

令和5年2月17日

【照会先】健康局結核感染症課

感染症情報管理室長 今川 正紀

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6週(令和5年2月6日から令和5年2月12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7週(令和5年2月13日から令和5年2月19日まで)分については、2月24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6週(2月6日～2月12日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	2,728	11.91
青森県	1,088	17.00
岩手県	914	14.51
宮城県	401	4.22
秋田県	458	8.98
山形県	279	6.34
福島県	333	4.01
茨城県	927	7.79
栃木県	575	7.57
群馬県	288	3.35
埼玉県	2,113	8.25
千葉県	1,995	9.50
東京都	4,008	9.70
神奈川県	4,002	11.31
新潟県	519	5.97
富山県	1,193	24.85
石川県	1,943	40.48
福井県	1,666	45.03
山梨県	112	2.73
長野県	820	9.43
岐阜県	388	4.46
静岡県	589	4.24
愛知県	1,815	9.31
三重県	477	6.63
滋賀県	884	14.73
京都府	3,235	26.30
大阪府	8,381	28.12
兵庫県	3,110	15.63
奈良県	1,111	20.20
和歌山県	536	10.51
鳥取県	93	3.21
島根県	313	8.24
岡山県	670	7.98
広島県	1,061	9.23
山口県	310	4.70
徳島県	203	5.49
香川県	804	17.11
愛媛県	368	6.03
高知県	483	10.73
福岡県	4,785	24.17
佐賀県	697	17.87
長崎県	1,250	17.86
熊本県	913	11.41
大分県	1,215	20.95
宮崎県	1,349	23.26
鹿児島県	720	7.83
沖縄県	1,664	30.25
総数	63,786	12.91
去年同期(総数)	37	0.01

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第2週	第3週	第4週	第5週	第6週
	1/9-1/15	1/16-1/22	1/23-1/29	1/30-2/5	2/6-2/12
北海道	7.52	8.19	8.89	11.46	11.91
青森県	5.92	8.02	10.47	15.58	17.00
岩手県	2.29	1.08	1.63	5.63	14.51
宮城県	1.66	2.33	3.69	3.71	4.22
秋田県	2.51	2.61	4.25	6.14	8.98
山形県	1.50	2.30	3.52	6.45	6.34
福島県	3.41	4.40	4.11	3.36	4.01
茨城県	4.36	5.58	4.88	6.89	7.79
栃木県	3.14	5.70	5.95	6.99	7.57
群馬県	3.56	4.71	4.14	3.69	3.35
埼玉県	5.01	7.09	7.05	8.30	8.25
千葉県	6.56	8.53	7.54	10.45	9.50
東京都	5.32	8.50	9.15	9.81	9.70
神奈川県	5.63	8.86	9.88	12.74	11.31
新潟県	4.53	5.44	6.09	5.02	5.97
富山県	6.52	8.33	11.31	15.19	24.85
石川県	7.10	13.69	17.52	22.92	40.48
福井県	5.46	12.14	25.38	35.46	45.03
山梨県	3.12	1.85	1.32	2.51	2.73
長野県	4.02	5.57	3.89	5.56	9.43
岐阜県	4.02	3.41	4.26	4.30	4.46
静岡県	4.62	4.56	3.01	3.35	4.24
愛知県	7.01	7.96	7.48	10.05	9.31
三重県	6.72	8.80	8.29	9.90	6.63
滋賀県	5.53	7.52	9.65	10.73	14.73
京都府	9.60	15.31	20.24	27.02	26.30
大阪府	12.22	20.46	24.34	29.91	28.12
兵庫県	8.21	12.13	14.02	16.96	15.63
奈良県	7.78	10.87	13.93	19.42	20.20
和歌山県	8.53	10.61	11.51	11.12	10.51
鳥取県	4.21	3.86	2.28	2.86	3.21
島根県	2.63	4.26	4.50	5.87	8.24
岡山県	5.26	5.83	6.13	7.82	7.98
広島県	4.16	8.19	8.78	8.73	9.23
山口県	5.34	4.20	4.14	5.02	4.70
徳島県	7.14	6.16	5.49	4.65	5.49
香川県	9.38	9.45	9.02	13.49	17.11
愛媛県	10.25	8.92	8.92	9.43	6.03
高知県	7.18	8.58	10.04	11.78	10.73
福岡県	16.96	20.59	21.70	24.30	24.17
佐賀県	15.79	16.92	12.54	18.92	17.87
長崎県	14.74	14.80	12.26	14.47	17.86
熊本県	8.60	8.75	9.08	10.41	11.41
大分県	8.45	10.40	11.90	15.76	20.95
宮崎県	16.63	17.59	16.47	22.33	23.26
鹿児島県	13.57	9.72	8.28	8.75	7.83
沖縄県	33.23	38.77	41.23	47.18	30.25
総数	7.37	9.59	10.36	12.66	12.91
昨年同期(総数)	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01

