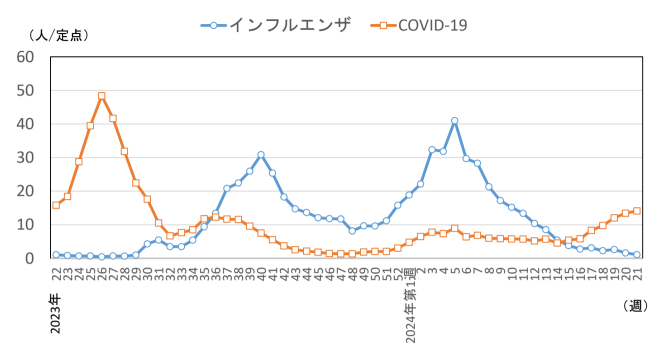
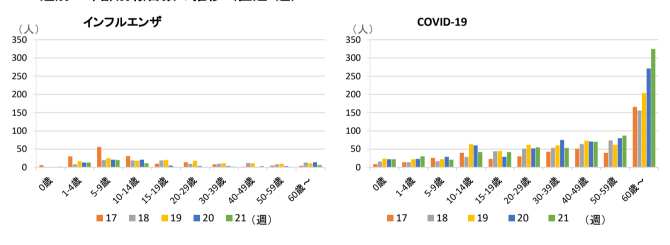
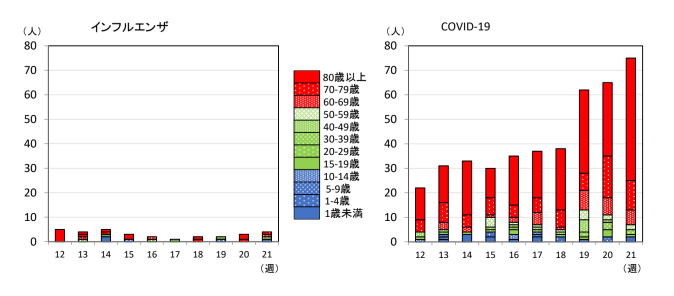
1 定点あたり報告数の推移



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16週	第17週	第18週	第19週	第20週	第21週
対象月日	4/15~4/21	4/22~4/28	4/29~5/5	5/6~5/12	5/13~5/19	5/20~5/26
インフルエンザ	2. 79	3. 13	2. 26	2. 66	1. 60	1. 13
COVID-19	5. 81	8. 34	9. 77	12. 04	13. 43	14. 09

(参考2)週別・年齢別報告数(直近5週)

①インフルエンザ

週	17	18	19	20	21					
合計	166	120	141	85	60					
0歳	6	1	0	1	2					
1-4歳	30	8	17	13	13					
5-9歳	56	20	25	21	20					
10-14歳	31	19	18	21	11					
15-19歳	10	19	20	5	1					
20-29歳	14	10	18	3	1					
30-39歳	8	10	11	3	2					
40-49歳	2	12	11	1	3					
50-59歳	5	8	10	3	1					
60歳~	4	13	11	14	6					

②COVID-19

COULD	<u> </u>				
週	17	18	19	20	21
合計	442	518	638	712	747
0歳	9	16	24	22	22
1-4歳	14	14	22	23	30
5-9歳	26	17	22	29	21
10-14歳	40	29	64	60	42
15-19歳	23	44	45	29	42
20-29歳	30	51	62	52	55
30-39歳	43	53	60	75	53
40-49歳	51	64	73	71	70
50-59歳	40	74	62	80	87
60歳~	166	156	204	271	325

(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

<u> </u>	エンサ									
週	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
合計	5	4	5	3	2	1	2	2	3	4
1歳未満	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1
1-4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5−9歳	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
10-14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19歳	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
20-29歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30-39歳	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
40-49歳	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
50-59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60-69歳	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
70-79歳	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1
80歳以上	5	1	1	2	0	0	1	0	2	0

②COVID-19

, m										
週	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
合計	22	31	33	30	35	37	38	62	65	75
1歳未満	0	1	3	2	1	2	0	1	0	2
1-4歳	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0
5-9歳	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0
10-14歳	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0
15-19歳	0	0	0	0	2	0	0	1	3	0
20-29歳	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1
30-39歳	1	0	0	1	0	1	1	2	3	2
40-49歳	2	1	0	1	1	1	1	5	1	0
50-59歳	0	0	0	4	1	1	1	4	2	2
60-69歳	0	3	2	1	2	5	1	8	7	6
70-79歳	5	8	5	7	5	6	7	7	17	12
80歳以上	13	15	22	12	20	19	25	34	30	50