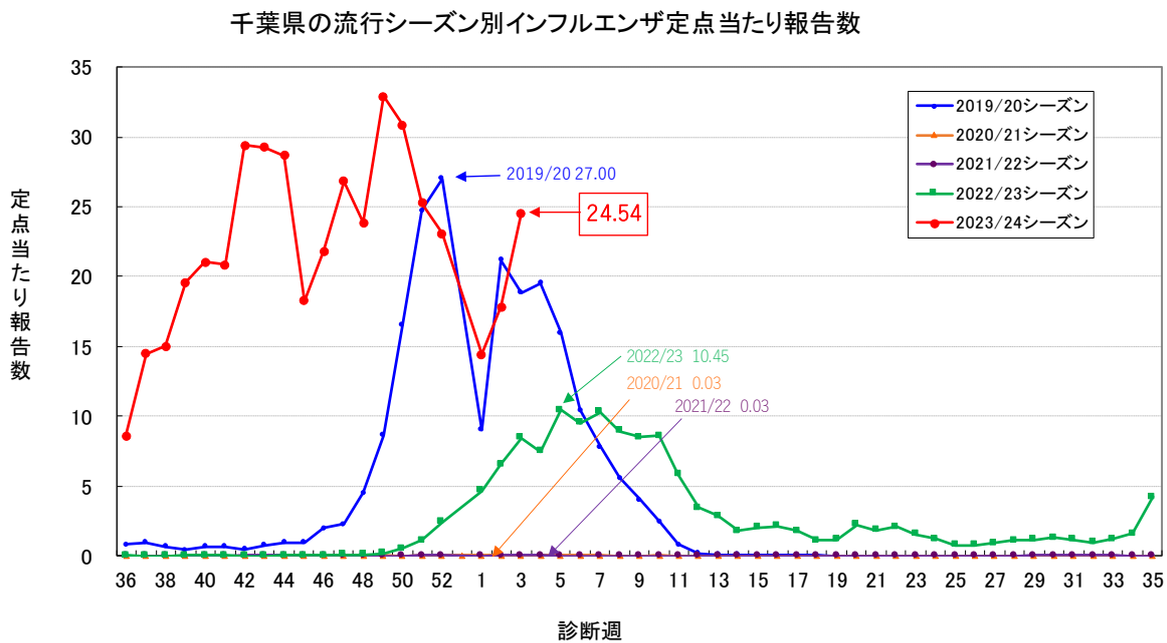


## 2023/24 シーズン 千葉県インフルエンザ発生状況 2024年第3週

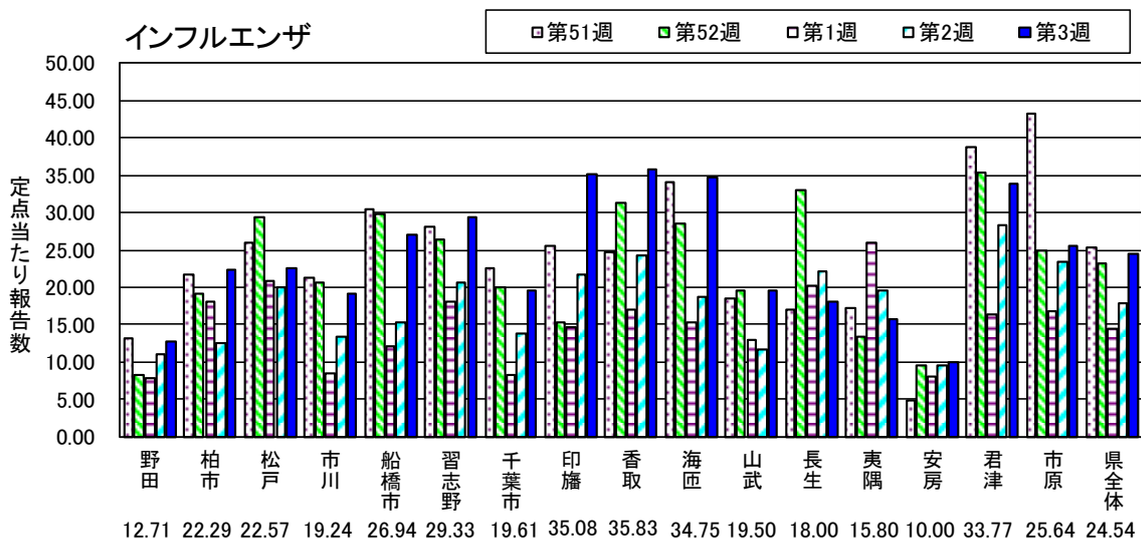
2024年第3週の県全体の定点当たり報告数は、2023年2週の17.85人から増加し、24.54人であった。報告数が多かった地域は、香取(35.83)、印旛(35.08)、海匝(34.75)保健所管内であった。

