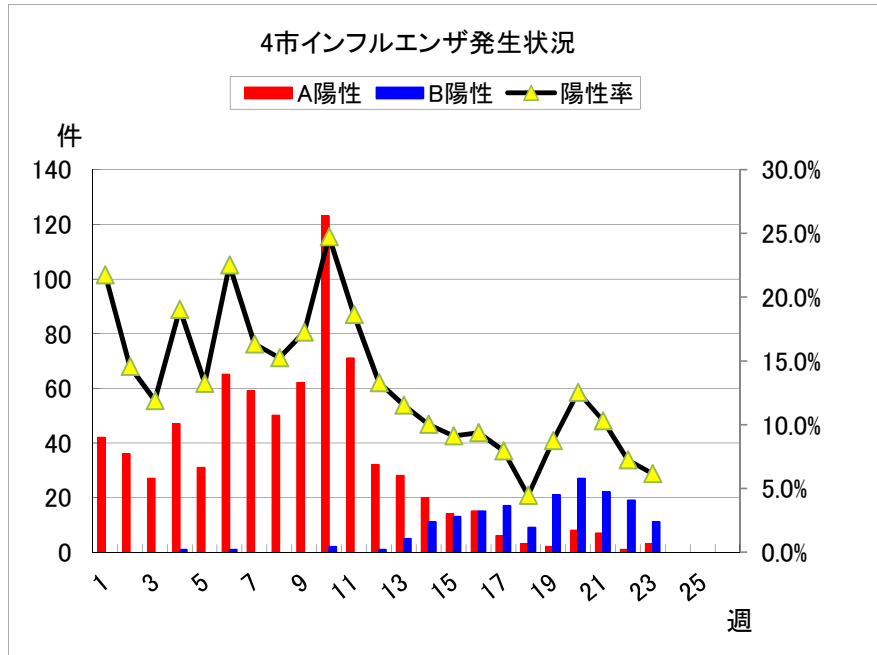


4市インフルエンザ発生状況

このデータは4市の病院及びクリニックの8施設からのインフルエンザ発生状況(検査データ)を基にしてあります。
2024/4/15

週単位	件数	A陽性	B陽性	AB陽性	合計	陽性率
1	11-1	193	42	0	42	21.8%
2	11-2	247	36	0	33	14.6%
3	11-3	227	27	0	27	11.9%
4	11-4	252	47	1	48	19.0%
5	11-5	234	31	0	31	13.2%
6	12-1	293	65	1	66	22.5%
7	12-2	361	59	0	59	16.3%
8	12-3	328	50	0	50	15.2%
9	12-4	359	62	0	62	17.3%
10	1-1	505	123	2	125	24.8%
11	1-2	381	71	0	71	18.6%
12	1-3	248	32	1	33	13.3%
13	1-4	286	28	5	33	11.5%
14	2-1	309	20	11	31	10.0%
15	2-2	296	14	13	27	9.1%
16	2-3	320	15	15	30	9.4%
17	2-4	289	6	17	23	8.0%
18	2-5	269	3	9	12	4.5%
19	3-1	274	2	21	24	8.8%
20	3-2	279	8	27	35	12.5%
21	3-3	281	7	22	29	10.3%
22	3-4	276	1	19	20	7.2%
23	4-1	227	3	11	14	6.2%
24	4-2					
25	4-3					
26	4-4					

4市、当院共にインフルエンザ陽性率が減少傾向です。引き続き手洗い、マスクなど感染対策をしましょう。
担当:狩野



君津中央病院インフルエンザ発生状況

週単位	件数	A陽性	B陽性	AB陽性	合計	陽性率
1	11-1	31	5	0	5	16.1%
2	11-2	41	5	0	5	12.2%
3	11-3	54	6	0	6	11.1%
4	11-4	64	9	0	9	14.1%
5	11-5	50	8	0	8	16.0%
6	12-1	60	12	0	12	20.0%
7	12-2	86	12	0	12	14.0%
8	12-3	65	10	0	10	15.4%
9	12-4	85	14	0	14	16.5%
10	1-1	52	9	0	9	17.3%
11	1-2	74	11	0	11	14.9%
12	1-3	67	8	0	8	11.9%
13	1-4	67	10	1	11	16.4%
14	2-1	56	2	6	8	14.3%
15	2-2	57	3	6	9	15.8%
16	2-3	60	6	4	10	16.7%
17	2-4	68	2	5	7	10.3%
18	2-5	53	0	3	3	5.7%
19	3-1	60	0	6	6	10.0%
20	3-2	59	0	9	9	15.3%
21	3-3	61	1	6	7	11.5%
22	3-4	65	0	5	5	7.7%
23	4-1	43	0	4	4	9.3%
24	4-2					
25	4-3					
26	4-4					

