

Udviklingen i responstider i 2020

I 2020 var den gennemsnitlige responstid på landsplan 9 minutter og 4 sekunder, hvilket er et fald på 26 sekunder (4,6 pct.) i forhold til 2019 og et fald på 27 sekunder (4,7 pct.) i forhold til 2018, *jf. tabel 1*. Antallet af udrykninger var i 2020 på 13.615, hvilket er et fald på 237 udrykninger (1,7 pct.) i forhold til 2019, *jf. tabel 1*. Udviklingen i responstiderne i 2020, herunder antallet af udrykninger, skal ses i sammenhæng med COVID 19-situationen.

Tabel 1. Antal udrykninger (patruljer fremme) samt den gennemsnitlige responstid (modtaget til fremme) for hele Danmark¹, 2018 – 2020

	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	2018		2019		2020		Ændring i pct. 2019 - 2020	
	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid
Danmark i alt	16.132	00:09:31	13.852	00:09:30	13.615	00:09:04	-1,7%	-4,6%

Kilde: QlikView, låste data. Data låses 2. hverdag i det efterfølgende år.

Note: Den gennemsnitlige responstid og antallet af udrykninger er opgjort for husspektakler, igangværende indbrud, overfald/slagsmål, røveri, spirituskørsel samt andre politirelaterede årsager. Af tekniske årsager er den gennemsnitlige responstid rundet ned til nærmeste sekund.

Faldet i den gennemsnitlige responstid på landsplan fra 2019 til 2020 kan henføres til fald i den gennemsnitlige responstid i ni ud af elleve politikredse. De største fald i den gennemsnitlige responstid ses i Fyns Politi og Nordsjællands Politi, hvor den gennemsnitlige responstid er faldet med henholdsvis 1 minut og 56 sekunder (19,0 pct.) og 1 minut og 12 sekunder (11,3 pct.), *jf. tabel 2*. Omvendt er den gennemsnitlige responstid steget i Østjyllands Politi og Midt- og Vestjyllands Politi med henholdsvis 22 sekunder (4,8 pct.) og 38 sekunder (6,3 pct.).

Faldet i antallet af udrykninger på landsplan fra 2019 til 2020 kan henføres til fald i antallet af udrykninger i otte ud af elleve politikredse. De største fald ses i Københavns Vestegns Politi og Sydøstjyllands Politi, hvor antallet af udrykninger er faldet med henholdsvis 198 (17,2 pct.) og 62 (4,1 pct.), *jf. tabel 2*. Omvendt er antallet af udrykninger steget i Nordjyllands Politi og Midt- og Vestjyllands Politi med henholdsvis 156 (12,7 pct.) og 38 (2,9 pct.). Endelig er antallet af udrykninger uændret i Østjyllands Politi.

¹ Af tekniske årsager foretages der ikke målinger af responstid i Københavns politikreds, hvorfor Københavns politikreds ikke medregnes i det samlede landsgennemsnit.



Tabel 2. Antal udrykninger (patruljer fremme) samt den gennemsnitlige responstid (modtaget til fremme) fordelt på politikredse², 2018 – 2020.

Politikreds	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	Helår 2018		Helår 2019		Helår 2020		Ændring i pct. Helår 2019 - Helår 2020	
	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid
Nordjylland	1329	00:09:38	1228	00:09:55	1384	00:09:25	12,7%	-5,0%
Østjylland	1932	00:07:39	1756	00:07:37	1756	00:07:59	0,0%	4,8%
Midt- og Vestjylland	1371	00:09:42	1324	00:10:02	1362	00:10:40	2,9%	6,3%
Sydøstjylland	1628	00:08:08	1511	00:08:14	1449	00:08:03	-4,1%	-2,2%
Syd- og Sønderjylland	1416	00:09:47	1178	00:10:29	1134	00:09:19	-3,7%	-11,1%
Fyn	1755	00:09:44	1492	00:10:10	1449	00:08:14	-2,9%	-19,0%
Sydsjælland og Lolland-Falster	1501	00:12:39	1360	00:11:04	1359	00:10:34	-0,1%	-4,5%
Midt- og Vestsjælland	1513	00:10:09	1397	00:09:38	1367	00:09:37	-2,1%	-0,2%
Nordsjælland	1752	00:10:09	1408	00:10:37	1370	00:09:25	-2,7%	-11,3%
Københavns Vestegn	1897	00:08:21	1151	00:07:40	953	00:07:18	-17,2%	-4,8%
Bornholm	38	00:10:11	47	00:10:55	32	00:09:53	-31,9%	-9,5%
Danmark i alt	16.132	00:09:31	13.852	00:09:30	13.615	00:09:04	-1,7%	-4,6%

Kilde: QlikView, låste data. Data låses 2. hverdag i det efterfølgende år.

