

令和5年4月28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16週(令和5年4月17日から令和5年4月23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17週(令和5年4月24日から令和5年4月30日まで)分については、5月10日(水)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16週(4月17日～4月23日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	662	2.94
青森県	259	4.25
岩手県	133	2.18
宮城県	596	6.55
秋田県	185	3.56
山形県	359	8.35
福島県	186	2.24
茨城県	141	1.18
栃木県	90	1.18
群馬県	243	2.79
埼玉県	533	2.09
千葉県	433	2.09
東京都	756	1.83
神奈川県	564	1.59
新潟県	1,779	21.18
富山県	127	2.65
石川県	54	1.13
福井県	14	0.38
山梨県	103	2.51
長野県	197	2.26
岐阜県	90	1.03
静岡県	353	2.56
愛知県	590	3.03
三重県	418	5.81
滋賀県	166	2.77
京都府	135	1.09
大阪府	232	0.81
兵庫県	234	1.19
奈良県	64	1.16
和歌山県	26	0.53
鳥取県	26	0.90
島根県	61	1.61
岡山県	248	2.95
広島県	479	4.20
山口県	165	2.54
徳島県	39	1.05
香川県	43	0.91
愛媛県	77	1.26
高知県	145	3.22
福岡県	523	2.64
佐賀県	67	1.72
長崎県	105	1.50
熊本県	112	1.44
大分県	133	2.29
宮崎県	102	1.76
鹿児島県	170	1.89
沖縄県	74	1.35
総数	12,291	2.51
去年同期(総数)	18	0.00

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第12週	第13週	第14週	第15週	第16週
	3/20-3/26	3/27-4/2	4/3-4/9	4/10-4/16	4/17-4/23
北海道	8.75	5.17	3.21	2.38	2.94
青森県	13.20	8.09	7.03	4.69	4.25
岩手県	11.65	4.24	3.51	1.61	2.18
宮城県	5.25	6.03	4.67	3.76	6.55
秋田県	11.14	5.84	5.52	3.00	3.56
山形県	16.75	11.55	11.14	6.51	8.35
福島県	5.90	3.69	2.35	1.80	2.24
茨城県	4.11	2.30	1.74	1.05	1.18
栃木県	7.99	4.00	2.79	1.36	1.18
群馬県	7.47	4.48	2.52	2.53	2.79
埼玉県	7.86	4.79	2.72	1.85	2.09
千葉県	3.45	2.85	1.78	2.01	2.09
東京都	5.18	3.56	2.32	1.92	1.83
神奈川県	5.28	2.96	1.94	1.20	1.59
新潟県	19.43	18.44	14.06	13.39	21.18
富山県	13.85	7.08	4.73	2.90	2.65
石川県	10.25	3.90	3.63	1.83	1.13
福井県	4.38	3.14	1.62	0.89	0.38
山梨県	3.54	3.00	1.98	1.44	2.51
長野県	4.98	3.34	1.55	1.84	2.26
岐阜県	3.20	2.36	1.82	1.44	1.03
静岡県	3.39	2.28	1.33	2.16	2.56
愛知県	8.21	5.23	4.14	3.11	3.03
三重県	7.88	4.31	3.83	3.54	5.81
滋賀県	8.42	3.95	2.43	2.25	2.77
京都府	4.89	2.21	1.48	1.03	1.09
大阪府	3.21	1.69	1.16	0.78	0.81
兵庫県	4.67	2.56	1.79	1.49	1.19
奈良県	6.09	2.84	1.51	1.00	1.16
和歌山県	2.65	1.14	0.73	0.67	0.53
鳥取県	4.93	3.59	1.45	1.38	0.90
島根県	3.87	3.45	2.84	1.76	1.61
岡山県	7.01	4.58	3.21	2.46	2.95
広島県	10.07	8.01	5.49	3.81	4.20
山口県	7.12	3.39	1.55	2.14	2.54
徳島県	2.57	2.05	1.30	0.59	1.05
香川県	8.81	3.89	1.91	0.83	0.91
愛媛県	4.28	3.90	2.72	2.13	1.26
高知県	3.18	2.24	1.67	3.24	3.22
福岡県	8.70	5.09	3.06	2.59	2.64
佐賀県	5.18	4.28	2.85	2.92	1.72
長崎県	3.93	3.01	2.41	1.23	1.50
熊本県	5.52	3.63	1.97	1.19	1.44
大分県	8.62	4.83	3.53	2.66	2.29
宮崎県	5.31	3.33	0.97	0.91	1.76
鹿児島県	2.07	1.13	1.16	0.83	1.89
沖縄県	7.56	4.36	2.38	2.04	1.35
総数	6.44	4.06	2.77	2.16	2.51
昨年同期(総数)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

