

令和5年4月14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14週(令和5年4月3日から令和5年4月9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15週(令和5年4月10日から令和5年4月16日まで)分については、4月21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14週(4月3日～4月9日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	719	3.21
青森県	429	7.03
岩手県	214	3.51
宮城県	434	4.67
秋田県	287	5.52
山形県	479	11.14
福島県	195	2.35
茨城県	209	1.74
栃木県	212	2.79
群馬県	219	2.52
埼玉県	707	2.72
千葉県	366	1.78
東京都	953	2.32
神奈川県	679	1.94
新潟県	1,195	14.06
富山県	227	4.73
石川県	174	3.63
福井県	60	1.62
山梨県	81	1.98
長野県	135	1.55
岐阜県	158	1.82
静岡県	183	1.33
愛知県	807	4.14
三重県	276	3.83
滋賀県	141	2.43
京都府	185	1.48
大阪府	342	1.16
兵庫県	353	1.79
奈良県	83	1.51
和歌山県	36	0.73
鳥取県	42	1.45
島根県	108	2.84
岡山県	270	3.21
広島県	626	5.49
山口県	85	1.55
徳島県	48	1.30
香川県	90	1.91
愛媛県	166	2.72
高知県	75	1.67
福岡県	600	3.06
佐賀県	111	2.85
長崎県	169	2.41
熊本県	154	1.97
大分県	205	3.53
宮崎県	56	0.97
鹿児島県	104	1.16
沖縄県	133	2.38
総数	13,580	2.77
去年同期(総数)	16	0.00

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第10週	第11週	第12週	第13週	第14週
	3/6-3/12	3/13-3/19	3/20-3/26	3/27-4/2	4/3-4/9
北海道	12.90	12.09	8.75	5.17	3.21
青森県	14.97	10.63	13.20	8.09	7.03
岩手県	26.03	16.73	11.65	4.24	3.51
宮城県	4.08	3.84	5.25	6.03	4.67
秋田県	13.02	9.90	11.14	5.84	5.52
山形県	16.70	16.14	16.75	11.55	11.14
福島県	7.71	5.93	5.90	3.69	2.35
茨城県	8.83	5.92	4.11	2.30	1.74
栃木県	15.82	12.39	7.99	4.00	2.79
群馬県	8.07	8.93	7.47	4.48	2.52
埼玉県	13.29	10.31	7.86	4.79	2.72
千葉県	8.60	5.92	3.45	2.85	1.78
東京都	10.48	7.75	5.18	3.56	2.32
神奈川県	12.57	8.58	5.28	2.96	1.94
新潟県	15.59	19.45	19.43	18.44	14.06
富山県	26.02	18.42	13.85	7.08	4.73
石川県	25.08	15.54	10.25	3.90	3.63
福井県	18.49	9.08	4.38	3.14	1.62
山梨県	3.80	4.32	3.54	3.00	1.98
長野県	10.77	7.97	4.98	3.34	1.55
岐阜県	3.85	3.93	3.20	2.36	1.82
静岡県	5.96	4.62	3.39	2.28	1.33
愛知県	11.17	10.02	8.21	5.23	4.14
三重県	7.97	9.46	7.88	4.31	3.83
滋賀県	15.85	11.75	8.42	3.95	2.43
京都府	12.63	7.82	4.89	2.21	1.48
大阪府	8.27	5.21	3.21	1.69	1.16
兵庫県	9.84	6.61	4.67	2.56	1.79
奈良県	8.53	7.25	6.09	2.84	1.51
和歌山県	6.84	4.73	2.65	1.14	0.73
鳥取県	6.00	4.55	4.93	3.59	1.45
島根県	6.71	4.21	3.87	3.45	2.84
岡山県	12.35	10.37	7.01	4.58	3.21
広島県	10.14	9.69	10.07	8.01	5.49
山口県	10.12	9.33	7.12	3.39	1.55
徳島県	10.22	6.14	2.57	2.05	1.30
香川県	14.09	10.19	8.81	3.89	1.91
愛媛県	9.26	6.82	4.28	3.90	2.72
高知県	6.56	3.60	3.18	2.24	1.67
福岡県	14.83	9.94	8.70	5.09	3.06
佐賀県	14.49	7.31	5.18	4.28	2.85
長崎県	11.17	5.39	3.93	3.01	2.41
熊本県	8.84	6.93	5.52	3.63	1.97
大分県	16.19	11.12	8.62	4.83	3.53
宮崎県	9.38	5.78	5.31	3.33	0.97
鹿児島県	4.42	3.61	2.07	1.13	1.16
沖縄県	11.27	9.02	7.56	4.36	2.38
総数	11.10	8.42	6.44	4.06	2.77
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31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 R5.4.3 - R5.4.9
累計 R4.9.5 - R5.4.9