インフルエンザ様疾患発生報告（第23報）

本調査は、保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校において休校、学年閉鎖、学級閉鎖があった場合に、その施設数を計上するとともに、当該措置を取る直前の学校、学年、学級における在籍者数、患者数、欠席者数を計上するものである。

今週 R5.2.6 - R5.2.12
累計 R4.9.5 - R5.2.12

（第6週）

	施設数		休校数		学年閉鎖 学校数		学級閉鎖 学校数		在籍者数		患者数		うち欠席者数		初発 年月日	
	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計		
北海道	47	112	4	8	15	30	28	74	2,642	6,441	822	2,103	737	1,811	R5.1.14	
青森県	35	89	0	1	6	31	29	57	1,019	3,234	281	920	221	805	R5.1.20	
岩手県	20	45	0	0	5	13	15	32	1,718	2,616	405	659	331	567	R4.12.6	
宮城県	9	15	0	0	5	5	4	10	247	409	88	137	78	123	R5.1.17	
秋田県	15	41	1	2	4	17	10	22	923	2,566	311	681	295	653	R4.12.9	
山形県	6	24	0	2	4	10	2	12	1,806	7,908	131	694	102	579	R5.1.10	
福島県	11	32	0	0	1	7	10	25	342	1,160	93	351	88	341	R5.1.16	
茨城県	45	132	0	2	9	21	36	109	2,145	5,698	607	1,694	556	1,567	R4.12.21	
栃木県	36	95	1	3	8	21	27	71	1,196	4,199	294	1,198	257	1,082	R4.11.7	
群馬県	14	51	0	0	0	10	14	41	517	2,258	129	570	107	487	R4.12.6	
埼玉県	44	172	0	0	9	29	35	143	2,643	7,755	830	2,456	797	2,314	R4.12.9	
千葉県	118	325	1	2	10	30	107	293	3,160	11,130	938	3,128	859	R4.12.1		
東京都	112	422	0	2	11	49	101	371	5,180	21,182	1,489	6,001	1,423	5,627	R4.11.15	
神奈川県	56	175	0	0	6	19	50	156	2,854	8,635	710	2,092	617	1,761	R4.12.12	
新潟県	18	75	0	0	8	20	10	55	848	5,055	355	3,513	344	3,486	R5.1.11	
富山県	20	59	1	2	8	17	11	40	1,294	3,722	418	1,151	342	978	R4.12.6	
石川県	36	71	1	3	12	22	23	46	2,386	4,892	745	1,518	681	1,389	R5.1.16	
福井県	31	103	0	3	14	40	17	60	3,639	8,809	1,106	2,589	1,006	2,389	R5.1.10	
山梨県	2	4	0	0	0	0	2	4	50	90	20	33	16	28	R5.1.24	
長野県	32	91	1	3	8	12	23	76	2,230	4,375	546	1,153	539	1,093	R4.10.26	
岐阜県	18	52	0	0	3	8	15	44	682	1,921	201	611	196	587	R5.1.12	
静岡県	15	49	0	0	4	13	11	36	561	1,927	194	676	169	628	R4.12.12	
愛知県	41	137	0	1	1	8	40	128	1,459	5,750	575	1,954	491	1,763	R5.1.11	
三重県	17	63	0	1	4	19	13	43	849	2,507	266	810	236	722	R5.1.17	
滋賀県	106	235	94	94	12	30	0	111	3,079	6,571	792	1,794	618	1,468	R5.1.12	
京都府	57	132	1	1	12	27	44	104	1,898	4,747	619	1,531	496	1,196	R4.11.22	
大阪府	256	897	8	14	36	125	212	758	19,135	58,125	4,771	14,258	4,052	12,273	R4.9.27	
兵庫県	210	719	0	0	31	77	179	642	6,915	24,357	2,081	7,156	1,258	4,815	R4.12.5	
奈良県	43	140	0	2	7	17	36	121	2,142	6,742	549	1,924	449	1,476	R4.11.21	
和歌山県	19	71	0	1	7	23	12	47	498	1,751	146	531	135	486	R5.1.14	
鳥取県	1	5	0	0	0	1	1	4	24	242	9	37	9	37	R5.1.18	
