

広島市医師会 インフルエンザ A型B型 発生動向調査

A型 2014年2月4日(火)

地域	患者年代別												医療機関別 報告数	
	0~4	5~9	10~14	15~19	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代↑	計		
中区	1	1		1		1	4	1	1			10	中区	28
東区	3	1	2		1			2	1			10	東区	13
南区	3	2		2		4		1				12	南区	9
西区	4	6			3	5	4	4		2	1	29	西区	24
佐伯区	2	2					2	1	1			8	佐伯区	6
安芸区												0	安芸区	2
安芸郡	3	5	1		1	1	1					12	安芸郡	12
安佐南区	1				1	2	1					5	安佐南区	1
安佐北区		1	3	1	1	1	1	2			1	11	安佐北区	5
その他	1				1	2						4	その他	1
計	18	18	6	4	8	16	13	11	3	2	2	101	計	101

B型

地域	患者年代別												医療機関別 報告数	
	0~4	5~9	10~14	15~19	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代↑	計		
中区		1	1				1	1				4	中区	4
東区										1		1	東区	1
南区			1									1	南区	2
西区			1			1						2	西区	2
佐伯区						1						1	佐伯区	1
安芸区	1											1	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	
安佐南区												0	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	1	1	3	0	0	2	1	1	0	1	0	10	計	10