（第14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	0	264	0	12	0	78	0	174	0	13,917	0	4,428	0	3,783	R5.1.14	
青森県	0	192	0	4	0	65	0	123	0	6,807	0	2,247	0	1,918	R5.1.20	
岩手県	0	235	0	11	0	90	0	134	0	11,035	0	3,179	0	2,914	R4.12.6	
宮城県	0	37	0	1	0	12	0	24	0	1,390	0	395	0	349	R5.1.17	
秋田県	5	185	3	10	2	95	0	80	241	9,317	60	2,610	54	2,503	R4.12.9	
山形県	0	94	0	7	0	35	0	52	0	28,426	0	2,889	0	2,349	R5.1.10	
福島県	0	79	0	2	0	18	0	59	0	3,010	0	985	0	908	R5.1.16	
茨城県	0	307	0	3	0	62	0	242	0	13,638	0	3,812	0	3,555	R4.12.21	
栃木県	2	251	0	4	2	71	0	176	76	10,019	25	2,977	25	2,694	R4.11.7	
群馬県	0	135	0	0	0	22	0	113	0	5,283	0	1,475	0	1,297	R4.12.6	
埼玉県	0	439	0	5	0	61	0	373	0	20,301	0	6,575	0	6,215	R4.12.9	
千葉県	0	609	0	2	0	56	0	551	0	20,882	0	5,722	0	5,268	R4.12.1	
東京都	0	1,003	0	6	0	111	0	886	0	48,897	0	13,758	0	12,927	R4.11.15	
神奈川県	0	379	0	1	0	40	0	338	0	18,629	0	4,640	0	3,960	R4.12.12	
新潟県	0	272	0	23	0	106	0	143	0	15,883	0	7,659	0	7,199	R5.1.11	
富山県	0	168	0	4	0	59	0	105	0	9,666	0	3,330	0	2,865	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	0	20	0	0	0	2	0	18	0	571	0	192	0	181	R5.1.24	
長野県	0	255	0	3	0	39	0	213	0	12,382	0	3,292	0	3,027	R4.10.26	
岐阜県	0	91	0	0	0	18	0	73	0	3,105	0	1,029	0	975	R5.1.12	
静岡県	0	92	0	1	0	22	0	69	0	3,581	0	1,178	0	1,098	R4.12.12	
愛知県	2	290	0	1	1	21	1	268	27	11,647	6	4,032	6	3,664	R5.1.11	
三重県	0	124	0	1	0	48	0	75	0	4,676	0	1,612	0	1,417	R5.1.17	
滋賀県	0	702	0	4	0	91	0	607	0	19,469	0	5,607	0	4,643	R5.1.12	
京都府	0	278	0	1	0	53	0	224	0	9,163	0	2,849	0	2,370	R4.11.22	
大阪府	0	1,466	0	18	0	192	0	1,256	0	85,910	0	21,582	0	18,660	R4.9.27	
兵庫県	0	1,102	0	2	0	128	0	972	0	36,000	0	10,627	0	7,112	R4.12.5	
奈良県	0	328	0	2	0	51	0	275	0	13,208	0	3,199	0	2,499	R4.11.21	
和歌山県	0	119	0	2	0	38	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	0	81	0	3	0	26	0	52	0	3,622	0	1,046	0	868	R4.10.28	
岡山県	0	147	0	5	0	39	0	103	0	6,078	0	2,177	0	1,868	R5.1.17	
広島県	0	106	0	1	0	19	0	86	0	4,401	0	1,441	0	1,273	R5.1.13	
山口県	1	70	0	1	1	20	0	49	15	2,688	5	918	5	810	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	0	48	0	3	0	12	0	33	0	2,427	0	863	0	771	R5.1.17	
福岡県	0	333	0	3	0	76	0	254	0	16,115	0	5,332	0	4,897	R4.11.21	
佐賀県	0	119	0	4	0	23	0	92	0	4,562	0	1,588	0	1,588	R5.1.11	
長崎県	0	125	0	1	0	38	0	86	0	4,310	0	1,509	0	1,412	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	0	195	0	2	0	22	0	171	0	8,452	0	2,867	0	2,353	R4.9.12	
別掲	札幌市	0	282	0	0	0	43	0	239	0	13,166	0	3,283	0	3,083	R4.12.16
	仙台市	0	50	0	1	0	5	0	44	0	2,916	0	734	0	655	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	0	77	0	1	0	10	0	66	0	3,807	0	1,070	0	935	R5.1.16
	川崎市	0	71	0	0	0	5	0	66	0	3,347	0	715	0	704	R5.1.13
	横浜市	0	292	0	1	0	22	0	269	0	11,961	0	3,463	0	3,160	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	0	45	0	0	0	6	0	39	0	1,869	0	613	0	573	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	0	39	0	0	0	5	0	34	0	1,650	0	510	0	492	R5.1.16
	名古屋市	0	219	0	0	0	22	0	197	0	8,350	0	3,268	0	2,900	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	0	110	0	1	0	7	0	102	0	4,431	0	1,748	0	1,546	R4.12.12
広島市	0	122	0	33	0	4	0	85	0	4,513	0	712	0	688	R5.1.17	
北九州市	0	120	0	3	0	19	0	98	0	4,936	0	1,473	0	1,422	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	10	15,522	3	229	6	2,603	1	12,690	359	702,784	96	197,784	90	176,439		
昨年同期	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(R4.4.4 - R4.4.10)

