

Notat

Dato: 15-01-2025 **Koncernledelses-**
Enhed for Ledelsesinformation **sekretariatet**
J. nr.: 2025-172290

Responstider i 2024

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 2024 var den gennemsnitlige responstid på landsplan 9 minutter og 6 sekunder, hvilket er en stigning på 11 sekunder (2,1 pct.) i forhold til 2023, jf. tabel 1.

Antallet af udrykninger var i 2024 på 12.835, hvilket er en stigning på 14 udrykninger (0,1 pct.) i forhold til 2023, jf. tabel 1.

I 2023 var den samlede gennemsnitlige responstid 8 min og 55 sekunder, mens antallet af udrykninger var 12.821.

Tabel 1. Antal udrykninger og den samlede gennemsnitlige responstid, 2022 – 2024

	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	2022		2023		2024		Ændring i pct. 2023 - 2024	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Danmark i alt	14.813	00:08:53	12.821	00:08:55	12.835	00:09:06	0,1%	2,1%

Kilde: QlikView. Opgørelsen er baseret på låste data. Data låses 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 2023 til 2024 kan henføres til en stigning i den gennemsnitlige responstid i syv ud af 11 politikredse. Responstiden er faldet eller uændret i de resterende fire kredse.

Den gennemsnitlige responstid i 2024 er i forhold til 2023 særligt steget i Midt- og Vestsjællands Politi (53 sekunder, svarende til 9,6 pct.), Østjyllands Politi (33 sekunder, svarende til 6,6 pct.), Nordjyllands Politi (19 sekunder, svarende til 3,3 pct.), Fyns Politi (15 sekunder, svarende til 3,1 pct.), og Københavns Vestegns Politi (14 sekunder, svarende til 3,1 pct.), jf. tabel 2.

Derimod er den gennemsnitlige responstid faldet i Bornholms Politi¹ (1 minut og 7 sekunder, svarende til 10,9 pct.), Syd- og Sønderjyllands Politi (23 sekunder, svarende til 4,2 pct.) og Midt- og Vestjyllands Politi (5 sekunder, svarende til 0,8 pct.), jf. tabel 2.

¹ Det bemærkes, at faldet i responstid i Bornholms Politi er relateret til det lave antal udrykninger i kredsen (36 udrykninger), hvorfor den samlede responstid er sårbar for enkelte udsving.

Det øgede antal udrykninger på landsplan fra 2023 til 2024 kan henføres til stigninger i fem af de politikredse, hvor der måles responstid. De største stigninger i antallet af udrykninger ses i Københavns Vestegens Politi (109 udrykninger, svarende til 9,6 pct.), Nordsjællands Politi (66 udrykninger, svarende til 4,8 pct.) og Nordjyllands Politi (42 udrykninger, svarende til 3,1 pct.), jf. tabel 2.

Tabel 2. Antal udrykninger og gennemsnitlig responstid fordelt på politikredse, 2022 – 2024

Politikreds	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	2022		2023		2024		Ændring i pct. 2023 - 2024	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Nordjylland	1.441	00:09:26	1.337	00:09:32	1.379	00:09:51	3,1%	3,3%
Østjylland	1.838	00:07:53	1.452	00:08:22	1.466	00:08:55	1,0%	6,6%
Midt- og Vestjylland	1.419	00:11:03	1.237	00:10:59	1.148	00:10:54	-7,2%	-0,8%
Sydøstjylland	1.609	00:07:47	1.477	00:08:03	1.500	00:08:05	1,6%	0,4%
Syd- og Sønderjylland	1.137	00:08:40	947	00:09:07	903	00:08:44	-4,6%	-4,2%
Fyn	1.576	00:08:17	1.331	00:08:05	1.309	00:08:20	-1,7%	3,1%
Sydsjælland og Lolland-Falster	1.394	00:09:34	1.180	00:09:25	1.137	00:09:25	-3,6%	0,0%
Midt- og Vestsjælland	1.522	00:09:24	1.296	00:09:11	1.261	00:10:04	-2,7%	9,6%
Nordsjælland	1.579	00:09:09	1.385	00:09:00	1.451	00:09:11	4,8%	2,0%
Københavns Vestegn	1.242	00:07:49	1.136	00:07:34	1.245	00:07:48	9,6%	3,1%
Bornholm	56	00:10:19	43	00:10:16	36	00:09:09	-16,3%	-10,9%

Danmark i alt	14.813	00:08:53	12.821	00:08:55	12.835	00:09:06	0,1%	2,1%
---------------	--------	----------	--------	----------	--------	----------	------	------

Kilde: QlikView. Opgørelsen er baseret på låste data. Data låses 2. hverdag efter kvartalsafslutning.

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

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

Tabel 3. Antal udrykninger samt den gennemsnitlige responstid fordelt på kommuner, 2022 – 2024.