島根県	13	37	0	3	3	9	10	25	628	1,982	190	481	135	388	R4.10.28	
岡山県	21	62	0	2	5	14	16	46	884	2,378	295	830	254	700	R5.1.17	
広島県	18	47	0	1	3	10	15	36	772	2,282	286	712	223	628	R5.1.13	
山口県	5	29	0	0	0	5	5	24	144	871	51	272	47	242	R4.12.26	
徳島県	10	35	0	1	1	11	9	23	297	1,114	101	430	99	422	R4.12.13	
香川県	29	71	0	1	11	17	18	53	1,589	3,589	310	686	310	667	R4.12.12	
愛媛県	9	33	0	1	2	8	7	24	344	1,450	123	449	122	422	R5.1.13	
高知県	9	35	0	3	2	9	7	23	369	2,113	143	735	123	651	R5.1.17	
福岡県	64	193	1	1	10	38	53	154	2,917	9,811	1,027	3,200	919	2,949	R4.11.21	
佐賀県	14	66	1	3	1	9	12	54	463	2,520	210	903	210	903	R5.1.11	
長崎県	23	76	0	0	7	24	16	52	929	2,843	233	934	203	884	R4.12.16	
熊本県	14	42	0	0	5	12	9	30	510	1,251	166	404	147	379	R5.1.16	
大分県	19	48	0	0	0	2	19	46	541	1,437	166	414	166	402	R4.12.12	
宮崎県	25	65	1	2	7	10	17	53	999	2,272	322	766	308	652	R4.9.8	
鹿児島県	6	20	0	1	1	4	5	15	200	1,203	85	381	84	367	R5.1.12	
沖縄県	30	171	1	2	6	20	23	149	1,272	7,644	424	2,583	375	2,102	R4.9.12	
別掲	札幌市	45	88	0	0	2	7	43	81	2,165	3,754	579	973	504	890	R4.12.16
	仙台市	7	18	0	1	1	2	6	15	499	1,560	112	337	111	313	R5.1.18
	さいたま市	15	42	0	0	2	3	13	39	657	2,206	231	780	214	729	R5.1.18
	千葉市	12	43	0	1	2	5	10	37	646	2,186	193	616	167	554	R5.1.16
	川崎市	6	39	0	0	0	4	6	35	270	1,790	79	370	69	359	R5.1.13
	横浜市	48	150	1	1	4	14	43	135	2,472	6,418	726	1,822	653	1,656	R4.12.10
	相模原市	16	65	0	0	0	3	16	62	898	3,363	262	884	229	809	R5.1.17
	新潟市	3	28	0	0	1	3	2	25	89	1,092	30	326	24	314	R5.1.13
	静岡市	12	32	0	0	1	3	11	29	478	1,332	168	426	168	426	R4.11.28
	浜松市	10	19	0	0	0	2	10	17	498	1,014	165	300	160	288	R5.1.16
	名古屋市	33	96	0	0	2	11	31	85	1,290	3,724	522	1,483	423	1,296	R5.1.16
	京都市	62	220	0	0	7	12	55	208	3,060	11,322	525	1,915	525	1,908	R4.12.20
	大阪市	30	177	1	3	6	25	23	149	2,129	10,117	402	2,048	397	2,001	R4.9.20
	堺市	93	304	0	1	12	50	81	253	3,636	12,056	922	2,927	861	2,645	R4.12.10
	神戸市	178	460	0	0	8	25	170	435	6,060	15,765	1,407	3,715	1,407	3,651	R4.11.10
岡山市	7	39	0	0	0	3	7	36	310	2,109	140	844	127	778	R4.12.12	
広島市	24	65	12	22	0	1	12	42	369	1,422	117	340	105	321	R5.1.17	
北九州市	19	64	0	0	7	12	12	52	611	2,919	176	865	164	824	R4.11.28	
福岡市	30	101	1	2	0	4	29	95	1,034	4,280	345	1,400	334	1,348	R4.12.5	
熊本市	10	40	0	1	1	6	9	33	305	1,666	108	555	99	523	R4.12.6	
計	2,459	7,753	132	200	380	1,148	1,947	6,405	114,415	361,629	31,862	101,029	27,971	89,809		
昨年同期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

(R4.2.7 - R4.2.13)

