

インフルエンザ様疾患発生報告（第8報）

今週 H14. 1. 13 - H14. 1. 19
累計 H13. 10. 28 - H14. 1. 19

	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	0	14	2	2	5	7	0	0	470	0	327	133	0	0	H13. 11. 1			
青森	0	1	1	0	0	0	0	0	186	0	62	42	0	0	H13. 12. 13			
岩手	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
宮城	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
秋田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
山形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
福島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
茨城	2	3	0	0	2	3	181	232	106	132	69	91	H13. 12. 10					
栃木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
群馬	2	2	0	0	2	2	46	46	26	26	24	24	H14. 1. 16					
埼玉	5	15	0	0	5	15	168	486	106	243	41	146	H13. 12. 7					
千葉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
東京	0	1	0	0	0	1	0	0	0	10	8	H13. 12. 15						
神奈川	4	5	0	0	4	5	138	178	92	111	47	63	H13. 12. 7					
新潟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
富山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
石川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
福井	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
山梨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
長野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
岐阜	3	4	0	2	2	1	2	99	134	69	86	35	39	H13. 11. 14				
静岡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
愛知	5	15	0	3	5	12	176	826	125	574	73	339	H13. 11. 21				H13. 12. 17	
三重	3	9	0	1	4	2	5	160	358	98	228	46	112	H13. 11. 30	H13. 12. 25			
滋賀	5	5	0	1	1	4	4	170	170	100	100	41	41	H14. 1. 16				
京都	1	1	0	0	1	1	29	29	14	14	8	8	H14. 1. 16					
大阪	6	38	0	4	6	34	212	1,413	119	690	74	523	H13. 11. 16					
兵庫	1	1	1	1	0	0	0	56	56	18	17	17	H14. 1. 18					
奈良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
和歌山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
鳥取	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
島根	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
岡山	0	1	0	1	1	1	0	20	0	16	6	H13. 12. 15					H14. 12. 17	
広島	3	5	0	2	4	1	1	81	131	56	92	38	57	H14. 1. 8				
山口	10	10	1	5	5	4	4	1,034	1,034	491	491	261	261	H14. 1. 15				
徳島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
香川	0	1	0	1	0	0	0	20	0	11	10	H13. 11. 29						
愛媛	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
高知	2	3	1	1	1	1	1	57	119	42	91	26	53	H13. 12. 17	H13. 12. 18			
福岡	3	3	0	3	3	0	0	68	68	46	46	29	29	H14. 1. 16				
佐賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
長崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
熊本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
大分	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
宮崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
鹿児島	1	1	0	1	1	0	0	116	116	73	73	39	39	H14. 1. 15				
沖縄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
計	56	138	2	6	16	35	38	97	2,791	6,092	1,581	3,441	868	2,041				
昨年同期	22	87	2	10	6	18	13	58	1,117	3,678	485	2,017	308	1,041	(H12. 10. 29 - H13. 1. 20)			
再掲	札幌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	仙台	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	千葉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	横浜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	川崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	名古屋	2	10	0	3	2	7	48	639	31	435	22	252	H13. 11. 30				H13. 12. 17
	京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	大阪	0	3	0	0	3	0	85	0	46	36	H13. 12. 5						
	神戸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	広島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	北九州	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	福岡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

(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。

(Aノ連型<H1N1>)

沖縄県	H13. 11. 30	札幌市	H14. 1. 15
北九州市	H13. 12. 10	神戸市	H14. 1. 16
福岡市	H13. 12. 10		
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		
長崎県	H13. 12. 27		
福井県	H13. 12. 29		
香川県	H14. 1. 4		
仙台市	H14. 1. 4		
石川県	H14. 1. 6		
広島県	H14. 1. 7		
徳島県	H14. 1. 7		
愛媛県	H14. 1. 7		
鹿児島県	H14. 1. 7		
静岡県	H14. 1. 8		
大阪府	H14. 1. 9		
川崎市	H14. 1. 11		

(A香港型<H3N2>)

沖縄県	H13. 8. 29	神奈川県	H14. 1. 15
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		
愛知県	H13. 12. 18		
兵庫県	H13. 12. 19		
静岡県	H13. 12. 21		
埼玉県	H13. 12. 25		
東京都	H13. 12. 25		
横浜市	H13. 12. 25		
神戸市	H13. 12. 26		
千葉県	H13. 12. 28		
三重県	H14. 1. 3		
札幌市	H14. 1. 5		
川崎市	H14. 1. 9		
茨城県	H14. 1. 9		
川崎市	H14. 1. 9		
秋田県	H14. 1. 10		

(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