

令和5年12月8日

【照会先】健康・生活衛生局

感染症対策部感染症対策課

感染症情報管理室長 横田 栄一

課長補佐 杉原 淳

情報管理係

報道関係者 各位

## インフルエンザの発生状況について

令和5年第48週(令和5年11月27日から令和5年12月3日まで)分のインフルエンザの発生状況を別紙のとおり取りまとめましたので、お知らせいたします。

令和5年第49週(令和5年12月4日から令和5年12月10日まで)分については、令和5年12月15日(金)公表予定です。

## インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2023年第48週(11月27日～12月3日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	11,411	50.49
青森県	1,402	23.37
岩手県	2,171	34.46
宮城県	3,882	42.66
秋田県	717	13.79
山形県	1,441	33.51
福島県	2,892	35.27
茨城県	2,625	21.88
栃木県	2,102	27.66
群馬県	3,380	38.85
埼玉県	7,274	27.98
千葉県	4,835	23.70
東京都	6,259	15.08
神奈川県	6,219	17.09
新潟県	2,527	29.38
富山県	1,054	21.96
石川県	1,319	27.48
福井県	883	22.64
山梨県	890	21.71
長野県	3,528	40.09
岐阜県	1,990	22.87
静岡県	3,730	26.83
愛知県	4,879	25.02
三重県	2,499	35.20
滋賀県	1,095	18.25
京都府	2,468	19.74
大阪府	5,366	17.54
兵庫県	4,438	22.41
奈良県	1,523	27.69
和歌山県	1,243	25.37
鳥取県	951	32.79
島根県	954	25.11
岡山県	2,650	31.55
広島県	3,323	29.41
山口県	1,667	24.88
徳島県	914	24.70
香川県	1,109	23.60
愛媛県	1,024	16.79
高知県	982	22.32
福岡県	7,945	40.13
佐賀県	1,504	38.56
長崎県	2,443	34.90
熊本県	3,050	38.13
大分県	1,994	34.38
宮崎県	2,059	35.50
鹿児島県	3,065	34.44
沖縄県	441	8.17
総数	132,117	26.72
去年同期(総数)	636	0.13

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第44週	第45週	第46週	第47週	第48週
	10/30-11/5	11/6-11/12	11/13-11/19	11/20-11/26	11/27-12/3
北海道	24.68	25.78	39.21	51.90	50.49
青森県	7.72	8.58	14.53	20.65	23.37
岩手県	9.51	11.44	23.38	33.97	34.46
宮城県	20.14	18.69	31.86	43.78	42.66
秋田県	14.94	11.62	14.69	17.58	13.79
山形県	11.93	15.00	28.77	35.07	33.51
福島県	32.66	20.99	28.35	38.38	35.27
茨城県	21.78	16.44	17.49	21.82	21.88
栃木県	19.14	16.82	21.55	30.58	27.66
群馬県	19.01	17.89	24.15	33.46	38.85
埼玉県	34.84	22.31	21.71	27.50	27.98
千葉県	28.78	18.27	21.84	26.81	23.70
東京都	16.99	11.46	12.25	16.38	15.08
神奈川県	18.32	12.53	14.64	18.34	17.09
新潟県	14.24	13.55	19.78	30.31	29.38
富山県	8.06	10.27	15.71	21.73	21.96
石川県	10.98	11.35	18.65	30.27	27.48
福井県	6.74	7.87	11.54	16.56	22.64
山梨県	39.63	29.78	24.93	29.98	21.71
長野県	32.89	27.78	35.59	51.83	40.09
岐阜県	24.49	20.28	21.39	27.79	22.87
静岡県	23.30	18.12	21.98	30.96	26.83
愛知県	34.62	27.35	28.88	32.23	25.02
三重県	18.79	19.35	24.58	33.82	35.20
滋賀県	13.65	11.63	12.45	17.63	18.25
京都府	16.51	13.30	13.87	18.67	19.74
大阪府	13.27	12.73	15.65	19.47	17.54
兵庫県	23.73	17.66	17.69	20.97	22.41
奈良県	13.15	14.93	21.96	28.73	27.69
和歌山県	14.41	12.65	17.88	23.33	25.37
鳥取県	28.38	21.45	28.59	38.17	32.79
島根県	16.87	19.21	22.61	24.03	25.11
岡山県	20.04	19.14	24.46	31.35	31.55
広島県	17.92	16.03	23.73	30.96	29.41
山口県	19.81	19.27	25.64	25.54	24.88
徳島県	18.97	20.95	21.65	25.84	24.70
香川県	23.04	17.60	22.40	26.68	23.60
愛媛県	30.62	16.46	17.39	15.28	16.79
高知県	27.80	22.27	21.34	27.61	22.32
福岡県	22.29	18.78	27.56	41.44	40.13
佐賀県	28.59	36.13	47.26	49.67	38.56
長崎県	16.99	18.03	28.23	43.67	34.90
熊本県	19.48	20.16	27.20	39.23	38.13
大分県	25.74	21.91	25.38	34.76	34.38
宮崎県	12.67	13.93	21.16	32.50	35.50
鹿児島県	17.57	18.48	26.73	34.24	34.44
沖縄県	13.65	12.09	11.83	11.72	8.17
総数	21.13	17.35	21.66	28.30	26.72
昨年同期(総数)	0.06	0.08	0.11	0.11	0.13



## インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(令和5年9月～)

	報告週	報告期間	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計
第1報	第36週	R5.9.4 ~ R5.9.10	10	156	627	793
第2報	第37週	R5.9.11 ~ R5.9.17	48	256	1,321	1,625
第3報	第38週	R5.9.18 ~ R5.9.24	43	292	1,234	1,569
第4報	第39週	R5.9.25 ~ R5.10.1	25	372	1,807	2,204
第5報	第40週	R5.10.2 ~ R5.10.8	42	376	1,857	2,275
第6報	第41週	R5.10.9 ~ R5.10.15	25	368	1,379	1,772
第7報	第42週	R5.10.16 ~ R5.10.22	55	757	2,939	3,751
第8報	第43週	R5.10.23 ~ R5.10.29	80	945	3,681	4,706
第9報	第44週	R5.10.30 ~ R5.11.5	139	1,062	3,866	5,067
第10報	第45週	R5.11.6 ~ R5.11.12	60	830	2,778	3,668
第11報	第46週	R5.11.13 ~ R5.11.19	68	958	2,928	3,954
第12報	第47週	R5.11.20 ~ R5.11.26	232	1,582	4,360	6,174
第13報	第48週	R5.11.27 ~ R5.12.3	102	1,109	3,479	4,690
第14報	第49週	R5.12.4 ~ R5.12.10				
第15報	第50週	R5.12.11 ~ R5.12.17				
第16報	第51週	R5.12.18 ~ R5.12.24				
第17報	第52週	R5.12.25 ~ R5.12.31				
第18報	第1週	R6.1.1 ~ R6.1.7				
第19報	第2週	R6.1.8 ~ R6.1.14				
第20報	第3週	R6.1.15 ~ R6.1.21				
第21報	第4週	R6.1.22 ~ R6.1.28				
第22報	第5週	R6.1.29 ~ R6.2.4				
第23報	第6週	R6.2.5 ~ R6.2.11				
第24報	第7週	R6.2.12 ~ R6.2.18				
第25報	第8週	R6.2.19 ~ R6.2.25				
第26報	第9週	R6.2.26 ~ R6.3.3				
第27報	第10週	R6.3.4 ~ R6.3.10				
第28報	第11週	R6.3.11 ~ R6.3.17				
第29報	第12週	R6.3.18 ~ R6.3.24				
第30報	第13週	R6.3.25 ~ R6.3.31				
第31報	第14週	R6.4.1 ~ R6.4.7				
第32報	第15週	R6.4.8 ~ R6.4.14				
第33報	第16週	R6.4.15 ~ R6.4.21				
第34報	第17週	R6.4.22 ~ R6.4.28				
第35報	第18週	R6.4.29 ~ R6.5.5				
第36報	第19週	R6.5.6 ~ R6.5.12				

### 2. 休業施設数施設別内訳(第13報)

合計: 4,690 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	44	144	3,254	853	330	65

# インフルエンザによる入院患者の概況(第48週)

## (1)入院患者の届出数

期間	10月30日 ～11月5日	11月6日 ～11月12日	11月13日 ～11月19日	11月20日 ～11月26日	11月27日 ～12月3日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	645	551	648	937	988	810	2,139	3,124					6,073
年齢別内訳	1歳未満	30	31	23	42	36	29	101	132				262
	1～4歳	95	95	107	157	153	117	324	512				953
	5～9歳	171	122	134	177	143	173	485	576				1,234
	10～14歳	57	50	52	65	54	71	228	221				520
	15～19歳	19	16	18	17	22	22	52	73				147
	20～29歳	10	13	6	11	14	19	41	44				104
	30～39歳	17	9	14	24	22	17	52	69				138
	40～49歳	17	22	17	26	28	24	61	93				178
	50～59歳	30	25	24	30	49	29	82	128				239
	60～69歳	28	33	37	52	82	48	120	204				372
	70～79歳	60	58	88	132	141	101	237	419				757
80歳以上	111	77	128	204	244	160	356	653				1,169	

## (2)入院時の状況

期間	10月30日 ～11月5日	11月6日 ～11月12日	11月13日 ～11月19日	11月20日 ～11月26日	11月27日 ～12月3日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	18	22	32	40	39	38	76	133					247
人工呼吸器の利用	12	12	18	23	26	15	45	79					139
頭部CT検査、頭部MRI検査、脳波検査のいずれかの実施(予定含む)	81	73	84	113	122	131	325	392					848
いずれにも該当せず	560	478	555	803	854	681	1,824	2,690					5,195
計※2 (一部重複あり)	671	585	689	979	1,041	865	2,270	3,294					6,429

## (3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

年齢	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計※2
ICU入室	0	28	30	21	9	4	6	17	20	28	45	39	247
人工呼吸器の利用	0	17	13	12	3	2	1	13	8	17	29	24	139
頭部CT検査、頭部MRI検査、脳波検査のいずれかの実施(予定含む)	6	148	210	102	31	8	18	20	16	47	105	137	848
いずれにも該当せず	257	815	1,051	428	119	96	122	147	211	307	629	1,013	5,195
計※2 (一部重複あり)	263	1,008	1,304	563	162	110	147	197	255	399	808	1,213	6,429

※1 基幹定点医療機関(約500カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数

※2 令和5年9月4日以降に入院した各患者の累計数

インフルエンザ流行レベルマップについては、国立感染症研究所ホームページ(<https://www.niid.go.jp/niid/ja/flu-map.html>)をご覧ください。