

千葉県新型コロナウイルス感染症の発生状況 2025 年第 51 週

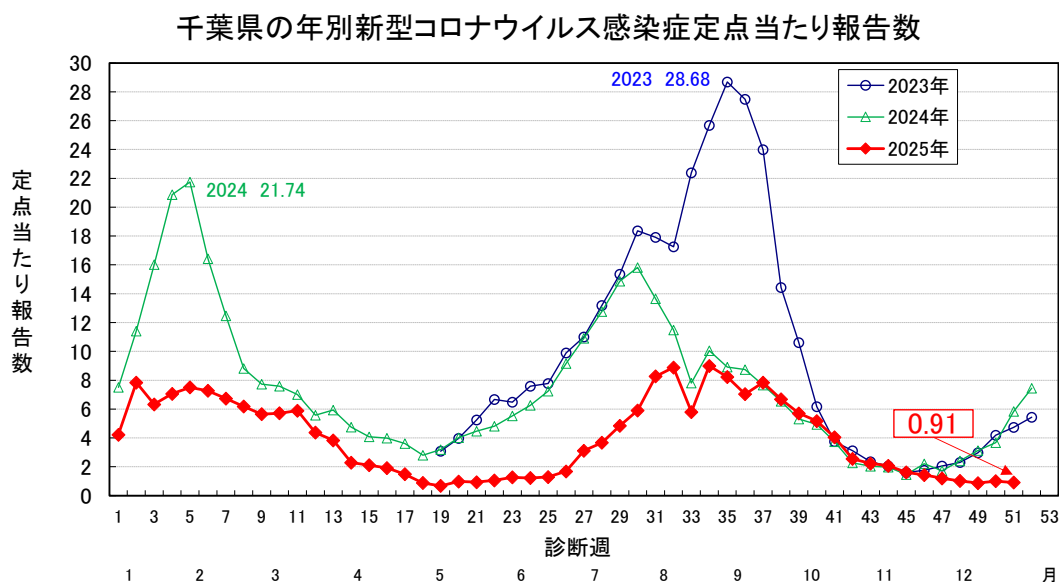
2025 年第 51 週の県全体の定点当たり報告数は、前週の 1.00*人から減少して、0.91 人となった。地域別では、長生(2.00)、船橋市(1.64)、香取(1.40)保健所管内が多かった。*前週集計時点では 1.01

年代別の患者報告数では、10 歳未満が 32 例(19.3%)で最も多く、次いで 50 代が 24 例(14.5%)、80 歳以上が 19 例(11.4%)と続いた。