2023/24シーズンの小児科・インフルエンザ定点医療機関の協力による迅速診断結果については、81,771例中A型75,518例(92.4%)、B型1,369例(1.7%)、A and B型38例、A or B型4,846例(5.9%)であった。

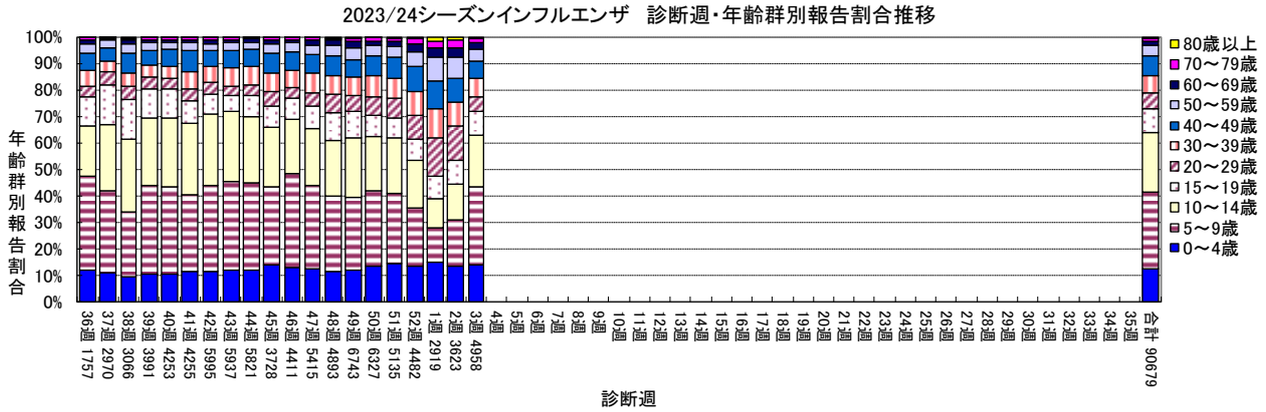
### 1. 千葉県のインフルエンザ流行シーズン別定点当たり報告数



### 2. 直近5週の保健所別インフルエンザ定点当たり報告数



### 3. 診断週別・年齢群別報告割合推移



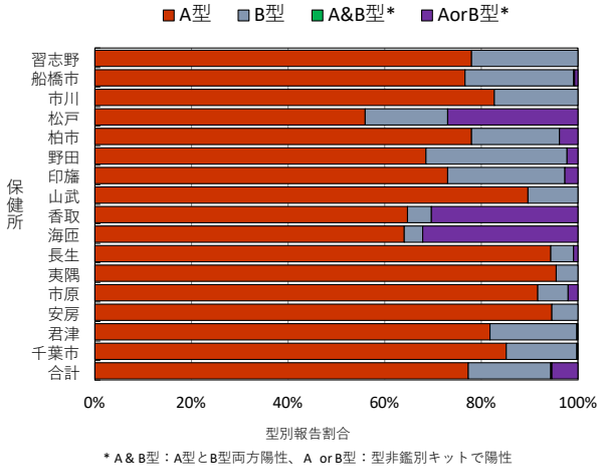
### 4. 定点医療機関における迅速診断結果

インフルエンザ迅速診断結果(第3週)

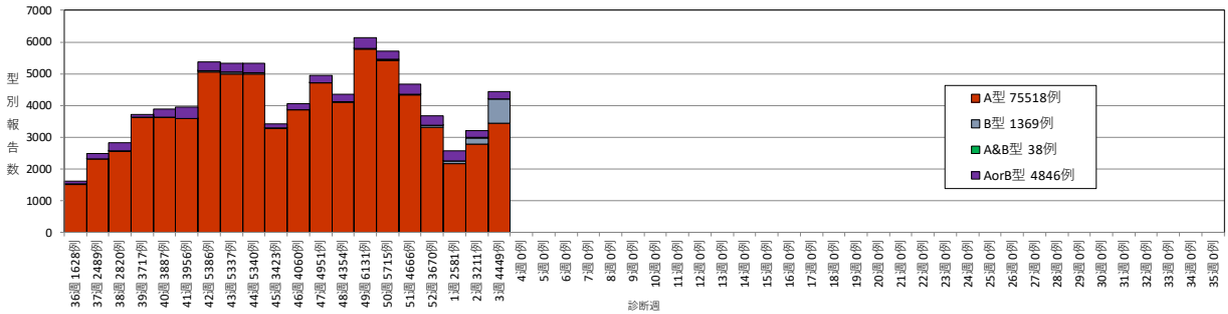
	総数	A型	B型	A&B型*	AorB型*
習志野	402	314	88	0	0
船橋市	443	340	99	1	3
市川	209	173	36	0	0
松戸	453	254	77	0	122
柏市	269	210	49	0	10
野田	89	61	26	0	2
印旛	792	579	193	0	20
山武	116	104	12	0	0
香取	136	88	7	0	41
海匝	106	68	4	0	34
長生	126	119	6	0	1
夷隅	69	66	3	0	0
市原	257	236	16	0	5
安房	56	53	3	0	0
君津	432	354	77	1	0
千葉市	494	421	72	1	0
合計	4449	3440	768	3	238

