

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 30 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 H21. 6. 7 - H21. 6. 13  
累計 H20. 10. 26 - H21. 6. 13

	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	ウイルス分離状況			
	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		Aノ連続	A香港	B型	
北海道	7	1,174	1	129	3	494	3	551	292	81,902	132	40,510	76	18,958	H20. 11. 7				
青森県	0	144	0	33	0	60	0	51	0	12,466	0	4,568	0	2,781					
岩手県	0	242	0	22	0	152	0	68	0	14,090	0	4,964	0	3,262					
宮城県	-	175	-	21	-	80	-	74	-	8,358	-	3,804	-	2,634					
秋田県	0	166	0	10	0	82	0	74	0	6,107	0	2,886	0	2,032					
山形県	0	247	0	66	0	122	0	59	0	22,600	0	7,710	0	4,489					
福島県	0	287	0	22	0	113	0	152	0	50,780	0	5,580	0	4,643					
茨城県	0	1,084	0	28	0	420	0	636	0	43,437	0	17,406	0	11,946	H20. 10. 28	H21. 1. 15		H20. 11. 6	
栃木県	-	226	-	9	-	103	-	114	-	11,677	-	5,350	-	3,878		H21. 3. 17		H21. 3. 17	
群馬県	0	359	0	3	0	86	0	270	0	17,596	0	5,635	0	4,249	H20. 12. 9	H20. 12. 22		H21. 2. 2	
埼玉県	0	987	0	12	0	133	0	842	0	62,305	0	27,435	0	18,371					
千葉県	0	1,007	0	48	0	272	0	687	0	65,372	0	16,684	0	15,016	H20. 11. 21				
東京都	1	1,703	1	31	0	260	0	1,412	977	111,768	18	52,566	18	28,819					
神奈川県	0	1,155	0	32	0	112	0	1,011	0	50,412	0	21,029	0	14,438	H20. 11. 12	H21. 1. 13	H20. 11. 25	H21. 1. 13	
新潟県	0	528	0	25	0	219	0	284	0	38,846	0	15,851	0	10,048	H20. 12. 11	H20. 12. 18	H21. 1. 23	H20. 12. 15	
富山県	0	135	0	1	0	67	0	67	0	8,165	0	3,746	0	2,319					
石川県	-	74	-	5	-	43	-	26	-	3,557	-	1,679	-	1,197	H21. 1. 13				
福井県	-	88	-	11	-	53	-	24	-	5,167	-	2,402	-	1,580					
山梨県	-	104	-	10	-	35	-	59	-	6,081	-	2,407	-	1,803		H21. 1. 21	H20. 12. 10	H21. 1. 20	
長野県	0	98	0	7	0	29	0	62	0	6,361	0	2,369	0	2,024	H20. 12. 1	H20. 12. 1	H21. 1. 28		
岐阜県	0	305	0	7	0	105	0	193	0	15,300	0	7,481	0	4,270	H20. 11. 17	H20. 12. 12	H21. 1. 13	H20. 12. 4	
静岡県	-	242	-	16	-	75	-	151	-	11,132	-	4,439	-	3,448	H20. 12. 3	H21. 2. 9	H21. 2. 16	H20. 12. 15	
愛知県	-	261	-	4	-	60	-	197	-	10,834	-	5,103	-	3,587	H20. 11. 26	H21. 1. 22	H20. 11. 26	H21. 4. 14	
三重県	0	501	0	7	0	227	0	267	0	19,315	0	3,051	0	2,991	H20. 11. 20	H20. 12. 8		H21. 1. 8	
滋賀県	-	898	-	9	-	175	-	714	-	29,452	-	13,239	-	7,991					
京都府	0	466	0	21	0	119	0	326	0	22,406	0	10,561	0	6,233					
大阪府	0	2,280	0	33	0	275	0	1,972	0	149,137	0	55,809	0	34,955	H20. 10. 20		H21. 1. 19	H20. 10. 20	
兵庫県	-	2,498	-	1,194	-	293	-	1,011	-	378,109	-	17,811	-	14,086	H20. 10. 30	H20. 12. 16	H21. 1. 5	H20. 12. 10	
奈良県	0	481	0	12	0	76	0	393	0	25,606	0	9,869	0	6,854	H20. 11. 19	H20. 12. 2		H20. 11. 20	
和歌山県	0	436	0	20	0	197	0	219	0	13,107	0	6,790	0	4,320	H20. 12. 2				
鳥取県	0	121	0	3	0	56	0	62	0	6,087	0	2,365	0	1,639					
島根県	0	242	0	28	0	122	0	92	0	13,683	0	6,264	0	3,886	H20. 11. 20		H20. 11. 26		
岡山県	0	433	0	19	0	146	0	268	0	20,405	0	8,633	0	5,810	H20. 12. 1				
広島県	0	137	0	13	0	56	0	68	0	43,834	0	8,864	0	4,145		H20. 12. 22	H20. 12. 15		
山口県	-	189	-	23	-	46	-	120	-	9,334	-	3,788	-	2,440	H20. 11. 4	H20. 12. 16		H21. 1. 21	
徳島県	0	90	0	5	0	51	0	34	0	3,613	0	1,130	0	1,661	H20. 11. 4		H20. 11. 14		
香川県	0	167	0	1	0	86	0	80	0	8,162	0	1,746	0	1,746	H20. 12. 5	H20. 12. 16	H21. 2. 25	H21. 1. 7	
愛媛県	0	62	0	6	0	34	0	22	0	18,119	0	3,588	0	1,956	H21. 1. 29	H21. 1. 29		H21. 1. 29	
高知県	0	101	0	11	0	53	0	37	0	4,544	0	2,136	0	1,368					
福岡県	0	289	0	10	0	83	0	196	0	16,055	0	6,965	0	4,935	H20. 11. 5	H20. 12. 16	H20. 12. 4		
佐賀県	0	58	0	4	0	16	0	38	0	3,209	0	1,462	0	981			H20. 11. 13		
長崎県	-	100	-	7	-	48	-	45	-	3,103	-	1,718	-	1,157	H21. 1. 14				
熊本県	0	129	0	11	0	56	0	62	0	5,032	0	2,400	0	1,697					
大分県	0	95	0	4	0	51	0	40	0	3,106	0	1,482	0	1,159					
宮崎県	0	14	0	2	0	5	0	7	0	863	0	205	0	180					
鹿児島県	-	98	-	10	-	46	-	42	-	4,120	-	1,848	-	1,526					
沖縄県	-	65	-	2	-	13	-	50	-	1,891	-	664	-	1,059					
別	札幌市	-	343	-	3	-	61	-	279	-	17,425	-	9,264	-	4,986				
	仙台市	0	154	0	1	0	47	0	106	0	9,192	0	4,661	0	3,061	H20. 10. 29	H20. 11. 14		
	さいたま市	0	239	0	0	0	19	0	220	0	13,605	0	6,065	0	4,159				
	千葉市	-	108	-	12	-	2	-	94	-	4,337	-	1,595	-	1,507	H21. 1. 19			
	川崎市	0	58	0	3	0	9	0	46	0	5,017	0	1,564	0	1,392	H21. 2. 10	H21. 2. 4		H21. 2. 10
	横浜市	0	174	0	12	0	21	0	141	0	11,676	0	4,507	0	3,554				
	新潟市	0	126	0	2	0	29	0	95	0	6,457	0	3,121	0	1,964				
	静岡市	0	79	0	3	0	18	0	58	0	4,959	0	2,033	0	1,499	H21. 1. 13			
	浜松市	0	56	0	2	0	15	0	39	0	2,072	0	1,117	0	878				
	名古屋市	0	64	0	1	0	10	0	53	0	2,645	0	1,291	0	812	H21. 1. 13	H21. 1. 20	H21. 1. 20	
	京都市	-	96	-	57	-	6	-	33	-	20,805	-	431	-	773				
	大阪市	0	373	0	6	0	82	0	285	0	20,022	0	7,262	0	5,979		H20. 12. 9	H20. 12. 5	
	堺市	0	503	0	0	0	65	0	438	0	16,988	0	4,370	0	4,370				
	神戸市	0	1,169	0	665	0	115	0	389	0	175,737	0	12,719	0	8,195			H20. 11. 19	
岡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
広島市	0	33	0	2	0	5	0	26	0	1,751	0	746	0	614	H21. 1. 13	H21. 1. 15			
北九州市	3	57	0	3	0	14	3	40	140	3,021	61	1,300	34	806					
福岡市	-	68	-	6	-	15	-	47	-	3,766	-	1,479	-	1,141	H21. 1. 19		H21. 1. 22	H21. 1. 26	
計	11	24,441	2	2,785	3	6,038	6	15,618	1,409	1,786,080	211	497,517	128	326,257					
昨年同期	5	6,872	2	377	0	2,052	3	4,443	501	342,145	82	142,772	59	89,075				H20. 6. 8 - H20. 6. 14)	