インフルエンザ様疾患発生報告（第33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 R5.4.17 - R5.4.23
累計 R4.9.5 - R5.4.23

（第16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	6	274	1	13	0	79	5	182	228	14,274	94	4,557	86	3,904	R5.1.14	
青森県	3	196	0	4	3	69	0	123	82	6,902	29	2,280	23	1,945	R5.1.20	
岩手県	5	242	0	11	3	93	2	138	234	11,324	68	3,268	68	3,003	R4.12.6	
宮城県	2	39	0	1	2	14	0	24	290	1,680	61	456	49	398	R5.1.17	
秋田県	5	193	0	10	1	98	4	85	267	9,683	62	2,701	58	2,588	R4.12.9	
山形県	7	103	1	9	1	36	5	58	2,803	31,538	264	3,211	187	2,573	R5.1.10	
福島県	1	80	0	2	0	18	1	60	33	3,043	6	991	6	914	R5.1.16	
茨城県	2	310	0	3	1	63	1	244	80	13,749	21	3,840	21	3,583	R4.12.21	
栃木県	2	253	0	4	0	71	2	178	54	10,073	16	2,993	16	2,710	R4.11.7	
群馬県	7	143	0	0	1	23	6	120	447	5,758	114	1,594	95	1,397	R4.12.6	
埼玉県	6	445	0	5	1	62	5	378	211	20,512	60	6,635	57	6,272	R4.12.9	
千葉県	14	625	0	2	4	61	10	562	796	21,880	184	5,939	168	5,462	R4.12.1	
東京都	11	1,025	0	6	1	113	10	906	444	49,782	155	14,015	143	13,168	R4.11.15	
神奈川県	4	383	2	3	0	40	2	340	57	18,686	14	4,654	14	3,974	R4.12.12	
新潟県	49	337	1	24	28	144	20	169	2,122	18,523	453	8,206	357	7,634	R5.1.11	
富山県	1	170	1	5	0	59	0	106	213	9,906	39	3,377	39	2,908	R4.12.6	
石川県	0	186	0	6	0	69	0	111	0	11,423	0	3,973	0	3,582	R5.1.16	
福井県	0	162	0	6	0	78	0	78	0	15,954	0	4,825	0	4,472	R5.1.10	
山梨県	1	21	0	0	0	2	1	19	35	606	9	201	9	190	R5.1.24	
長野県	8	264	1	4	1	40	6	220	609	13,013	160	3,458	137	3,170	R4.10.26	
岐阜県	3	95	0	0	0	18	3	77	112	3,226	26	1,060	26	1,002	R5.1.12	
静岡県	5	99	0	1	1	25	4	73	206	3,818	75	1,266	75	1,186	R4.12.12	
愛知県	8	300	0	1	0	21	8	278	253	11,946	105	4,150	100	3,774	R5.1.11	
三重県	7	132	0	1	4	53	3	78	358	5,051	139	1,754	117	1,537	R5.1.17	
滋賀県	11	714	0	4	1	93	10	617	269	19,775	103	5,715	88	4,736	R5.1.12	
京都府	2	282	1	2	0	55	1	225	27	9,229	8	2,883	8	2,404	R4.11.22	
大阪府	3	1,471	0	18	2	194	1	1,259	340	86,305	89	21,685	89	18,759	R4.9.27	
兵庫県	1	1,103	0	2	1	129	0	972	35	36,035	7	10,634	5	7,117	R4.12.5	
奈良県	2	330	0	2	0	51	2	277	59	13,267	10	3,209	10	2,509	R4.11.21	
和歌山県	1	120	0	2	1	39	0	79	0	3,235	0	1,006	0	894	R5.1.14	
鳥取県	0	14	0	0	0	1	0	13	0	465	0	92	0	91	R5.1.18	
島根県	3	84	0	3	2	28	1	53	73	3,695	18	1,064	18	886	R4.10.28	
