

Notat

Dato: 04-07-2024 **Koncernledelses-**
Enhed: Enhed for Ledelsesinformation **sekretariatet**
J. nr. 2024-159787

Responstider i 1. halvår 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 1. halvår 2024 var den gennemsnitlige responstid på landsplan 9 minutter og 0 sekunder, hvilket er en stigning på 11 sekunder (2,1 pct.) i forhold til 1. halvår 2023, jf. tabel 1.

Antallet af udrykninger var i 1. halvår 2024 på 6.154, hvilket er et fald på 212 udrykninger (3,3 pct.) i forhold til 1. halvår 2023, jf. tabel 1. I 2023 var den samlede gennemsnitlige responstid 8 min og 55 sekunder.

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

	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	1. halvår 2022		1. halvår 2023		1. halvår 2024		Ændring i pct. 1. halvår 2023 – 1. halvår 2024	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Danmark i alt	7.543	00:09:02	6.366	00:08:49	6.154	00:09:00	-3,3%	2,1%

Kilde: QlikView. Opgørelsen er baseret på læste 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 1. halvår 2023 til 1. halvår 2024 kan henføres til en stigning i den gennemsnitlige responstid i syv ud af 11 politikredse. Responstiden er faldet i de resterende fire kredse.

Den gennemsnitlige responstid i 1. halvår 2024 er i forhold til 1. halvår 2023 særligt steget i Midt- og Vestsjællands Politi (57 sekunder, svarende til 10,5 pct.), Østjyllands Politi (37 sekunder, svarende til 7,5 pct.), Fyns Politi (22 sekunder, svarende til 4,6 pct.), Nordsjællands Politi (21 sekunder, svarende til 3,9 pct.) og Københavns Vestegn (19 sekunder, svarende til 4,2 pct.), jf. tabel 2.

Derimod er den gennemsnitlige responstid faldet i Bornholms Politi¹ (3 minutter, svarende til 26,4 pct.), Syd- og Sønderjyllands Politi (46 sekunder, svarende til 8,3 pct.) og Sydsjællands og Lollands-Falsters Politi (24 sekunder, svarende til 4,1 pct.), jf. tabel 2.

¹ Det bemærkes, at faldet i responstid i Bornholms Politi er relateret til det lave antal udrykninger i kredsen (19 udrykninger), hvorfor den samlede responstid er sårbar for enkelte udsving.

Faldet i antal udrykninger på landsplan fra 1. halvår 2023 til 1. halvår 2024 kan henføres til et fald i ni af de politikredse, hvor der måles responstid. De største fald i antallet af udrykninger ses i Fyns Politi (93 udrykninger, svarende til 13,5 pct.), Midt- og Vestjyllands Politi (57 udrykninger, svarende til 9,5 pct.) og Midt- og Vestsjællands Politi (54 udrykninger, svarende til 8,2 pct.), jf. tabel 2.

Tabel 2. Antal udrykninger og gennemsnitlig responstid fordelt på politikredse, 1. halvår 2022 – 1. halvår 2024

Politikreds	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	1. halvår 2022		1. halvår 2023		1. halvår 2024		Ændring i pct. 1. halvår 2023 – 1. halvår 2024	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Nordjylland	750	00:09:29	649	00:09:30	646	00:09:38	-0,5%	1,4%
Østjylland	920	00:08:06	712	00:08:11	725	00:08:48	1,8%	7,5%
Midt- og Vestjylland	740	00:10:44	600	00:10:37	543	00:10:36	-9,5%	-0,2%
Sydøstjylland	846	00:09:32	729	00:07:58	714	00:08:05	-2,1%	1,5%
Syd- og Sønderjylland	572	00:08:17	461	00:09:11	456	00:08:25	-1,1%	-8,3%
Fyn	785	00:08:25	688	00:07:56	595	00:08:18	-13,5%	4,6%
Sydsjælland og Lolland-Falster	716	00:09:31	558	00:09:41	543	00:09:17	-2,7%	-4,1%
Midt- og Vestsjælland	796	00:09:01	659	00:09:02	605	00:09:59	-8,2%	10,5%
Nordsjælland	774	00:09:28	703	00:08:57	725	00:09:18	3,1%	3,9%
Københavns Vestegn	618	00:07:37	586	00:07:28	583	00:07:47	-0,5%	4,2%
Bornholm	26	00:10:07	21	00:11:23	19	00:08:23	-9,5%	-26,4%
Danmark i alt	7.543	00:09:02	6.366	00:08:49	6.154	00:09:00	-3,3%	2,1%

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

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

Tabel 3. Antal udrykninger samt den gennemsnitlige responstid fordelt på kommuner, 1. halvår 2022 – 1. halvår 2024.