Kommune	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	2022		2023		2024		Ændring i pct. 2023 - 2024	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Aabenraa	155	00:09:40	124	00:09:08	140	00:08:48	12,9%	-3,6%
Aalborg	783	00:07:42	749	00:07:48	743	00:07:37	-0,8%	-2,4%
Aarhus	1282	00:07:02	1025	00:07:22	1031	00:07:57	0,6%	7,9%
Albertslund	89	00:06:28	92	00:06:04	93	00:06:37	1,1%	9,1%
Allerød	71	00:09:18	51	00:09:54	60	00:09:38	17,6%	-2,7%
Assens	80	00:13:51	72	00:13:44	72	00:13:37	0,0%	-0,8%
Ærø	10	00:13:56	2	00:22:12	7	00:19:18	250,0%	-13,1%
Ballerup	141	00:08:23	143	00:07:36	136	00:07:58	-4,9%	4,8%
Billund	39	00:11:07	38	00:12:12	34	00:13:19	-10,5%	9,2%
Bornholm	56	00:10:19	43	00:10:16	36	00:09:09	-16,3%	-10,9%
Brøndby	144	00:07:02	116	00:07:45	126	00:07:40	8,6%	-1,1%
Brønderslev	72	00:12:51	54	00:15:14	79	00:14:36	46,3%	-4,2%
Egedal	47	00:14:38	53	00:13:11	48	00:14:40	-9,4%	11,3%
Esbjerg	403	00:06:27	349	00:06:54	319	00:06:59	-8,6%	1,2%
Faaborg-Midtfyn	74	00:13:52	60	00:13:09	61	00:14:01	1,7%	6,6%
Fanø	1	00:34:08	2	00:18:11	4	00:14:57	100,0%	-17,8%
Favrskov	43	00:14:20	51	00:14:44	55	00:14:17	7,8%	-3,1%
Faxe	108	00:12:05	75	00:11:34	77	00:11:38	2,7%	0,6%
Fredensborg	107	00:10:15	100	00:10:03	70	00:09:59	-30,0%	-0,7%
Fredericia	236	00:06:18	215	00:06:02	211	00:06:16	-1,9%	3,9%
Frederikshavn	159	00:09:26	129	00:09:12	135	00:10:44	4,7%	16,7%



