千葉県の新型コロナウイルス感染症の発生状況 2025年第44週

2025 年第 44 週の県全体の定点当たり報告数は、前週の 2.23 人から減少して、2.07 人となった。地域別では、柏市(3.67)、長生(2.83)、松戸(2.81)保健所管内が多かった。

年代別の患者報告数では、10 代が 70 例(18.6%)で最も多く、次いで 10 歳未満が 57 例(15.1%)、40 代 が 48 例(12.7%)と続いた。

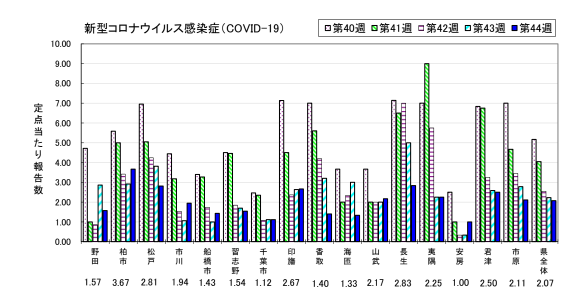
1. 定点当たり報告数の推移

2025 年第 44 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: 2.07 人 * 患者報告数 377 例 / 報告定点医療機関数 182 施設

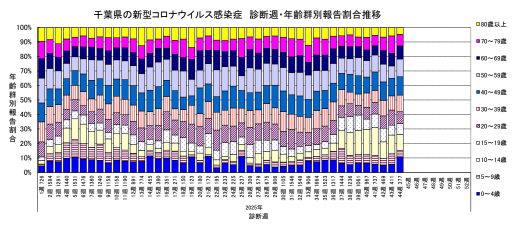


千葉県の年別新型コロナウイルス感染症定点当たり報告数

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·年齡群別報告割合推移



※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)

	千葉県の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 年齢別は記													長/行士の)	
	合計	1歳	年齢別内訳 L歳 1-4 5-9 10- 20- 30- 40- 50- 60- 70- 80歳								80歳	入院時の状況(一部重複あり) ICU 人工呼吸器 いずれにも			
		未満	歳	歳	19歳	29歳	39歳	49歳	59歳	69歳	79歳	以上	入室	の利用	該当せず
2025年1週	50	2	1	1	0	0	1	0	1	1	17	26	4	2	45
2025年2週	69	5	0	0	1	1	1	3	4	10	14	30	10	4	59
2025年3週	44	2	1	0	1	2	0	3	3	5	9	18	1	0	43
2025年4週	42	1	0	0	0	0	1	1	3	9	7	20	2	1	40
2025年5週	40	2	1	0	0	0	1	1	3	4	12	16	1	0	39
2025年6週	35	3	0	0	0	0	1	2	0	3	13	13	1	0	34
2025年7週	42	5	0	0	0	0	2	0	4	6	7	18	4	2	38
2025年8週	46	2	1	0	0	0	1	1	3	8	12	18	4	2	41
2025年9週	66	3	0	3	0	3	0	2	3	3	16	33	3	1	63
2025年10週	45	0	0	0	0	1	2	1	3	6	21	11	4	2	41
2025年11週	30	1	1	0	0	0	0	2	3	2	10	11	0	0	30
2025年12週	39	1	0	0	0	0	0	1	3	5	18	11	2	2	37
2025年13週	44	3	2	0	2	0	1	2	4	3	9	18	3	3	41
2025年14週	37	1	0	1	0	0	1	2	2	4	13	13	1	1	35
2025年15週	28	0	0	0	0	0	1	2	2	3	9	11	2	0	26
2025年16週	32	2	0	0	0	0	0	0	3	2	10	15	2	0	30
2025年17週	12	1	0	0	0	1	0	0	2	2	1	5	2	1	10
2025年18週	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	8	1	1	13
2025年19週	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	4
2025年20週	11	2	0	0	0	2	1	0	0	1	2	3	0	0	11
2025年21週	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	3
2025年22週	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	1	4
2025年23週	5	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	5
2025年24週	14	0	0	0	1	0	0	0	1	2	4	6	0	0	14
2025年25週	14	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	7	2	2	12
2025年26週	17	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4	9	1	0	16
2025年27週	21	1	0	0	0	1	1	0	1	2	6	9	0	0	21
2025年28週	20	3	0	0	0	0	0	2	1	1	5	8	1	0	19
2025年29週	35	1	1	0	1	1	0	1	0	1	9	20	0	0	35
2025年30週	31	3	0	0	0	1	0	0	3	3	11	10	0	0	31
2025年31週	51	1	0	0	1	2	0	2	5	6	11	23	1	0	50
2025年32週	61	7	3	0	1	2	1	1	3	3	12	28	4	3	56
2025年33週	57	3	0	0	0	3	0	3	0	8	12	28	3	1	54
2025年34週	73	1	1	0	2	0	2	0	3	5	18	41	1	0	72
2025年35週	35	2	0	0	0	1	1	1	0	4	8	18	3	0	32
2025年36週	36	1	2	0	1	1	2	2	1	3	12	11	5	3	30
2025年37週	40	2	1	0	2	0	0	3	2	2	7	21	2	2	38
2025年38週	40	2	0	0	3	0	1	0	3	6	8	17	1	0	39
2025年39週	18	2	0	0	1	0	1	0	1	2	4	7	0	1	17
2025年40週	25	2	1	0	0	0	0	1	1	4	8	8	1	0	24
2025年41週	29	1	0	0	0	1	0	2	2	5	6	12	0	0	29
2025年42週	25	1	1	0	0	0	0	1	1	2	6	13	0	0	25
2025年43週	19	0	0	0	0	0	1	1	0	5	4	8	0	1	18
2025年44週	26	3	1	1	0	0	0	0	2	2	9	8	0	0	26

- 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