Kommune	Antal udrykninger (patruljer fremme) og gennemsnitlig responstid							
	1. halvår 2022		1. halvår 2023		1. halvår 2024		Ændring i pct. 1. halvår 2023 – 1. halvår 2024	
	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider	Antal udrykninger	Responstider
Aabenraa	76	00:08:59	71	00:09:06	62	00:08:04	-12,7%	-11,4%
Aalborg	404	00:07:51	370	00:08:04	357	00:07:29	-3,5%	-7,2%
Aarhus	657	00:07:09	501	00:07:07	500	00:07:31	-0,2%	5,6%
Albertslund	43	00:06:27	49	00:06:10	41	00:07:08	-16,3%	15,7%
Allerød	34	00:08:28	25	00:09:37	29	00:08:56	16,0%	-7,1%
Assens	45	00:14:10	39	00:13:26	28	00:13:17	-28,2%	-1,1%
Ærø	4	00:18:21	1	00:16:20	3	00:18:50	0,0%	0,0%
Ballerup	66	00:07:59	78	00:07:09	63	00:07:58	-19,2%	11,4%
Billund	27	01:05:22	22	00:10:59	15	00:12:48	-31,8%	16,5%
Bornholm	26	00:10:07	21	00:11:23	19	00:08:23	-9,5%	-26,4%
Brøndby	61	00:06:58	57	00:07:23	65	00:07:34	14,0%	2,5%
Brønderslev	39	00:13:31	27	00:15:22	34	00:15:07	25,9%	-1,6%
Egedal	22	00:13:50	26	00:12:28	22	00:15:35	-15,4%	25,0%
Esbjerg	202	00:06:26	174	00:06:45	167	00:06:26	-4,0%	-4,7%
Faaborg-Midtfyn	43	00:12:47	33	00:12:37	24	00:12:50	-27,3%	1,7%
Fanø	1	00:34:08	0	00:00:00	1	00:17:35	0,0%	0,0%
Favrskov	19	00:15:30	28	00:14:28	29	00:13:17	3,6%	-8,2%
Faxe	57	00:12:18	32	00:12:31	31	00:10:52	-3,1%	-13,2%
Fredensborg	48	00:11:32	48	00:10:50	33	00:10:14	-31,3%	-5,5%



