

Notat

Dato: 26-01-2024 **Koncernledelses-**
 Enhed: Enhed for Ledelsesinformation **sekretariatet**
 J. nr. 2024-147415

Responstider i 2023

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 2023 var den gennemsnitlige responstid på landsplan 8 minutter og 55 sekunder, hvilket er en stigning på 2 sekunder (0,4 pct.) i forhold til 2022, jf. tabel 1.

Antallet af udrykninger var i 2023 på 12.821, hvilket er et fald på 1.992 udrykninger (13,4 pct.) i forhold til 2022, jf. tabel 1. Sammenlignet med 2021 var der i 2023 293 færre udrykninger svarende til et fald på 2,2 pct.

Tabel 1. Antal udrykninger og den samlede gennemsnitlige responstid, 2021 – 2023

	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	2021		2022		2023		Ændring i pct. 2022 - 2023	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Danmark i alt	13.114	00:08:55	14.813	00:08:53	12.821	00:08:55	-13,4%	0,4%

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

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

Udviklingen i den gennemsnitlige responstid på landsplan fra 2022 til 2023 kan henføres til en stigning i den gennemsnitlige responstid i fire ud af elleve politikredse, hvor der måles responstid samt et fald i de resterende syv kredse.

Den gennemsnitlige responstid i 2023 er i forhold til 2022 steget i Østjyllands Politi, Syd- og Sønderjyllands Politi, Sydøstjyllands Politi og Nordjyllands Politi, med henholdsvis 29 sekunder (6,1 pct.), 27 sekunder (5,2 pct.), 16 sekunder (3,4 pct.) og 6 sekunder (1,1 pct.).

De største fald i den gennemsnitlige responstid ses i Københavns Vestegns Politi, Midt- og Vestsjællands Politi og Fyns Politi, hvor den gennemsnitlige responstid er faldet med henholdsvis 15 sekunder (3,2 pct.), 13 sekunder (2,3 pct.) og 12 sekunder (2,4 pct.), jf. tabel 2.

Faldet i antallet af udrykninger på landsplan fra 2022 til 2023 kan henføres til et fald i antallet af udrykninger i samtlige elleve politikredse, hvor der måles responstid. De største fald i antallet af udrykninger ses i Østjyllands Politi, Fyns Politi, Midt- og Vestsjællands Politi og Sydsjællands og Lolland-Falsters Politi, hvor antallet af udrykninger er faldet med henholdsvis 386 (21,0 pct.), 245 (15,5 pct.), 226 (14,8 pct.) og 214 (15,4 pct.) udrykninger.

Tabel 2. Antal udrykninger og gennemsnitlig responstid fordelt på politikredse, 2021 – 2023

Side 2

Politikreds	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	2021		2022		2023		Ændring i pct. 2022 - 2023	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Nordjylland	1.315	00:09:13	1.441	00:09:26	1.337	00:09:32	-7,2%	1,1%
Østjylland	1.501	00:07:49	1.838	00:07:53	1.452	00:08:22	-21,0%	6,1%
Midt- og Vestjylland	1.305	00:10:27	1.419	00:11:03	1.237	00:10:59	-12,8%	-0,6%
Sydøstjylland	1.503	00:08:04	1.609	00:07:47	1.477	00:08:03	-8,2%	3,4%
Syd- og Sønderjylland	1.034	00:09:02	1.137	00:08:40	947	00:09:07	-16,7%	5,2%
Fyn	1.420	00:08:10	1.576	00:08:17	1.331	00:08:05	-15,5%	-2,4%
Sydsjælland og Lolland-Falster	1.239	00:09:44	1.394	00:09:34	1.180	00:09:25	-15,4%	-1,6%
Midt- og Vestsjælland	1.383	00:09:33	1.522	00:09:24	1.296	00:09:11	-14,8%	-2,3%
Nordjælland	1.376	00:09:40	1.579	00:09:09	1.385	00:09:00	-12,3%	-1,6%
Københavns Vestegn	997	00:07:32	1.242	00:07:49	1.136	00:07:34	-8,5%	-3,2%
Bornholm	41	00:08:42	56	00:10:19	43	00:10:16	-23,2%	-0,5%
Danmark i alt	13.114	00:08:55	14.813	00:08:53	12.821	00:08:55	-13,4%	0,4%

Kilde: QlikView, låste data. Data læses 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, 2021 – 2023.

