

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 17 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 H20. 3. 2 - H20. 3. 8
累計 H19. 10. 28 - H20. 3. 8

	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	10	616	2	94	4	271	4	251	391	41,867	219	22,767	104	11,308				
青森県	-	82	-	22	-	44	-	16	-	8,936	-	3,725	-	2,224				
岩手県	1	106	1	18	0	61	0	27	125	5,933	43	2,190	15	1,586				
宮城県	-	53	-	7	-	22	-	24	-	2,486	-	1,101	-	802				
秋田県	3	45	0	6	1	24	2	15	83	1,839	42	870	32	620				
山形県	5	57	1	14	2	30	2	13	1,669	14,267	95	1,594	44	849				
福島県	3	93	0	7	0	32	3	54	58	4,544	24	1,926	22	1,440				
茨城県	-	152	-	6	-	51	-	95	-	5,575	-	2,475	-	1,835	H19. 11. 14			
栃木県	0	36	0	1	0	22	0	13	0	1,420	0	636	0	467	H19. 12. 7	H20. 2. 4		
群馬県	4	115	0	3	3	31	1	81	95	4,727	22	1,644	20	1,273	H19. 11. 29	H19. 12. 10		
埼玉県	7	277	0	2	2	53	5	222	279	12,343	154	5,813	83	3,708				
千葉県	1	131	0	8	0	36	1	87	33	6,315	7	2,216	7	1,755	H19. 10. 30	H19. 11. 29		
東京都	12	416	0	4	3	44	9	368	567	19,799	260	9,797	134	5,664				
神奈川県	7	279	0	3	0	17	7	259	250	8,112	144	3,873	76	2,343	H19. 10. 15			
新潟県	4	64	0	4	3	30	1	30	155	4,234	86	1,956	39	1,178	H19. 12. 3	H20. 1. 10		
富山県	0	17	0	2	0	13	0	2	0	738	0	354	0	263				
石川県	1	40	0	1	1	17	0	22	34	1,775	18	946	9	635				
福井県	1	43	0	4	1	27	0	12	37	1,553	15	857	7	563				
山梨県	-	61	-	1	-	33	-	27	-	2,193	-	1,116	-	774	H19. 11. 12	H19. 11. 20		
長野県	2	22	1	4	1	8	0	10	191	1,107	48	413	47	371	H19. 11. 26	H19. 11. 26	H20. 2. 5	
岐阜県	3	181	0	2	2	63	1	116	143	9,460	62	4,936	39	2,624	H19. 11. 14	H19. 12. 14		
静岡県	1	111	0	4	1	29	0	78	40	5,857	30	2,626	28	1,987	H19. 11. 2	H19. 11. 9		
愛知県	3	96	0	3	1	19	2	74	125	4,513	83	2,240	54	1,457	H19. 11. 21			
三重県	5	340	0	10	4	174	1	156	81	15,596	14	2,441	14	2,375	H19. 11. 26	H19. 12. 3	H20. 2. 12	
滋賀県	6	333	0	2	1	95	5	236	170	10,146	80	5,095	52	2,983				
京都府	7	99	0	4	1	20	6	75	243	2,739	79	1,385	49	844		H19. 11. 29		
大阪府	19	576	0	7	4	56	15	513	625	26,411	263	9,619	157	6,498	H19. 10. 30			
兵庫県	5	313	1	13	0	56	4	244	230	13,649	53	3,456	36	2,826	H19. 10. 29	H19. 11. 16		
奈良県	2	131	0	5	0	16	2	110	65	5,421	31	2,202	27	1,541	H19. 11. 8			
和歌山県	10	170	0	12	2	68	8	90	347	5,049	156	2,682	75	1,641	H19. 11. 12			
鳥取県	1	7	0	1	0	3	1	3	24	345	4	148	4	84				
島根県	2	111	1	10	1	59	0	42	38	4,735	20	2,239	15	1,438	H19. 12. 11			
岡山県	22	183	0	10	1	92	21	81	2	5,324	28	2,476	19	1,613		H19. 10. 29		
広島県	2	37	1	4	0	14	1	19	667	10,093	102	2,035	53	964	H19. 10. 29	H19. 11. 2		
山口県	5	85	0	9	4	28	1	48	168	3,754	83	1,789	69	1,151	H19. 12. 7	H19. 12. 26		
徳島県	0	6	0	1	0	3	0	2	0	154	0	55	0	76	H20. 1. 15	H20. 1. 22		
香川県	-	3	-	0	-	1	-	2	-	541	-	175	-	124				
愛媛県	0	20	0	1	0	17	0	2	0	3,272	0	756	0	422		H19. 12. 12		
高知県	3	67	1	16	2	39	0	12	44	2,322	32	1,321	26	822				
福岡県	7	83	0	3	5	32	2	48	364	4,030	139	1,890	106	1,246		H19. 12. 18		
佐賀県	1	7	0	4	0	2	1	1	22	307	14	113	10	80	H20. 1. 11	H20. 1. 12		
長崎県	2	18	0	1	0	10	2	7	66	757	30	373	21	212	H20. 1. 24	H20. 2. 29		
熊本県	-	21	-	1	-	12	-	8	-	1,077	-	423	-	327	H20. 1. 15			
大分県	3	37	0	2	3	22	0	13	46	1,678	30	859	25	542	H20. 1. 10		H20. 1. 23	
宮崎県	1	9	0	3	0	1	1	5	9	591	7	165	7	167				
鹿児島県	-	23	-	3	-	15	-	5	-	581	-	350	-	297				
沖縄県	1	14	0	0	0	3	1	11	38	404	20	329	20	349				
札幌市	2	328	0	7	0	64	2	257	66	16,784	42	9,165	14	4,468				
仙台市	1	24	0	0	0	7	1	17	32	892	20	435	12	272				
さいたま市	0	54	0	0	0	3	0	51	0	2,865	0	1,410	0	871				
千葉市	1	11	1	1	0	2	0	8	621	1,012	74	250	70	209				
川崎市	0	8	0	0	0	2	0	6	0	477	0	193	0	143	H19. 11. 12			
横浜市	2	28	0	1	0	3	2	24	59	1,604	24	627	24	566	H19. 11. 7	H19. 11. 7		
新潟市	1	16	0	1	0	7	1	8	71	1,085	26	576	18	396	H20. 1. 15			
静岡市	1	14	0	1	0	0	1	13	29	1,164	19	487	15	360	H19. 12. 10			
浜松市	1	9	0	1	0	3	1	5	28	313	12	210	11	142				
名古屋市	0	27	0	1	0	15	0	11	0	1,239	0	613	0	400	H19. 12. 17	H19. 12. 21		
京都市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大阪市	-	60	-	3	-	11	-	46	-	2,520	-	1,152	-	786	H19. 10. 30	H19. 12. 6		
堺市	0	101	0	0	0	0	0	101	0	3,218	0	795	0	795	H19. 11. 26	H19. 11. 30		
神戸市	3	112	0	1	0	20	3	91	86	4,795	48	2,198	29	1,455				
広島市	2	17	0	4	2	5	0	8	57	1,272	24	517	15	383	H19. 11. 13	H19. 11. 13		
北九州市	1	27	0	0	0	10	1	17	64	1,411	32	751	19	408	H20. 1. 16	H20. 1. 16		
福岡市	5	29	0	2	1	5	4	22	161	1,327	95	588	61	401				
計	192	6,651	10	365	56	1,972	126	4,314	8,798	330,547	2,953	138,414	1,833	86,403				
昨年同期	3,042	9,594	79	194	757	2,292	2,206	7,108	188,521	606,123	78,264	249,508	48,916	147,941	(H19. 3. 4 - H19. 3. 10)			