Fredericia	116	00:06:10	113	00:06:00	113	00:06:32	0,0%	8,9%
Frederikshavn	82	00:09:02	68	00:08:18	57	00:11:01	-16,2%	32,7%
Frederikssund	58	00:09:19	58	00:08:56	57	00:12:08	-1,7%	35,8%
Furesø	45	00:10:46	45	00:11:17	36	00:11:44	-20,0%	4,0%
Gentofte	96	00:08:01	89	00:06:50	111	00:07:00	24,7%	2,4%
Gladsaxe	78	00:08:26	66	00:08:38	81	00:09:33	22,7%	10,6%
Glostrup	51	00:06:53	53	00:06:50	44	00:06:44	-17,0%	-1,5%
Greve	68	00:10:36	60	00:10:34	53	00:12:40	-11,7%	19,9%
Gribskov	49	00:13:51	44	00:13:37	46	00:12:35	4,5%	-7,6%
Guldborgsund	104	00:09:22	114	00:09:19	110	00:08:44	-3,5%	-6,3%
Haderslev	66	00:08:28	50	00:10:47	58	00:10:30	16,0%	-2,6%
Halsnæs	43	00:15:02	26	00:13:51	31	00:14:19	19,2%	3,4%
Hedensted	36	00:11:30	55	00:11:41	47	00:12:13	-14,5%	4,6%
Helsingør	122	00:08:14	110	00:06:41	110	00:07:45	0,0%	16,0%
Herlev	35	00:08:00	43	00:08:15	41	00:08:06	-4,7%	-1,8%
Herning	152	00:09:19	114	00:09:27	102	00:09:19	-10,5%	-1,4%
Hillerød	112	00:06:48	89	00:07:17	99	00:06:56	11,2%	-4,8%
Hjørring	86	00:08:45	82	00:08:29	84	00:10:27	2,4%	23,2%
Høje Taastrup	88	00:07:43	72	00:08:09	75	00:07:49	4,2%	-4,1%
Holbæk	136	00:08:13	121	00:08:20	112	00:09:47	-7,4%	17,4%
Holstebro	82	00:08:17	47	00:09:01	58	00:09:09	23,4%	1,5%
Horsens	153	00:07:03	142	00:07:31	145	00:07:24	2,1%	-1,6%
Hørsholm	22	00:09:26	26	00:11:00	23	00:09:13	-11,5%	-16,2%
Hvidovre	85	00:08:18	58	00:07:36	61	00:07:46	5,2%	2,2%
Ikast-Brande	46	00:14:01	43	00:12:51	44	00:14:07	2,3%	9,9%
Isenhøj	35	00:09:18	35	00:08:08	42	00:07:25	20,0%	-8,8%
Jammerbugt	26	00:16:58	39	00:16:47	20	00:14:11	-48,7%	-15,5%
Kalundborg	76	00:09:59	46	00:14:37	57	00:14:19	23,9%	-2,1%
Kerteminde	18	00:11:30	17	00:11:27	16	00:12:08	-5,9%	6,0%
Køge	134	00:07:42	124	00:08:15	109	00:08:07	-12,1%	-1,6%
Kolding	197	00:08:19	146	00:08:21	164	00:07:57	12,3%	-4,8%
Langeland	8	00:17:11	7	00:08:46	8	00:13:07	14,3%	49,6%
Læsø	0	00:00:00	0	00:00:00	0	00:00:00	0,0%	0,0%
Lejre	36	00:09:58	16	00:13:09	15	00:09:35	-6,3%	-27,1%
Lemvig	15	00:18:50	7	00:28:05	2	00:13:56	-71,4%	-50,4%
Lolland	80	00:11:36	57	00:09:35	72	00:11:47	26,3%	23,0%
Lyngby-Taarbæk	60	00:08:19	66	00:08:04	60	00:08:17	-9,1%	2,7%
Mariagerfjord	62	00:11:33	33	00:12:45	46	00:10:57	39,4%	-14,1%
Middelfart	50	00:11:38	53	00:11:13	46	00:10:31	-13,2%	-6,2%
Morsø	12	00:21:19	20	00:19:47	11	00:16:01	-45,0%	-19,0%
Næstved	155	00:07:26	126	00:08:41	114	00:08:18	-9,5%	-4,4%
Norddjurs	39	00:12:40	31	00:11:28	29	00:15:43	-6,5%	37,1%
Nordfyns	15	00:12:46	21	00:13:09	18	00:13:17	-14,3%	1,0%
Nyborg	51	00:10:36	40	00:10:55	36	00:10:44	-10,0%	-1,7%
Odder	17	00:18:28	9	00:14:14	8	00:18:22	-11,1%	29,0%
Odense	429	00:06:21	374	00:06:03	352	00:06:30	-5,9%	7,4%
Odsherred	45	00:13:52	37	00:14:15	43	00:15:50	16,2%	11,1%
Randers	154	00:07:11	117	00:07:48	134	00:08:51	14,5%	13,5%
Rebild	22	00:14:41	12	00:12:09	23	00:13:29	91,7%	11,0%
Ringkøbing-Skjern	43	00:16:41	45	00:14:49	33	00:15:11	-26,7%	2,5%
Ringsted	64	00:12:10	54	00:08:18	40	00:06:37	-25,9%	-20,3%
Rødovre	54	00:06:15	56	00:06:16	55	00:06:56	-1,8%	10,6%
Roskilde	174	00:06:18	167	00:05:52	132	00:06:45	-21,0%	15,1%
Rudersdal	63	00:09:20	52	00:08:03	68	00:09:24	30,8%	16,8%
Samsø	3	00:16:32	1	00:12:59	3	00:21:17	0,0%	0,0%
Silkeborg	124	00:10:06	107	00:09:18	86	00:08:31	-19,6%	-8,4%
Skanderborg	68	00:09:13	47	00:11:11	38	00:10:20	-19,1%	-7,6%
Skive	56	00:09:46	44	00:11:13	48	00:13:35	9,1%	21,1%
Slagelse	185	00:08:40	152	00:08:52	129	00:08:21	-15,1%	-5,8%
Solrød	47	00:09:18	17	00:10:20	17	00:10:43	0,0%	3,7%
Sønderborg	105	00:07:25	75	00:09:27	69	00:09:21	-8,0%	-1,1%
Sorø	38	00:10:09	34	00:11:59	34	00:09:43	0,0%	-18,9%
Stevns	16	00:15:47	16	00:16:40	27	00:15:10	68,8%	-9,0%
Struer	19	00:12:52	22	00:14:21	8	00:13:38	-63,6%	-5,0%
Svendborg	119	00:07:48	102	00:06:40	65	00:07:50	-36,3%	17,5%
Syddjurs	31	00:15:55	25	00:17:35	21	00:17:55	-16,0%	1,9%
Thisted	37	00:13:11	22	00:11:28	21	00:14:17	-4,5%	24,6%
Tønder	37	00:12:53	30	00:14:19	33	00:10:57	10,0%	-23,5%



Vallensbæk	22	00:06:28	17	00:08:08	15	00:06:48	-11,8%	-16,4%
Varde	47	00:10:27	27	00:11:46	41	00:10:10	51,9%	-13,6%
Vejen	38	00:11:00	34	00:12:17	25	00:08:23	-26,5%	-31,8%
Vejle	252	00:07:21	205	00:07:01	191	00:07:49	-6,8%	11,4%
Vesthimmerland	29	00:15:00	18	00:15:38	25	00:17:18	38,9%	10,7%
Viborg	154	00:09:10	129	00:07:45	130	00:08:51	0,8%	14,2%
Vordingborg	97	00:11:00	43	00:12:34	53	00:10:17	23,3%	-18,2%
<i>Ikke placerbar</i>	0	00:00:00	2	00:05:28	1	00:04:36	-50,0%	-15,9%

Danmark i alt	7.543	00:09:02	6.366	00:08:49	6.154	00:09:00	-3,3%	2,1%
---------------	-------	----------	-------	----------	-------	----------	-------	------

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

