Y1: 6161427, X2: 703170, Y2: 6162943	1	2,08	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 2740	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 699749, Y1: 6160993, X2: 699306, Y2: 6161367	1	0,61	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 2744	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 700221, Y1: 6160287, X2: 699795, Y2: 6160781	1	0,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.4_0 2760	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 701886, Y1: 6159721, X2: 700364, Y2: 6159965	1	1,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 3880	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 1	X1: 698839, Y1: 6148380, X2: 698967, Y2: 6148514	1	0,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 3900	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 2	X1: 698967, Y1: 6148514, X2: 699155, Y2: 6148494	2	0,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 3920	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 2	X1: 699155, Y1: 6148494, X2: 699482, Y2: 6148569	2	0,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 4520	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 1	X1: 698227, Y1: 6148236, X2: 698633, Y2: 6148082	1	0,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 4960	Køge Kommune. Køge Å, B1	X1: 694501, Y1: 6151653, X2: 694091, Y2: 6151624	2	0,47	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5020	Køge Kommune. Køge Å, B1	X1: 696777, Y1: 6151473, X2: 694501, Y2: 6151653	2	3,11	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5040	Køge Kommune. Tranemosebæk	X1: 695270, Y1: 6153605, X2: 695107, Y2: 6153648	1	0,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5060	Køge Kommune. Tranemosebæk	X1: 696125, Y1: 6152499, X2: 695270, Y2: 6153605	1	1,57	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5080	Køge Kommune. Tranemosebæk	X1: 696125, Y1: 6152499, X2: 696774, Y2: 6151477	1	1,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5100	Køge Kommune. Køge Å, B2	X1: 696922, Y1: 6151391, X2: 696777, Y2: 6151473	2	0,19	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.4_0 5140	Køge Kommune. Egeris Bæk, C	X1: 696335, Y1: 6150691, X2: 696998, Y2: 6150865	1	0,81	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5180	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 2	X1: 699482, Y1: 6148569, X2: 699921, Y2: 6149339	2	0,95	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5200	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 1	X1: 700183, Y1: 6149434, X2: 700863, Y2: 6149850	2	0,83	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5220	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 2	X1: 699921, Y1: 6149339, X2: 700183, Y2: 6149434	2	0,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5240	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 1	X1: 701033, Y1: 6149998, X2: 701126, Y2: 6150053	2	0,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5260	Køge Kommune. Tangmosebækk en, typ 2	X1: 700634, Y1: 6147252, X2: 701223, Y2: 6147733	2	0,79	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5280	Køge Kommune. Tangmosebækk en, typ 1	X1: 700706, Y1: 6146864, X2: 700634, Y2: 6147252	1	0,42	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5300	Køge Kommune. Tangmosebækk en, typ 2	X1: 701223, Y1: 6147733, X2: 701293, Y2: 6147814	2	0,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 5380	Køge Kommune. Dalbyløbet	X1: 689539, Y1: 6153026, X2: 688972, Y2: 6152878	1	0,74	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 6160	Køge Kommune. Vedskølle Å, B1, typ 2	X1: 698224, Y1: 6143399, X2: 699234, Y2: 6143495	2	1,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 6162	Køge Kommune. Vedskølle Å, B1, typ 2_bb	X1: 699234, Y1: 6143495, X2: 700885, Y2: 6143740	2	1,93	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.4_0 7700	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Å ved Åstrup S	X1: 693625, Y1: 6130900, X2: 695705, Y2: 6130502	1	2,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 7720	Faxe Kommune. Viverup Vandløbet, B1	X1: 696919, Y1: 6132406, X2: 696705, Y2: 6132886	1	0,83	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 8420	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Å ved Frenderup	X1: 696149, Y1: 6130223, X2: 696393, Y2: 6130176	1	0,26	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 8440	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Å ved Frenderup	X1: 695705, Y1: 6130502, X2: 696149, Y2: 6130223	1	0,53	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 8640	Faxe Kommune. St. Lindemose	X1: 702136, Y1: 6134600, X2: 702339, Y2: 6134712	1	0,28	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1080	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Å ved Rode	X1: 693549, Y1: 6133010, X2: 694129, Y2: 6133256	1	0,69	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1200	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Å ved Frenderup	X1: 695705, Y1: 6130502, X2: 695436, Y2: 6131672	2	1,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1220	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Å ved Frenderup	X1: 695436, Y1: 6131672, X2: 694372, Y2: 6133227	2	2,07	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1240	Faxe Kommune. Viverup Vandløbet, B1	X1: 696701, Y1: 6133312, X2: 696705, Y2: 6132886	1	0,44	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1260	Faxe Kommune. Viverup Vandløbet, B1	X1: 696439, Y1: 6133653, X2: 696609, Y2: 6133378	1	0,38	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1300	Faxe Kommune. Tryggevalde Å, B2	X1: 695432, Y1: 6136269, X2: 695546, Y2: 6136469	2	0,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.4_1 1320	Faxe Kommune. Tryggevælde Å, B2	X1: 695546, Y1: 6136469, X2: 696555, Y2: 6136656	2	1,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1340	Faxe Kommune. Tryggevælde Å, B2	X1: 696555, Y1: 6136656, X2: 698017, Y2: 6136660	2	1,89	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1360	Faxe Kommune. Tryggevælde Å, B2	X1: 698017, Y1: 6136660, X2: 699366, Y2: 6137601	2	1,78	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1700	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Stevns Å, typ 2	X1: 704018, Y1: 6133459, X2: 704803, Y2: 6134283	2	1,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1860	Stevns Kommune. Juellingevandlø bet m.m., typ	X1: 704990, Y1: 6133834, X2: 704537, Y2: 6134186	2	0,59	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 1880	Stevns Kommune. Tt. Stevns Å ved Hellested	X1: 705357, Y1: 6136514, X2: 705217, Y2: 6136575	1	0,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 2400	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Stevns Å, typ 2	X1: 704803, Y1: 6134283, X2: 705107, Y2: 6135007	2	0,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 2410	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Stevns Å, typ 2	X1: 705107, Y1: 6135007, X2: 705136, Y2: 6135646	2	0,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 2420	Stevns Kommune, Faxe Kommune. Stevns Å, typ 2	X1: 705136, Y1: 6135646, X2: 705212, Y2: 6136577	2	0,96	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 2440	Faxe Kommune, Stevns Kommune. Stevns Å, typ 2	X1: 705212, Y1: 6136577, X2: 705725, Y2: 6136972	2	0,68	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 3180	Stevns Kommune. Tt. Østersøen ved Magleby Sk	X1: 714204, Y1: 6142522, X2: 714222, Y2: 6142616	1	0,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.4_1 3200	Stevns Kommune. Tt. Østersøen ved Magleby Sk	X1: 714222, Y1: 6142616, X2: 714178, Y2: 6142698	1	0,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 3220	Stevns Kommune. Tt. Østersøen ved Magleby Sk	X1: 713688, Y1: 6143370, X2: 713887, Y2: 6143077	1	0,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 3240	Stevns Kommune. Tt. Østersøen ved Magleby Sk	X1: 713408, Y1: 6143853, X2: 713688, Y2: 6143370	1	0,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 3260	Stevns Kommune. Tt. Østersøen ved Magleby Sk	X1: 714176, Y1: 6142700, X2: 714032, Y2: 6142876	1	0,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 3280	Stevns Kommune. Tt. Østersøen ved Magleby Sk	X1: 714032, Y1: 6142876, X2: 713889, Y2: 6143074	1	0,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 3400	Stevns Kommune. Sorterende	X1: 715131, Y1: 6140743, X2: 716481, Y2: 6140993	1	1,52	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t104	Kalundborg Kommune. 34- 11nedre	X1: 645454, Y1: 6159012, X2: 645795, Y2: 6159041	1	0,44	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t105	Kalundborg Kommune. Rørby Svallerup Skelgrøft	X1: 634135, Y1: 6165004, X2: 634485, Y2: 6165251	1	0,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t107	Kalundborg Kommune. 31- 17c	X1: 646164, Y1: 6166526, X2: 645830, Y2: 6166632	1	0,44	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t108	Roskilde Kommune. Svogerslev Møllebæk	X1: 689208, Y1: 6169910, X2: 689037, Y2: 6170016	1	0,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t109	Lejre Kommune. Tt. Helligrenden, Iskældersø	X1: 684297, Y1: 6170426, X2: 684573, Y2: 6170227	1	0,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
t118_x	Roskilde Kommune, Lejre Kommune. Kornerup Å/Kattinge	X1: 689443, Y1: 6173087, X2: 689431, Y2: 6173105, X3: 689252, Y3: 6173131, X4: 689333, Y4: 6172822	2	0,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t12_x	Guldborgsund Kommune. KØLLELØBET, 37	X1: 690586, Y1: 6080760, X2: 690589, Y2: 6080822, X3: 690637, Y3: 6080839, X4: 690782, Y4: 6081192	1	0,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t132	Kalundborg Kommune. Ulstrup Bæk	X1: 622886, Y1: 6177613, X2: 622882, Y2: 6177904	1	0,37	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t133	Kalundborg Kommune. 36-14	X1: 618915, Y1: 6178012, X2: 618909, Y2: 6177993, X3: 618915, Y3: 6178012, X4: 618965, Y4: 6178131, X5: 618880, Y5: 6178114, X6: 618915, Y6: 6178012	1	0,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t141_x	Ballerup Kommune. Brandmosegrøften	X1: 709095, Y1: 6182443, X2: 709038, Y2: 6182443, X3: 709241, Y3: 6182443, X4: 709128, Y4: 6182436, X5: 709290, Y5: 6182454, X6: 709531, Y6: 6182490	1	0,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t145_x	Ballerup Kommune. Brandmosegrøften	X1: 710411, Y1: 6182286, X2: 710359, Y2: 6182289, X3: 710263, Y3: 6182299, X4: 710204, Y4: 6182466, X5: 710005, Y5: 6182410, X6: 710141, Y6: 6182453, X7: 709856, Y7: 6182433, X8: 709581, Y8: 6182465	1	0,7	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t147_x	Ballerup Kommune. Måløv-Ballerup Sognegrøft	X1: 709587, Y1: 6182517, X2: 709651, Y2: 6182558, X3:	1	0,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk

