

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8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	4	5	1	1	4	2	2					19	中区	49
東区	3	2	1			2			1			9	東区	4
南区		1	1		1	3	3					9	南区	1
西区	7	8	1	1	2	6	2		3			30	西区	22
佐伯区		1	1			1						3	佐伯区	2
安芸区	1											1	安芸区	
安芸郡		2	1			1					1	5	安芸郡	4
安佐南区	1	1	2		1							5	安佐南区	
安佐北区	1					1	2					4	安佐北区	3
その他												0	その他	
計	17	20	8	2	8	16	9	0	4	0	1	85	計	85

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	中区	1
東区		1		1							1	3	東区	3
南区								1				1	南区	1
西区		1		1								2	西区	2
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	
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	2	0	2	0	0	1	1	0	0	1	7	計	7