

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. 4. 19 - H21. 4. 25
累計 H20. 10. 26 - H21. 4. 25

	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	A香港	B型
北海道	101	968	16	105	48	404	37	459	8,262	69,827	3,365	34,818	1,800	16,280	H20. 11. 7			
青森県	7	136	3	32	3	56	1	48	1,165	11,848	370	4,371	240	2,631				
岩手県	20	228	3	18	12	143	5	67	1,234	13,178	370	4,632	289	3,046				
宮城県	-	169	-	20	-	77	-	72	-	8,129	-	3,678	-	2,529				
秋田県	16	149	0	8	9	70	7	71	517	5,438	242	2,600	190	1,864				
山形県	3	240	0	62	3	120	0	58	169	21,791	52	7,409	40	4,298				
福島県	4	285	0	22	3	113	1	150	281	50,600	62	5,547	48	4,614				
茨城県	1	1,076	0	28	0	417	1	631	26	43,141	9	17,306	9	11,872	H20. 10. 28	H21. 1. 15		H20. 11. 6
栃木県	-	224	-	9	-	102	-	113	-	11,566	-	5,277	-	3,814			H21. 3. 17	H21. 3. 17
群馬県	-	333	-	2	-	74	-	257	-	16,784	-	5,390	-	4,055	H20. 12. 9	H20. 12. 22		H21. 2. 2
埼玉県	-	982	-	12	-	133	-	837	-	62,078	-	27,415	-	18,312				
千葉県	-	998	-	47	-	270	-	681	-	64,969	-	16,596	-	14,929	H20. 11. 21			
東京都	12	1,688	0	30	1	255	11	1,403	482	110,191	190	52,357	151	28,659				
神奈川県	5	1,149	0	32	1	111	4	1,006	427	50,185	130	20,914	88	14,366	H20. 11. 12	H21. 1. 13	H20. 11. 25	H21. 1. 13
新潟県	-	142	-	6	-	59	-	77	-	11,148	-	4,282	-	2,727	H20. 12. 11	H20. 12. 18	H21. 1. 23	H20. 12. 15
富山県	1	133	0	1	0	65	1	67	30	8,019	12	3,675	7	2,271				
石川県	2	72	0	5	1	41	1	26	40	3,491	14	1,647	12	1,173	H21. 1. 13			
福井県	-	88	-	11	-	53	-	24	-	5,167	-	2,402	-	1,580				
山梨県	2	103	0	9	1	35	1	59	43	6,019	18	2,381	16	1,786		H21. 1. 21	H20. 12. 10	H21. 1. 20
長野県	14	94	0	7	5	27	9	60	612	6,207	165	2,322	130	1,981	H20. 12. 1	H20. 12. 1	H21. 1. 28	
岐阜県	9	285	0	7	2	97	7	181	395	14,438	176	7,115	132	4,050	H20. 11. 17	H20. 12. 12	H21. 1. 13	H20. 12. 4
静岡県	-	232	-	11	-	74	-	147	-	10,978	-	4,377	-	3,398	H20. 12. 3	H21. 2. 9	H21. 2. 16	H20. 12. 15
愛知県	8	251	0	4	3	56	5	191	248	10,548	102	4,958	83	3,485	H20. 11. 26	H21. 1. 22	H20. 11. 26	
三重県	-	498	-	7	-	226	-	265	-	19,142	-	2,962	-	2,953	H20. 11. 20	H20. 12. 8		H21. 1. 8
滋賀県	3	890	0	9	0	175	3	706	81	29,256	35	13,147	25	7,937				
京都府	4	452	0	7	2	119	2	326	142	20,396	65	10,561	38	6,233				
大阪府	2	2,277	0	33	0	274	2	1,970	74	148,508	28	55,781	25	34,930				
兵庫県	1	1,341	0	37	1	293	0	1,011	37	80,315	12	17,739	12	14,014	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	1	436	0	20	1	197	0	219	232	13,107	18	6,790	16	4,320	H20. 12. 2			
鳥取県	2	120	0	3	1	56	1	61	84	5,999	39	2,347	34	1,621				
島根県	2	239	0	28	1	119	1	92	158	13,581	66	6,214	40	3,849	H20. 11. 20		H20. 11. 26	
岡山県	2	422	0	19	1	143	1	260	57	19,928	18	8,441	15	5,700	H20. 12. 1			
広島県	4	135	0	13	3	55	1	67	714	43,412	122	8,784	72	4,119		H20. 12. 22	H20. 12. 15	
山口県	14	183	7	23	6	43	1	117	179	9,165	62	3,713	49	2,381		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	-	166	-	1	-	86	-	79	-	8,130	-	1,737	-	1,737	H20. 12. 5	H20. 12. 16	H21. 2. 25	H21. 1. 7
愛媛県	2	61	0	6	1	33	1	22	644	18,012	76	3,576	54	1,946		H21. 1. 29	H21. 1. 29	H21. 1. 29
高知県	1	99	0	11	1	51	0	37	23	4,450	11	2,099	8	1,340				
福岡県	1	286	0	10	0	82	1	194	54	15,927	13	6,913	13	4,897	H20. 11. 5	H20. 12. 16	H20. 12. 4	
佐賀県	4	57	0	3	1	16	3	38	135	3,988	47	1,404	43	954			H20. 11. 13	
長崎県	-	92	-	6	-	43	-	43	-	2,865	-	1,598	-	1,062	H21. 1. 14			
熊本県	1	128	0	11	1	55	0	62	19	5,019	11	2,391	11	1,690				
大分県	1	95	0	4	0	51	1	40	25	3,106	9	1,482	9	1,159				
宮崎県	0	14	0	2	0	5	0	7	0	863	0	205	0	180				
鹿児島県	-	84	-	10	-	38	-	36	-	3,671	-	1,635	-	1,348				
沖縄県	-	57	-	2	-	12	-	43	-	1,683	-	600	-	972				
札幌市	-	339	-	3	-	61	-	275	-	17,299	-	9,182	-	4,952				
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	1	238	0	0	0	19	1	219	38	13,571	10	6,054	8	4,148				
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	2	174	0	12	1	21	1	141	37	11,676	4	4,507	5	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	2	79	1	3	0	18	1	58	584	4,959	15	2,033	13	1,499	H21. 1. 13			
浜松市	0	55	0	2	0	14	0	39	0	2,006	0	1,094	0	855				
名古屋市	0	62	0	1	0	9	0	52	0	2,584	0	1,267	0	796	H21. 1. 13	H21. 1. 20	H21. 1. 20	
京都市	0	43	0	6	0	5	0	32	0	2,903	0	385	0	633				
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	501	0	0	0	65	0	436	0	16,931	0	4,355	0	4,355				
神戸市	1	510	0	8	1	113	0	389	30	30,065	12	12,706	8	8,182		H20. 11. 19		
岡山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
広島市	-	33	-	2	-	5	-	26	-	1,751	-	746	-	614	H21. 1. 13	H21. 1. 15		
北九州市	1	49	0	3	1	14	0	32	31	2,644	16	1,131	11	706				
福岡市	-	68	-	6	-	15	-	47	-	3,766	-	1,479	-	1,141	H21. 1. 19		H21. 1. 22	H21. 1. 26
計	257	21,698	30	840	115	5,679	112	15,179	17,309	1,269,762	5,966	475,729	3,744	312,915				
昨年同期	11	6,834	1	373	3	2,042	7	4,419	1,111	339,279	215	141,705	153	88,504				

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