

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9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	3	1	2	2	1	2				1	18	中区	87
東区	2	2			1	5	2					12	東区	
南区	4		1		1		1					7	南区	
西区	9	11	3	2		4						29	西区	8
佐伯区	3	2										5	佐伯区	2
安芸区	2	1										3	安芸区	
安芸郡	4	2										6	安芸郡	
安佐南区	5	1	1		1	4	4	2				18	安佐南区	11
安佐北区	1	2			1	1		3				8	安佐北区	
その他	2											2	その他	
計	38	24	6	4	6	15	9	5	0	0	1	108	計	108

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