

インフルエンザ様疾患発生報告（第 8 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 H19.12.16 - H19.12.22
累計 H19.10.28 - H19.12.22

	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	65	520	6	84	28	229	31	207	3,864	37,073	2,115	20,281	1,010	10,101				
青森県	14	58	4	14	8	33	2	11	575	7,538	338	3,009	243	1,764				
岩手県	1	3	0	1	1	2	0	0	12	59	4	32	4	31				
宮城県	5	16	0	0	1	8	4	8	192	631	85	263	63	206				
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
山形県	1	2	1	2	0	0	0	0	25	91	14	33	10	29				
福島県	5	13	2	2	1	5	2	6	439	831	80	256	80	198				
茨城県	-	4	-	1	-	1	-	2	-	180	-	96	-	58	H19.11.14			
栃木県	0	2	0	0	0	0	1	0	1	65	0	35	0	31				
群馬県	3	10	0	0	0	3	3	7	68	580	25	238	19	182	H19.11.29	H19.12.10		
埼玉県	23	92	0	0	4	14	19	78	762	4,036	451	1,988	265	1,260				
千葉県	15	66	0	0	2	12	13	54	673	3,703	252	1,399	191	1,028	H19.10.30			
東京都	51	162	0	1	5	18	46	143	2,862	8,069	1,453	3,939	798	2,342				
神奈川県	23	117	0	1	1	7	22	109	770	4,149	407	2,084	219	1,198	H19.10.15			
新潟県	0	3	0	1	0	1	0	1	0	388	0	154	0	93	H19.12.3			
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
山梨県	10	39	0	0	8	20	2	19	366	1,349	189	705	122	493	H19.11.12	H19.11.20		
長野県	1	4	1	1	0	2	0	1	110	184	13	52	13	49	H19.11.26	H19.11.26		
岐阜県	6	18	0	0	0	3	6	15	235	776	130	452	66	233	H19.11.14	H19.12.14		
静岡県	14	40	0	1	3	6	11	33	720	2,396	354	1,049	264	836	H19.11.2	H19.11.9		
愛知県	1	3	0	0	0	0	1	3	34	92	13	48	8	33	H19.11.21			
三重県	-	8	-	0	-	6	-	2	-	727	-	86	-	86	H19.11.26	H19.12.3		
滋賀県	-	53	-	2	-	14	-	37	-	1,942	-	994	-	552				
京都府	-	4	-	2	-	0	-	2	-	266	-	92	-	62			H19.11.29	
大阪府	22	100	0	1	1	11	21	88	917	4,288	425	1,574	251	1,202	H19.10.30			
兵庫県	43	153	1	3	3	15	39	135	1,908	7,685	469	2,194	380	1,713	H19.10.29	H19.11.16		
奈良県	14	32	0	1	0	2	14	29	529	1,779	289	639	168	444	H19.11.8			
和歌山県	16	83	0	1	10	31	6	51	549	2,474	303	1,313	188	829	H19.11.12			
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
島根県	2	4	0	1	1	2	1	1	114	479	67	197	45	111	H19.12.11			
岡山県	19	89	1	6	10	33	8	50	882	4,123	269	1,898	212	1,238		H19.10.29		
広島県	1	5	0	1	0	1	1	3	548	1,614	116	382	30	203	H19.10.29	H19.11.2		
山口県	2	12	0	1	0	1	2	10	135	640	85	348	46	203	H19.12.7			
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
香川県	-	3	-	0	-	1	-	2	-	541	-	175	-	124				
愛媛県	1	5	0	0	1	5	0	0	63	655	24	199	20	107			H19.12.12	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
福岡県	2	2	0	0	0	0	2	2	77	77	43	43	27	27				
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
沖縄県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	21	0	31				
別掲	札幌市	28	316	0	7	6	64	22	245	1,090	16,367	618	8,909	300	4,365			
	仙台市	1	6	0	0	1	2	0	4	69	290	27	102	17	76			
	さいたま市	6	27	0	0	1	1	5	26	259	1,660	140	843	85	522			
	千葉市	2	9	0	0	0	2	2	7	66	371	32	165	25	128			
	川崎市	1	6	0	0	1	1	0	5	62	238	31	104	19	80	H19.11.12		
	横浜市	-	15	-	1	-	2	-	12	-	1,033	-	366	-	354	H19.11.7	H19.11.7	
	新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	静岡市	0	1	0	0	0	0	0	1	0	87	0	41	0	32			
	浜松市	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0			
	名古屋市	2	2	0	0	0	0	2	2	63	63	24	24	20	20	H19.12.17	H19.12.21	
	京都市	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0			
	大阪市	3	11	0	0	0	3	3	8	101	583	36	311	36	161	H19.10.30	H19.12.6	
	堺市	17	36	0	0	0	0	17	36	548	1,120	146	297	146	297	H19.11.26	H19.11.30	
神戸市	25	60	1	1	2	9	22	50	1,097	2,980	565	1,380	353	898				
広島市	2	11	0	3	0	2	2	6	66	1,065	42	417	31	306	H19.11.13	H19.11.13		
北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
計	447	2,227	17	140	99	573	331	1,514	20,850	125,337	9,674	59,227	5,774	34,336				
昨年同期	19	44	0	1	5	8	15	36	1,201	2,402	530	1,105	272	629	(H18.12.17 - H18.12.23)			

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G1)

(A香港型G3)

(B型)

- 神戸市 H19.10.10
- 岡山県 H19.10.16
- 滋賀県 H19.10.17
- 横浜市 H19.10.17
- 大阪市 H19.10.23
- 札幌市 H19.10.25
- 広島市 H19.10.31
- 奈良県 H19.11.1

- 川崎市 H19.11.2
- 富山県 H19.11.10
- 石川県 H19.11.17
- 大阪府 H19.11.21
- 徳島県 H19.11.22
- 群馬県 H19.11.26
- 和歌山県 H19.11.26
- 栃木県 H19.11.27

- 高知県 H19.11.27
- 仙台市 H19.11.28
- 静岡県 H19.12.5
- 愛媛県 H19.12.6

- 京都市 H19.11.26
- 栃木県 H19.10.22