

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1月26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	4	2	1	1		1						9	中区	48
東区		1	1	1			1					4	東区	1
南区	3	3	1	1	3		5	2				18	南区	16
西区	6	2		1			1					10	西区	4
佐伯区	5	9	1									15	佐伯区	6
安芸区	1											1	安芸区	
安芸郡		1				4	1					6	安芸郡	
安佐南区	3	2			3							8	安佐南区	
安佐北区	1	2	1		1				2			7	安佐北区	10
その他	4	1				2						7	その他	
計	27	23	5	4	7	7	8	2	2	0	0	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												0	中区	2
東区		1	1									2	東区	
南区		1										1	南区	1
西区		2										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					1							1	安佐北区	1
その他												0	その他	
計	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	6	計	6