Note: De gennemsnitlige responstider og antallet af udrykninger er opgjort for husspektakler, igangværende indbrud, overfald/slagsmål, røveri, spirituskørsel samt andre politirelaterede årsager. Af tekniske årsager er de gennemsnitlige responstider rundet ned til nærmeste sekund.

Antallet af udrykninger og de gennemsnitlige responstider på kommuneniveau fremgår af nedenstående bilag A. Det bemærkes i den forbindelse, at der af tekniske årsager ikke foretages målinger af responstid i Københavns politikreds. Dragør Kommune, Frederiksberg Kommune, Københavns Kommune og Tårnby Kommune, der betjenes af Københavns politikreds, er således ikke i bilaget.

² Af tekniske årsager foretages der ikke målinger af responstid i Københavns politikreds, hvorfor Københavns politikreds ikke indgår i tabellen.

Bilag A

Tabel A.1. Antal udrykninger (patruljer fremme) samt den gennemsnitlige responstid (modtaget til fremme) fordelt på kommuner³, 2018 – 2020.

Kommune	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	Helår 2018		Helår 2019		Helår 2020		Ændring i pct. Helår 2019 - Helår 2020	
	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid
Aabenraa	227	00:10:45	174	00:10:52	160	00:10:39	-8,0%	-2,0%
Aalborg	720	00:07:36	659	00:07:59	763	00:07:20	15,8%	-8,1%
Aarhus	1351	00:06:37	1233	00:06:44	1190	00:07:07	-3,5%	5,7%
Albertslund	156	00:07:06	82	00:06:21	59	00:05:43	-28,0%	-10,0%
Allerød	61	00:09:43	48	00:09:56	52	00:09:58	8,3%	0,3%
Assens	76	00:16:56	86	00:17:29	75	00:12:45	-12,8%	-27,1%
Ballerup	187	00:08:30	127	00:07:49	111	00:07:40	-12,6%	-1,9%
Billund	48	00:12:53	46	00:11:24	36	00:13:10	-21,7%	15,5%
Bornholm	38	00:10:11	47	00:10:55	32	00:09:53	-31,9%	-9,5%
Brendby	187	00:08:14	133	00:07:20	86	00:06:53	-35,3%	-6,1%
Brønderslev	79	00:13:58	66	00:13:35	61	00:13:34	-7,6%	-0,1%
Egedal	55	00:14:18	74	00:13:41	69	00:13:13	-6,8%	-3,4%
Esbjerg	454	00:07:38	377	00:08:29	380	00:07:03	0,8%	-16,9%
Faaborg-Midtfyn	83	00:17:31	83	00:15:34	70	00:13:25	-15,7%	-13,8%
Fanø	1	00:28:22	0	00:00:00	1	00:14:29	-	-
Favrskov	73	00:13:44	66	00:14:31	45	00:14:43	-31,8%	1,4%
