

感 染 症 情 報 (2 0 2 0 年 (令 和 2 年) 第 4 週 長 野 市)

(2 0 2 0 年 1 月 2 0 日 ~ 2 0 2 0 年 1 月 2 6 日)

長 野 市 医 師 会 長 様
 更 級 医 師 会 長 様
 感 染 症 発 生 動 向 調 査 指 定 届 出 機 関 の 長 様
 市 教 育 長 様

2020年1月29日
 長野市保健所健康課長
 (電話226-9964)

	定 点 数				小児科11定点からの報告数 (インフルエンザのみ、内科5定点・小児科11定点による計16定点からの報告数)										眼科2定点からの報告数		基幹医療機関1定点からの報告数					
	インフルエンザ	小児	眼科	基幹	インフル エンザ ※	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶血性 レンサ 球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足 口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラ ミジア 肺炎(オ ウム病を 除く)	感染性 胃腸炎 (ロタウ イルス)
長野市	16	11	2	1	131	3	2	23	36	1	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男					157	1	1	19	33	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女					288	4	3	42	69	3	1	7	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0
合 計					18.00	0.36	0.27	3.82	6.27	0.27	0.09	0.64	0.18	0.09	0.09	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
定点当たり報告数					1,051	19	12	141	221	17	6	30	23	2	4	0	6	0	0	1	0	0
累 計					2,272	8	12	88	267	18	5	37	13	0	17	0	2	0	0	2	0	0
2019年同期累計																						

注) 累計は2020年(令和2年)第1週からの累計 ※鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く

インフル・眼科	小児科	基幹																				
0~5月	0~5月	0歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6~11月	6~11月	1~4歳	4	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1歳	1歳	5~9歳	21	3	-	-	10	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2歳	2歳	10~14歳	11	1	2	1	11	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3歳	3歳	15~19歳	15	-	1	5	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	4歳	20~24歳	21	-	-	6	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5歳	5歳	25~29歳	36	-	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6歳	6歳	30~34歳	22	-	-	8	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7歳	7歳	35~39歳	10	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8歳	8歳	40~44歳	22	-	-	3	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9歳	9歳	45~49歳	18	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14歳	10~14歳	50~54歳	66	-	-	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19歳	15~19歳	55~59歳	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29歳	20歳以上	60~64歳	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30~39歳		65~69歳	16																			
40~49歳		70歳以上	13																			
50~59歳			4																			
60~69歳			2																			
70~79歳	(70歳以上:眼科定点)		3																			
80歳以上			1																			
合 計			288	4	3	42	69	3	1	7	2	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
前週比 (%)			138.5	66.7	75.0	113.5	135.3	75.0	100.0	70.0	25.0	-	100.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

レジオネラ症、後天性免疫不全症候群各1例の届出がありました。

第4週 感染症発生動向調査定点当たり患者発生状況

順位	疾患名	前週比	今週	前週	前々週
第1位	インフルエンザ	増加	18.00	14.00	17.38
2	感染性胃腸炎	増加	6.27	4.64	6.91
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	増加	3.82	3.36	4.64
4	伝染性紅斑	減少	0.64	0.91	1.00
5	流行性角結膜炎	-	0.50	0.50	1.50

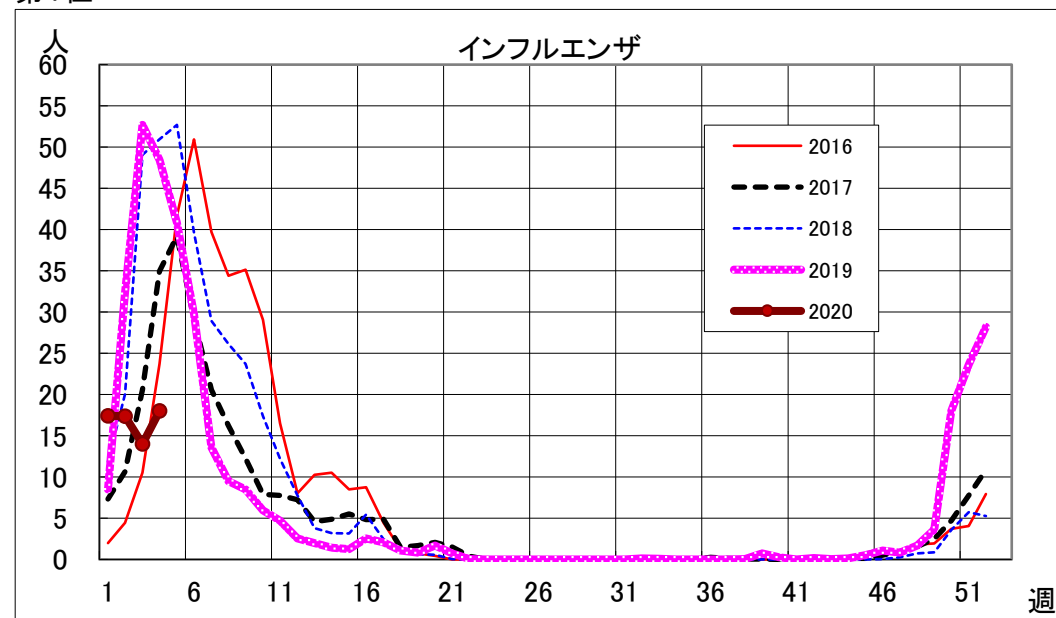
市内のインフルエンザの1定点医療機関当たりの患者数が先週より増加しました、注意報レベルに達しています。日頃の体調管理に注意するとともに、石けんを使った十分な手洗いやマスクの着用など、感染予防に努めましょう。