\* 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

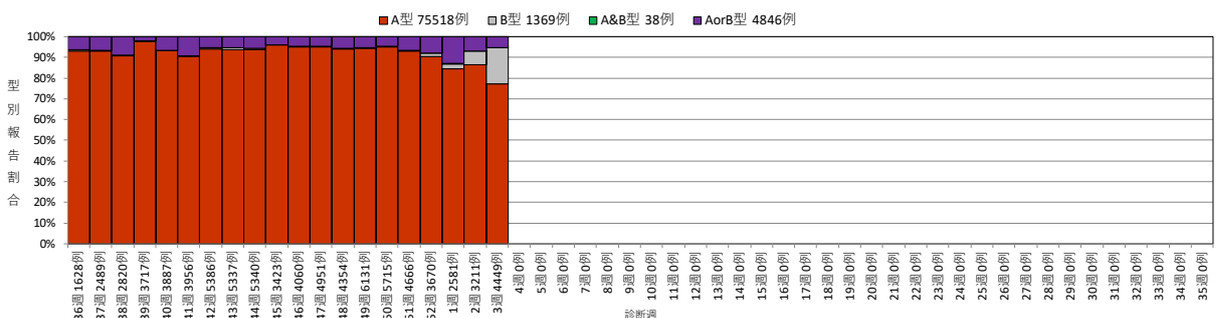
2024年3週インフルエンザ型別迅速診断報告割合



2023/24シーズン千葉県におけるインフルエンザ型別迅速診断報告数



2023/24シーズン千葉県におけるインフルエンザ型別迅速診断報告割合



## 5. 定点医療機関からのコメント

- インフルエンザ A 型 21 人 B 型 2 人、溶連菌+COV 24 歳女性、インフルエンザ+COV 24 歳女性 近隣の幼稚園、及び中高校生にインフルエンザB型散見されます。(柏市保健所管内医療機関)
- インフルエンザ A 型 13 名 B 型 6 名 臨床診断 1 名 6 歳女子 COVID-19 とインフルエンザ同時罹患 1 名(印旛保健所管内医療機関)
- 小中学校生徒にインフルエンザ B 型陽性者増加、増加傾向持続(印旛保健所管内医療機関)
- インフルエンザ A 型 27 名 インフルエンザ B 型 1 名 17 歳男性インフルエンザ A 型及び新型コロナウイルス同時感染(長生保健所管内医療機関)
- インフルエンザ A 型 46 名、インフルエンザ B 型 9 名 B 型インフルエンザとコロナの同時感染 1 名(君津保健所管内医療機関)
- インフルエンザ B 型、高校の野球部で流行っている模様(市原保健所管内医療機関)

## 6. 千葉県で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)

2023/24シーズン千葉県でのインフルエンザ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	ICU入室	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	369	22	66	68	28	5	9	7	17	21	49	77	27	19	109	250
36週	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1
37週	5	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5
38週	7	0	1	2	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	5
39週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40週	7	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	6
41週	14	2	1	1	1	1	2	1	1	0	3	1	1	1	3	11
42週	20	0	3	8	2	0	1	0	0	0	2	4	1	1	5	15
43週	17	1	3	3	2	1	0	0	0	1	2	4	3	1	7	10
44週	26	2	5	8	3	0	0	2	2	0	1	3	2	2	6	20
45週	11	2	4	2	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	5	6
46週	28	1	4	5	2	0	1	1	0	2	6	6	3	2	8	19
47週	19	4	1	5	3	0	0	0	1	1	1	3	0	0	4	15
48週	14	0	3	4	0	0	0	0	1	2	2	2	2	1	7	7
49週	38	1	9	8	2	1	0	1	2	0	5	9	1	1	12	26
50週	20	0	3	3	0	0	2	0	1	2	3	6	1	2	4	14
51週	28	2	8	4	3	1	0	0	2	2	2	4	1	1	8	19
52週	25	1	3	5	3	1	0	1	1	3	3	4	4	3	9	13
1週	39	3	6	2	2	0	1	1	3	4	5	12	3	1	10	28
2週	20	1	4	1	1	0	0	0	1	2	7	3	3	2	9	10
3週	28	1	4	3	1	0	0	0	1	1	6	11	1	0	7	20

### 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\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou01/houdou.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou01/houdou.html)