		709698, Y3: 6182594, X4: 709942, Y4: 6182947			tilstand senest 22. december 2015.
t152	Odsherred Kommune. 45- 12	X1: 649566, Y1: 6185296, X2: 649395, Y2: 6185078	1	0,29	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t163	Odsherred Kommune. 45- 3	X1: 655031, Y1: 6191389, X2: 655176, Y2: 6191762	1	0,46	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t168	Fredensborg Kommune. DONSE Å, typ 1	X1: 713005, Y1: 6199522, X2: 713213, Y2: 6199438	1	0,25	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t171	Hillerød Kommune. Brededam afløbet	X1: 707156, Y1: 6202518, X2: 707353, Y2: 6202560	1	0,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t2	Guldborgsund Kommune. T.T.MARIBO SØNDERSØ,31 L	X1: 666463, Y1: 6068841, X2: 666623, Y2: 6068819	2	0,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t25	Vordingborg Kommune. T.T.ULVSSUN D	X1: 692300, Y1: 6095844, X2: 692203, Y2: 6095433	1	0,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t28	Vordingborg Kommune. MAGLEVANDS FALD	X1: 727197, Y1: 6096827, X2: 727400, Y2: 6096724	1	0,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t29	Vordingborg Kommune. KILDE V. JYDELEJET	X1: 726230, Y1: 6099293, X2: 726356, Y2: 6099380	1	0,15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t30_x	Vordingborg Kommune. T.T.FAKSE BUGT	X1: 724849, Y1: 6099605, X2: 725103, Y2: 6099763, X3: 725434, Y3: 6099883, X4: 725447, Y4: 6099922, X5: 725397, Y5: 6100242, X6: 725391, Y6: 6100475, X7: 725390, Y7:	1	0,86	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		6100574, X8: 725588, Y8: 6100668			
t6	Guldborgsund Kommune. SADELMAGER RENDE	X1: 699669, Y1: 6077017, X2: 699792, Y2: 6076617	1	0,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t71	Næstved Kommune. 32- 12, str. 2	X1: 664071, Y1: 6135501, X2: 664203, Y2: 6135709	1	0,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t73	Næstved Kommune. T.T.TYSTRUP SØ	X1: 665325, Y1: 6136155, X2: 665320, Y2: 6136142, X3: 665325, Y3: 6136155, X4: 665142, Y4: 6136258, X5: 665519, Y5: 6136222, X6: 665325, Y6: 6136155	1	0,45	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t75	Næstved Kommune. T.T.GLUMSØ	X1: 670295, Y1: 6137184, X2: 670117, Y2: 6137374	1	0,26	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t79	Næstved Kommune. 32- 20	X1: 661242, Y1: 6138783, X2: 661346, Y2: 6139047	1	0,31	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t81	Sorø Kommune. Kgs.kilde Møllebæk 3	X1: 661257, Y1: 6139414, X2: 660999, Y2: 6139577	1	0,34	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t83	Sorø Kommune. 32- 23	X1: 661389, Y1: 6140165, X2: 661511, Y2: 6139825	1	0,38	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t84	Stevns Kommune. Tt. Møllerende ved Dybsø, B3	X1: 714539, Y1: 6141782, X2: 714494, Y2: 6141929	1	0,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t87	Stevns Kommune. Valløvandløbet, B1	X1: 702586, Y1: 6144320, X2: 702804, Y2: 6144647	2	0,44	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t93	Slagelse Kommune. Ålerende	X1: 657769, Y1: 6148269, X2: 657908, Y2: 6148558	1	0,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t95	Ringsted Kommune. 18- 13	X1: 678415, Y1: 6152427, X2: 678317, Y2: 6152009	1	0,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
u101	Køge Kommune. Kimmerslev Møllebæk, C, typ	X1: 688438, Y1: 6153740, X2: 687759, Y2: 6154222	1	1,35	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
u129	Kalundborg Kommune. 36- 23-1	X1: 630201, Y1: 6173357, X2: 630417, Y2: 6173099, X3: 630201, Y3: 6173357, X4: 630337, Y4: 6173396, X5: 630214, Y5: 6173565, X6: 630201, Y6: 6173357	1	0,74	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

2. Miljømål for søer

Miljømål for søer findes i tabel 2. I tabellen er angivet de enkelte søers nummer, beliggenhedskommune eller -kommuner, eventuelle navn, koordinater, type, areal og miljømål. God tilstand er opnået, når både den økologiske tilstand og den kemiske tilstand er god.

Tabel 2. Miljømål for søer.

Nummer	Kommune(r) og navn	Koordinater	Type	Areal (ha)	Miljømål
658	Kalundborg Kommune. Avnsø v. Svebølle	X1: 646497, Y1: 6168727	10	6,55	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
659	Kalundborg Kommune. Bliden	X1: 645905, Y1: 6159189	9	4,85	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
660	Holbæk Kommune. Brændeløkke Dam	X1: 653155, Y1: 6166000	9	5,24	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
661	Odsherred Kommune. Dybesø	X1: 671413, Y1: 6205428	9	16,98	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
662	Holbæk Kommune. Dyssemose	X1: 669163, Y1: 6163927	9	6,06	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
663	Kalundborg Kommune. Etdam	X1: 639202, Y1: 6177805	11	8,7	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
664	Odsherred Kommune. Flyndersø	X1: 671962, Y1: 6206056	11	2,54	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
665	Kalundborg Kommune. Grevens Sø	X1: 640325, Y1: 6174409	9	10	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
666	Odsherred Kommune. Gudmindrup Mose	X1: 660554, Y1: 6198652	9	5,19	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
668	Odsherred Kommune. Højby Grusgrav	X1: 662416, Y1: 6198488	Ukendt type	6,01	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
669	Odsherred Kommune. Højby Sø	X1: 662772, Y1: 6199955	9	38,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
670	Kalundborg Kommune. Krageø Sø	X1: 636331, Y1: 6180447	15	10,75	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
671	Kalundborg Kommune. Løgtved 1	X1: 644600, Y1: 6172301	10	14,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

672	Kalundborg Kommune. Løgtved 2	X1: 644860, Y1: 6171818	9	5,19	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
673	Kalundborg Kommune. Madesø	X1: 646114, Y1: 6166069	9	28,36	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
674	Holbæk Kommune. Rajemose	X1: 652923, Y1: 6166977	9	7,69	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
675	Kalundborg Kommune. Saltbæk Vig	X1: 637001, Y1: 6177569	11	1580,12	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
676	Holbæk Kommune, Kalundborg Kommune. Skarresø	X1: 649574, Y1: 6169868	9	188,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
677	Kalundborg Kommune. Svebølle Grusgrav	X1: 645803, Y1: 6173409	Ukendt type	13,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
678	Kalundborg Kommune. Sø i Rævemose	X1: 643057, Y1: 6157412	Ukendt type	4,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
679	Kalundborg Kommune. Sø ved Lille Åmose	X1: 646827, Y1: 6166200	9	8,23	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
680	Kalundborg Kommune. Sømose	X1: 643590, Y1: 6185180	15	7,19	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
681	Kalundborg Kommune. Tidam	X1: 640000, Y1: 6176836	13	3,64	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har

					ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
682	Kalundborg Kommune. Tissø	X1: 644176, Y1: 6161135	9	1256,42	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
683	Gribskov Kommune, Hillerød Kommune. Alsønderup Enge	X1: 700664, Y1: 6208591	13	49,19	Dårlig økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
684	Hillerød Kommune, Gribskov Kommune, Halsnæs Kommune. Arresø	X1: 694152, Y1: 6207824	9	3935,01	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
685	Lejre Kommune. Avnsø v. Kirke Hvalsø	X1: 682103, Y1: 6161448	10	4,88	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
687	Lejre Kommune. Buesø	X1: 688027, Y1: 6170167	10	5,42	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
688	Allerød Kommune, Egedal Kommune, Frederikssund Kommune. Buresø	X1: 701555, Y1: 6191214	10	76,36	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
690	Roskilde Kommune, Lejre Kommune. Darup Grusgravssø vest	X1: 692531, Y1: 6167508	10	22,65	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
691	Roskilde Kommune.	X1: 693203, Y1: 6167609	10	5,21	Høj økologisk tilstand senest 22.

	Darup Grusgravssø øst				december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
692	Lejre Kommune. Ellesø	X1: 681893, Y1: 6160919	9	2,19	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
693	Holbæk Kommune. Ellinge Sø	X1: 662330, Y1: 6174455	9	19,03	Mindre strengt miljømål er fastlagt for denne sø. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
694	Frederikssund Kommune. Eskilsø Rørmose	X1: 693394, Y1: 6180579	11	8,65	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
695	Hillerød Kommune. Favrholm Sø	X1: 705157, Y1: 6200856	9	6,21	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
696	Hillerød Kommune. Frederiksborg Slotssø	X1: 706258, Y1: 6203610	10	26,59	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
697	Lejre Kommune. Fuglesø, Bognæs	X1: 688776, Y1: 6174712	11	2,73	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
698	Egedal Kommune. Fuglesø, Stenløse	X1: 702056, Y1: 6184747	9	4,97	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
699	Roskilde Kommune. Gundsømagle Sø	X1: 700139, Y1: 6180239	9	31,65	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
700	Høje-Taastrup Kommune. Hakkemose	X1: 705482, Y1: 6173411	10	5,56	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
703	Gribskov Kommune. Holløse Bredning	X1: 694626, Y1: 6214800	13	52,51	Dårlig økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
704	Odsherred Kommune. Hovvig	X1: 669166, Y1: 6200012	15	75,34	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
706	Roskilde Kommune. Kamstrup Grusgravssø	X1: 694182, Y1: 6167226	10	5,87	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
708	Lejre Kommune. Knapsø	X1: 685230, Y1: 6166671	9	6,02	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
709	Lejre Kommune. Kornerup Sø	X1: 687868, Y1: 6168893	9	7,17	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
710	Hillerød Kommune. Langebjerg Gravsø	X1: 702091, Y1: 6196536	10	5,18	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
712	Lejre Kommune, Roskilde Kommune. Lille Kattinge Sø	X1: 689275, Y1: 6171608	9	4,82	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
713	Egedal Kommune. Løjesø	X1: 702425, Y1: 6182625	9	5,74	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
714	Holbæk Kommune. Maglesø v.	X1: 669391, Y1: 6168390	10	13,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2021;

