

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 1 1 報)

今週 H19. 1. 21 - H19. 1. 27
累計 H18. 11. 5 - H19. 1. 27

	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ソ連	A香港	B型
北海道	6	6	0	0	1	1	5	5	277	277	160	160	68	68				
青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
山形	7	7	2	2	3	3	2	2	413	413	153	153	72	72				
福島	2	2	0	0	1	1	1	1	169	169	65	65	65	65				
茨城	5	6	1	1	2	2	2	3	476	502	154	162	126	134				
栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
群馬	2	2	0	0	1	1	1	1	55	55	26	26	25	25	H19. 1. 22		H19. 1. 30	
埼玉	1	1	0	0	1	1	0	0	50	50	27	27	18	18				
千葉	2	3	0	0	1	1	1	2	153	188	55	65	43	53	H19. 1. 16			
東京	15	16	0	0	6	6	9	10	829	862	401	413	203	215				
神奈川	2	2	0	0	0	0	2	2	70	70	36	36	17	17				
新潟	4	5	0	0	1	1	3	4	238	263	128	144	74	81	H19. 1. 19		H19. 1. 23	
富山	1	1	0	0	1	1	0	0	413	413	160	160	70	70				
石川	1	1	0	0	1	1	0	0	23	23	12	12	7	7	H19. 1. 24			
福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
長野	0	1	0	0	0	0	0	1	0	122	0	57	0	43	H19. 1. 16			
岐阜	22	53	0	2	10	19	12	32	1,080	3,028	641	1,662	312	885	H18. 11. 17			
静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
愛知	21	35	0	0	1	2	20	33	999	1,515	609	872	352	506	H18. 11. 30			H18. 12. 1
三重	11	14	0	0	5	7	6	7	527	648	74	91	74	91				
滋賀	15	34	1	1	1	2	13	31	611	1,291	276	622	162	341	H18. 11. 6			H18. 11. 6
京都	6	7	0	0	2	2	4	5	490	516	108	111	138	148	H19. 1. 16			H19. 1. 30
大阪	31	39	0	0	6	6	25	33	2,058	2,394	776	934	545	631	H19. 1. 15			
兵庫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
奈良	7	7	0	0	2	2	5	5	351	351	158	158	113	113				
和歌山	0	1	0	0	0	0	0	0	0	22	0	16	0	7				
鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
島根	4	8	0	0	2	5	2	3	86	233	53	142	31	86				
岡山	2	3	0	0	0	1	2	2	76	111	33	46	18	28	H19. 1. 16			
広島	4	6	0	0	3	5	1	1	841	1,073	166	243	81	113	H18. 12. 18	H19. 1. 25	H19. 1. 25	H18. 12. 21
山口	-	1	-	0	-	0	-	1	-	23	-	10	-	10	H19. 1. 15		H19. 1. 22	
徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
福岡	3	4	0	0	1	1	2	3	275	307	127	150	72	86				
佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
熊本	-	1	-	0	-	0	-	1	-	26	-	15	-	10				
大分	1	2	1	1	0	1	0	0	169	187	41	51	22	28				
宮崎	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0				
鹿児島	1	1	0	0	0	0	1	1	38	38	17	17	13	13				
沖縄	4	4	0	0	0	0	4	4	140	140	74	74	74	74				
札幌	2	2	0	0	0	0	2	2	69	69	42	42	15	15				
仙台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
さいたま	2	3	0	0	0	0	2	3	119	181	49	84	37	61				
千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
横浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
川崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
名古屋	7	9	0	0	0	0	7	9	387	533	214	314	153	200	H18. 12. 19			
京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
大阪	1	1	0	0	0	0	1	1	38	38	11	11	11	11				
堺	6	7	0	0	0	0	6	7	200	232	57	66	57	66				
神戸	3	3	0	0	0	0	3	3	93	93	40	40	32	32				
広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
北九州	2	3	0	0	0	0	2	3	109	148	59	89	39	48				
福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
計	205	303	5	7	54	74	146	222	11,922	16,604	5,002	7,340	3,139	4,471				
昨年同期	2,090	3,531	67	118	500	858	1,523	2,555	101,208	167,242	50,904	83,210	31,025	52,305	(H18. 1. 22 - H18. 1. 28)			

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ソ連型(H1))

(A香港型(H3))

(B型)

神戸市 19. 1. 22

岐阜県 18. 12. 7

京都市 18. 10. 25

札幌市 18. 12. 8

岐阜県 18. 11. 29

福岡県 18. 12. 13

神戸市 18. 12. 4

神戸市 19. 1. 10

山口県 19. 1. 18

仙台市 19. 1. 10

群馬県 19. 1. 30

川崎市 19. 1. 12

滋賀県 19. 1. 15

宮城県 19. 1. 15

大阪府 19. 1. 16