

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 13 報)

今週 H14. 2. 17 - H14. 2. 23
累計 H13. 10. 28 - H14. 2. 23

	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ノ達	A香港	B型
北海道	195	421	9	29	54	123	132	269	13,612	29,231	8,242	16,553	3,040	6,387	H13. 11. 1			
青森	0	3	0	3	0	0	0	0	606	606	130	130	101	H13. 12. 13				
岩手	12	18	2	5	9	12	1	1	619	1,394	424	949	169	282	H14. 1. 28	H14. 1. 28		
宮城	1	3	0	0	0	0	1	3	35	92	27	68	14	40	H14. 2. 5			
秋田	3	8	1	1	0	0	3	4	150	671	95	403	46	196	H14. 1. 21			
山形	24	43	8	15	11	19	5	9	1,767	3,593	798	1,679	339	731	H14. 1. 22	H14. 2. 1	H14. 1. 28	
福島	5	8	1	4	6	1	1	1	271	614	161	350	92	178	H14. 2. 8			
茨城	36	93	3	16	33	19	57	2,711	5,937	1,459	3,040	860	1,803	H13. 12. 10	H14. 1. 26	H14. 1. 15	H14. 1. 31	
栃木	9	15	1	3	3	11	11	600	600	356	356	215	215	H14. 1. 22				
群馬	27	94	3	4	18	23	73	1,700	6,034	723	2,634	581	1,828	H14. 1. 16	H14. 1. 18			
埼玉	72	314	1	7	33	65	280	3,588	18,006	1,975	9,434	1,002	4,905	H13. 12. 7				
千葉	17	32	1	1	5	8	11	23	1,236	1,783	534	849	349	526	H14. 1. 24			
東京	9	147	0	0	0	0	147	0	0	5,806	5,806	2,641	2,641	H13. 12. 15				
神奈川	64	227	1	10	28	54	198	4,272	16,360	2,468	9,463	1,138	4,522	H13. 12. 7	H14. 1. 29			
新潟	68	122	14	28	25	55	29	39	7,569	13,349	3,271	5,597	1,483	2,417	H14. 1. 24			
富山	6	6	0	3	3	3	3	3	348	348	212	130	130	H14. 2. 18				
石川	12	40	2	8	23	4	15	460	1,916	235	1,075	142	532	H14. 1. 22	H14. 1. 21	H14. 1. 22	H14. 1. 28	
福井	5	11	2	3	6	2	3	136	327	92	211	58	127	H14. 1. 22	H14. 1. 28	H14. 2. 19		
山梨	7	13	0	6	10	1	3	344	638	236	383	117	198	H14. 1. 29	H14. 1. 30			
長野	5	8	1	2	3	3	4	737	1,008	321	443	184	276	H14. 1. 30				
岐阜	153	334	4	7	60	114	89	213	14,713	28,102	9,060	17,171	4,102	7,683	H13. 11. 14	H14. 1. 17	H14. 1. 16	H14. 1. 22
静岡	6	26	2	4	13	2	11	186	1,127	114	634	74	403	H14. 1. 22	H14. 1. 22	H14. 1. 22		
愛知	121	700	7	31	169	90	524	5,949	44,375	3,596	26,668	1,905	14,182	H13. 11. 21			H13. 12. 17	
三重	131	353	6	8	55	144	70	201	11,510	27,028	6,320	15,641	3,017	7,179	H13. 11. 30	H13. 12. 25		
滋賀	50	188	0	10	25	40	163	1,940	6,722	1,074	3,763	521	1,803	H14. 1. 16	H14. 1. 21		H14. 1. 16	
京都	10	47	2	6	3	17	5	24	415	1,941	231	1,041	127	562	H14. 1. 16			
大阪	116	450	1	5	13	48	102	397	6,246	24,618	3,004	11,601	1,621	6,609	H13. 11. 16			
兵庫	53	138	2	7	11	26	40	105	2,929	6,608	1,469	3,278	889	1,975	H14. 1. 18			
奈良	15	52	1	1	9	15	42	496	1,952	278	1,077	175	678	H14. 1. 22	H14. 2. 5	H14. 1. 28		
和歌山	42	115	6	10	21	56	15	49	1,246	3,453	808	2,168	364	1,032	H14. 1. 23			
鳥取	2	14	1	2	10	3	3	291	821	157	451	105	268	H14. 1. 21				
島根	17	49	1	6	9	22	7	21	595	2,270	337	1,262	181	639	H14. 1. 15			
岡山	22	85	2	6	12	40	8	39	879	3,730	564	2,283	327	1,212	H13. 12. 15	H14. 1. 21	H14. 1. 23	H14. 12. 17
広島	51	97	5	8	18	42	28	47	2,366	4,363	1,507	2,702	908	1,630	H14. 1. 8	H14. 1. 16	H14. 2. 4	
山口	3	55	3	26	3	26	3	26	101	3,525	84	1,846	37	884	H14. 1. 15	H14. 1. 15		
徳島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
香川	0	4	1	1	2	1	1	1	236	236	56	47	47	H13. 11. 29				
愛媛	2	9	1	1	6	1	2	662	1,715	176	537	75	223	H14. 1. 25				
高知	19	61	1	3	9	22	9	36	827	2,716	512	1,721	246	825	H13. 12. 17	H13. 12. 18		
福岡	11	61	2	9	25	8	34	550	3,772	328	2,104	196	1,121	H14. 1. 16				
佐賀	2	8	1	2	3	4	4	137	358	86	258	49	138	H14. 1. 17	H14. 1. 18			
長崎	1	4	0	1	4	0	0	67	180	47	117	36	77	H14. 1. 30	H14. 1. 30	H14. 2. 6	H14. 1. 30	
熊本	6	47	3	5	19	1	25	229	1,919	145	1,190	80	645	H14. 1. 18				
大分	9	63	2	3	48	6	13	272	1,677	156	1,009	91	601	H14. 1. 18	H14. 1. 22		H14. 2. 6	
宮崎	0	4	0	3	3	1	1	437	437	206	206	102	102	H14. 1. 24				
鹿児島	0	7	1	2	4	4	4	713	713	373	373	183	183	H14. 1. 21				
沖縄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
計	1,400	4,597	64	188	440	1,281	896	3,128	92,161	276,865	51,326	158,792	24,870	78,736				
昨年同期	662	1,769	26	75	169	491	467	1,203	34,288	89,761	17,548	46,468	9,198	24,115	(H12. 10. 29 - H13. 2. 24)			
再掲	札幌	37	101	2	6	13	31	86	2,390	7,924	1,429	4,584	598	1,794	H14. 1. 24			
	仙台	3	3	0	0	0	3	3	146	146	98	98	60	60	H14. 2. 19			
	千葉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	横浜	3	9	0	1	3	2	6	147	826	78	502	53	302	H14. 1. 22			
	川崎	1	4	0	1	1	1	5	105	105	5	68	4	32	H14. 2. 13			H14. 2. 22
	名古屋	33	165	0	5	24	28	141	1,397	7,331	921	4,795	491	2,604	H13. 11. 30			H13. 12. 17
	京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	大阪	1	6	0	1	1	5	106	378	66	151	19	92	H13. 12. 5				
	神戸	4	17	1	2	6	2	10	311	1,015	150	370	82	296	H14. 1. 21	H14. 1. 21		
	広島	3	10	0	2	3	8	187	1,050	120	586	74	420	H14. 1. 21	H14. 1. 21		H14. 1. 29	
	北九州	0	2	0	1	1	1	1	169	169	114	114	53	53	H14. 1. 21			H14. 1. 22
	福岡	2	12	2	2	2	8	68	1,048	58	504	20	292	H14. 1. 22	H14. 1. 22			