Faxe	105	00:16:18	87	00:14:30	119	00:12:57	36,8%	-10,7%
Fredensborg	106	00:11:08	93	00:11:14	81	00:10:47	-12,9%	-4,0%
Fredericia	266	00:07:04	217	00:06:11	189	00:05:55	-12,9%	-4,3%
Frederikshavn	139	00:09:56	105	00:08:37	154	00:09:02	46,7%	4,8%
Frederikssund	143	00:10:15	120	00:10:01	138	00:09:37	15,0%	-4,0%
Furesø	81	00:12:11	70	00:11:44	69	00:09:25	-1,4%	-19,7%
Gentofte	278	00:09:08	156	00:09:11	126	00:07:43	-19,2%	-16,0%
Gladsaxe	231	00:09:54	154	00:08:35	109	00:08:54	-29,2%	3,7%
Glostrup	154	00:07:00	79	00:06:05	89	00:06:17	12,7%	3,3%
Greve	144	00:12:03	153	00:10:47	151	00:10:51	-1,3%	0,6%
Gribskov	92	00:15:48	77	00:16:51	90	00:13:23	16,9%	-20,6%
Guldborgsund	281	00:12:17	268	00:09:58	267	00:11:14	-0,4%	12,7%
Haderslev	178	00:09:21	152	00:11:05	155	00:10:01	2,0%	-9,6%
Halsnæs	72	00:15:16	69	00:16:47	82	00:13:48	18,8%	-17,8%
Hedensted	74	00:11:50	120	00:12:17	84	00:11:40	-30,0%	-5,0%
Helsingør	232	00:08:39	258	00:09:17	215	00:08:10	-16,7%	-12,0%
Herlev	125	00:08:12	79	00:08:17	61	00:06:58	-22,8%	-15,9%
Herning	302	00:08:05	283	00:08:19	286	00:08:21	1,1%	0,4%
Hillerød	207	00:07:09	210	00:07:57	259	00:07:17	23,3%	-8,4%
Hjørring	181	00:10:02	137	00:09:47	169	00:11:11	23,4%	14,3%
Holbæk	277	00:09:09	291	00:09:04	241	00:08:45	-17,2%	-3,5%
Holstebro	174	00:08:04	138	00:08:35	154	00:09:00	11,6%	4,9%
Horsens	323	00:07:23	293	00:06:57	311	00:07:18	6,1%	5,0%
Hvidovre	264	00:08:11	150	00:08:15	132	00:07:34	-12,0%	-8,3%
Høje Taastrup	220	00:08:59	136	00:08:11	111	00:07:24	-18,4%	-9,6%
Hørsholm	67	00:11:50	40	00:11:50	29	00:08:37	-27,5%	-27,2%
Ikast-Brande	85	00:12:18	73	00:13:35	102	00:12:05	39,7%	-11,0%
Ishøj	144	00:08:25	67	00:07:58	67	00:07:47	0,0%	-2,3%
Jammerbugt	55	00:16:18	62	00:17:14	50	00:16:14	-19,4%	-5,8%
Kalundborg	167	00:12:31	122	00:11:26	134	00:11:57	9,8%	4,5%
Kerteminde	42	00:13:15	50	00:12:08	62	00:10:39	24,0%	-12,2%
Kolding	387	00:08:06	303	00:08:42	327	00:08:03	7,9%	-7,5%

³ Af tekniske årsager foretages der ikke målinger af responstid i Københavns politikreds, hvorfor kommunerne der betjenes af Københavns politikreds ikke indgår i tabellen.