Kommune	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	2021		2022		2023		Ændring i pct. 2022 - 2023	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Aabenraa	120	00:10:44	155	00:09:40	124	00:09:08	-20,0%	-5,5%
Aalborg	690	00:07:15	783	00:07:42	749	00:07:48	-4,3%	1,3%
Aarhus	1062	00:07:03	1282	00:07:02	1025	00:07:22	-20,0%	4,7%
Albertslund	58	00:06:16	89	00:06:28	92	00:06:04	3,4%	-6,2%
Allerød	38	00:09:34	71	00:09:18	51	00:09:54	-28,2%	6,5%
Assens	66	00:11:56	80	00:13:51	72	00:13:44	-10,0%	-0,8%
Ærø	4	00:12:08	10	00:13:56	2	00:22:12	-80,0%	59,3%
Ballerup	114	00:08:17	141	00:08:23	143	00:07:36	1,4%	-9,3%
Billund	36	00:12:23	39	00:11:07	38	00:12:12	-2,6%	9,7%
Bornholm	41	00:08:42	56	00:10:19	43	00:10:16	-23,2%	-0,5%
Brøndby	93	00:07:22	144	00:07:02	116	00:07:45	-19,4%	10,2%
Brønderslev	62	00:13:59	72	00:12:51	54	00:15:14	-25,0%	18,5%
Egedal	52	00:12:42	47	00:14:38	53	00:13:11	12,8%	-9,9%
Esbjerg	360	00:06:52	403	00:06:27	349	00:06:54	-13,4%	7,0%
Faaborg-Midtfyn	70	00:14:24	74	00:13:52	60	00:13:09	-18,9%	-5,2%
Fanø	3	00:18:21	1	00:34:08	2	00:18:11	100,0%	-46,7%
Favrskov	38	00:13:24	43	00:14:20	51	00:14:44	18,6%	2,8%
Faxe	96	00:10:51	108	00:12:05	75	00:11:34	-30,6%	-4,3%
Fredensborg	84	00:11:25	107	00:10:15	100	00:10:03	-6,5%	-2,0%
Fredericia	250	00:06:06	236	00:06:18	215	00:06:02	-8,9%	-4,2%
Frederikshavn	145	00:08:36	159	00:09:26	129	00:09:12	-18,9%	-2,5%
Frederikssund	130	00:10:15	113	00:09:29	106	00:09:05	-6,2%	-4,2%
Furesø	52	00:10:28	80	00:10:30	85	00:10:57	6,3%	4,3%
Gentofte	148	00:07:37	207	00:07:30	159	00:07:13	-23,2%	-3,8%
Gladsaxe	127	00:08:33	163	00:09:14	139	00:08:19	-14,7%	-9,9%
Glostrup	83	00:06:33	88	00:06:50	99	00:06:36	12,5%	-3,4%