(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。

注: 累計は前報までの修正数を含む。"..."は「計数不明」を示す。

(A)ノ達型(H1N1)

福岡県	H13. 10. 29
沖縄県	H13. 11. 30
北九州市	H13. 12. 10
福岡市	H13. 12. 10
広島県	H13. 12. 11
佐賀県	H13. 12. 11
三重県	H13. 12. 14
山口県	H13. 12. 17
大阪市	H13. 12. 19
茨城県	H13. 12. 22
埼玉県	H13. 12. 25
静岡県	H13. 12. 25
長崎県	H13. 12. 27
広島市	H13. 12. 28
福井県	H13. 12. 29
長野県	H13. 12. 29
新潟県	H14. 1. 4
兵庫県	H14. 1. 4
奈良県	H14. 1. 4
香川県	H14. 1. 4
大分県	H14. 1. 4
仙台市	H14. 1. 4
神戸市	H14. 1. 4
和歌山県	H14. 1. 5
宮崎県	H14. 1. 5
石川県	H14. 1. 6

(A)香港型(H3N2)

沖縄県	H13. 8. 29
宮崎県	H13. 11. 16
長野県	H13. 11. 29
大阪府	H13. 12. 8
熊本県	H13. 12. 10
福島県	H13. 12. 12
群馬県	H13. 12. 14
高知県	H13. 12. 14
島根県	H13. 12. 17
広島県	H13. 12. 17
愛知県	H13. 12. 18
兵庫県	H13. 12. 19
大分県	H13. 12. 19
静岡県	H13. 12. 21
埼玉県	H13. 12. 25
東京都	H13. 12. 25
新潟県	H13. 12. 25
長崎県	H13. 12. 26
神戸市	H13. 12. 26
千葉県	H13. 12. 28
札幌市	H14. 1. 5
和歌山県	H14. 1. 8
山形県	H14. 1. 9
茨城県	H14. 1. 9

(B型)

名古屋市	H13. 9. 26
石川県	H13. 12. 18
愛知県	H13. 12. 30
福井県	H14. 1. 5
三重県	H14. 1. 7
埼玉県	H14. 1. 9
兵庫県	H14. 1. 15
福島県	H14. 1. 21
大阪府	