

## Notat

Dato: 18-10-2021  
Enhed: Enhed for Ledelsesinformation  
J. nr.: 2021-079465,Koncernledelses-  
sekretariatet

## Responstider, 1.-3. kvartal 2021

Rigspolitiet udarbejder kvartalsvise opgørelser over udviklingen i responstiden. Opgørelsen omfatter udviklingen i den gennemsnitlige responstid og antallet af udrykninger for følgende seks årsagsgrupper: husspektakler, igangværende indbrud, overfald/slagsmål, røveri, spirituskørsel samt andre politirelaterede årsager. Af tekniske årsager foretages der ikke målinger af responstid i Københavns politikreds. Derfor indgår der ikke data for Københavns Kommune, Frederiksberg Kommune, Tårnby Kommune og Dragør Kommune i opgørelsen.

## Hovedtræk

I 1.-3. kvartal 2021 var den gennemsnitlige responstid på landsplan 8 minutter og 58 sekunder, hvilket er fald på 12 sekunder (2,4 pct.) i forhold til 1.-3. kvartal 2020, jf. tabel 1.

Antallet af udrykninger var i 1.-3. kvartal 2021 på 9.706, hvilket er et fald på 608 udrykninger (5,9 pct.) i forhold til 1.-3. kvartal 2020, jf. tabel 1.

Tabel 1. Antal udrykninger og den samlede gennemsnitlige responstid, 1.-3. kvartal 2019 – 1.-3. kvartal 2021

	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	1.-3. kvartal 2019		1.-3. kvartal 2020		1.-3. kvartal 2021		Ændring i pct. 1.-3. kvartal 2020 - 1.-3. kvartal 2021	
	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid
Danmark i alt	10.371	00:09:36	10.314	00:09:11	9.706	00:08:58	-5,9%	-2,4%

Kilde: QlikView, låste data. Data læses 2. hverdag efter kvartalsafslutning.

Note: Af tekniske årsager er den gennemsnitlige responstid rundet ned til nærmeste sekund.

Faldet i den gennemsnitlige responstid på landsplan fra 1.-3. kvartal 2020 til 1.-3. kvartal 2021 kan henføres til et fald i den gennemsnitlige responstid i otte ud af elleve politikredse. De største fald i den gennemsnitlige responstid ses i Bornholms Politi og Sydsjællands- og Lolland-Falsters Politi, hvor den gennemsnitlige responstid er faldet med henholdsvis 2 minutter og 27 sekunder (24,1 pct.)<sup>1</sup> og 1 minut og 14 sekunder (11,4 pct.), jf. tabel 2.

Den gennemsnitlige responstid er steget i Nordsjællands Politi, Sydøstjyllands Politi og Københavns Vestegns Politi med henholdsvis 15 sekunder (2,6 pct.), 8 sekunder (1,7 pct.) og 6 sekunder (1,4 pct.).

<sup>1</sup> Det bemærkes, at det markante fald i Bornholms Politi er relateret til det lave antal udrykninger i kredsen (32 udrykninger), hvorfor den samlede responstid er sårbar for enkelte udsving.

Faldet i antallet af udrykninger på landsplan fra 1.-3. kvartal 2020 til 1.-3. kvartal 2021 kan henføres til fald i ni ud af elleve politikredse. De største fald ses i Østjyllands Politi, Sydsjælland og Lolland-Falsters Politi og Syd- og Sønderjyllands Politi, hvor antallet af udrykninger er faldet med henholdsvis 174 (13,4 pct.), 146 (13,8 pct.) og 91 (10,6 pct.), jf. tabel 2.

Tabel 2. Antal udrykninger og gennemsnitlig responstid fordelt på politikredse, 1.-3. kvartal 2019 – 1.-3. kvartal 2021.