	Brorfelde				klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
716	Høje-Taastrup Kommune. Porsemosø	X1: 707131, Y1: 6176901	9	3,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
717	Roskilde Kommune. Ramsø	X1: 693450, Y1: 6163171	13	6,31	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
718	Frederikssund Kommune. Selsø Sø	X1: 688175, Y1: 6182114	11	85,98	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
719	Furesø Kommune. Skallemosø	X1: 710640, Y1: 6184564	Ukendt type	3,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
720	Egedal Kommune, Frederikssund Kommune. Skenkelsø Sø	X1: 696376, Y1: 6187948	9	63,37	Mindre strengt miljømål er fastlagt for denne sø. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
722	Herlev Kommune. Smørmose	X1: 715913, Y1: 6183541	13	3,08	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
723	Gribskov Kommune. Solbjerg Engsø	X1: 702908, Y1: 6210274	9	32,91	Dårlig økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
724	Hillerød Kommune. Store Gribsø	X1: 706007, Y1: 6209275	6	10,08	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter, fisk har ikke kunnet

					anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
725	Lejre Kommune, Roskilde Kommune. Store Kattinge Sø	X1: 689747, Y1: 6172362	9	67,97	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
726	Egedal Kommune. Stormosen	X1: 708469, Y1: 6182032	9	7,49	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
727	Hillerød Kommune. Strødam Engso	X1: 703643, Y1: 6206455	9	16,98	Ringe økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
728	Hillerød Kommune. Strøllille Gravsø	X1: 695309, Y1: 6198997	10	11,62	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
729	Lejre Kommune, Roskilde Kommune. Svogerslev Sø	X1: 688998, Y1: 6170370	9	25,11	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
730	Furesø Kommune. Søndersø	X1: 710334, Y1: 6186106	10	124,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
731	Hillerød Kommune. Teglgård Sø	X1: 707030, Y1: 6202523	13	5,32	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
732	Holbæk Kommune. Torbenfeld Sø	X1: 658190, Y1: 6168575	9	14,25	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
736	Egedal Kommune. Veksømos Sø	X1: 703469, Y1: 6184245	9	5,06	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
739	Furesø Kommune, Gladsaxe Kommune, Lyngby-Taarbæk Kommune. Bagsværd Sø	X1: 716272, Y1: 6186052	9	115,68	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
740	Allerød Kommune, Egedal Kommune. Bastrup Sø	X1: 704897, Y1: 6190706	10	31,89	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
741	Rudersdal Kommune. Birkerød Sø	X1: 714475, Y1: 6193205	9	8,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
742	Helsingør Kommune. Bondedam	X1: 720954, Y1: 6218629	13	13,04	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
744	Helsingør Kommune. Bøgeholm Sø	X1: 719895, Y1: 6218493	13	32,03	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
745	Rudersdal Kommune. Bøllemose	X1: 723216, Y1: 6192556	5	1,95	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
746	København Kommune. Damhus Sø	X1: 718672, Y1: 6175617	9	46,03	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
748	Fredensborg Kommune.	X1: 712640, Y1: 6199701	13	20,36	God økologisk tilstand efter 22.

	Donse Storedam				december 2021; fytoplankton, makrofytter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
749	Gentofte Kommune, København Kommune. Emdrup Sø	X1: 722851, Y1: 6180928	9	5,85	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
751	Gribskov Kommune, Helsingør Kommune, Fredensborg Kommune, Hillerød Kommune. Esrum Sø	X1: 711091, Y1: 6211348	10	1721,71	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
752	Furesø Kommune. Farum Sø	X1: 710551, Y1: 6189284	10	118,05	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
754	Rudersdal Kommune, Furesø Kommune, Lyngby- Taarbæk Kommune. Furesø	X1: 714426, Y1: 6189292	10	930,16	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
756	Gentofte Kommune. Gentofte Sø	X1: 721857, Y1: 6183753	9	26,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
757	Helsingør Kommune. Gurre Sø	X1: 716931, Y1: 6215079	9	208,64	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
758	Helsingør Kommune. Hornbæk Sø	X1: 714832, Y1: 6221087	9	11,52	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
760	Hørsholm Kommune.	X1: 719058, Y1: 6197643	9	7,21	God økologisk tilstand senest 22.

	Hørsholm Slotssø				december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
761	København Kommune. Kastelsgraven	X1: 725650, Y1: 6177581	11	10,04	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
762	Helsingør Kommune. Klaresø	X1: 721287, Y1: 6217389	13	3,77	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
763	Helsingør Kommune. Kobberdam	X1: 721498, Y1: 6218323	9	6,09	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
765	Rudersdal Kommune. Lillesø	X1: 717400, Y1: 6196376	10	5,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
766	Gladsaxe Kommune, Lyngby-Taarbæk Kommune. Lyngby Sø	X1: 718370, Y1: 6186467	9	56,82	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
767	Rudersdal Kommune. Løgsø	X1: 717901, Y1: 6192995	14	6,37	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
774	København Kommune. Peblingesø	X1: 723866, Y1: 6176690	9	10,41	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
775	København Kommune.	X1: 723707, Y1: 6176187	10	6,1	God økologisk tilstand efter 22.

	Sankt Jørgens Sø Nord				december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
776	København Kommune. Sankt Jørgens Sø Syd	X1: 723667, Y1: 6175743	10	6,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
777	Hørsholm Kommune, Rudersdal Kommune, Allerød Kommune. Sjælsø	X1: 715458, Y1: 6196594	9	282,92	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
779	Helsingør Kommune. Skåningedam	X1: 720889, Y1: 6219743	13	2,37	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
780	København Kommune. Sortedams Sø Nord	X1: 724649, Y1: 6177867	9	13,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
781	København Kommune. Sortedams Sø Syd	X1: 724193, Y1: 6177246	9	10,75	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
782	Helsingør Kommune. Sortesø	X1: 721488, Y1: 6217041	13	3,16	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
783	Lyngby-Taarbæk Kommune. Store Hulsø	X1: 715107, Y1: 6186812	13	2,68	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

785	Rudersdal Kommune. Store Stubbesø	X1: 717207, Y1: 6193396	13	5,39	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
786	Rudersdal Kommune. Søllerød Sø	X1: 718464, Y1: 6190901	10	13,24	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
788	København Kommune. Utterslev Mose	X1: 720339, Y1: 6180376	9	60,66	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
789	Rudersdal Kommune. Vejlesø	X1: 717077, Y1: 6190124	10	15,95	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
791	Tårnby Kommune. Birkedam	X1: 721235, Y1: 6168387	11	6,12	Høj økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
792	Faxe Kommune. Bjerrede Sø	X1: 691669, Y1: 6142457	9	10,5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
793	Køge Kommune. Borup Sø	X1: 687462, Y1: 6154144	9	9,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
794	Køge Kommune. Dalby Sø	X1: 689815, Y1: 6152970	9	15,92	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
796	Faxe Kommune.	X1: 690095, Y1: 6132886	9	21,15	God økologisk tilstand efter 22.

	Ejlemade Sø				december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
799	Høje-Taastrup Kommune. Flintesø	X1: 700047, Y1: 6169147	9	10,39	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
805	Stevns Kommune. Gjorslev Møllesø	X1: 714713, Y1: 6141312	9	21,66	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
808	København Kommune. Grønjordssø	X1: 725532, Y1: 6173031	13	5,8	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
809	Tårnby Kommune. Hejresø	X1: 724364, Y1: 6164639	11	6,44	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
810	Brøndby Kommune. Holmesø	X1: 716476, Y1: 6168484	11	19,79	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
811	Ishøj Kommune. Jægersø	X1: 712610, Y1: 6167216	11	41,71	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
812	Solrød Kommune. Karlstrup Sø	X1: 702388, Y1: 6160413	10	6,47	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
813	Køge	X1: 688630, Y1:	9	36,53	God økologisk

	Kommune. Kimmerslev Sø	6153277			tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
814	Tårnby Kommune. Klydesø	X1: 721822, Y1: 6165822	11	126,92	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
815	Ishøj Kommune. Lille Vejlesø	X1: 711993, Y1: 6166630	11	44,17	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
816	Brøndby Kommune. Maglebæk Sø	X1: 715751, Y1: 6168561	11	10,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
818	Roskilde Kommune. Nymølle Sø S	X1: 698510, Y1: 6169372	9	13,48	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
821	Brøndby Kommune, Vallensbæk Kommune. Ringebæk Sø	X1: 714354, Y1: 6168488	11	16,14	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
823	Faxe Kommune. Skovbakke Sø	X1: 690572, Y1: 6143178	9	9,1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
825	Brøndby Kommune. Stubbesø	X1: 715081, Y1: 6168563	11	16,54	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

826	Vallensbæk Kommune, Albertslund Kommune, Høje-Taastrup Kommune. Tueholm Sø	X1: 710493, Y1: 6171499	9	15,83	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
827	Faxe Kommune. Ulse Sø	X1: 691158, Y1: 6132093	10	50,9	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
828	Vallensbæk Kommune, Høje-Taastrup Kommune, Ishøj Kommune. Vallensbæk Sø	X1: 710643, Y1: 6170903	9	17,55	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
830	Næstved Kommune. Bavelse Sø	X1: 667377, Y1: 6135109	10	89	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
832	Næstved Kommune. Blødemade Sø	X1: 688346, Y1: 6123817	9	5,8	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
834	Næstved Kommune. Bonderup Mose	X1: 680434, Y1: 6123612	9	2,4	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
835	Guldborgsund Kommune. Borremosen	X1: 689248, Y1: 6080407	13	13,9	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
837	Sorø Kommune. Bromme Lillesø	X1: 658932, Y1: 6151212	9	14	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
838	Sorø Kommune. Bromme Maglesø	X1: 658405, Y1: 6150068	9	72	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
839	Guldborgsund	X1: 689691, Y1:	15	5,2	God økologisk

	Kommune. Bøtø Nørresø	6059018			tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofytter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
841	Ringsted Kommune. Engsø v. Jystrup	X1: 679631, Y1: 6157449	13	8,7	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofytter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
842	Guldborgsund Kommune. Fladet	X1: 667965, Y1: 6080946	11	15	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofytter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
843	Slagelse Kommune. Flasken	X1: 646465, Y1: 6119586	11	7	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofytter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
844	Guldborgsund Kommune. Flintinge Mose, øst	X1: 677747, Y1: 6071465	11	67,12	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofytter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
845	Faxe Kommune. Gisselfeld Sø	X1: 688764, Y1: 6131051	9	8,1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
846	Næstved Kommune. Glumsø Sø	X1: 670234, Y1: 6136828	9	23,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
847	Ringsted Kommune, Holbæk Kommune. Gyrstinge Sø	X1: 669704, Y1: 6154269	10	263,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
848	Næstved Kommune. Gødstrup Engsø	X1: 682805, Y1: 6129258	13	50	Mindre strengt miljømål er fastlagt for denne sø. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
849	Ringsted Kommune. Gørlev Sø	X1: 672591, Y1: 6151967	9	8,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
850	Ringsted Kommune. Haraldsted Langsø	X1: 676415, Y1: 6152229	10	201,5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
851	Ringsted Kommune. Haraldsted Lillesø	X1: 673575, Y1: 6151758	9	28,7	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
852	Guldborgsund Kommune. Hejrede Sø	X1: 666935, Y1: 6068681	9	53,2	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
854	Vordingborg Kommune. Hulemosen	X1: 690169, Y1: 6099229	9	5,8	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
856	Ringsted Kommune. Hvidsø	X1: 680806, Y1: 6156634	10	5,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
858	Ringsted Kommune. Jystrup Sø	X1: 681090, Y1: 6156162	9	6,1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
861	Sorø Kommune. Kongskilde Møllesø	X1: 660939, Y1: 6139733	9	3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
862	Guldborgsund Kommune. Korsgård Sø	X1: 672011, Y1: 6066915	9	7	Høj økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