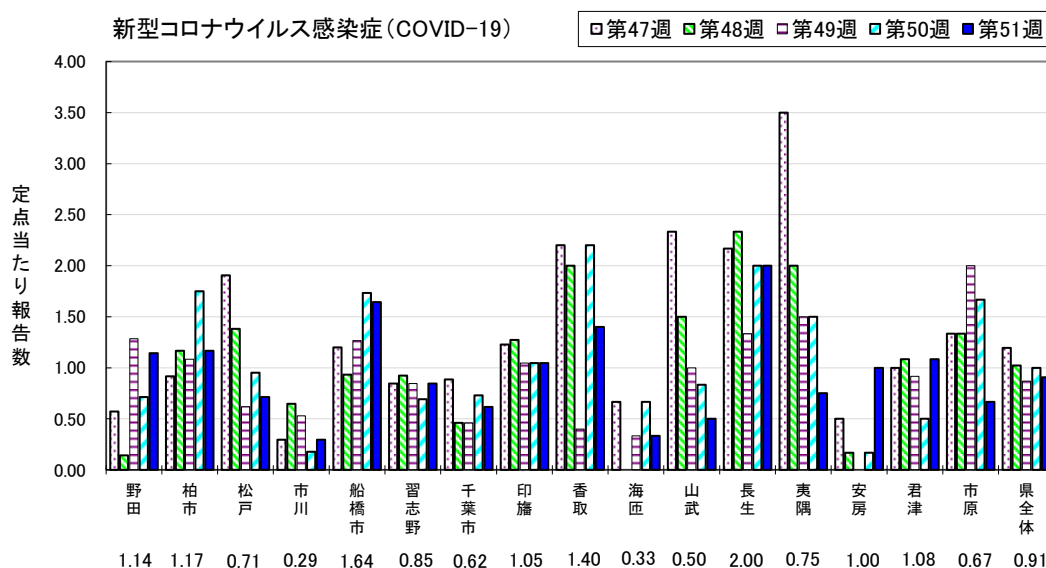
1. 定点当たり報告数の推移

2025 年第 51 週の千葉県の新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数：0.91 人

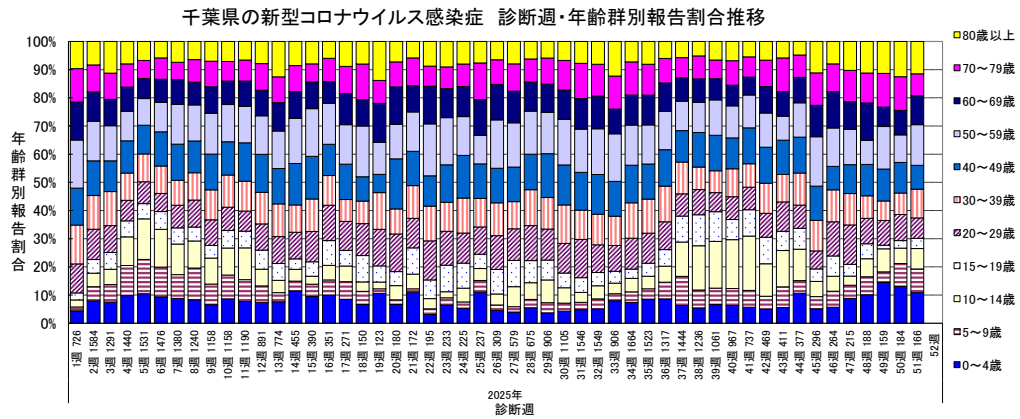
*患者報告数 166 例 / 報告定点医療機関数 183 施設



2. 直近 5 週間の保健所別新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数



3. 診断週別・年齢群別報告割合推移



※上記グラフは集計時点における速報値にて作成

4. 千葉県の新型コロナウイルス感染症による週別入院患者概況(基幹定点 9 機関からの報告)

千葉県新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) による週別入院患者概況														
	合計	年齢別内訳										入院時の状況 (一部重複あり)		
		1歳未満	1-4歳	5-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	I C U入室	人工呼吸器の利用 いずれにも該当せず
2025年1週	50	2	1	1	0	0	1	0	1	1	17	26	4	45
2025年2週	69	5	0	0	1	1	1	3	4	10	14	30	10	4
2025年3週	44	2	1	0	1	2	0	3	3	5	9	18	1	0
2025年4週	42	1	0	0	0	0	1	1	3	9	7	20	2	1
2025年5週	40	2	1	0	0	0	1	1	3	4	12	16	1	0
2025年6週	35	3	0	0	0	0	1	2	0	3	13	13	1	0
2025年7週	42	5	0	0	0	0	2	0	4	6	7	18	4	2
2025年8週	46	2	1	0	0	0	1	1	3	8	12	18	4	2
2025年9週	66	3	0	3	0	3	0	2	3	3	16	33	3	1
2025年10週	45	0	0	0	0	1	2	1	3	6	21	11	4	2
2025年11週	30	1	1	0	0	0	0	2	3	2	10	11	0	0
2025年12週	39	1	0	0	0	0	0	1	3	5	18	11	2	2
2025年13週	44	3	2	0	2	0	1	2	4	3	9	18	3	3
2025年14週	37	1	0	1	0	0	1	2	2	4	13	13	1	1
2025年15週	28	0	0	0	0	0	1	2	2	3	9	11	2	0
2025年16週	32	2	0	0	0	0	0	0	3	2	10	15	2	0
2025年17週	12	1	0	0	0	1	0	0	2	2	1	5	2	1
2025年18週	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	8	1	1
2025年19週	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0
2025年20週	11	2	0	0	0	2	1	0	0	1	2	3	0	0
2025年21週	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1
2025年22週	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	1
2025年23週	5	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
2025年24週	14	0	0	0	1	0	0	0	1	2	4	6	0	0
2025年25週	14	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	7	2	2
2025年26週	17	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4	9	1	0
2025年27週	21	1	0	0	0	1	1	0	1	2	6	9	0	0
2025年28週	20	3	0	0	0	0	0	2	1	1	5	8	1	0
2025年29週	35	1	1	0	1	1	0	1	0	1	9	20	0	0
2025年30週	31	3	0	0	0	1	0	0	3	3	11	10	0	0
2025年31週	51	1	0	0	1	2	0	2	5	6	11	23	1	0
2025年32週	61	7	3	0	1	2	1	1	3	3	12	28	4	3
2025年33週	57	3	0	0	0	3	0	3	0	8	12	28	3	1
2025年34週	73	1	1	0	2	0	2	0	3	5	18	41	1	0
2025年35週	35	2	0	0	0	1	1	1	0	4	8	18	3	0
2025年36週	36	1	2	0	1	1	2	2	1	3	12	11	5	3
2025年37週	40	2	1	0	2	0	0	3	2	2	7	21	2	2
2025年38週	40	2	0	0	3	0	1	0	3	6	8	17	1	0
2025年39週	18	2	0	0	1	0	1	0	1	2	4	7	0	1
2025年40週	25	2	1	0	0	0	0	1	1	4	8	8	1	0
2025年41週	29	1	0	0	0	1	0	2	2	5	6	12	0	0
2025年42週	25	1	1	0	0	0	0	1	1	2	6	13	0	0
2025年43週	19	0	0	0	0	0	1	1	0	5	4	8	0	1
2025年44週	26	3	1	1	0	0	0	0	2	2	9	8	0	0
2025年45週	19	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	10	0	0
2025年46週	21	0	0	1	1	1	1	1	2	1	4	9	0	0
2025年47週	16	0	1	0	0	1	0	0	0	1	5	8	0	1
2025年48週	18	0	1	0	0	0	0	0	0	1	5	11	1	1
2025年49週	17	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	12	0	0
2025年50週	17	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	9	0	0
2025年51週	14	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	12	0	0

5. その他参考情報

- 千葉県:新型コロナウイルス感染症への対応
<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/kansenshou/ncov/covid19-category5.html>
- 千葉県:新型コロナウイルス感染症について
<https://www.pref.chiba.lg.jp/kenfuku/kansenshou/ncov/covid19-chiba-index.html>
- 厚生労働省:新型コロナウイルス感染症について
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html
- 厚生労働省:新型コロナウイルス感染症に関する報道発表資料(発生状況)2025 年
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00474.html
- 国立健康危機管理研究機構:新型コロナウイルス感染症(COVID-19)関連情報
<https://id-info.jihs.go.jp/diseases/ka/coronavirus/index.html>