岡山県	5	153	0	5	2	42	3	106	141	6,227	52	2,237	49	1,922	R5.1.17	
広島県	5	112	0	1	2	21	3	90	152	4,584	51	1,510	47	1,338	R5.1.13	
山口県	3	74	0	1	1	22	2	51	58	2,770	22	946	15	831	R4.12.26	
徳島県	0	76	0	1	0	24	0	51	0	2,418	0	875	0	849	R4.12.13	
香川県	0	177	0	4	0	45	0	128	0	8,953	0	1,721	0	1,702	R4.12.12	
愛媛県	0	56	0	1	0	13	0	42	0	2,169	0	735	0	687	R5.1.13	
高知県	1	49	0	3	1	13	0	33	100	2,527	18	881	17	788	R5.1.17	
福岡県	3	336	0	3	2	78	1	255	149	16,264	53	5,385	53	4,950	R4.11.21	
佐賀県	2	121	0	4	0	23	2	94	64	4,626	21	1,609	21	1,609	R5.1.11	
長崎県	2	127	0	1	0	38	2	88	61	4,371	23	1,532	19	1,431	R4.12.16	
熊本県	0	77	0	0	0	21	0	56	0	2,292	0	705	0	648	R5.1.16	
大分県	0	134	0	2	0	28	0	104	0	3,779	0	1,181	0	1,065	R4.12.12	
宮崎県	0	98	0	3	0	17	0	78	0	3,784	0	1,263	0	1,076	R4.9.8	
鹿児島県	0	32	0	3	0	7	0	22	0	1,700	0	534	0	490	R5.1.12	
沖縄県	1	197	0	2	1	23	0	172	89	8,735	32	2,956	22	2,432	R4.9.12	
別掲	札幌市	5	289	0	0	1	45	4	244	214	13,448	28	3,323	26	3,121	R4.12.16
	仙台市	11	62	0	1	6	11	5	50	978	3,926	277	1,018	254	914	R5.1.18
	さいたま市	0	128	0	2	0	8	0	118	0	6,781	0	2,449	0	2,162	R5.1.18
	千葉市	1	78	0	1	1	11	0	66	281	4,088	45	1,115	45	980	R5.1.16
	川崎市	4	76	0	0	0	6	4	70	165	3,628	26	753	26	742	R5.1.13
	横浜市	2	295	0	1	0	22	2	272	66	12,052	18	3,487	18	3,183	R4.12.10
	相模原市	0	120	0	0	0	8	0	112	0	5,633	0	1,509	0	1,372	R5.1.17
	新潟市	27	79	0	0	11	19	16	60	1,662	3,804	609	1,297	543	1,186	R5.1.13
	静岡市	0	49	0	0	0	6	0	43	0	2,046	0	663	0	663	R4.11.28
	浜松市	1	40	0	0	0	5	1	35	25	1,675	6	516	6	498	R5.1.16
	名古屋市	5	226	0	0	1	23	4	203	101	8,489	40	3,317	30	2,937	R5.1.16
	京都市	0	376	0	0	0	18	0	358	0	17,194	0	2,956	0	2,944	R4.12.20
	大阪市	0	252	0	3	0	33	0	216	0	13,149	0	2,742	0	2,692	R4.9.20
	堺市	0	386	0	1	0	67	0	318	0	14,945	0	3,711	0	3,340	R4.12.10
	神戸市	0	809	0	0	0	35	0	774	0	26,589	0	6,360	0	6,289	R4.11.10
	岡山市	2	112	0	1	0	7	2	104	85	4,516	21	1,769	21	1,567	R4.12.12
広島市	4	129	0	33	0	4	4	92	245	4,825	51	783	51	758	R5.1.17	
北九州市	3	123	0	3	0	19	3	101	108	5,044	28	1,501	28	1,450	R4.11.28	
福岡市	0	156	0	2	0	7	0	147	0	6,812	0	2,231	0	2,107	R4.12.5	
熊本市	0	67	0	2	0	11	0	54	0	3,050	0	1,043	0	967	R4.12.6	
計	267	15,866	8	238	88	2,719	171	12,909	15,481	721,249	3,810	202,305	3,360	180,432		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.4.18 - R4.4.24)

