

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21日(金)

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	2			2	1	4	2	1		1		13	中区	24
東区	4	2	2	1	1	3		1	2			16	東区	15
南区	1	2	1	2		2		2	2			12	南区	13
西区	6	4	2		1		2	1	1	1		18	西区	17
佐伯区		4	1				1		1			7	佐伯区	6
安芸区	1					2						3	安芸区	4
安芸郡		1	1	1					1			4	安芸郡	6
安佐南区			2			4			1			7	安佐南区	3
安佐北区	1	1			1	1	2		1			7	安佐北区	4
その他		2				1	1	1				5	その他	
計	15	16	9	6	4	17	8	6	9	2	0	92	計	92

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	3
東区		5	2									7	東区	4
南区	1	2										3	南区	3
西区		3	2	1			1			1		8	西区	7
佐伯区					1							1	佐伯区	1
安芸区				1								1	安芸区	3
安芸郡	1	1	1									3	安芸郡	5
安佐南区			1					1	1	1		4	安佐南区	3
安佐北区												0	安佐北区	
その他	1	1										2	その他	
計	3	12	6	2	1	0	1	1	1	2	0	29	計	29