

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23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	1	1				1						3	中区	23
東区			1		1	2						4	東区	3
南区		3				3	3	3	1	1		14	南区	12
西区	1	4	1						1			7	西区	1
佐伯区	2	3						1				6	佐伯区	9
安芸区	1											1	安芸区	
安芸郡			2		1							3	安芸郡	
安佐南区	1						1					2	安佐南区	
安佐北区	1											1	安佐北区	
その他	1	4	2									7	その他	
計	8	15	6	0	2	6	4	4	2	1	0	48	計	48

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				2	中区	6
東区		1	3									4	東区	9
南区		1	1			1	1					4	南区	2
西区	1	1										2	西区	
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	2	1					1					4	安芸郡	
安佐南区		1										1	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	3	5	5	0	0	1	2	1	0	0	0	17	計	17