

Press Release

令和5年7月28日 【照会先】健康局結核感染症課 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29週(令和5年7月17日から令和5年7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30週(令和5年7月24日から令和5年7月30日まで)分 については、8月4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29週(7月17日~7月23日)

		1	インフリ	_ <u>2023年第29週(7月17日~7月23日)</u> レエンザ
	区分		ーニー インフバ 報告数	定点当たり
11	海	道		<u> </u>
北青岩宮秋山		県		-
끝	手	県	14	0.23
立		県	14	0.15
秋	 田	県		
Ш	 形	県	5	0.12
<u>一</u> 福	 島	県	71	0.87
茨	<u></u>	県	66	0.55
<u>茨</u> 栃	木	県	36	0.47
群	馬	県	21	0.24
埼	玉	県	233	0.89
千		県	230	1.13
東	葉 京	都	413	0.99
東 神	奈 川	県	193	0.53
新	潟	県	45	0.54
富	山	県	6	0.13
<u>富</u> 石福	Ш	県	22	0.46
	井	県	7	0.18
日	梨	県	31	0.76
長	野	県	6	0.07
岐	阜	県	38	0.44
静	<u>岡</u>	県	125	0.90
愛	<u>知</u>	県	288	1.48
愛 三 滋 京 大 兵 奈	重	県	217	3.01
滋	賀	県	90	1.50
京	都	府	128	1.02
즛	<u>阪</u>	府	253	0.85
兵	<u>庫</u>	県	297	1.49
余	良	県	36	0.65
和自	<u>歌山</u>	県	47	0.96
鳥	<u>取</u> 根	県		0.97
<u>島</u> 岡		県県		0.08 0.70
<u>市</u>	<u>出</u> 島	県	114	1.02
<u>広山徳香愛高福佐長熊大宮鹿沖</u>		県	130	1.94
一	<u></u> 島	県	7	0.19
香	<u> </u>	県	5	0.13
愛	媛	県	341	5.59
富	<u></u> 知	県	21	0.48
福	岡	県	635	3.21
佐	 賀	県	25	0.64
長	<u></u> 崎	県	296	4.23
熊	本	県	602	7.53
大	· 分	県	231	3.98
宮	 崎	県	579	9.98
鹿	 児 島	県	1,699	18.67
沖	縄	県	52	0.96
	総数		7,847	1.59
昨年	年同期(総	数)	187	0.04

インフルエンザ定点当たり報告数推移

	- ·		第25週	第26週	第27週	第28週	第29週			
	区分		6/19-6/25	6/26-7/2	7/3-7/9	7/10-7/16	7/17-7/23			
北	海	道	0.40	0.25	0.11	0.15	0.40			
北青岩宮秋	森	県	0.20	0.10	-	_	_			
岩	手	県	0.33	0.21	0.06	0.10	0.23			
宮	<u>-</u> 城	県	0.42	0.15	0.31	0.24	0.15			
秋	田	県	0.06	0.02	0.10	0.04	_			
山	形	県	0.05	0.02	0.05	_	0.12			
福	島	県	0.74	0.76	0.77	1.05	0.87			
茨	城	県	0.92	0.82	0.64	1.02	0.55			
福 茨 栃	木	県	0.43	0.29	0.26	0.47	0.47			
群埼	馬	県	0.33	0.25	0.13	0.38	0.24			
埼	玉	県	0.92	0.87	1.15	1.11	0.89			
千	葉	県	0.76	0.78	0.89	1.10	1.13			
東 神	京	都	1.00	0.92	1.22	1.24	0.99			
神	奈 川	県	0.85	0.69	0.56	0.64	0.53			
新	澙	県	0.54	1.17	0.90	0.94	0.54			
富	山	県	0.29	0.04	0.06	0.04	0.13			
<u>富</u> 石	Ш	県	0.10	0.19	0.19	0.08	0.46			
福	井	県	0.15	0.15	0.03	0.03	0.18			
山	梨	県	0.07	0.02	0.27	0.29	0.76			
長	野	県	0.22	0.25	0.15	0.16	0.07			
岐	阜	県	0.55	0.16	0.21	0.33	0.44			
静	岡	県	0.79	0.54	0.63	1.11	0.90			
愛	知	県	1.42	1.38	1.58	1.59	1.48			
蒀	重	県	1.78	2.35	2.64	2.69	3.01			
愛三滋京大	賀	県	0.18	0.56	0.47	1.14	1.50			
	都	府	0.46	0.49	0.72	0.85	1.02			
쯛	<u>阪</u>	府	0.54	0.58	0.75	0.90	0.85			
兵奈	庫	県	1.20	1.05	1.69	1.91	1.49			
余	良	県	0.29	0.40	0.35	0.27	0.65			
和 鳥 島	<u>歌 山</u>	県	0.22	0.35	0.43	0.61	0.96			
与	<u>取</u>	県県	0.10	0.28	0.21	0.69	0.97			
岡	<u>根</u> 山	県	0.71	0.42	0.45 0.43	0.18 0.46	0.08 0.70			
	<u> </u>	県	0.26 1.36	0.23 0.93	0.43	0.72	1.02			
<u>広</u> 山	<u> </u>	県	1.40	1.79	3.99	4.04	1.94			
温	<u></u> 島	県	0.03	0.32	0.32	0.14	0.19			
徳 香 愛 高	<u>岛</u> 川	県	0.11	0.15	0.17	0.04	0.19			
受	媛	県	2.48	2.34	4.33	5.36	5.59			
亭	<u></u> 知	県	1.84	1.50	1.11	1.00	0.48			
福	 岡	県	0.62	0.77	1.32	1.84	3.21			
佐	 賀	県	0.23	0.26	0.21	0.21	0.64			
福佐長熊	<u>桑</u> 	県	2.94	5.26	9.13	5.64	4.23			
能	本	県	2.35	3.99	5.53	6.35	7.53			
大	分	県	1.50	1.86	3.21	4.93	3.98			
宮	 - 崎	県	6.81	7.34	8.83	9.24	9.98			
宮鹿	児 島	県	18.09	20.07	27.31	27.05	18.67			
沖	縄	県	0.72	0.44	0.70	0.67	0.96			
	総数		1.20	1.26	1.66	1.76	1.59			
昨年	F同期(総	数)	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04			

