

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1月19日(日)

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	6	6	2			2	2	2				20	中区	62
東区	1	1	1		1	1						5	東区	
南区	2	2	2			1						7	南区	
西区	5	7	1	1	1	1	1		2			19	西区	10
佐伯区	1	2	1									4	佐伯区	
安芸区			1		1	1			2			5	安芸区	
安芸郡	3	3		1								7	安芸郡	7
安佐南区	6	1			1							8	安佐南区	1
安佐北区												0	安佐北区	
その他	1	2	1		1							5	その他	
計	25	24	9	2	5	6	3	2	4	0	0	80	計	80

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	中区	4
東区												0	東区	
南区			2									2	南区	
西区					1							1	西区	1
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	
安佐南区		1					1					2	安佐南区	1
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	0	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	6	計	6