※高等学校分については、平成 21 年 5 月 17 日～23 日分より調査開始

注：累計は前報までの修正数を含む。 “-”は「計数不明」を示す。

(参考) 調査対象外でのウイルス分離状況

注：日付は検体を採取した日である。

(Aノ連続型(H1))

大阪市 H20. 10. 23  
堺市 H20. 11. 7  
広島県 H20. 11. 10  
千葉県 H20. 11. 17  
広島市 H20. 11. 22  
山梨県 H20. 12. 7  
群馬県 H20. 12. 8  
川崎市 H20. 12. 9  
茨城県 H20. 12. 10  
京都市 H20. 12. 10  
和歌山県 H20. 12. 17  
愛媛県 H20. 12. 24  
神戸市 H20. 12. 26  
石川県 H21. 1. 5

(A香港型(H3))

神戸市 H20. 9. 13  
千葉県 H20. 10. 18  
堺市 H20. 10. 21  
山梨県 H20. 10. 25  
川崎市 H20. 11. 6  
群馬県 H20. 11. 13  
京都市 H20. 11. 14  
和歌山県 H20. 11. 15  
京都府 H20. 11. 20  
茨城県 H20. 12. 8  
広島市 H20. 12. 8  
広島県 H20. 12. 13  
愛媛県 H20. 12. 15  
石川県 H20. 12. 25

(B型)

川崎市 H20. 10. 27  
神戸市 H20. 11. 5  
茨城県 H20. 11. 6  
栃木県 H20. 11. 18  
千葉県 H20. 12. 2  
京都市 H20. 12. 4  
和歌山県 H20. 12. 16  
山梨県 H20. 12. 19  
群馬県 H21. 1. 13  
石川県 H21. 1. 14  
愛媛県 H21. 1. 29  
広島県 H21. 1. 13