インフルエンザ様疾患発生報告(第46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 R5.7.17 - R5.7.23

(第29週)		M. 367	,, ,	L W	学年	閉鎖	学級	閉鎖		+r 351	eta	+r **		- R5. 7. 2	
	施言	没 数	休札	交 数		交数		交数	在 籍	者数	患	者 数	うち欠り		初 発 年月日
小色、关	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	,
上海道 F森県	0	312 215	0	16 4	0		0		0	16, 334 7, 732	0	5, 113 2, 694	0	4, 361 2, 270	R5. 1. 14
手県	0	261	0	12	0		0		0	12, 143	0	3, 510	0	3, 219	R4. 12. 0
宮城県	0	55	0	2	0		0		0	2, 396	0	632	0	550	R5. 1. 17
火田県	0	217	0	12	0	110	0	95	0	10, 989	0	3, 054	0	2, 922	R4. 12. 9
山形県	0	122	0	13	0		0		0	38, 920	0	3, 846	0	3, 063	R5. 1. 1
国島県 -	0	129	0	2	0		0		0	5, 353	0	1,608	0	1, 509	R5. 1. 1
5 城県	3	373	0	3	0		3		94	16, 539	21	4,634	21	4, 298	R4. 12. 2
所木県	0	265 217	0	4	0	74 37	0		101	10, 434 8, 441	0 23	3, 079 2, 373	0 22	2, 786 2, 090	R4. 11. R4. 12.
F	4	608	0	6	0		4		183	28, 659	48	9, 309	45	8,611	R4. 12.
-葉県	6	784	0	9	0		6		191	35, 426	54	8, 391	31	7, 646	R4. 12.
京都	6	1, 383	0	9	2		4		191	67, 922	64	19, 363	62	18, 159	R4. 11.
申奈川県	0	425	0	4	0		0		0	21, 273	0	5, 362	0	4, 562	R4. 12.
所潟県	0	450	0	7	0	198	0		0	22, 906	0	11, 901	0	8, 677	R5. 1. 1
『 山県	0	172	0	5	0	61	0	106	0	10,031	0	3, 435	0	2, 947	R4. 12.
5川県	0	187	0	6	0	70	0	111	0	11, 445	0	3, 983	0	3, 592	R5. 1. 1
a 井県	0	164	0	6	0		0		0	16, 013	0	4, 843	0	4, 488	R5. 1. 1
1梨県	1	33	0	1	1	7	0		49	1, 749	18	450	18	396	R5. 1. 2
長野県	0	297	0	4	0		0		0	14, 384	0	3, 902	0	3, 581	R4. 10.
支阜県 4回 国	2	121 186	0	0	0		2		50	4, 331	20	1, 442	20	1, 317	R5. 1. 1
争岡県 愛知県	5 2	186 409	0	3	2		3		172 65	6, 977 18, 135	79 14	2, 326 6, 039	74 14	2, 150 5, 390	R4. 12.
E重県	4	231	0	4	3		1		103	18, 135	41	3, 406	31	2, 981	R5. 1. 1
· 至小 玄賀県	0	747	0	4	0		0		0	20, 670	0	6, 024	0	5, 016	R5. 1. 1
京都府	0	301	0	5	0		0		0	10, 349	0	3, 121	0	2,616	R4. 11. 3
で阪府	3	1, 496	0	19	0	195	3	1, 282	75	87, 830	25	22, 041	24	19, 057	R4. 9. 2
(庫県	3	1, 195	0	4	2	146	1	1,045	127	39, 859	36	11, 715	23	7,892	R4. 12.
E 良県	0	344	0	3	0	53	0		0	14, 078	0	3, 304	0	2,601	R4. 11.
1歌山県	0	129	0	2	0		0		0	3, 519	0	1,065	0	941	R5. 1. 1
导取県	0	18	0	0	0		0		0	611	0	138	0	122	R5. 1. 1
易根県	0	102	0	4	0		0		0	4, 527	0	1, 267	0	1,061	R4. 10. 2