863	Faxe Kommune. Langedam v. GissselfeldN	X1: 686906, Y1: 6129861	9	7,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
864	Slagelse Kommune. Lejsø	X1: 633659, Y1: 6137248	11	18	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
867	Slagelse Kommune. Magleby Lung	X1: 645949, Y1: 6121721	9	6,5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
868	Lolland Kommune, Guldborgsund Kommune. Maribo Søndersø	X1: 663129, Y1: 6070589	9	861,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
869	Ringsted Kommune. Mortenstrup Sø	X1: 681192, Y1: 6158311	9	9,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
870	Guldborgsund Kommune. Møllesø, Falster	X1: 691281, Y1: 6081662	10	9,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
871	Lolland Kommune. Nakskov Indrefjord	X1: 638225, Y1: 6076747	11	67	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
872	Faxe Kommune. Nielstrup Sø v. Bregentved	X1: 690855, Y1: 6131077	9	15,1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
873	Slagelse Kommune. Nysø v. Slagelse	X1: 652171, Y1: 6139652	9	15	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
874	Sorø Kommune. Nørremose	X1: 660024, Y1: 6154407	9	39	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
875	Lolland Kommune. Nørresø v. Maribo	X1: 660137, Y1: 6073354	9	37,9	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
876	Slagelse Kommune. Omø Sø	X1: 637780, Y1: 6115349	15	9,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
878	Sorø Kommune. Pedersborg Sø	X1: 661414, Y1: 6147569	9	14,3	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
882	Ringsted Kommune. Rosengård sø	X1: 682696, Y1: 6149820	9	11,7	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
883	Lolland Kommune, Guldborgsund Kommune. Røgbølle Sø	X1: 665323, Y1: 6066624	9	214,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
884	Faxe Kommune. Sivdam	X1: 687002, Y1: 6129464	9	5,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
885	Slagelse Kommune. Skage Sø	X1: 639414, Y1: 6119050	11	7	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
887	Ringsted Kommune. Skjoldnæsholm Gårdsø	X1: 680121, Y1: 6158009	13	10,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
888	Slagelse Kommune.	X1: 640727, Y1: 6140647	11	7	God økologisk tilstand senest 22.

	Skudeløbet				december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
889	Sorø Kommune. Sorø Sø	X1: 660994, Y1: 6145747	10	210	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
890	Guldborgsund Kommune. Strandby Sø	X1: 684029, Y1: 6070707	11	4,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
893	Slagelse Kommune. Svenstrup Lergrav	X1: 638325, Y1: 6136586	11	8,7	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
894	Lolland Kommune. Sø N. for Nakskov	X1: 635384, Y1: 6079672	9	5,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
895	Sorø Kommune. Sø v. Bromme	X1: 660697, Y1: 6150813	10	7,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
896	Sorø Kommune. Sø v. Døjringe	X1: 661359, Y1: 6152436	9	6,1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
897	Guldborgsund Kommune. Sø v. Kalø Grå	X1: 669584, Y1: 6081750	11	5,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
898	Slagelse Kommune. Tårnholm Sø	X1: 640338, Y1: 6134603	11	5,9	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
899	Næstved Kommune. Søgård Sø v. Herlufmagle	X1: 673503, Y1: 6132356	9	6,7	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
902	Lolland Kommune. Sørup Mose	X1: 654240, Y1: 6077485	13	5,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofytter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
903	Ringsted Kommune. Sørup Sø v. Vetterslev	X1: 676804, Y1: 6141317	9	5,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
904	Faxe Kommune. Søtorup Sø	X1: 689646, Y1: 6131992	10	68,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
907	Sorø Kommune. Tuel Sø	X1: 663366, Y1: 6147864	10	189,5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
908	Næstved Kommune, Sorø Kommune. Tystrup Sø	X1: 663858, Y1: 6137343	10	661	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
909	Slagelse Kommune. Ulvsmose	X1: 656742, Y1: 6147295	9	5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
910	Ringsted Kommune. Valsøllille Sø	X1: 679822, Y1: 6156437	9	77,25	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
911	Sorø Kommune. Vedde Sø	X1: 660147, Y1: 6156575	9	5	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
912	Slagelse Kommune.	X1: 657569, Y1: 6148169	9	5	God økologisk tilstand efter 22.

	Vedsø vest for Sorø				december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
913	Lolland Kommune. Vesterborg Sø	X1: 645879, Y1: 6082240	9	20,8	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
914	Guldborgsund Kommune. Virket Sø	X1: 690480, Y1: 6080439	10	7,9	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
915	Vordingborg Kommune. Aborresø	X1: 725647, Y1: 6098246	10	2,1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
919	Vordingborg Kommune. Busemarke Mose	X1: 721234, Y1: 6095717	11	3,2	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
920	Vordingborg Kommune. Even	X1: 691362, Y1: 6113526	9	22,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
922	Vordingborg Kommune. Hestofte Sø	X1: 693877, Y1: 6104982	13	14	Ringe økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
924	Vordingborg Kommune. Hunosø	X1: 725306, Y1: 6098668	10	6,1	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
925	Vordingborg Kommune. Liselund Søer 5 (Skriversøen)	X1: 725484, Y1: 6100107	9	1,4	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
926	Vordingborg	X1: 694330, Y1:	13	8,2	God økologisk

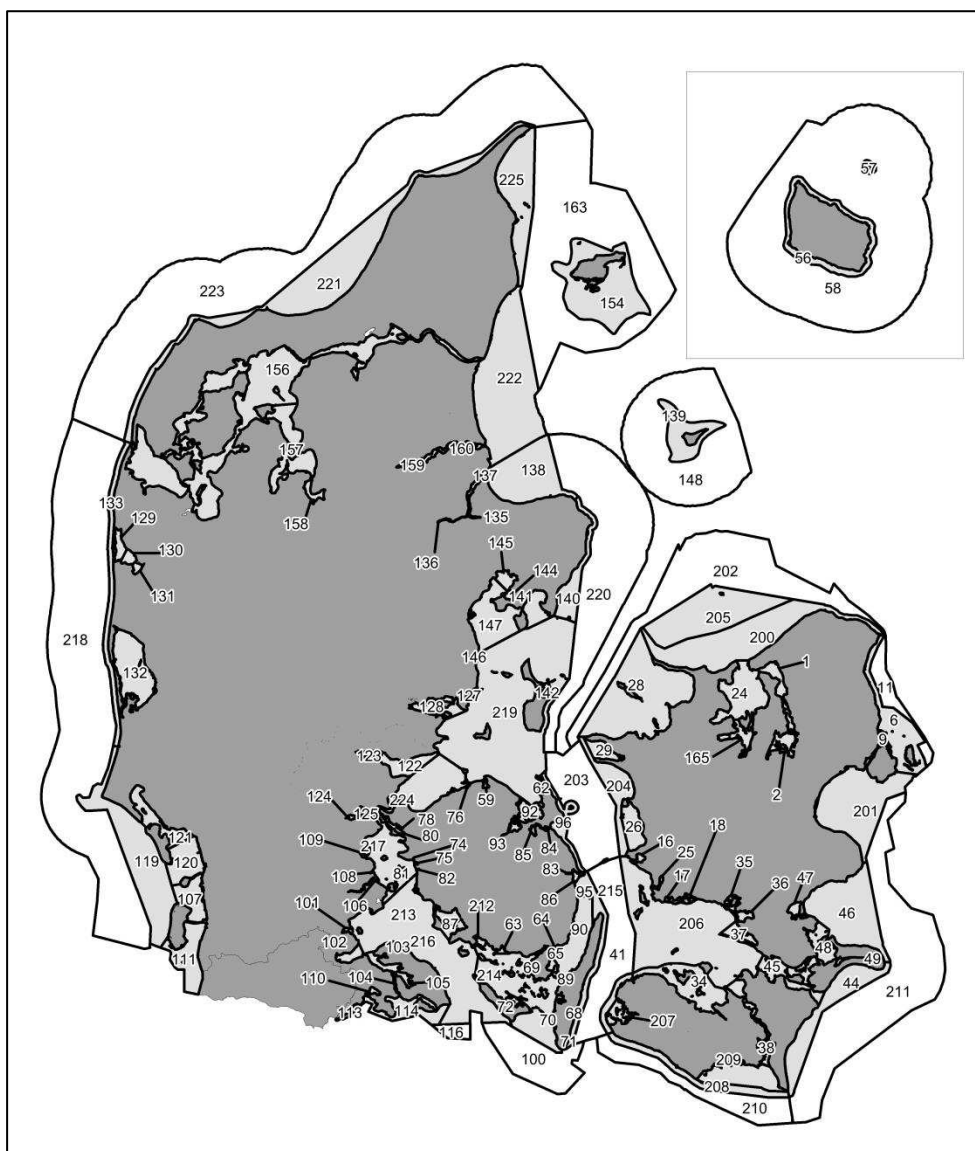
	Kommune. Maglemosen	6105526			tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
927	Næstved Kommune. Snesere Sø	X1: 687863, Y1: 6117344	9	6,9	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
928	Lolland Kommune. Stengård Sø	X1: 652347, Y1: 6058813	12	7,3	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; fytoplankton, makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
930	Vordingborg Kommune. Store Geddesø	X1: 725774, Y1: 6097874	9	2,6	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
931	Lolland Kommune. Strandholm Sø	X1: 652680, Y1: 6058199	11	8,2	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
932	Vordingborg Kommune. Sø N. for Stege	X1: 709763, Y1: 6102186	11	6,5	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
933	Vordingborg Kommune. Ugeldige- Lekkende Sø	X1: 692016, Y1: 6106628	9	16	God økologisk tilstand efter 22. december 2021; klorofyl a har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6166	Ringsted Kommune. 6166	X1: 681103, Y1: 6156702	Ukendt type	2,57	God økologisk tilstand senest 22. december 2015.

					God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6237	Slagelse Kommune. 6237	X1: 643360, Y1: 6123097	Ukendt type	4,87	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6258	Næstved Kommune. 6258	X1: 661498, Y1: 6138718	Ukendt type	2,47	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6259	Sorø Kommune. 6259	X1: 663097, Y1: 6139890	Ukendt type	1,09	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6323	Guldborgsund Kommune. 6323	X1: 666725, Y1: 6065968	Ukendt type	1,29	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6329	Guldborgsund Kommune, Lolland Kommune. 6329	X1: 663788, Y1: 6071656	Ukendt type	1,06	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6340	Lolland Kommune. 6340	X1: 654581, Y1: 6082358	Ukendt type	1,91	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6341	Lolland Kommune. 6341	X1: 654520, Y1: 6082213	Ukendt type	1,6	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
35841	Lolland Kommune. 35841	X1: 662648, Y1: 6070166	13	2,51	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
36562	Slagelse Kommune. 36562	X1: 645719, Y1: 6122408	9	2	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
36582	Vordingborg Kommune. 36582	X1: 700477, Y1: 6087778	11	1,33	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i

					målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
36617	Guldborgsund Kommune. 36617	X1: 693117, Y1: 6079408	13	1,64	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; fytoplankton, makrofyter har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
37023	Tårnby Kommune. 37023	X1: 735932, Y1: 6174826	11	1,73	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
37024	Tårnby Kommune. 37024	X1: 735974, Y1: 6175134	11	2,03	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
37025	Tårnby Kommune. 37025	X1: 736463, Y1: 6172251	11	3,56	God økologisk tilstand senest 22. december 2015; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

3. Miljømål for kystvande

Afgrænsning af kystvande fremgår af figur 1. Miljømål for kystvande findes i tabel 3. I tabellen er angivet de enkelte kystvandes nummer, navn og miljømål. God tilstand er opnået, når både den økologiske tilstand og den kemiske tilstand er god.