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))

神戸市 H19. 10. 10	奈良県 H19. 11. 1	栃木県 H19. 11. 27
岡山県 H19. 10. 16	川崎市 H19. 11. 2	高知県 H19. 11. 27
滋賀県 H19. 10. 17	富山県 H19. 11. 10	仙台市 H19. 11. 28
横浜市 H19. 10. 17	石川県 H19. 11. 17	静岡市 H19. 12. 5
千葉県 H19. 10. 19	大阪府 H19. 11. 21	愛媛県 H19. 12. 6
大阪市 H19. 10. 23	徳島県 H19. 11. 22	福岡県 H19. 12. 17
札幌市 H19. 10. 25	群馬県 H19. 11. 26	京都市 H19. 12. 21
広島市 H19. 10. 31	和歌山県 H19. 11. 26	大分県 H19. 12. 25

(A香港型(H3))

千葉県 H19. 11. 15	石川県 H19. 12. 26
静岡市 H19. 12. 27	川崎市 H20. 1. 15
福岡県 H20. 1. 15	福岡県 H20. 1. 21
札幌市 H20. 1. 25	仙台市 H20. 1. 28
神戸市 H20. 2. 22	

(B型)

栃木県 H19. 10. 22	神戸市 H20. 2. 13
京都市 H19. 11. 26	札幌市 H20. 2. 18
群馬県 H19. 12. 25	福岡県 H20. 2. 21
高知県 H20. 1. 20	
仙台市 H20. 1. 21	
広島市 H20. 1. 21	
川崎市 H20. 1. 24	
滋賀県 H20. 1. 28	