Greve	119	00:12:01	127	00:11:04	112	00:10:54	-11,8%	3,5%
Gribskov	110	00:13:09	90	00:12:52	83	00:13:16	-7,8%	3,1%
Guldborgsund	207	00:09:28	213	00:10:02	226	00:09:20	6,1%	-7,0%
Haderslev	141	00:10:00	137	00:09:20	117	00:10:03	-14,6%	7,7%
Halsnæs	77	00:15:22	76	00:14:10	53	00:13:24	-30,3%	-5,4%
Hedensted	84	00:11:15	85	00:11:44	101	00:11:54	18,8%	1,4%
Helsingør	214	00:08:18	242	00:07:53	228	00:06:51	-5,8%	-13,1%
Herlev	76	00:07:45	69	00:08:30	73	00:08:03	5,8%	-5,3%
Herning	271	00:09:25	280	00:09:14	239	00:09:25	-14,6%	2,0%
Hillerød	231	00:07:10	231	00:06:56	188	00:07:09	-18,6%	3,1%
Hjørring	181	00:09:57	179	00:09:18	167	00:09:10	-6,7%	-1,4%
Høje Taastrup	125	00:07:39	169	00:08:00	140	00:08:11	-17,2%	2,3%
Holbæk	264	00:08:12	271	00:08:56	228	00:08:37	-15,9%	-3,5%
Holstebro	168	00:08:30	154	00:08:28	108	00:09:11	-29,9%	8,5%
Horsens	298	00:07:12	334	00:06:49	297	00:07:08	-11,1%	4,6%
Hørsholm	31	00:10:12	61	00:10:44	56	00:10:37	-8,2%	-1,1%
Hvidovre	124	00:07:29	156	00:08:09	119	00:07:41	-23,7%	-5,7%
Ikast-Brande	93	00:12:16	97	00:14:31	75	00:13:31	-22,7%	-6,9%
Ishøj	64	00:07:34	76	00:08:49	73	00:07:46	-3,9%	-11,9%
Jammerbugt	52	00:13:56	44	00:16:29	72	00:16:11	63,6%	-1,8%
Kalundborg	135	00:11:46	147	00:10:42	123	00:12:46	-16,3%	19,3%
Kerteminde	35	00:12:19	48	00:11:28	35	00:12:25	-27,1%	8,3%
Køge	220	00:07:41	242	00:07:38	236	00:07:57	-2,5%	4,1%
Kolding	306	00:08:08	345	00:08:00	315	00:08:28	-8,7%	5,8%
Langeland	16	00:16:17	25	00:17:07	16	00:14:26	-36,0%	-15,7%
Læsø	1	00:30:59	1	00:20:20			-	-
Lejre	57	00:11:38	65	00:10:51	30	00:13:16	-53,8%	22,3%
Lemvig	20	00:19:42	28	00:20:07	22	00:25:16	-21,4%	25,6%
Lolland	125	00:10:43	154	00:11:12	135	00:09:34	-12,3%	-14,6%
Lyngby-Taarbæk	98	00:08:31	128	00:08:02	123	00:08:21	-3,9%	3,9%
Mariagerfjord	105	00:12:06	97	00:12:12	94	00:12:24	-3,1%	1,6%
Middelfart	113	00:10:57	103	00:11:24	92	00:10:54	-10,7%	-4,4%
Morsø	24	00:20:59	34	00:22:30	42	00:18:40	23,5%	-17,0%
Næstved	252	00:07:59	297	00:07:19	280	00:08:04	-5,7%	10,3%
Norddjurs	60	00:12:16	94	00:11:42	61	00:11:53	-35,1%	1,6%
Nordfyns	47	00:13:56	37	00:13:43	41	00:13:20	10,8%	-2,8%
Nyborg	72	00:10:04	99	00:10:03	75	00:10:18	-24,2%	2,5%
Odder	16	00:14:48	23	00:17:36	19	00:19:57	-17,4%	13,4%
Odense	815	00:06:18	874	00:06:22	751	00:06:14	-14,1%	-2,1%
Odsherred	112	00:13:58	99	00:14:06	83	00:14:55	-16,2%	5,8%
Randers	284	00:07:22	334	00:07:05	254	00:07:56	-24,0%	12,0%
Rebild	29	00:16:21	41	00:14:31	24	00:13:13	-41,5%	-9,0%
Ringkøbing-Skjern	67	00:13:10	85	00:17:47	94	00:15:18	10,6%	-14,0%
Ringsted	87	00:11:54	112	00:12:45	106	00:08:54	-5,4%	-30,2%
Rødovre	103	00:06:59	114	00:06:33	111	00:07:07	-2,6%	8,7%
Roskilde	289	00:06:43	335	00:06:10	305	00:06:08	-9,0%	-0,5%
Rudersdal	111	00:09:54	125	00:08:58	101	00:08:39	-19,2%	-3,5%
Samsø	1	00:20:41	4	00:15:19	2	00:16:25	-50,0%	7,2%
Silkeborg	216	00:09:48	222	00:10:03	202	00:09:53	-9,0%	-1,7%
Skanderborg	136	00:11:04	114	00:10:21	84	00:11:04	-26,3%	6,9%
Skive	106	00:10:34	102	00:10:25	88	00:10:27	-13,7%	0,3%
Slagelse	326	00:09:03	394	00:08:51	278	00:08:54	-29,4%	0,6%
Solrød	54	00:09:27	83	00:10:10	44	00:08:55	-47,0%	-12,3%
Sønderborg	178	00:08:10	203	00:08:03	151	00:09:00	-25,6%	11,8%
Sorø	83	00:11:36	73	00:10:56	73	00:11:50	0,0%	8,2%
Stevns	46	00:13:37	41	00:15:15	28	00:14:51	-31,7%	-2,6%
Struer	32	00:14:38	44	00:13:16	55	00:13:58	25,0%	5,3%
Svendborg	187	00:07:14	223	00:06:52	186	00:06:50	-16,6%	-0,5%
Syddjurs	40	00:16:01	58	00:16:10	40	00:17:24	-31,0%	7,6%
Thisted	64	00:12:14	80	00:12:17	65	00:12:07	-18,8%	-1,4%
Tønder	72	00:11:57	73	00:13:10	67	00:13:43	-8,2%	4,2%
Vallensbæk	30	00:06:50	33	00:06:22	29	00:07:54	-12,1%	24,1%
Varde	70	00:11:14	97	00:11:16	63	00:11:19	-35,1%	0,4%
Vejen	90	00:11:09	68	00:11:06	74	00:12:09	8,8%	9,5%
Vejle	389	00:07:51	459	00:07:27	428	00:07:30	-6,8%	0,7%
Vesthimmerland	50	00:13:51	65	00:14:32	47	00:14:42	-27,7%	1,1%
Viborg	244	00:09:14	293	00:09:09	247	00:08:24	-15,7%	-8,2%
Vordingborg	149	00:11:58	154	00:10:55	113	00:11:02	-26,6%	1,1%



<i>Ikke placerbar</i>			2	00:10:49	3	00:07:46	50,0%	-28,2%
Danmark i alt	13.114	00:08:55	14.813	00:08:53	12.821	00:08:55	-13,4%	0,4%

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