Figur 1. Afgrænsning af kystvande.

Tabel 3. Miljømål for kystvande.

Nummer	Navn	Miljømål
1	Roskilde Fjord, ydre	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
2	Roskilde Fjord, indre	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
6	Nordlige Øresund	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
11	Øresund, 12 sm	God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
16	Korsør Nor	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
17	Basnæs Nor	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
18	Holsteinborg Nor	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
24	Isefjord, ydre	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

25	Skælskør Fjord og Nor	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
26	Musholm Bugt, indre	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
28	Sejerøbugt	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
29	Kalundborg Fjord	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
34	Smålandsfarvandet, syd	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
35	Karrebæk Fjord	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
36	Dybsø Fjord	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
37	Avnø Fjord	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
38	Guldborgsund	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
41	Langelandsbælt, øst	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
44	Hjelm Bugt	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
45	Grønsund	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
46	Fakse Bugt	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
47	Præstø Fjord	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
48	Stege Bugt	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
49	Stege Nor	God økologisk tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
165	Isefjord, indre	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
200	Kattegat, Nordsjælland	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
201	Køge Bugt	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
202	Kattegat, SØ 12 sm	God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
203	Storebælt, nord 12 sm	God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
204	Jammerland Bugt	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
205	Kattegat, Nordsjælland >20 m	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
206	Smålandsfarvandet, åbne del	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2021.
207	Nakskov Fjord	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
208	Femerbælt	God økologisk tilstand senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
209	Rødsand	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
210	Femerbælt, 12 sm	God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
211	Østersøen, 12 sm	God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
215	Storebælt, syd 12 sm	God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

4. Miljømål for kunstige og stærkt modificerede overfladevandområder

Miljømål for kunstige og stærkt modificerede overfladevandområder findes i tabel 4. I tabellen er angivet de enkelte kunstige eller stærkt modificerede overfladevandområders nummer, beliggenhedskommune(r), eventuelle navn, afgrænsende koordinater, længde og miljømål. I tabellen er endvidere angivet den type af overfladevandområde, som det kunstige eller stærkt modificerede overfladevandområde ligner mest. Det generelle miljømål er nået, når der er godt økologisk potentiale og god kemisk tilstand.

Table 4. Miljømål for kunstige og stærkt modificerede overfladevandområder.

Nummer	Kommune(r) og navn	Afgrænsende koordinater	Type	Længde (km)	Miljømål
nyk_2.5_1003	Næstved Kommune. T.t. Fladså	X1: 688140, Y1: 6123450, X2: 687352, Y2: 6122724	2	1.161	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1009	Næstved Kommune. Næs Å, 35	X1: 666222, Y1: 6139288, X2: 665995, Y2: 6139458	1	0,322	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1098	Næstved Kommune. Harrested Å, 3	X1: 664949, Y1: 6129282, X2: 665368, Y2: 6128742	2	0,747	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1131	Næstved Kommune. T.t. Gødstrup Landbæk	X1: 682906, Y1: 6128625, X2: 683410, Y2: 6129017	1	0,649	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1177	Guldborgsund Kommune. Sydkanal, 1F	X1: 690323, Y1: 6054596, X2: 690277, Y2: 6054621	2	0,052	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1271	Guldborgsund Kommune. Østre Ringkanal, 27	X1: 688932, Y1: 6063997, X2: 688192, Y2: 6061770	2	2.643	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1315	Guldborgsund Kommune. AVL, 48L	X1: 675903, Y1: 6078253, X2: 676632, Y2: 6078061	2	0,785	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1315a	Guldborgsund Kommune. AVL, 48L	X1: 676632, Y1: 6078061, X2: 677096, Y2: 6079059	2	1.267	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1357	Guldborgsund Kommune.	X1: 692395, Y1: 6082243, X2:	1	0,239	Godt økologisk potentiale senest

	Dalbøløbet, 35	692171, Y2: 6082202			22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 406	Guldborgsund Kommune. AVL, 48L	X1: 677096, Y1: 6079059, X2: 676567, Y2: 6080386	2	1.588	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 43	Vordingborg Kommune. Øager Grøft, 16.V01.19	X1: 682243, Y1: 6109310, X2: 683069, Y2: 6109352	2	0,824	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 477	Guldborgsund Kommune. T.t. Storstrømmen	X1: 687552, Y1: 6089132, X2: 687021, Y2: 6089830	2	1.005	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 495	Guldborgsund Kommune. Vestre Ringkanal, 31	X1: 688995, Y1: 6058385, X2: 688133, Y2: 6059274, X3: 688500, Y3: 6058773	2	1.269	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 507a	Guldborgsund Kommune. AVL, 48L	X1: 675488, Y1: 6078415, X2: 675903, Y2: 6078253	2	0,478	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 543	Guldborgsund Kommune. AVL, 14F	X1: 680486, Y1: 6086169, X2: 680303, Y2: 6087302, X3: 680303, Y3: 6087302, X4: 680290, Y4: 6087438	2	1.303	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 569	Guldborgsund Kommune. Syskanal, 1F	X1: 690776, Y1: 6054212, X2: 690323, Y2: 6054596	2	0,621	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 572	Guldborgsund Kommune. Vestre Ringkanal, 31	X1: 688133, Y1: 6059274, X2: 687607, Y2: 6061501, X3: 687832, Y3: 6060382	2	2.295	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 594	Guldborgsund Kommune. Vestre Ringkanal, 31	X1: 687607, Y1: 6061501, X2: 688025, Y2: 6062075, X3: 687815, Y3: 6061789	2	0,708	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 597	Guldborgsund Kommune. Grimmelstrupl øbet, 47	X1: 694489, Y1: 6078285, X2: 694343, Y2: 6078926	1	0,743	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.5_1 627	Guldborgsund Kommune. AVL, 14F	X1: 680290, Y1: 6087438, X2: 680338, Y2: 6088242	2	0,838	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 780	Guldborgsund Kommune. Dalbyløbet, 35	X1: 691718, Y1: 6081946, X2: 691890, Y2: 6082078	1	0,229	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 825	Guldborgsund Kommune. Dalbyløbet, 35	X1: 691890, Y1: 6082078, X2: 692171, Y2: 6082202	1	0,31	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 890	Guldborgsund Kommune. Dalbyløbet, 35	X1: 691360, Y1: 6081702, X2: 691718, Y2: 6081946	1	0,477	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 959	Guldborgsund Kommune. T.t. Smålanhavet, 4D	X1: 680598, Y1: 6085416, X2: 680486, Y2: 6086169	2	0,763	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_1 999	Guldborgsund Kommune. Dalbyløbet, 35	X1: 692395, Y1: 6082243, X2: 693356, Y2: 6081579	1	1.171	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 115	Lolland Kommune. Ravnsby Bæk, 57	X1: 650946, Y1: 6084685, X2: 651548, Y2: 6085718	2	1.484	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 345	Lolland Kommune. Tasebæk, 10L	X1: 642541, Y1: 6075333, X2: 642105, Y2: 6075318	2	0,455	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_2 562	Lolland Kommune. Tasebæk, 10L	X1: 644371, Y1: 6076722, X2: 642541, Y2: 6075333	2	2.495	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 419	Næstved Kommune. Ellebæk, 10A	X1: 677969, Y1: 6125920, X2: 678307, Y2: 6125883	1	0,362	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_ 422	Vordingborg Kommune. Gedeholme Grøft, 16.V03.04	X1: 683561, Y1: 6101365, X2: 683336, Y2: 6101614	2	0,337	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.5_45	Næstved Kommune. Afløb fra Skytteskoven, 142	X1: 677892, Y1: 6123255, X2: 677842, Y2: 6123057	1	0,207	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.5_467a	Vordingborg Kommune. Øager Grøft, 16.V01.19	X1: 683563, Y1: 6109736, X2: 683213, Y2: 6109794	1	0,38	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3288	Vordingborg Kommune. T.t. Sømosebæk	X1: 720859, Y1: 6100789, X2: 720700, Y2: 6100751, X3: 720779, Y3: 6100771	1	0,163	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3303	Vordingborg Kommune. T.t. Sømosebæk	X1: 720692, Y1: 6101388, X2: 720580, Y2: 6101987, X3: 720632, Y3: 6101686	1	0,61	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3363	Vordingborg Kommune. T.t. Sømosebæk	X1: 720762, Y1: 6101142, X2: 720692, Y2: 6101388, X3: 720729, Y3: 6101266	1	0,255	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3533	Lolland Kommune. T.t. AVL 43L, 24,1	X1: 664514, Y1: 6062774, X2: 664416, Y2: 6062777	1	0,098	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3629	Lolland Kommune. AVL, 37L	X1: 656959, Y1: 6066134, X2: 657079, Y2: 6065564	2	0,712	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3663	Lolland Kommune. Korterupbæk, 35L	X1: 647477, Y1: 6068628, X2: 648234, Y2: 6067771	2	1.401	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3676	Lolland Kommune. AVL, 37L	X1: 656821, Y1: 6066638, X2: 656959, Y2: 6066134, X3: 656830, Y3: 6066778, X4: 656821, Y4: 6066638	2	0,703	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3711	Lolland Kommune. Korterupbæk, 35L	X1: 647454, Y1: 6069713, X2: 647477, Y2: 6068628	2	1.545	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3808	Vordingborg Kommune. T.t. Sømosebæk	X1: 720580, Y1: 6101987, X2: 719375, Y2: 6102362, X3: 720053, Y3: 6102242	1	1.373	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

