

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3月1日(土)

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		3			1		9	中区	25
東区		3			1				1			5	東区	4
南区		2				1						3	南区	2
西区	1	2		1		2		1		1		8	西区	6
佐伯区	3	5										8	佐伯区	6
安芸区												0	安芸区	
安芸郡			1									1	安芸郡	
安佐南区	3		1			1	1	1	1			8	安佐南区	2
安佐北区		1			1			2				4	安佐北区	1
その他												0	その他	
計	10	13	3	1	3	4	4	4	2	2	0	46	計	46

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					4	中区	17
東区		3	2									5	東区	2
南区						1						1	南区	2
西区	1	8	1								1	11	西区	5
佐伯区		2										2	佐伯区	2
安芸区												0	安芸区	
安芸郡							2					2	安芸郡	
安佐南区		1	1					1				3	安佐南区	1
安佐北区					1	1						2	安佐北区	3
その他	1				1							2	その他	
計	3	14	5	0	2	2	4	1	0	0	1	32	計	32