

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14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	3		1	1	1	4	1	3		1		15	中区	27
東区	1	2	1		1	1						6	東区	3
南区	1	1				1				1		4	南区	6
西区	16		1	1	3	6	2		2	1		32	西区	27
佐伯区					2		2	1				5	佐伯区	3
安芸区				1								1	安芸区	0
安芸郡		1										1	安芸郡	1
安佐南区		1			1				2			4	安佐南区	2
安佐北区						1	2		1			4	安佐北区	3
その他												0	その他	0
計	21	5	3	3	8	13	7	4	5	3	0	72	計	72

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												0	中区	
東区		1										1	東区	
南区												0	南区	
西区												0	西区	
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	1
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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	計	1