nyk_2.6_3880	Vordingborg Kommune. Vrinskebæk	X1: 725540, Y1: 6098206, X2: 725463, Y2: 6098218	1	0,078	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3904	Vordingborg Kommune. T.t.Vrinskebæk	X1: 725503, Y1: 6097969, X2: 725529, Y2: 6098084	1	0,118	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3920	Vordingborg Kommune. T.t.Vrinskebæk	X1: 725529, Y1: 6098084, X2: 725463, Y2: 6098218	1	0,149	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3955	Vordingborg Kommune. T.t.Vrinskebæk	X1: 725645, Y1: 6097906, X2: 725503, Y2: 6097969	1	0,202	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_3972	Vordingborg Kommune. Mern Å	X1: 691282, Y1: 6106864, X2: 691518, Y2: 6106900	1	0,241	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_4116	Faxe Kommune. T.t. Fakse Å	X1: 697019, Y1: 6126583, X2: 697512, Y2: 6126502	1	0,523	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_4175	Næstved Kommune. Sørende	X1: 688043, Y1: 6117386, X2: 688616, Y2: 6117352	1	0,713	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_4226	Vordingborg Kommune. Vrinskebæk	X1: 725463, Y1: 6098218, X2: 724761, Y2: 6098808	1	1.015	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_4241	Vordingborg Kommune. T.t. Sømosebæk	X1: 724088, Y1: 6098925, X2: 723304, Y2: 6099582	1	1.149	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
nyk_2.6_4269	Vordingborg Kommune. T.t. Sømosebæk	X1: 722297, Y1: 6099417, X2: 721013, Y2: 6099657	1	1.505	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
0107_x	Vordingborg Kommune. Køng Kanal, 16.V01.06	X1: 682243, Y1: 6109310, X2: 681523, Y2: 6112339	1	3.465	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
01463	Lolland Kommune. Hovedkanal	X1: 633037, Y1: 6073015, X2: 632601, Y2: 6073052, X3: 632601, Y3: 6073052, X4: 632601, Y4: 6073052, X5: 632601, Y5: 6073052, X6: 630929, Y6: 6075538	2	4,783	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01464	Lolland Kommune. Hovedkanal	X1: 631275, Y1: 6074936, X2: 630929, Y2: 6075609	2	0,907	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01473	Vordingborg Kommune. Nørremose Grøft, 16.Vo4.01	X1: 677096, Y1: 6107928, X2: 677756, Y2: 6108879	2	1,18	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01503	Kalundborg Kommune. Bregninge Å, str. 3	X1: 640682, Y1: 6174976, X2: 638865, Y2: 6178479	2	4,464	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01504_a	Kalundborg Kommune. Vestre Landkanal, typ 2	X1: 632558, Y1: 6179667, X2: 633092, Y2: 6179215	2	0,811	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01504_b	Kalundborg Kommune. Vestre Landkanal, typ 2	X1: 633092, Y1: 6179215, X2: 634442, Y2: 6176869	2	3,035	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01505_x	København Kommune. Fæstningskanal en, typ 1	X1: 717013, Y1: 6178830, X2: 719205, Y2: 6179864	2	2,963	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01509	Odsherred Kommune. Lammefjordens Pumpekanaler, ty	X1: 656459, Y1: 6183656, X2: 665098, Y2: 6183756	2	9,035	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01513_a	Odsherred Kommune. Nordkanalen	X1: 653050, Y1: 6186747, X2: 652024, Y2: 6183177	2	4,181	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
01513_b	Odsherred Kommune. Lammefjordens Nordkanal	X1: 655545, Y1: 6186651, X2: 653050, Y2: 6186747	2	6.456	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01515	Odsherred Kommune. Sidinge Fjords Nordkanal, typ	X1: 665038, Y1: 6190563, X2: 666884, Y2: 6189085	2	2.702	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01560	Holbæk Kommune. Svinninge - Audebokanalens , typ	X1: 661194, Y1: 6180512, X2: 665115, Y2: 6183746	3	5.681	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01566_x	Lolland Kommune. Strognæs Bæk, 42L	X1: 662643, Y1: 6060812, X2: 665143, Y2: 6059508	1	3.152	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01799	Næstved Kommune. Evegrøft, 9	X1: 672202, Y1: 6124805, X2: 673169, Y2: 6122239	1	2,84	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01824	Stevns Kommune. Lejdeback, 4	X1: 714519, Y1: 6128724, X2: 714657, Y2: 6128127	1	0,643	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01856_x	Næstved Kommune.	X1: 658773, Y1: 6131408, X2: 658269, Y2: 6130913	1	0,817	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
01923	Sorø Kommune.	X1: 659592, Y1: 6138392, X2: 659578, Y2: 6138422, X3: 659577, Y3: 6138422, X4: 659578, Y4: 6138422, X5: 659578, Y5: 6138422, X6: 660006, Y6: 6138535, X7: 660006, Y7: 6138535, X8: 659991, Y8: 6138527, X9: 660273, Y9: 6138575, X10:	1	0,783	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		660006, Y10: 6138535			
01952_x	Stevns Kommune. Møllerende, C, typ 1	X1: 712983, Y1: 6140080, X2: 713736, Y2: 6141849	2	2,74	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02012	Ringsted Kommune. Adamshøjløbet	X1: 682064, Y1: 6148541, X2: 682586, Y2: 6149659	1	1,43	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02107	Holbæk Kommune. 10- 11rør	X1: 667347, Y1: 6163641, X2: 666816, Y2: 6162458	1	1.387	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02122_y	Holbæk Kommune. 20- 3rør	X1: 660604, Y1: 6166380, X2: 660492, Y2: 6165572	1	0,956	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02128	Kalundborg Kommune. Råmosegrøften _rør	X1: 634225, Y1: 6166719, X2: 633331, Y2: 6167029	1	1.094	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02149	Holbæk Kommune. Tt. Truelsbæk, vdl 2-6	X1: 669726, Y1: 6168431, X2: 671555, Y2: 6168432	1	2,07	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02162	Holbæk Kommune. Tt. Tuse Å, vdl 6- 26	X1: 661621, Y1: 6170152, X2: 661645, Y2: 6171104	1	1,31	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02210	Holbæk Kommune. Hørby Sørende	X1: 668360, Y1: 6182371, X2: 668177, Y2: 6183353	1	1.138	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen.

					God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02342_b	Halsnæs Kommune. Arrenakke Å, typ 1	X1: 687123, Y1: 6208282, X2: 687766, Y2: 6209654	1	1.695	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02354_y	Gribskov Kommune. Tt. Hessemose Å ved Duemosehu	X1: 702599, Y1: 6211147, X2: 703643, Y2: 6211403	1	1.089	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02436	Helsingør Kommune. Vesterbæk	X1: 714945, Y1: 6221298, X2: 714903, Y2: 6222012	1	0,778	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02960_n	Guldborgsund Kommune. Nordkanal, 2F	X1: 687546, Y1: 6063275, X2: 686039, Y2: 6064604, X3: 689181, Y3: 6064316, X4: 687546, Y4: 6063275, X5: 689959, Y5: 6065305, X6: 689169, Y6: 6064319, X7: 689973, Y7: 6065322, X8: 689959, Y8: 6065305, X9: 691696, Y9: 6067248, X10: 689973, Y10: 6065322	2	8.079	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02961	Guldborgsund Kommune. AVL, 31L	X1: 669236, Y1: 6067417, X2: 667820, Y2: 6068022	2	1.691	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02963	Guldborgsund Kommune. AVL, 3F	X1: 687404, Y1: 6069243, X2: 685606, Y2: 6070406	2	2.225	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02964_a	Lolland Kommune. Kirkenorsløbet, 39L	X1: 652312, Y1: 6063565, X2: 655690, Y2: 6064724	2	4.041	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02964_b	Lolland Kommune. Kohulerne, 4L	X1: 643989, Y1: 6069131, X2: 647602, Y2:	2	4.427	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021.

		6067288			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02964_d	Lolland Kommune. Gerringe­bæk, 36L	X1: 652481, Y1: 6066126, X2: 650215, Y2: 6063957	2	3.811	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02964_e	Lolland Kommune. Vejlebyløb, 34L	X1: 650879, Y1: 6067768, X2: 648234, Y2: 6067771	2	2.731	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02964_f	Lolland Kommune. Melle­mnorskanal, 22RØ	X1: 651839, Y1: 6062274, X2: 646972, Y2: 6065979, X3: 652312, Y3: 6063565, X4: 650209, Y4: 6063947, X5: 650209, Y5: 6063947, X6: 650215, Y6: 6063957, X7: 650209, Y7: 6063947, X8: 647076, Y8: 6066013, X9: 644960, Y9: 6064970, X10: 646972, Y10: 6065979, X11: 646972, Y11: 6065979, X12: 647076, Y12: 6066013, X13: 648234, Y13: 6067771, X14: 647076, Y14: 6066013	2	17.832	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02966	Guldborgsund Kommune. Tingsted Å, 4F	X1: 685320, Y1: 6072963, X2: 684146, Y2: 6073261	2	1.222	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02967	Lolland Kommune. Ryde Å, 7L	X1: 646142, Y1: 6073203, X2: 640128, Y2: 6075005	2	8.235	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02967_a	Lolland Kommune. Tasebæk, 10L	X1: 642105, Y1: 6075318, X2: 641008, Y2: 6075372	2	1.337	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02968	Lolland Kommune. Ryde Å, 7L	X1: 640127, Y1: 6075005, X2: 638254, Y2: 6075738	2	2.415	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

02972	Lolland Kommune. Branderslev Å, 20L	X1: 635854, Y1: 6080727, X2: 633454, Y2: 6079834	2	2.809	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02973	Lolland Kommune. Halsted Å, 17L	X1: 645591, Y1: 6082007, X2: 638619, Y2: 6076658	2	9.621	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02984	Guldborgsund Kommune. AVL, 14F	X1: 680338, Y1: 6088242, X2: 679797, Y2: 6091444	2	3.958	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02985	Lolland Kommune. Utterslevløbet, 27L	X1: 638677, Y1: 6090888, X2: 638509, Y2: 6092001	2	1.193	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02995_x	Vordingborg Kommune. Sømosebæk	X1: 721013, Y1: 6099657, X2: 720788, Y2: 6100511, X3: 720262, Y3: 6099760, X4: 720144, Y4: 6100243, X5: 720416, Y5: 6100158, X6: 720565, Y6: 6100420, X7: 719867, Y7: 6100180, X8: 720144, Y8: 6100243, X9: 720144, Y9: 6100243, X10: 720014, Y10: 6100821, X11: 720565, Y11: 6100420, X12: 720144, Y12: 6100243, X13: 720788, Y13: 6100511, X14: 720565, Y14: 6100420, X15: 720788, Y15: 6100511, X16: 720789, Y16: 6100519, X17: 720789, Y17: 6100519, X18: 720014, Y18: 6100821, X19: 720859, Y19: 6100789, X20: 720789, Y20: 6100519, X21: 720014, Y21:	2	6.959	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