Politikreds	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	1.-3. kvartal 2019		1.-3. kvartal 2020		1.-3. kvartal 2021		1.-3. kvartal 2020 - 1.-3. kvartal 2021	
	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid
Nordjylland	895	00:09:55	1.047	00:09:36	970	00:09:09	-7,4%	-4,7%
Østjylland	1.335	00:07:37	1.303	00:08:11	1.129	00:08:06	-13,4%	-1,0%
Midt- og Vestjylland	959	00:10:07	1.060	00:10:38	1.001	00:10:27	-5,6%	-1,7%
Sydøstjylland	1.111	00:08:25	1.095	00:08:03	1.086	00:08:11	-0,8%	1,7%
Syd- og Sønderjylland	868	00:10:46	855	00:09:22	764	00:09:09	-10,6%	-2,3%
Fyn	1.146	00:10:27	1.057	00:08:26	1.078	00:08:10	2,0%	-3,2%
Sydsjælland og Lolland-Falster	1.031	00:11:22	1.059	00:10:51	913	00:09:37	-13,8%	-11,4%
Midt- og Vestsjælland	1.017	00:09:28	1.040	00:09:42	1.010	00:09:37	-2,9%	-0,9%
Nordsjælland	1.059	00:10:38	1.043	00:09:31	1.021	00:09:46	-2,1%	2,6%
Københavns Vestegn	916	00:07:40	727	00:07:17	702	00:07:23	-3,4%	1,4%
Bornholm	34	00:12:11	28	00:10:10	32	00:07:43	14,3%	-24,1%
Danmark i alt	10.371	00:09:36	10.314	00:09:11	9.706	00:08:58	-5,9%	-2,4%

Kilde: QlikView, låste data. Data låses 2. hverdag efter kvartalsafslutning.

Antallet af udrykninger og de gennemsnitlige responstider fordelt på kommuner fremgår af tabel 3.

Tabel 3. Antal udrykninger samt den gennemsnitlige responstid fordelt på kommuner, 1.-3. kvartal 2019 – 1.-3. kvartal 2021.

Kommune	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	1.-3. kvartal 2019		1.-3. kvartal 2020		1.-3. kvartal 2021		Ændring i pct. 1.-3. kvartal 2020 - 1.-3. kvartal 2021	
	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid	Antal udrykninger	Responstid
Aabenraa	130	00:10:57	123	00:10:47	84	00:11:01	-31,7%	2,2%
Aalborg	475	00:08:06	601	00:07:21	530	00:07:09	-11,8%	-2,7%
Aarhus	937	00:06:36	890	00:07:12	793	00:07:18	-10,9%	1,4%
Albertslund	64	00:06:25	46	00:05:43	39	00:05:32	-15,2%	-3,2%
Allerød	31	00:08:46	43	00:10:20	33	00:09:43	-23,3%	-6,0%
Assens	67	00:18:29	54	00:12:53	55	00:11:38	1,9%	-9,7%
Ballerup	97	00:07:40	86	00:07:38	85	00:07:56	-1,2%	3,9%
Billund	31	00:10:40	31	00:14:13	27	00:11:55	-12,9%	-16,2%
Bornholm	34	00:12:11	28	00:10:10	32	00:07:43	14,3%	-24,1%
Brøndby	103	00:07:12	70	00:06:45	70	00:07:03	0,0%	4,4%
Brønderslev	58	00:13:01	44	00:20:28	44	00:14:05	0,0%	-31,2%
Egedal	51	00:13:51	49	00:13:30	36	00:12:49	-26,5%	-5,1%
Esbjerg	272	00:09:05	276	00:06:46	274	00:07:07	-0,7%	5,2%
Faaborg-Midtfyn	63	00:16:10	52	00:13:25	51	00:14:41	-1,9%	9,4%



Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid								
Fanø	0	00:00:00	1	00:14:29	3	00:18:21	200,0%	26,7%
Favrskov	51	00:14:55	34	00:14:44	31	00:14:18	-8,8%	-2,9%
Faxe	66	00:15:10	88	00:13:14	73	00:10:23	-17,0%	-21,5%
Fredensborg	70	00:11:12	60	00:10:29	63	00:11:29	5,0%	9,5%
Fredericia	146	00:06:17	141	00:05:56	177	00:06:15	25,5%	5,3%
Frederikshavn	85	00:08:41	113	00:08:40	105	00:08:37	-7,1%	-0,6%
Frederikssund	94	00:09:50	107	00:09:50	98	00:10:31	-8,4%	6,9%
Furesø	46	00:11:46	56	00:09:24	36	00:10:52	-35,7%	15,6%
Gentofte	129	00:09:19	100	00:08:05	106	00:07:32	6,0%	-6,8%
Gladsaxe	121	00:08:26	84	00:09:02	92	00:08:42	9,5%	-3,7%
Glostrup	62	00:06:22	62	00:05:49	54	00:06:51	-12,9%	17,8%
Greve	123	00:10:29	118	00:11:15	80	00:12:26	-32,2%	10,5%
Gribskov	63	00:17:03	64	00:13:59	75	00:13:19	17,2%	-4,8%
Guldborgsund	201	00:10:10	218	00:11:43	153	00:09:45	-29,8%	-16,8%
Haderslev	120	00:11:24	123	00:10:06	106	00:10:05	-13,8%	-0,2%
Halsnæs	47	00:17:19	61	00:13:36	64	00:15:14	4,9%	12,0%
Hedensted	89	00:12:27	76	00:12:13	62	00:11:14	-18,4%	-8,0%
Helsingør	205	00:09:23	170	00:08:25	151	00:08:31	-11,2%	1,2%
Herlev	66	00:08:31	42	00:06:49	49	00:07:19	16,7%	7,3%
Herning	208	00:08:16	230	00:08:23	199	00:09:16	-13,5%	10,5%
Hillerød	134	00:07:54	194	00:07:06	181	00:07:29	-6,7%	5,4%
Hjørring	90	00:09:55	118	00:11:06	122	00:10:23	3,4%	-6,5%
Holbæk	209	00:08:41	177	00:08:38	199	00:08:25	12,4%	-2,5%
Holstebro	99	00:08:45	114	00:09:05	131	00:08:56	14,9%	-1,7%
Horsens	222	00:07:06	231	00:06:58	220	00:07:29	-4,8%	7,4%
Hvidovre	122	00:08:15	92	00:07:40	95	00:07:25	3,3%	-3,3%
Høje Taastrup	109	00:08:20	90	00:07:25	84	00:07:31	-6,7%	1,3%
Hørsholm	32	00:11:07	21	00:08:49	21	00:10:55	0,0%	23,8%
Ikast-Brande	53	00:14:13	81	00:12:10	69	00:11:29	-14,8%	-5,6%
Ishøj	51	00:08:15	53	00:07:47	47	00:07:04	-11,3%	-9,2%
Jammerbugt	50	00:17:53	39	00:17:04	36	00:13:51	-7,7%	-18,8%
Kalundborg	90	00:11:47	105	00:12:14	101	00:11:59	-3,8%	-2,0%
Kerteminde	37	00:12:05	43	00:10:24	28	00:12:19	-34,9%	18,4%
Kolding	224	00:09:03	245	00:07:59	220	00:08:13	-10,2%	2,9%
Køge	162	00:08:20	177	00:07:27	151	00:07:11	-14,7%	-3,6%
Langeland	28	00:17:34	13	00:19:16	14	00:16:19	7,7%	-15,3%
Lejre	35	00:10:25	37	00:10:32	45	00:12:07	21,6%	15,0%
Lemvig	15	00:18:28	19	00:22:32	15	00:20:16	-21,1%	-10,1%
Lolland	130	00:12:05	128	00:13:11	86	00:10:22	-32,8%	-21,4%
Lyngby-Taarbæk	70	00:09:23	58	00:08:18	76	00:08:11	31,0%	-1,4%
Læsø	0	00:00:00	1	00:13:53	1	00:30:59	0,0%	123,2%
Mariagerfjord	65	00:11:05	63	00:12:08	77	00:12:28	22,2%	2,7%
Middelfart	96	00:13:41	72	00:11:55	87	00:10:34	20,8%	-11,3%
Morsø	27	00:17:52	20	00:18:52	15	00:22:42	-25,0%	20,3%
Norddjurs	50	00:11:43	54	00:12:19	46	00:12:48	-14,8%	3,9%
Nordfyns	48	00:17:51	46	00:14:34	41	00:13:59	-10,9%	-4,0%
Nyborg	70	00:13:06	58	00:08:34	52	00:10:33	-10,3%	23,2%
Næstved	180	00:10:52	194	00:08:51	193	00:07:46	-0,5%	-12,2%
Odder	26	00:13:22	24	00:14:15	13	00:14:17	-45,8%	0,2%
Odense	591	00:07:33	583	00:06:31	609	00:06:08	4,5%	-5,9%
Odsherred	60	00:15:29	77	00:14:33	83	00:13:33	7,8%	-6,9%
Randers	235	00:07:17	255	00:07:14	209	00:07:14	-18,0%	0,0%
Rebild	23	00:12:12	29	00:14:27	19	00:17:10	-34,5%	18,8%
Ringkøbing-Skjern	53	00:13:28	69	00:13:09	51	00:12:34	-26,1%	-4,4%
Ringsted	76	00:12:54	68	00:13:26	67	00:12:30	-1,5%	-6,9%
Roskilde	214	00:06:15	213	00:06:41	211	00:06:34	-0,9%	-1,7%
Rudersdal	86	00:10:55	60	00:10:10	81	00:09:41	35,0%	-4,8%
Rødovre	93	00:06:28	79	00:06:54	66	00:06:48	-16,5%	-1,4%



Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid								
Samsø	0	00:00:00	2	00:16:58	1	00:20:41	-50,0%	21,9%
Silkeborg	160	00:09:32	169	00:10:03	160	00:09:52	-5,3%	-1,8%
Skanderborg	80	00:10:45	65	00:11:01	92	00:11:14	41,5%	2,0%
Skive	72	00:08:36	78	00:10:00	84	00:11:06	7,7%	11,0%
Slagelse	288	00:09:48	262	00:09:25	245	00:08:55	-6,5%	-5,3%
Solrød	34	00:09:33	31	00:08:37	35	00:09:46	12,9%	13,3%
Sorø	44	00:16:17	61	00:10:59	57	00:11:32	-6,6%	5,0%
Stevns	14	00:13:15	37	00:13:53	38	00:13:27	2,7%	-3,1%
Struer	38	00:11:50	36	00:12:11	21	00:15:52	-41,7%	30,2%
Svendborg	145	00:08:00	130	00:06:47	143	00:07:27	10,0%	9,8%
Syddjurs	36	00:16:15	44	00:19:41	36	00:16:52	-18,2%	-14,3%
Sønderborg	147	00:09:44	151	00:09:14	128	00:07:58	-15,2%	-13,7%
Thisted	49	00:13:45	73	00:15:01	53	00:12:31	-27,4%	-16,6%
Tønder	64	00:16:15	56	00:13:10	56	00:12:09	0,0%	-7,7%
Vallensbæk	28	00:07:37	23	00:07:09	21	00:07:07	-8,7%	-0,5%
Varde	82	00:12:02	66	00:11:28	50	00:11:30	-24,2%	0,3%
Vejen	53	00:11:49	59	00:11:12	63	00:11:21	6,8%	1,3%
Vejle	317	00:07:57	301	00:07:36	283	00:07:55	-6,0%	4,2%
Vesthimmerland	49	00:15:25	39	00:14:56	36	00:13:24	-7,7%	-10,3%
Viborg	185	00:08:44	171	00:09:20	203	00:09:07	18,7%	-2,3%
Vordingborg	124	00:13:14	108	00:11:27	105	00:12:18	-2,8%	7,4%
Ærø	1	00:54:13	8	00:17:20	4	00:12:08	-50,0%	-30,0%
<i>Ikke placerbar</i>	1	00:10:06	3	00:04:29	0	00:00:00	-100,0%	-100,0%

Danmark i alt	10.371	00:09:36	10.314	00:09:11	9.706	00:08:58	-5,9%	-2,4%
---------------	--------	----------	--------	----------	-------	----------	-------	-------

Kilde: QlikView, låste data. Data læses 2. hverdag efter kvartalsafslutning.