【今冬のインフルエンザ総合対策について(厚生労働省)】

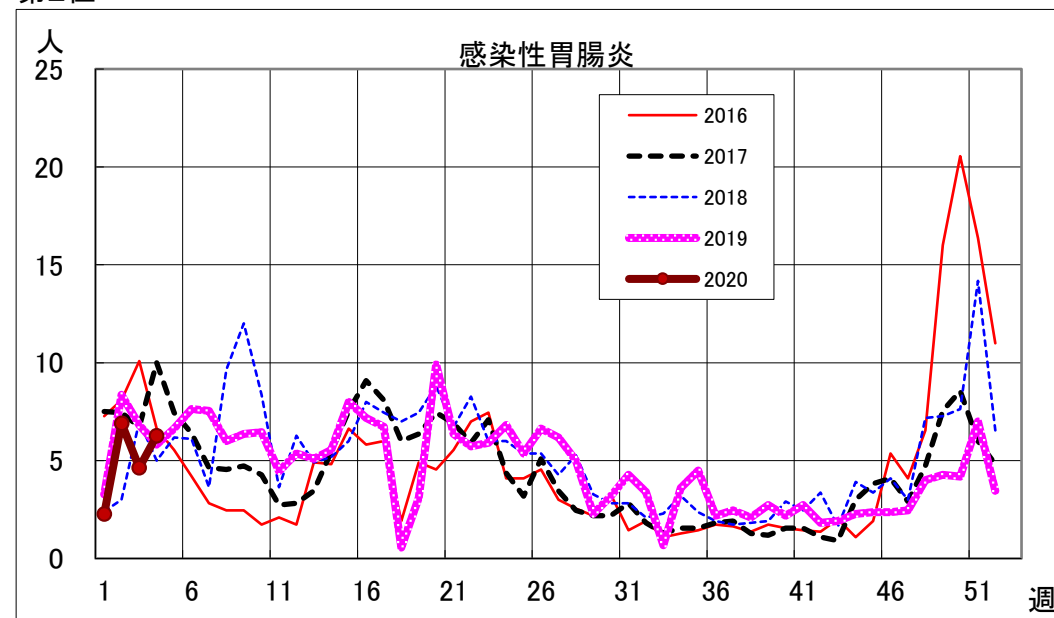
<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html>

第4週 上位4疾患発生状況週別推移 (定点当たり人数)

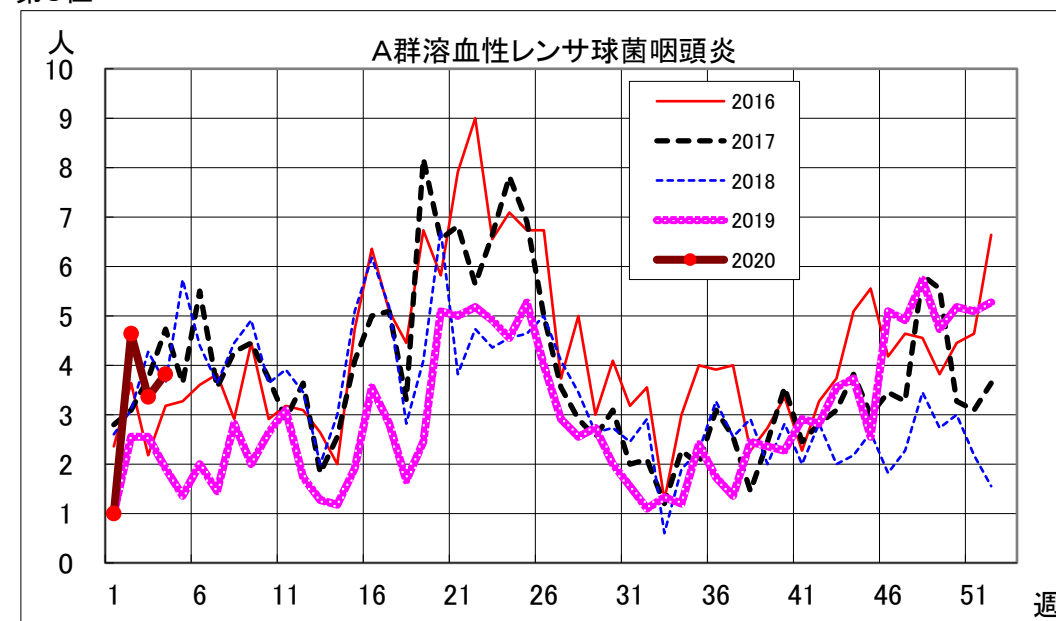
第1位



第2位



第3位



第4位