		6100821, X22: 719008, Y22: 6102746, X23: 720850, Y23: 6100081, X24: 720183, Y24: 6099997, X25: 720582, Y25: 6100214, X26: 720006, Y26: 6100209, X27: 720115, Y27: 6100544, X28: 720355, Y28: 6100330, X29: 720677, Y29: 6100466, X30: 720789, Y30: 6100515, X31: 720480, Y31: 6100774, X32: 720906, Y32: 6100615, X33: 719515, Y33: 6101828			
02997	Vordingborg Kommune. Parallelkanalen , 16.V03.05	X1: 683336, Y1: 6101614, X2: 681356, Y2: 6103003	2	2.536	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03001	Vordingborg Kommune. Næs Å	X1: 682629, Y1: 6105610, X2: 683915, Y2: 6104973	2	1.581	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03002_a	Vordingborg Kommune. Køng Kanal, 16.V01.06	X1: 682041, Y1: 6108165, X2: 682243, Y2: 6109310	2	1.168	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03002_b	Vordingborg Kommune. Køng Kanal, 16.V01.06	X1: 682041, Y1: 6108165, X2: 681139, Y2: 6106808	2	1,65	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03005	Vordingborg Kommune. Tubæk	X1: 694401, Y1: 6112578, X2: 693758, Y2: 6112341	2	0,705	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03012	Faxe Kommune. Orup Bæk, 10	X1: 696062, Y1: 6119881, X2: 697141, Y2: 6118602	2	2.684	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03014	Næstved Kommune. Møllerende / Bjørnebæk	X1: 661661, Y1: 6120797, X2: 661403, Y2: 6119375	2	1.583	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
03018	Næstved Kommune. Evegrøft, 9	X1: 673169, Y1: 6122239, X2: 673573, Y2: 6121865	2	0,553	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03032	Slagelse Kommune. Forlev Rende	X1: 641751, Y1: 6137999, X2: 640698, Y2: 6140304	2	3,972	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03053	Kalundborg Kommune. Helsing Å	X1: 639669, Y1: 6156798, X2: 639991, Y2: 6157830	2	1.115	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03054	Solrød Kommune. Solrød Bæk, typ 2	X1: 703803, Y1: 6158637, X2: 701820, Y2: 6158883	2	2,2	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03058	Holbæk Kommune. 5-10_rør_n	X1: 676988, Y1: 6160195, X2: 675347, Y2: 6161724	2	2,75	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03071	Holbæk Kommune. Truelsbæk, str. 2	X1: 674317, Y1: 6171553, X2: 674197, Y2: 6170997	2	0,62	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03072	Lejre Kommune, Holbæk Kommune. Elverdams Å, B1	X1: 675039, Y1: 6171646, X2: 676016, Y2: 6169577	2	2.565	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03081_x	Glostrup Kommune, Herlev Kommune, Rødovre Kommune. Harrestrup Å, C	X1: 714974, Y1: 6178931, X2: 717659, Y2: 6178219	2	3.356	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03085_y	Holbæk Kommune,	X1: 651185, Y1: 6178282, X2:	2	3.659	Godt økologisk potentiale efter 22.

	Kalundborg Kommune, Odsherred Kommune. Svinningevejles Pumpekanal, ty	654169, Y2: 6179277			december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03086	Roskilde Kommune. Hove Å - opstemmet	X1: 699501, Y1: 6180037, X2: 697005, Y2: 6180500	2	2.877	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03088_x	Odsherred Kommune. Hørve- Dragskanalen, typ 2_Mt	X1: 648647, Y1: 6182800, X2: 652024, Y2: 6183177	2	3.645	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03090	Frederikssund Kommune. Dybemosen, typ 2	X1: 688116, Y1: 6182954, X2: 688841, Y2: 6183857	2	1.306	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03101	Frederikssund Kommune, Egedal Kommune. Ålebæksrende, typ 2	X1: 696369, Y1: 6188929, X2: 696174, Y2: 6190799	2	1.985	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03113	Hillerød Kommune. Pøle Å, C, typ 2	X1: 705640, Y1: 6203247, X2: 706062, Y2: 6202627	2	0,749	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03114	Halsnæs Kommune, Hillerød Kommune. Lyngby Å, typ 2	X1: 692763, Y1: 6203286, X2: 695107, Y2: 6201009	2	4.585	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03117	Hillerød Kommune. Æbelholt Å, typ 2	X1: 698177, Y1: 6205914, X2: 698712, Y2: 6205125	2	1,23	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03197	Lyngby-Taarbæk Kommune. Mølleåen, Frederiksdal	X1: 717760, Y1: 6186523, X2: 715871, Y2: 6187411	3	2.215	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03219_x	Lolland Kommune. Holebyløbet, 38L	X1: 660092, Y1: 6065735, X2: 655690, Y2: 6064724	1	5.476	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03319_a	Halsnæs Kommune. Arrenakke Å, typ 2	X1: 687123, Y1: 6208282, X2: 688045, Y2: 6206936	2	1.784	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke

					kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03319_b	Halsnæs Kommune. Arresø Kanal	X1: 689717, Y1: 6207690, X2: 687895, Y2: 6206674	2	2.254	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
03971_a	Faxe Kommune.	X1: 687006, Y1: 6129394, X2: 687196, Y2: 6129121	1	0,335	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
05885_x	Gribskov Kommune. Sigers Å	X1: 699604, Y1: 6216412, X2: 700697, Y2: 6216512	1	1,39	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09067_x	Lolland Kommune. Lilleholm Kanal, 3L	X1: 644955, Y1: 6065163, X2: 639583, Y2: 6068545	2	6.712	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
09117_x	Guldborgsund Kommune. Hesnæs Bæk,28	X1: 700418, Y1: 6080308, X2: 701373, Y2: 6079538, X3: 700394, Y3: 6080317, X4: 700418, Y4: 6080308	1	1.299	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_05282	Slagelse Kommune, Kalundborg Kommune. Bækkeledsrenden_rør1	X1: 642717, Y1: 6149268, X2: 642339, Y2: 6149514	2	0,452	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_06420	Kalundborg Kommune, Slagelse Kommune. Bækkeledsrenden_rør	X1: 641903, Y1: 6149910, X2: 641509, Y2: 6150303	2	0,58	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_06440	Kalundborg Kommune, Slagelse Kommune. Fuglemoseløbet_rør	X1: 643932, Y1: 6149199, X2: 643119, Y2: 6148808	2	1.247	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk

					tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.1_0 9180	Odsherred Kommune. 45- 8rør	X1: 651732, Y1: 6190249, X2: 651633, Y2: 6190339	1	0,137	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 0040	Odsherred Kommune. Sidinge Fjords Sydkanal, typ 1	X1: 661974, Y1: 6191126, X2: 661879, Y2: 6191214	1	0,13	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 0140	Odsherred Kommune. Sidinge Fjords Sydkanal, typ 2	X1: 661974, Y1: 6191126, X2: 663026, Y2: 6190293	2	1,34	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 0160	Odsherred Kommune. Sidinge Fjords Sydkanal, typ 2	X1: 663026, Y1: 6190293, X2: 665753, Y2: 6188112	2	3.607	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 0180	Odsherred Kommune. Sidinge Fjords Sydkanal, typ 2	X1: 665753, Y1: 6188112, X2: 666096, Y2: 6187785	2	0,522	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 0800	Holbæk Kommune. Svinninge - Audebokanalens , typ	X1: 654180, Y1: 6179279, X2: 661194, Y2: 6180512	2	8.414	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 0920	Holbæk Kommune, Kalundborg Kommune, Odsherred Kommune. Svinningevejles Pumpekanal, ty	X1: 654180, Y1: 6179279, X2: 654169, Y2: 6179277	2	0,011	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 1160	Odsherred Kommune. Lammefjordens Nordkanal	X1: 656766, Y1: 6186441, X2: 655545, Y2: 6186651	2	1.289	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 1180	Odsherred Kommune. Lammefjordens Nordkanal	X1: 659282, Y1: 6185513, X2: 656766, Y2: 6186441	2	2.688	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 1200	Odsherred Kommune. Lammefjordens Nordkanal	X1: 663767, Y1: 6184562, X2: 659282, Y2: 6185513	2	4.704	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 4540	Holbæk Kommune. Tt. Elverdams Å,	X1: 675658, Y1: 6168075, X2: 675566, Y2:	1	0,509	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015.

	vdl 1-6	6168503			God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 5380	Frederikssund Kommune. Jægerspris Kanal, typ 2	X1: 686617, Y1: 6197862, X2: 687349, Y2: 6197613	2	0,816	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 5400	Frederikssund Kommune. Jægerspris Kanal, typ 1	X1: 686372, Y1: 6197589, X2: 686617, Y2: 6197862	1	0,376	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 5440	Frederikssund Kommune. Jægerspris Kanal, typ 2	X1: 687349, Y1: 6197613, X2: 687691, Y2: 6197133	2	0,607	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_0 9580	Lejre Kommune. Helligrenden, typ 1	X1: 682522, Y1: 6167910, X2: 682457, Y2: 6167856	1	0,084	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.2_1 2300	Egedal Kommune, Allerød Kommune. Damvad Å, Bo	X1: 702631, Y1: 6189750, X2: 702869, Y2: 6189985	1	0,381	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 7710	Lyngby-Taarbæk Kommune, Rudersdal Kommune. Mølle Å	X1: 723149, Y1: 6190211, X2: 724437, Y2: 6190486	3	1.723	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 7720	Lyngby-Taarbæk Kommune, Rudersdal Kommune. Mølle Å	X1: 722365, Y1: 6190126, X2: 723149, Y2: 6190211	3	0,948	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 7740	Lyngby-Taarbæk Kommune, Rudersdal Kommune. Mølle Å	X1: 719205, Y1: 6187616, X2: 719035, Y2: 6186509	3	1.735	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 7750	Lyngby-Taarbæk Kommune, Rudersdal Kommune. Mølle Å	X1: 719350, Y1: 6187907, X2: 719205, Y2: 6187616	3	0,361	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.3_0 7770	Lyngby-Taarbæk Kommune, Rudersdal Kommune. Mølle Å	X1: 719503, Y1: 6188444, X2: 719350, Y2: 6187907	3	0,671	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.3_0 7790	Lyngby-Taarbæk Kommune, Rudersdal Kommune. Mølle Å	X1: 719503, Y1: 6188444, X2: 722365, Y2: 6190126	3	4,386	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 0962	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 702788, Y1: 6166253, X2: 702740, Y2: 6166271	1	0,051	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1340	Solrød Kommune, Greve Kommune. Karlstrup Mosebæk	X1: 704254, Y1: 6160879, X2: 703920, Y2: 6161089	2	0,515	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1360	Solrød Kommune. Karlstrup Mosebæk	X1: 704254, Y1: 6160879, X2: 704678, Y2: 6160360	2	0,838	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1460	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 704078, Y1: 6166126, X2: 704441, Y2: 6166025	1	0,392	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1500	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 704868, Y1: 6165756, X2: 704678, Y2: 6165970	1	0,321	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1540	Greve Kommune. Hederenden/Gr evebæk	X1: 701546, Y1: 6166257, X2: 701793, Y2: 6166357	1	0,266	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 1700	Greve Kommune. Karlslunde Bæk	X1: 703236, Y1: 6163493, X2: 703170, Y2: 6162943	1	0,699	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 2742	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 699749, Y1: 6160993, X2: 699795, Y2: 6160781	1	0,221	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_0 3360	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 702367, Y1: 6158893, X2: 702331, Y2: 6159270	1	0,494	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

ros_2.4_o 3400	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 700364, Y1: 6159965, X2: 700221, Y2: 6160287	1	0,37	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_o 3420	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 702123, Y1: 6159468, X2: 701886, Y2: 6159721	1	0,367	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_o 3440	Solrød Kommune. Ejrebæk	X1: 702331, Y1: 6159270, X2: 702123, Y2: 6159468	1	0,311	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_o 3700	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 1	X1: 700863, Y1: 6149850, X2: 701033, Y2: 6149998	2	0,262	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_o 4500	Køge Kommune. Ellebæk Syd, typ 1	X1: 698633, Y1: 6148082, X2: 698839, Y2: 6148380	1	0,397	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 0480	Faxe Kommune. Tt. Freerslev Å ved Frenderup	X1: 696667, Y1: 6130142, X2: 696393, Y2: 6130176	1	0,287	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
ros_2.4_1 2260	Faxe Kommune. Viverup Vandløbet, B1	X1: 696609, Y1: 6133378, X2: 696701, Y2: 6133312	1	0,113	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t11	Guldborgsund Kommune. Låge Å, 43	X1: 667923, Y1: 6081153, X2: 667895, Y2: 6080919	1	0,242	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t158_y	Egedal Kommune, Furesø Kommune. Snarevad Grøft	X1: 708648, Y1: 6188216, X2: 707150, Y2: 6187678	1	1.886	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t160	Furesø Kommune. Fiskebæk	X1: 712073, Y1: 6189502, X2: 711711, Y2: 6189547	2	0,396	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
t266	Helsingør Kommune. Knudmoseløb et	X1: 720824, Y1: 6219876, X2: 720864, Y2: 6220099	1	0,277	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015; fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22.