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	31	333	1,735	2,099
第25報	第8週	R5.2.20 ~ R5.2.26	20	308	1,299	1,627
第26報	第9週	R5.2.27 ~ R5.3.5	13	243	1,055	1,311
第27報	第10週	R5.3.6 ~ R5.3.12	13	288	1,060	1,361
第28報	第11週	R5.3.13 ~ R5.3.19	16	179	654	849
第29報	第12週	R5.3.20 ~ R5.3.26	23	73	223	319
第30報	第13週	R5.3.27 ~ R5.4.2	0	4	0	4
第31報	第14週	R5.4.3 ~ R5.4.9	3	6	1	10
第32報	第15週	R5.4.10 ~ R5.4.16	1	28	40	69
第33報	第16週	R5.4.17 ~ R5.4.23	8	88	171	267
第34報	第17週	R5.4.24 ~ R5.4.30				
第35報	第18週	R5.5.1 ~ R5.5.7				

2. 休業施設数施設別内訳(第33報)

合計: 267 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	8	11	212	14	19	3

インフルエンザによる入院患者の概況(第16週)

(1)入院患者の届出数

期間	3月20日 ～3月26日	3月27日 ～4月2日	4月3日 ～4月9日	4月10日 ～4月16日	4月17日 ～4月23日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※1
入院患者数※1	166	133	95	95	81	0	0	0	0	915	903	743	271	2,832
年齢別内訳	1歳未満	8	7	3	8	5	0	0	0	56	50	42	16	164
	1～4歳	36	29	23	26	22	0	0	0	187	221	177	71	656
	5～9歳	40	32	13	14	15	0	0	0	183	255	187	42	667
	10～14歳	21	10	7	8	4	0	0	0	68	70	74	19	231
	15～19歳	1	4	2	1	1	0	0	0	31	15	9	4	59
	20～29歳	7	3	1	3	0	0	0	0	31	9	16	4	60
	30～39歳	0	2	4	2	4	0	0	0	22	22	10	10	64
	40～49歳	2	1	3	4	2	0	0	0	21	17	7	9	54
	50～59歳	2	7	1	1	2	0	0	0	34	19	14	4	71
	60～69歳	5	3	5	4	4	0	0	0	47	32	28	13	120
	70～79歳	16	11	13	8	8	0	0	0	73	74	57	29	233
80歳以上	28	24	20	16	14	0	0	0	162	119	122	50	453	

(2)入院時の状況

期間	3月20日 ～3月26日	3月27日 ～4月2日	4月3日 ～4月9日	4月10日 ～4月16日	4月17日 ～4月23日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※2
ICU入室	2	5	3	4	3	0	0	0	0	45	21	26	10	102
人工呼吸器の利用	3	2	1	5	3	0	0	0	0	24	16	11	9	60
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)	41	20	11	18	14	0	0	0	0	154	139	131	43	467
いずれにも該当せず	132	111	83	79	66	0	0	0	0	768	772	619	228	2,387
計※2 (一部重複あり)	178	138	98	106	86	0	0	0	0	991	948	787	290	3,016

(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	2	16	20	7	1	3	1	4	10	11	13	14	102
人工呼吸器の利用	1	6	12	5	3	1	2	2	2	7	6	13	60
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	130	130	53	8	9	8	9	4	21	39	53	467
いずれにも該当せず	159	545	559	188	51	52	58	48	59	94	188	386	2,387
計※2 (一部重複あり)	165	697	721	253	63	65	69	63	75	133	246	466	3,016

※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。