岡山県 広島県	0	189 148	0	5 3	0		0		0	7, 572 6, 387	0	2, 693 2, 108	0	2, 320 1, 871	R5. 1. 1 R5. 1. 1
1口県	1	119	0	3	1	35	0		23	4, 957	8	1, 573	8	1, 387	R4. 12. 3
·島県	0	80	0	1	0		0		0	2, 760	0	975	0	948	R4. 12.
到県	0	184	0	4	0		0		0	9, 371	0	1, 780	0	1, 761	R4. 12.
愛媛県	4	110	0	1	3		1		89	4,653	39	1, 582	28	1, 469	R4. 9.
新知県	0	68	0	3	0	17	0	48	0	3, 185	0	1, 097	0	958	R5. 1. 1
福岡県	1	366	0	4	1		0		391	17, 972	100	5, 925	100	5, 465	R4. 11.
上賀県	0	133	0	4	0		0		0	5, 249	0	1, 783	0	1, 783	R5. 1. 1
長崎県	7	230	0	4	2		5		223	8, 815	69	3, 055	68	2, 745	R4. 12.
[本県	15	129	1	5	1	39	13		322	5, 563	137	1, 547	135	1, 437	R5. 1. 1
大分県 宮崎県	5	193	0	7	2		3		262 447	8, 098	80	2, 411 3, 522	79	2, 263	R4. 12.
E 時界	13 11	211 212	0	3	3		10		557	11, 364 9, 666	161 205	3, 522	139 183	2, 986 3, 187	R4. 9.
中縄県	0	209	0	2	0		0		0	9, 119	203	3, 081	100	2, 527	R4. 9. 1
札幌市	0	317	0	1	0		0		0	14, 500	0	3, 658	0	3, 392	R4. 12.
仙台市	0	111	0	1	0		0		0	6, 251	0	1, 761	0	1, 496	R5. 1. 1
さいたま市	3	151	0	2	1	10	2		162	7, 681	69	2, 743	56	2, 425	R5. 1. 1
千葉市	0	93	0	1	0		0		0	4, 767	0	1, 268	0	1, 120	R5. 1. 1
川崎市	1	115	0	4	0		1		24	4, 915	14	1, 113	14	1, 102	R5. 1.
横浜市	0	347	0	1	0		0		0	14, 664	0	4, 285	0	3, 883	R4. 12.
相模原市	0	121	0	0	0		0		0	5, 660	0	1, 517	0	1, 380	R5. 1. 1
新潟市	3	149	0	0	2		1		206	7, 205	75	2, 486	71	2, 157	R5. 1.
静岡市	1	60	0	0	0		1 0		30	2, 391	17	797	17	786	R4. 11.
浜松市 名古屋市	0	64 268	0	0	0		2		0 52	2, 489 9, 953	0 22	873 3, 836	0 20	810 3, 374	R5. 1.
京都市	1	383	0	1	0		1		27	17, 364	4	3, 836	4	2, 988	R4. 12.
大阪市	1	286	0	3	0		1		29	14, 705	6	3,000	6	3, 017	R4. 12.
堺市	0	386	0	1	0		0		0	14, 705	0	3, 711	0	3, 340	R4. 12.
神戸市	7	898	0	2	3		4		349	30, 993	80	7, 548	80	7, 319	R4. 11.
岡山市	0	121	0	1	0		0		0	5, 193	0	1, 947	0	1, 722	R4. 12.
広島市	2	165	0	33	1		1		103	6, 238	26	1, 098	26	1,062	R5. 1.
北九州市	0	144	0	4	0		0		0	5, 868	0	1, 744	0	1,679	R4. 11.
福岡市	2	175	0	2	1	9	1		598	8, 632	180	2, 787	180	2, 611	R4. 12.
熊本市	3	127	0	3	0	28	3	96	97	6,650	33	2, 027	30	1,822	R4. 12.
計	123	19, 010	1	287	36	3, 434	86	15, 289	5, 392	886, 045	1, 768	251, 444	1, 629	221, 463	
作任同期									1		1				

