

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28日(火)

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	5	3	1		3	6	3	2				23	中区	40
東区	1	3			1		2	2				9	東区	12
南区	1	4		1		2	1	3			1	13	南区	8
西区	10	2	2	2	3	6	5	1				31	西区	27
佐伯区	1	6	1		1	2		1				12	佐伯区	7
安芸区							1					1	安芸区	
安芸郡	2	3	1									6	安芸郡	4
安佐南区	1	1				1						3	安佐南区	
安佐北区	1	1										2	安佐北区	
その他												0	その他	2
計	22	23	5	3	8	17	12	9	0	0	1	100	計	100

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	2
東区		2			2							4	東区	4
南区	1	3										4	南区	1
西区							1	1				2	西区	2
佐伯区		1										1	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	3
安佐南区							1	1				2	安佐南区	2
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	2	6	0	0	2	0	2	2	0	0	0	14	計	14