注：累計は前報までの修正数を含む。 “...”は「計数不明」を示す。

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4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	R4.9.5 ~ R4.9.11	0	0	1	1
第2報	第37週	R4.9.12 ~ R4.9.18	0	0	2	2
第3報	第38週	R4.9.19 ~ R4.9.25	0	0	1	1
第4報	第39週	R4.9.26 ~ R4.10.2	0	0	2	2
第5報	第40週	R4.10.3 ~ R4.10.9	0	0	1	1
第6報	第41週	R4.10.10 ~ R4.10.16	0	0	0	0
第7報	第42週	R4.10.17 ~ R4.10.23	0	0	4	4
第8報	第43週	R4.10.24 ~ R4.10.30	0	0	4	4
第9報	第44週	R4.10.31 ~ R4.11.6	0	2	6	8
第10報	第45週	R4.11.7 ~ R4.11.13	0	0	4	4
第11報	第46週	R4.11.14 ~ R4.11.20	0	1	5	6
第12報	第47週	R4.11.21 ~ R4.11.27	0	2	6	8
第13報	第48週	R4.11.28 ~ R4.12.4	0	0	11	11
第14報	第49週	R4.12.5 ~ R4.12.11	0	4	21	25
第15報	第50週	R4.12.12 ~ R4.12.18	2	8	33	43
第16報	第51週	R4.12.19 ~ R4.12.25	0	11	42	53
第17報	第52週	R4.12.26 ~ R5.1.1	0	3	1	4
第18報	第1週	R5.1.2 ~ R5.1.8	0	0	1	1
第19報	第2週	R5.1.9 ~ R5.1.15	7	17	96	120
第20報	第3週	R5.1.16 ~ R5.1.22	10	158	928	1,096
第21報	第4週	R5.1.23 ~ R5.1.29	13	220	1,326	1,559
第22報	第5週	R5.1.30 ~ R5.2.5	38	325	1,821	2,184
第23報	第6週	R5.2.6 ~ R5.2.12	132	380	1,947	2,459
第24報	第7週	R5.2.13 ~ R5.2.19				
第25報	第8週	R5.2.20 ~ R5.2.26				
第26報	第9週	R5.2.27 ~ R5.3.5				
第27報	第10週	R5.3.6 ~ R5.3.12				

2. 休業施設数施設別内訳(第23報)

合計: 2,459 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	17	138	1,818	343	91	52

インフルエンザによる入院患者の概況(第6週)

(1)入院患者の届出数

期間		1月9日 ～1月15日	1月16日 ～1月22日	1月23日 ～1月29日	1月30日 ～2月5日	2月6日 ～2月12日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1		195	168	175	192	217	0	17	11	135	897	217		1,277
年齢別 内訳	1歳未満	14	11	8	9	11	0	2	0	12	55	11		80
	1～4歳	33	34	38	47	52	0	3	4	30	184	52		273
	5～9歳	27	37	48	49	74	0	1	0	21	180	74		276
	10～14歳	19	10	16	16	16	0	0	1	4	68	16		89
	15～19歳	6	8	4	4	4	0	0	1	4	29	4		38
	20～29歳	8	1	4	4	1	0	3	0	17	31	1		52
	30～39歳	2	6	8	2	5	0	0	1	2	21	5		29
	40～49歳	4	5	3	3	5	0	0	0	2	20	5		27
	50～59歳	14	4	2	5	4	0	0	0	5	31	4		40
	60～69歳	10	1	9	13	8	0	1	2	7	47	8		65
	70～79歳	12	15	18	11	12	0	1	1	7	72	12		93
80歳以上	46	36	17	29	25	0	6	1	24	159	25		215	

(2)入院時の状況

期間	1月9日 ～1月15日	1月16日 ～1月22日	1月23日 ～1月29日	1月30日 ～2月5日	2月6日 ～2月12日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	8	5	8	5	4	0	0	0	4	37	4		45
人工呼吸器の利用	4	7	7	3	3	0	0	0	5	24	3		32
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)	20	22	24	23	21	0	0	2	14	113	21		150
いずれにも該当せず	169	143	144	165	192	0	17	9	116	758	192		1,092
計※2 (一部重複あり)	201	177	183	196	220	0	17	11	139	932	220		1,319

(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	4	8	1	2	3	2	1	4	9	8	3	45
人工呼吸器の利用	0	2	5	1	4	1	3	0	0	5	3	8	32
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)	3	30	41	10	4	3	6	0	5	11	11	26	150
いずれにも該当せず	77	242	231	78	30	46	22	26	32	49	76	183	1,092
計※2 (一部重複あり)	80	278	285	90	40	53	33	27	41	74	98	220	1,319

※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4年9月5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。