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				

2. 休業施設数施設別内訳(第31報)

合計: 10 施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	5	3	1	0	0	1

インフルエンザによる入院患者の概況(第14週)

(1)入院患者の届出数

期間	3月6日 ～3月12日	3月13日 ～3月19日	3月20日 ～3月26日	3月27日 ～4月2日	4月3日 ～4月9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	228	216	166	133	93	0	0	0	0	915	903	743	93	2,654	
年齢別内訳	1歳未満	15	12	8	7	3	0	0	0	56	50	42	3	151	
	1～4歳	65	47	36	29	21	0	0	0	187	221	177	21	606	
	5～9歳	49	66	40	32	13	0	0	0	183	255	187	13	638	
	10～14歳	24	19	21	10	7	0	0	0	68	70	74	7	219	
	15～19歳	1	3	1	4	2	0	0	0	0	31	15	9	2	57
	20～29歳	5	1	7	3	1	0	0	0	0	31	9	16	1	57
	30～39歳	4	4	0	2	4	0	0	0	0	22	22	10	4	58
	40～49歳	3	1	2	1	3	0	0	0	0	21	17	7	3	48
	50～59歳	2	3	2	7	1	0	0	0	0	34	19	14	1	68
	60～69歳	9	11	5	3	5	0	0	0	0	47	32	28	5	112
	70～79歳	17	13	16	11	13	0	0	0	0	73	74	57	13	217
80歳以上	34	36	28	24	20	0	0	0	0	162	119	122	20	423	

(2)入院時の状況

期間	3月6日 ～3月12日	3月13日 ～3月19日	3月20日 ～3月26日	3月27日 ～4月2日	4月3日 ～4月9日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計※2
ICU入室	8	11	2	5	3	0	0	0	0	45	21	26	3	95
人工呼吸器の利用	4	2	3	2	1	0	0	0	0	24	16	11	1	52
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)	37	33	41	20	11	0	0	0	0	154	139	131	11	435
いずれにも該当せず	192	184	132	111	81	0	0	0	0	768	772	619	81	2,240
計※2 (一部重複あり)	241	230	178	138	96	0	0	0	0	991	948	787	96	2,822

(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	14	18	7	1	3	1	3	10	11	12	13	95
人工呼吸器の利用	1	4	10	5	3	1	2	1	2	7	6	10	52
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	123	121	49	8	9	8	7	4	18	33	52	435
いずれにも該当せず	146	502	538	179	49	49	52	43	56	89	178	359	2,240
計※2 (一部重複あり)	152	643	687	240	61	62	63	54	72	125	229	434	2,822

※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。