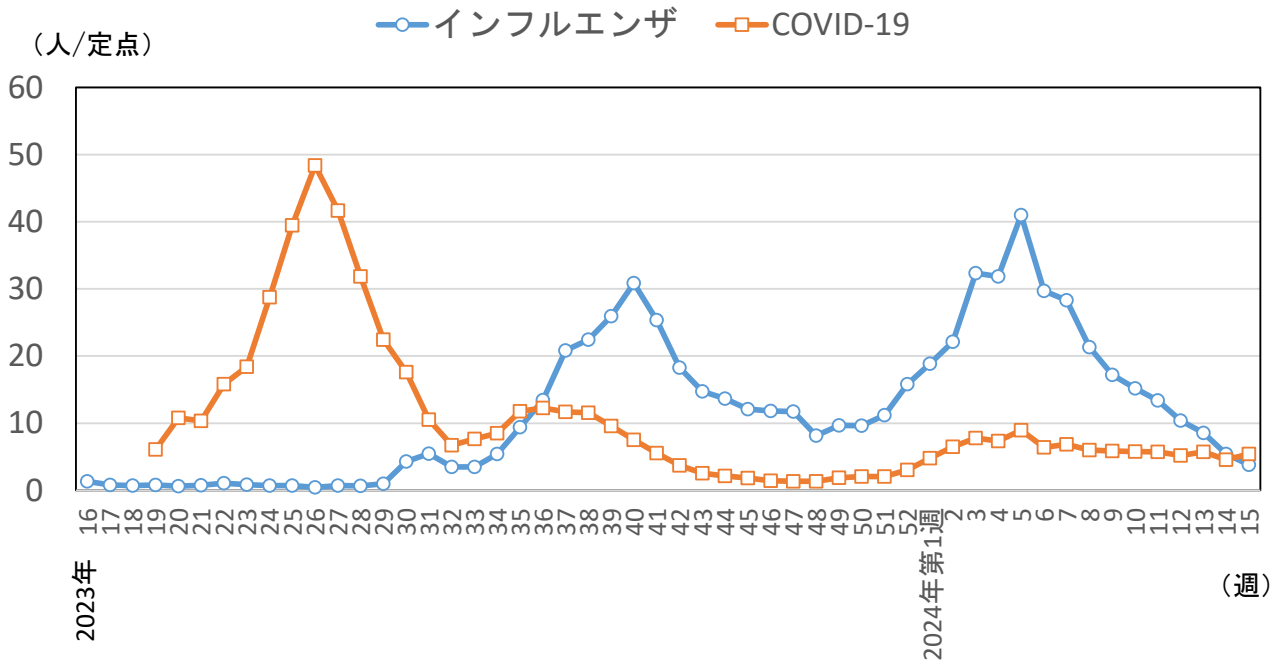


# インフルエンザ・COVID-19流行状況

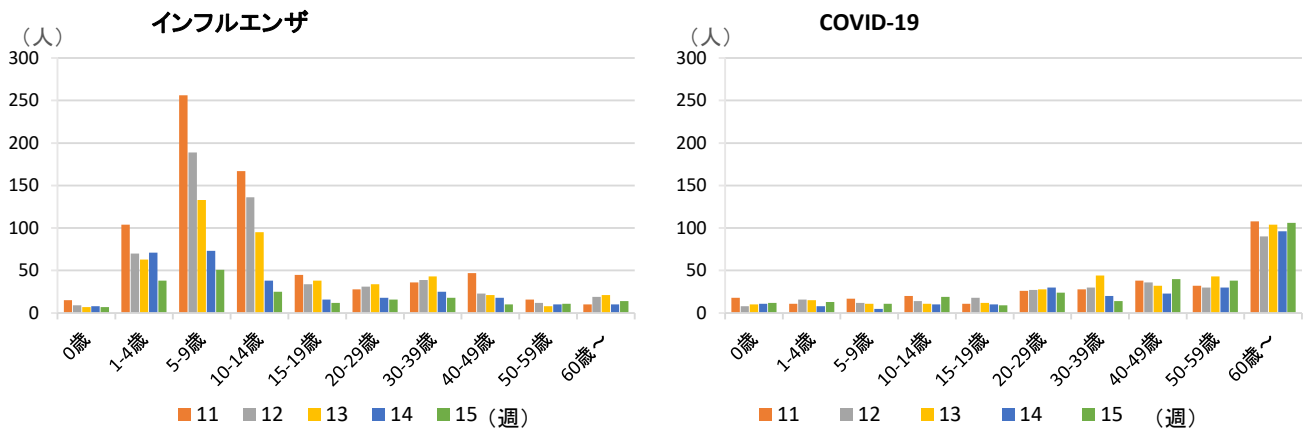
【2024年第15週(4/8~4/14)】

## 1 定点あたり報告数の推移

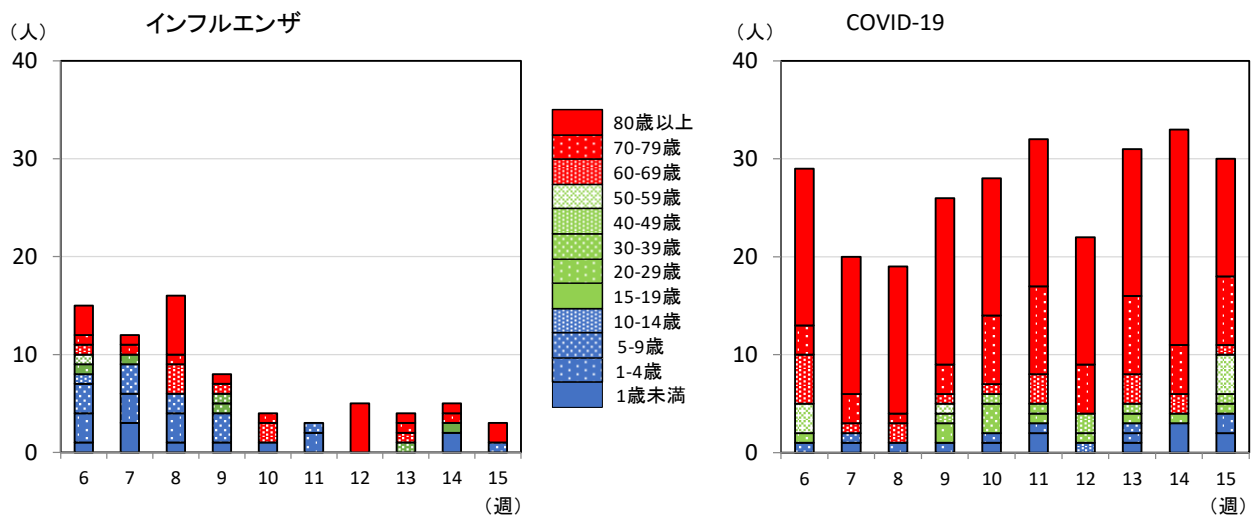
COVID-19の定点による報告は2023年第19週より



## 2 週別・年齢別報告数の推移 (直近5週)



## 3 基幹定点医療機関 (県内7カ所) からの入院患者の届出数の推移 (直近10週・週別・年齢別)



(参考1) 直近6週の定点あたり報告数

疫学週	2024年第10週	第11週	第12週	第13週	第14週	第15週
対象月日	3/4~3/10	3/11~3/17	3/18~3/24	3/25~3/31	4/1~4/7	4/8~4/14
インフルエンザ	15.19	13.41	10.41	8.57	5.42	3.81
COVID-19	5.76	5.72	5.20	5.74	4.58	5.40

(参考2) 週別・年齢別報告数 (直近5週)

①インフルエンザ

週	11	12	13	14	15
合計	724	562	463	287	202
0歳	15	9	7	8	7
1-4歳	104	70	63	71	38
5-9歳	256	189	133	73	51
10-14歳	167	136	95	38	25
15-19歳	45	34	38	16	12
20-29歳	28	31	34	18	16
30-39歳	36	39	43	25	18
40-49歳	47	23	21	18	10
50-59歳	16	12	8	10	11
60歳~	10	19	21	10	14

②COVID-19

週	11	12	13	14	15
合計	309	281	310	243	286
0歳	18	8	10	11	12
1-4歳	11	16	15	8	13
5-9歳	17	12	11	5	11
10-14歳	20	14	11	10	19
15-19歳	11	18	12	10	9
20-29歳	26	27	28	30	24
30-39歳	28	30	44	20	14
40-49歳	38	36	32	23	40
50-59歳	32	30	43	30	38
60歳~	108	90	104	96	106

(参考3) 基幹定点医療機関 (県内7カ所) からの入院患者の届出数 (直近10週・週別・年齢別)

①インフルエンザ

週	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
合計	15	12	16	8	4	3	5	4	5	3
1歳未満	1	3	1	1	1	0	0	0	2	0
1-4歳	3	3	3	0	0	2	0	0	0	0
5-9歳	3	3	2	3	0	1	0	0	0	1
10-14歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
20-29歳	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
30-39歳	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
40-49歳	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
50-59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60-69歳	1	0	3	1	2	0	0	1	0	0
70-79歳	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0
80歳以上	3	1	6	1	0	0	5	1	1	2

②COVID-19

週	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
合計	29	20	19	26	28	32	22	31	33	30
1歳未満	0	1	0	0	1	2	0	1	3	2
1-4歳	0	0	1	1	1	1	0	1	0	2
5-9歳	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
10-14歳	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
15-19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-29歳	1	0	0	2	0	1	0	1	1	0
30-39歳	0	0	0	0	3	1	1	0	0	1
40-49歳	0	0	0	1	1	0	2	1	0	1
50-59歳	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4
60-69歳	5	1	2	1	1	3	0	3	2	1
70-79歳	3	3	1	3	7	9	5	8	5	7
80歳以上	16	14	15	17	14	15	13	15	22	12