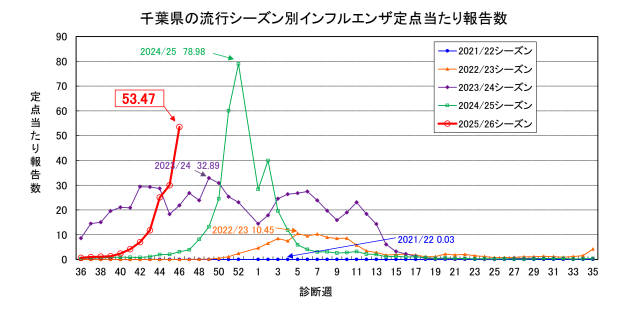
# 2025/26 シーズン 千葉県のインフルエンザ発生状況 2025年第46週

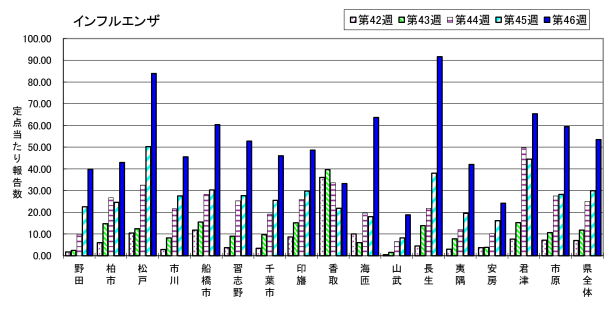
2025年第46週の県全体の定点当たり報告数は、前週(29.95)から増加して、53.47人となった。地域別では、 長生(91.67)、松戸(83.90)、君津(65.33)保健所管内が多かった。

定点医療機関の協力による迅速診断結果について、今週は 8,759 例中 A 型 8,630 例(98.5%)、B 型 60 例 (0.7%)、A and B 型 5 例(0.1%)、A or B 型 64 例(0.7%)であった。また、2025/26 シーズン全体では、22,747 例中 A 型 22,331 例(98.2%)、B 型 190 例(0.8%)、A and B 型 32 例(0.1%)、A or B 型 194 例(0.9%)であった。

### 1. 千葉県のインフルエンザ流行シーズン別定点当たり報告数

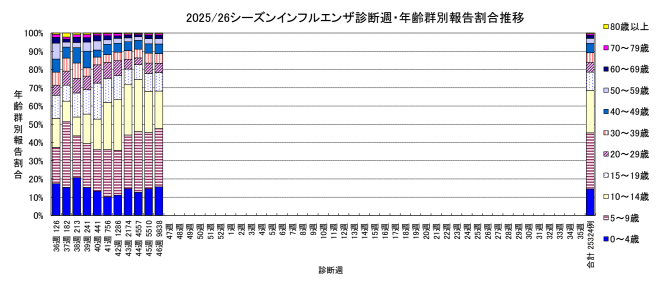


#### 2. 直近5週間の保健所別インフルエンザ定点当たり報告数



 $39.86 \quad 42.92 \quad 83.90 \quad 45.53 \quad 60.33 \quad 52.77 \quad 46.00 \quad 48.59 \quad 33.20 \quad 63.67 \quad 18.83 \quad 91.67 \quad 42.00 \quad 24.17 \quad 65.33 \quad 59.44 \quad 53.47 \quad 65.33 \quad 59.44 \quad 53.47 \quad 65.33 \quad 60.33 \quad 60.3$ 

# 3. 診断週別·年齡群別報告割合推移



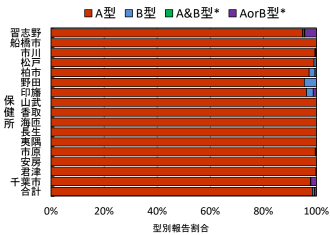
## 4. 定点医療機関における迅速診断結果

インフルエンザ迅速診断結果(第46週)

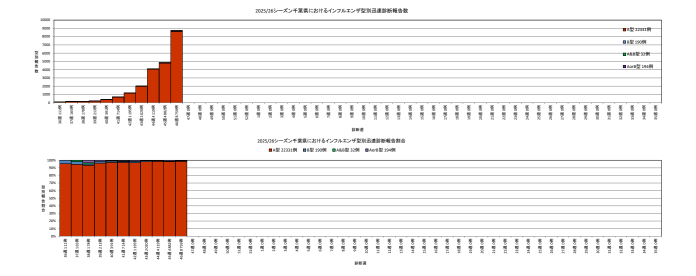
	「ファルーン」を起動的情報(おうとは)											
	総数	A型	B型	A&B型*	AorB型*							
習志野	599	568	3	2	26							
船橋市	873	873	0	0	0							
市川	554	551	1	1	1							
松戸	1677	1662	14	1	0							
柏市	515	501	11	0	3							
野田	66	63	3	0	0							
印旛	1027	989	26	0	12							
山武	103	103	0	0	0							
香取	134	134	0	0	0							
海匝	106	106	0	0	0							
長生	550	550	0	0	0							
夷隅	164	164	0	0	0							
市原	497	495	1	0	1							
安房	138	138	0	0	0							
君津	756	755	1	0	0							
千葉市	1000	978	0	1	21							
合計	8759	8630	60	5	64							

<sup>\*</sup> A & B型: A型とB型両方陽性、A or B型: 型非鑑別キットで陽性

#### 2025年46週インフルエンザ型別迅速診断報告割合



\* A & B型:A型とB型両方陽性、A or B型:型非鑑別キットで陽性



- 5. 定点医療機関からのコメント
  - ・ インフルエンザ増加しています(松戸保健所管内医療機関)
  - 発熱を伴う気道症状患者はほとんどA型インフルエンザ(松戸保健所管内医療機関)
  - ・ 若年層でインフルが流行している。(松戸保健所管内医療機関)
  - ・ インフルエンザ A 型感染者増加、家族内で発生(市川保健所管内医療機関)
  - ・ インフルエンザの陽性率が高い(どこも一緒と思いますが)(市川保健所管内医療機関)
  - FluA 多数(船橋市保健所管内医療機関)
  - ・ インフル A 型 57 名 B 型 11 名、インフル B 型今季初、インフルエンザ小中高 学級閉鎖 あり(印旛保健所管内医療機関)
  - インフルエンザが多かったです。(印旛保健所管内医療機関)
  - ・ A型インフルエンザ 130人、うち 5人が溶連菌感染症との混合感染(君津保健所管内医療機関)
- 6. 千葉県のインフルエンザによる週別入院患者概況(基幹定点9機関からの報告)

2025/26シーズン千葉県のインフルエンザによる週別入院患者概況

2025/26ソースノ十呆呆のインノルエンサによる週別人院患名概況																
			年齢別内訳									入院時の状況(一部重複あり)				
	合計	1歳 未満	1-4 歳	5-9 歳	10- 19歳							80歳 以上		人工 呼吸 器の 利用	頭部CT 検査等	いずれ にも該 当せず
シーズン合計	96	13	25	20	8	1	6	2	4	2	6	9	8	1	12	79
36週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
37週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38週	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
39週	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
40週	4	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4
41週	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
42週	10	0	4	2	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	9
43週	6	0	4	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4
44週	16	3	3	4	1	0	2	0	0	1	1	1	0	0	2	14
45週	14	1	2	6	2	0	2	0	0	0	1	0	1	0	2	12
46週	40	8	8	6	4	0	1	2	3	0	2	6	6	1	5	31

千葉県のインフルエンザ施設別発生状況

厚生労働省 インフルエンザに関する報道発表資料

URL: https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou01/houdou.html