					december 2015.
t94	Ringsted Kommune.	X1: 673871, Y1: 6151896, X2: 674012, Y2: 6151802	2	0,201	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
02960_s	Guldborgsund Kommune. Sydkanal, 1F	X1: 690277, Y1: 6054621, X2: 688025, Y2: 6062075, X3: 688025, Y3: 6062075, X4: 687769, Y4: 6062874, X5: 687769, Y5: 6062874, X6: 687546, Y6: 6063275, X7: 688847, Y7: 6059944	2	10.232	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
800	Brøndby Kommune, Hvidovre Kommune. Fæstningskanal en midt	X1: 715427, Y1: 6173084	Sø 9	5,85	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
801	Rødovre Kommune, Brøndby Kommune. Fæstningskanal en nord	X1: 715871, Y1: 6176673	Sø 9	9,45	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
802	Hvidovre Kommune. Fæstningskanal en syd	X1: 715727, Y1: 6171563	Sø 11	8,08	Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021; makrofyter, fisk har ikke kunnet anvendes i målfastsættelsen. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.
9	København Havn		Marin OW 3		Godt økologisk potentiale efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

5. Miljømål for grundvand

Miljømål for grundvandsforekomster findes i tabel 5. I tabellen er angivet de enkelte grundvandsforekomsters nummer, type, koordinater (x- og y-koordinater angivet i UTM X EUREF89 32N, z-koordinater angivet i DVR90-koter (m)) og miljømål. God tilstand er opnået, når både den kvantitative tilstand og den kemiske tilstand er god.

Tabel 5. Miljømål for grundvandsforekomster.

Nummer	Type	Koordinater (x, y, z)	Miljømål
DK_2.1_12_24 8	Terrænnær	628107, 6175078, 8	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand

			senest 22. december 2015
DK_2.1_12_250	Terrænnær	641620, 6157554, -5	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.1_12_254	Dyb	635252, 6167237, -7	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.1_12_258	Dyb	634209, 6195585, -32	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.1_12_403	Dyb	663196, 6198068, -72	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_259	Terrænnær	701139, 6178765, 21	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_260	Terrænnær	672787, 6174887, 19	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_263	Dyb	682040, 6189461, -14	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_264	Dyb	670437, 6201963, -29	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_265	Dyb	673649, 6176852, -92	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_266	Terrænnær	689565, 6175701, -4	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_267	Dyb	693320, 6180791, -64	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_271	Terrænnær	689731, 6185356, -1	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_272	Terrænnær	676567, 6184742, -7	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_366	Regional	684275, 6186743, 3	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2.2_12_376	Dyb	685493, 6186379, -39	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.2_12_404	Dyb	694091, 6210275, -59	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.3_12_405	Dyb	700318, 6218373, -100	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.4_12_278	Terrænnær	712288, 6168963, -10	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.4_12_281	Terrænnær	705243, 6162459, -6	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.4_12_282	Terrænnær	714531, 6142589, -24	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.4_12_406	Regional	701668, 6142162, -34	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af

			trend
DK_2.5_12_28 6	Terrænnær	675726, 6144979, -7	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_29 1	Dyb	653612, 6122759, -50	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_29 3	Terrænnær	685290, 6078770, -3	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_29 4	Dyb	695757, 6086328, -21	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_29 6	Dyb	696929, 6084357, -55	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.5_12_29 7	Terrænnær	680280, 6118817, 1	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.5_12_29 8	Terrænnær	678959, 6111596, -5	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_29 9	Regional	680250, 6111500, -42	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 0	Terrænnær	682429, 6076307, -3	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 1	Terrænnær	642564, 6081856, 0	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 2	Regional	645931, 6087442, -23	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 3	Regional	672085, 6082077, -4	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 5	Dyb	636502, 6086402, -45	God kvantitativ tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.5_12_30 6	Terrænnær	635175, 6136133, -30	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 7	Terrænnær	676948, 6092682, -57	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 8	Regional	679815, 6084799, -46	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_30 9	Dyb	662306, 6135049, -62	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_31 0	Dyb	668250, 6126875, -32	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.5_12_31 1	Terrænnær	674625, 6128125, -29	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.5_12_31 2	Dyb	669500, 6122500, -40	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.5_12_31 3	Dyb	682310, 6105574, -55	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021

DK_2.5_12_31 4	Dyb	686423, 6084731, -44	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_31 5	Regional	680924, 6071453, -30	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_31 6	Dyb	639090, 6120421, -21	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_31 7	Dyb	637353, 6114714, -17	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.5_12_40 7	Regional	677502, 6119015, -43	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2.6_12_31 8	Terrænnær	720231, 6100906, -9	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_32 1	Dyb	719934, 6102183, -34	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_32 6	Regional	707024, 6126962, -25	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_32 7	Terrænnær	694818, 6072630, -3	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_33 1	Terrænnær	688307, 6111646, 7	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_33 2	Terrænnær	715226, 6098378, -6	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_33 3	Terrænnær	719759, 6096698, -5	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_33 4	Terrænnær	707174, 6093257, 4	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2.6_12_33 8	Dyb	693036, 6113242, -14	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_33 9	Terrænnær	697501, 6099205, 10	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_34 0	Terrænnær	701839, 6094957, -7	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_34 1	Dyb	698500, 6110500, -46	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_34 2	Dyb	695500, 6111000, -47	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_34 3	Dyb	696500, 6106667, -35	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_34 4	Dyb	698664, 6098634, -50	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_34 5	Dyb	706411, 6095353, -50	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2.6_12_34 6	Dyb	715135, 6098283, -48	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015

DK_2.6_12_408	Regional	690028, 6114113, -41	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_249	Regional	652031, 6188875, 38	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_251	Dyb	647364, 6160199, -19	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_252	Dyb	659984, 6199544, -37	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_253	Dyb	662385, 6197886, -73	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_255	Regional	658920, 6193451, -1	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_256	Regional	648368, 6156520, 15	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_257	Dyb	645250, 6158657, -115	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_261	Regional	660953, 6188707, 27	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_262	Regional	668992, 6190169, 0	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_268	Regional	668229, 6167446, 48	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_269	Dyb	670352, 6202590, -20	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_270	Dyb	653966, 6186410, -43	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_273	Regional	721772, 6180328, 5	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021 og vending af trend
DK_2_12_274	Terrænnær	683523, 6207276, 3	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_275	Dyb	721795, 6197442, -10	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_276	Dyb	682261, 6207485, -33	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_277	Dyb	718184, 6200486, -49	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_279	Terrænnær	686883, 6154333, 40	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_280	Regional	690185, 6151413, 23	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_283	Regional	701193, 6150994, -38	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_284	Terrænnær	701900, 6089400, 10	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand

			senest 22. december 2015
DK_2_12_285	Terrænnær	702078, 6087213, -9	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_287	Regional	687144, 6103107, -1	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_288	Regional	644915, 6149032, 6	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_289	Regional	635668, 6155551, -27	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_290	Dyb	662032, 6135783, -25	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_292	Terrænnær	688293, 6073965, 0	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_295	Dyb	694257, 6069804, -25	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_304	Dyb	651648, 6074338, -55	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_319	Terrænnær	703472, 6090702, 8	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_320	Regional	705919, 6089629, -6	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_322	Dyb	706145, 6090018, -62	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_323	Terrænnær	691938, 6108808, 14	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_324	Terrænnær	695292, 6097318, 28	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_325	Regional	694242, 6096791, -7	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_328	Terrænnær	698412, 6078245, 13	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_330	Dyb	700803, 6078390, -30	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_335	Terrænnær	646113, 6071621, -4	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_336	Terrænnær	650946, 6065565, -10	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_337	Dyb	649502, 6067297, -61	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_347	Terrænnær	683256, 6149432, 12	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_348	Terrænnær	692577, 6132033, 26	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015

DK_2_12_349	Regional	689582, 6124320, 52	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_350	Regional	691875, 6079280, -53	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_351	Regional	665915, 6075990, -30	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_352	Regional	728809, 6169469, 0	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_353	Dyb	686141, 6116961, -4	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_354	Regional	687375, 6087910, -13	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_355	Regional	641324, 6167821, -12	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_356	Regional	655679, 6143636, -2	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_357	Dyb	690574, 6053680, -19	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021
DK_2_12_358	Dyb	679544, 6206207, -68	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_359	Dyb	688167, 6119834, -15	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_360	Regional	689800, 6065200, -37	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_361	Regional	711987, 6136459, -12	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_362	Regional	711511, 6189259, 8	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021 og vending af trend
DK_2_12_363	Regional	674896, 6158820, 18	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_364	Regional	696422, 6168545, 35	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand efter 22. december 2021 og vending af trend
DK_2_12_365	Regional	704333, 6211588, 21	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_367	Regional	660115, 6168364, 4	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_368	Regional	714627, 6212695, -3	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_369	Regional	686928, 6173186, -4	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af

			trend
DK_2_12_370	Regional	656874, 6172221, -39	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_371	Regional	705146, 6191397, 3	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_372	Regional	699276, 6213718, -8	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_373	Dyb	708133, 6214828, -44	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_374	Dyb	648304, 6147681, -26	God kvantitativ tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_375	Dyb	714047, 6215538, -89	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015
DK_2_12_377	Regional	706822, 6184721, -55	God kvantitativ tilstand efter 22. december 2021. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend
DK_2_12_378	Regional	681311, 6152825, -28	God kvantitativ tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015 og vending af trend