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~)

	却开油	起生地	189	/+ +÷	当左眼 斜	一			
** · +0	報告週	報告期		休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計		
第1報	第36週	R4.9.5 ~		0	0	1	1		
第2報	第37週	R4.9.12 ~		0	0	2	2		
第3報	第38週	R4.9.19 ~		0	0	1	1		
第4報	第39週	R4.9.26 ~		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	10	70	188	268		
第35報	第18週	R5.5.1 ~	R5.5.7	3	62	112	177		
第36報	第19週	R5.5.8 ~	R5.5.14	3	19	51	73		
第37報	第20週	R5.5.15 ~	R5.5.21	15	82	226	323		
第38報	第21週	R5.5.22 ~	R5.5.28	20	86	219	325		
第39報	第22週	R5.5.29 ~	R5.6.4	8	64	230	302		
第40報	第23週	R5.6.5 ~	R5.6.11	6	51	223	280		
第41報	第24週	R5.6.12 ~	R5.6.18	3	44	205	252		
第42報	第25週	R5.6.19 ~	R5.6.25	1	49	169	219		
第43報	第26週	R5.6.26 ~	R5.7.2	4	39	150	193		
第44報	第27週	R5.7.3 ~		2	48	200	250		
第45報	第28週	R5.7.10 ~	R5.7.16	3	47	213	263		
第46報	第29週	R5.7.17 ~		1	36	86	123		
77.0TK	71-01-01	1.0.7.17		<u>'</u>					

2. 休業施設数施設別内訳(第46報)

合計: 123 施設 幼稚園 小学校 中学校 高等学校 その他 保育所 施設数

インフルエンザによる入院患者の概況(第29週)

(1)入院患者の届出数

	期間	6月19日 ~6月25日	6月26日 ~7月2日	7月3日 ~7月9日	7月10日 ~7月16日	7月17日 ~7月23日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	計※1
入院	完患者数※1	65	60	72	117	93	0	0	0	0	917	903	754	346	333	239	282	3,774
	1歳未満	4	4	2	5	4	0	0	0	0	56	50	43	19	18	12	11	209
	1~4歳	4	5	9	14	16	0	0	0	0	187	221	182	89	77	22	39	817
	5~9歳	10	11	8	16	4	0	0	0	0	183	255	191	58	59	44	28	818
	10~14歳	5	2	2	5	6	0	0	0	0	68	70	74	24	20	11	13	280
	15~19歳	2	1	1	2	2	0	0	0	0	31	15	9	7	6	6	5	79
年齢別	20~29歳	0	2	2	1	0	0	0	0	0	33	9	16	5	4	4	3	74
内訳	30~39歳	3	1	4	4	2	0	0	0	0	22	22	10	11	6	7	10	88
	40~49歳	6	2	2	6	4	0	0	0	0	21	17	7	12	6	14	12	89
	50~59歳	1	2	4	4	3	0	0	0	0	34	19	14	5	15	8	11	106
	60~69歳	4	4	5	11	6	0	0	0	0	47	32	28	18	22	19	22	188
	70~79歳	10	13	11	27	14	0	0	0	0	73	74	57	35	31	36	52	358
	80歳以上	16	13	22	22	32	0	0	0	0	162	119	123	63	69	56	76	668

(2)入院時の状況

期間	6月19日 ~6月25日	6月26日 ~7月2日	7月3日 ~7月9日	7月10日 ~7月16日	7月17日 ~7月23日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	計※2
ICU入室	9	7	7	10	11	0	0	0	0	45	21	26	11	12	32	28	175
人工呼吸器の利用	2	1	1	0	1	0	0	0	0	24	16	11	9	5	4	2	71
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	8	7	15	10	0	0	0	0	154	139	132	53	42	29	32	581
いずれにも該当せず	53	49	58	95	76	0	0	0	0	770	772	629	294	291	190	229	3,175
計※2 (一部重複あり)	70	65	73	120	98	0	0	0	0	993	948	798	367	350	255	291	4,002

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

年齡	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	3	22	23	13	2	3	2	7	18	21	29	32	175
人工呼吸器の利用	1	6	13	6	3	1	2	3	5	10	7	14	71
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)	4	151	154	69	10	11	9	9	8	28	52	76	581
いずれにも該当せず	202	685	688	225	69	65	80	79	84	146	286	566	3,175
計※2 (一部重複あり)	210	864	878	313	84	80	93	98	115	205	374	688	4,002

- ※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。