Frederikssund	113	00:09:29	106	00:09:05	106	00:11:14	0,0%	Side 37%
Furesø	80	00:10:30	85	00:10:57	78	00:10:56	-8,2%	-0,2%
Gentofte	207	00:07:30	159	00:07:13	217	00:07:00	36,5%	-3,0%
Gladsaxe	163	00:09:14	139	00:08:19	174	00:08:57	25,2%	7,6%
Glostrup	88	00:06:50	99	00:06:36	85	00:06:44	-14,1%	2,0%
Greve	127	00:11:04	112	00:10:54	107	00:13:25	-4,5%	23,1%
Gribskov	90	00:12:52	83	00:13:16	80	00:12:06	-3,6%	-8,8%
Guldborgsund	213	00:10:02	226	00:09:20	208	00:09:10	-8,0%	-1,8%
Haderslev	137	00:09:20	117	00:10:03	118	00:10:51	0,9%	8,0%
Halsnæs	76	00:14:10	53	00:13:24	65	00:14:21	22,6%	7,1%
Hedensted	85	00:11:44	101	00:11:54	96	00:12:15	-5,0%	2,9%
Helsingør	242	00:07:53	228	00:06:51	214	00:07:56	-6,1%	15,8%
Herlev	69	00:08:30	73	00:08:03	95	00:08:15	30,1%	2,5%
Herning	280	00:09:14	239	00:09:25	229	00:09:28	-4,2%	0,5%
Hillerød	231	00:06:56	188	00:07:09	199	00:07:08	5,9%	-0,2%
Hjørring	179	00:09:18	167	00:09:10	172	00:10:29	3,0%	14,4%
Høje Taastrup	169	00:08:00	140	00:08:11	178	00:08:19	27,1%	1,6%
Holbæk	271	00:08:56	228	00:08:37	236	00:09:58	3,5%	15,7%
Holstebro	154	00:08:28	108	00:09:11	131	00:09:41	21,3%	5,4%
Horsens	334	00:06:49	297	00:07:08	285	00:07:24	-4,0%	3,7%
Hørsholm	61	00:10:44	56	00:10:37	53	00:09:07	-5,4%	-14,1%
Hvidovre	156	00:08:09	119	00:07:41	128	00:07:51	7,6%	2,2%
Ikast-Brande	97	00:14:31	75	00:13:31	84	00:14:36	12,0%	8,0%
Ishøj	76	00:08:49	73	00:07:46	79	00:07:39	8,2%	-1,5%
Jammerbugt	44	00:16:29	72	00:16:11	50	00:15:28	-30,6%	-4,4%
Kalundborg	147	00:10:42	123	00:12:46	108	00:13:31	-12,2%	5,9%
Kerteminde	48	00:11:28	35	00:12:25	42	00:11:24	20,0%	-8,2%
Køge	242	00:07:38	236	00:07:57	224	00:07:51	-5,1%	-1,3%
Kolding	345	00:08:00	315	00:08:28	366	00:07:43	16,2%	-8,9%
Langeland	25	00:17:07	16	00:14:26	13	00:13:19	-18,8%	-7,7%
Læsø	1	00:20:20			1	00:09:15	-	-
Lejre	65	00:10:51	30	00:13:16	34	00:10:58	13,3%	-17,3%
Lemvig	28	00:20:07	22	00:25:16	14	00:21:12	-36,4%	-16,1%
Lolland	154	00:11:12	135	00:09:34	138	00:11:38	2,2%	21,6%
Lyngby-Taarbæk	128	00:08:02	123	00:08:21	123	00:07:50	0,0%	-6,2%
Mariagerfjord	97	00:12:12	94	00:12:24	86	00:12:19	-8,5%	-0,7%
Middelfart	103	00:11:24	92	00:10:54	97	00:11:19	5,4%	3,8%
Morsø	34	00:22:30	42	00:18:40	21	00:17:09	-50,0%	-8,1%
Næstved	297	00:07:19	280	00:08:04	233	00:08:27	-16,8%	4,8%
Norddjurs	94	00:11:42	61	00:11:53	54	00:14:32	-11,5%	22,3%
Nordfyns	37	00:13:43	41	00:13:20	42	00:14:03	2,4%	5,4%
Nyborg	99	00:10:03	75	00:10:18	90	00:09:38	20,0%	-6,5%
Odder	23	00:17:36	19	00:19:57	14	00:16:58	-26,3%	-15,0%
Odense	874	00:06:22	751	00:06:14	746	00:06:14	-0,7%	0,0%
Odsherred	99	00:14:06	83	00:14:55	96	00:16:39	15,7%	11,6%
Randers	334	00:07:05	254	00:07:56	270	00:08:26	6,3%	6,3%
Rebild	41	00:14:31	24	00:13:13	42	00:14:30	75,0%	9,7%
Ringkøbing-Skjern	85	00:17:47	94	00:15:18	72	00:15:39	-23,4%	2,3%
Ringsted	112	00:12:45	106	00:08:54	101	00:08:03	-4,7%	-9,6%
Rødovre	114	00:06:33	111	00:07:07	127	00:06:50	14,4%	-4,0%
Roskilde	335	00:06:10	305	00:06:08	277	00:06:36	-9,2%	7,6%
Rudersdal	125	00:08:58	101	00:08:39	138	00:09:27	36,6%	9,2%
Samsø	4	00:15:19	2	00:16:25	3	00:16:14	50,0%	-1,1%
Silkeborg	222	00:10:03	202	00:09:53	187	00:09:25	-7,4%	-4,7%
Skanderborg	114	00:10:21	84	00:11:04	88	00:10:05	4,8%	-8,9%
Skive	102	00:10:25	88	00:10:27	87	00:12:06	-1,1%	15,8%
Slagelse	394	00:08:51	278	00:08:54	286	00:08:18	2,9%	-6,7%
Solrød	83	00:10:10	44	00:08:55	32	00:10:17	-27,3%	15,3%
Sønderborg	203	00:08:03	151	00:09:00	140	00:08:29	-7,3%	-5,7%
Sorø	73	00:10:56	73	00:11:50	76	00:10:17	4,1%	-13,1%



Stevns	41	00:15:15	28	00:14:51	46	00:16:22	64,3%	Side 42%
Struer	44	00:13:16	55	00:13:58	25	00:14:24	-54,5%	3,1%
Svendborg	223	00:06:52	186	00:06:50	140	00:07:45	-24,7%	13,4%
Syddjurs	58	00:16:10	40	00:17:24	38	00:19:23	-5,0%	11,4%
Thisted	80	00:12:17	65	00:12:07	41	00:13:21	-36,9%	10,2%
Tønder	73	00:13:10	67	00:13:43	63	00:10:53	-6,0%	-20,7%
Vallensbæk	33	00:06:22	29	00:07:54	24	00:07:03	-17,2%	-10,8%
Varde	97	00:11:16	63	00:11:19	62	00:10:15	-1,6%	-9,4%
Vejen	68	00:11:06	74	00:12:09	57	00:10:06	-23,0%	-16,9%
Vejle	459	00:07:27	428	00:07:30	417	00:08:00	-2,6%	6,7%
Vesthimmerland	65	00:14:32	47	00:14:42	71	00:14:59	51,1%	1,9%
Viborg	293	00:09:09	247	00:08:24	257	00:09:09	4,0%	8,9%
Vordingborg	154	00:10:55	113	00:11:02	120	00:09:49	6,2%	-11,0%
Ikke placerbar	2	00:10:49	3	00:07:46	2	00:04:09	-33,3%	-46,6%

Danmark i alt	14.813	00:08:53	12.821	00:08:55	12.835	00:09:06	0,1%	2,1%
---------------	--------	----------	--------	----------	--------	----------	------	------

Kilde: QlikView. Opgørelsen er baseret på låste data. Data låses 2. hverdag efter kvartalsafslutning.

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