Antal udrykninger (patrujer fremme) og gennemsnitlig responstid								
Kommune	Helår 2018		Helår 2019		Helår 2020		Ændring i pct. Helår 2019 - Helår 2020	
	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid
Køge	222	00:08:18	202	00:08:10	229	00:07:36	13,4%	-6,9%
Langeland	22	00:16:09	33	00:18:28	12	00:17:16	-63,6%	-6,5%
Lejre	77	00:11:43	46	00:10:30	45	00:10:57	-2,2%	4,3%
Lemvig	21	00:18:44	21	00:18:48	25	00:22:13	19,0%	18,2%
Lolland	192	00:15:21	171	00:12:00	171	00:12:28	0,0%	3,9%
Lyngby-Taarbæk	198	00:08:34	89	00:09:45	83	00:08:11	-6,7%	-16,1%
Læse	1	00:04:24	0	00:00:00	1	00:13:53	-	-
Mariagerfjord	72	00:11:28	90	00:11:27	86	00:11:55	-4,4%	4,1%
Middelfart	133	00:14:38	120	00:13:13	102	00:11:03	-15,0%	-16,4%
Morsø	31	00:18:40	32	00:16:36	24	00:19:28	-25,0%	17,3%
Norddjurs	84	00:11:40	73	00:11:21	76	00:12:06	4,1%	6,6%
Nordfyns	68	00:17:29	65	00:17:24	59	00:13:51	-9,2%	-20,4%
Nyborg	101	00:10:29	84	00:12:28	83	00:09:08	-1,2%	-26,7%
Næstved	279	00:11:04	247	00:10:05	254	00:08:33	2,8%	-15,2%
Odder	35	00:13:53	30	00:12:59	32	00:14:58	6,7%	15,3%
Odense	1001	00:07:18	779	00:07:27	796	00:06:27	2,2%	-13,4%
Odsherred	68	00:16:47	94	00:15:45	103	00:14:35	9,6%	-7,4%
Randers	323	00:07:17	315	00:07:17	358	00:07:10	13,7%	-1,6%
Rebild	34	00:13:43	38	00:13:47	40	00:14:02	5,3%	1,8%
Ringkøbing-Skjern	70	00:15:22	78	00:13:34	83	00:14:05	6,4%	3,8%
Ringsted	130	00:12:12	109	00:13:11	91	00:12:45	-16,5%	-3,3%
Roskilde	324	00:06:50	304	00:06:12	289	00:06:30	-4,9%	4,8%
Rudersdal	159	00:10:40	103	00:10:30	77	00:09:42	-25,2%	-7,6%
Rødovre	170	00:08:01	112	00:06:39	98	00:06:47	-12,5%	2,0%
Samsø	2	00:07:28	0	00:00:00	3	00:17:59	-	-
Silkeborg	202	00:08:54	205	00:09:35	209	00:10:07	2,0%	5,6%
Skanderborg	84	00:10:10	108	00:10:58	91	00:11:02	-15,7%	0,6%
Skive	107	00:08:31	101	00:08:26	96	00:10:14	-5,0%	21,3%
Slagelse	387	00:10:33	364	00:09:41	340	00:09:19	-6,6%	-3,8%
Solrød	59	00:10:39	50	00:09:27	41	00:09:23	-18,0%	-0,7%
Sorø	94	00:16:11	62	00:15:31	76	00:11:26	22,6%	-26,3%
Stevns	45	00:14:58	26	00:13:54	43	00:14:50	65,4%	6,7%
Struer	34	00:12:40	55	00:12:21	44	00:12:26	-20,0%	0,7%
Svendborg	217	00:08:05	190	00:07:47	185	00:06:37	-2,6%	-15,0%
Syddjurs	64	00:15:43	39	00:14:59	52	00:16:43	33,3%	11,6%
Sønderborg	245	00:10:06	191	00:09:30	197	00:09:06	3,1%	-4,2%
Thisted	70	00:10:54	78	00:12:18	94	00:14:37	20,5%	18,8%
Tønder	95	00:11:59	87	00:15:02	80	00:12:30	-8,0%	-16,9%
Vallensbæk	55	00:08:36	31	00:07:34	30	00:07:22	-3,2%	-2,6%
Varde	94	00:13:02	115	00:12:49	82	00:11:23	-28,7%	-11,2%
Vejen	122	00:11:31	82	00:11:55	79	00:11:25	-3,7%	-4,2%
Vejle	449	00:07:53	422	00:07:38	405	00:07:46	-4,0%	1,7%
Vesthimmerland	48	00:17:17	71	00:16:20	60	00:15:20	-15,5%	-6,1%
Viborg	275	00:08:56	260	00:08:55	245	00:09:28	-5,8%	6,2%
Vordingborg	163	00:13:21	163	00:13:02	131	00:11:12	-19,6%	-14,1%
Ærø	8	00:17:03	2	00:37:36	9	00:17:00	350,0%	-54,8%
<i>Ikke placerbar</i>	6	00:05:38	2	00:07:42	3	00:04:29	50,0%	-41,8%
Danmark i alt	16.132	00:09:31	13.852	00:09:30	13.615	00:09:04	-1,7%	-4,6%

Kilde: QlikView, låste data.

Note: De gennemsnitlige responstider og antallet af udrykninger er opgjort for husspektakler, igangværende indbrud, overfald/slagsmål, røveri, spirituskørsel samt andre politirelaterede årsager. Af tekniske årsager er de gennemsnitlige responstider rundet ned til nærmeste sekund.