

# 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24日(月)

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	中区	5
東区	3	1										4	東区	3
南区	1					2				1		4	南区	2
西区							1			1		2	西区	2
佐伯区	1	2										3	佐伯区	3
安芸区												0	安芸区	
安芸郡		1										1	安芸郡	2
安佐南区								1				1	安佐南区	
安佐北区				1		1			1			3	安佐北区	3
その他												0	その他	
計	5	4	0	1	0	3	2	1	2	2	0	20	計	20

## 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	2	3			1	2	1		1			10	中区	16
東区		2	3			2		1				8	東区	4
南区		2	2		1		1					6	南区	5
西区	1	3			2	1						7	西区	6
佐伯区		3	1									4	佐伯区	5
安芸区		1										1	安芸区	
安芸郡	3	4	1									8	安芸郡	12
安佐南区	1						1	1	1			4	安佐南区	2
安佐北区												0	安佐北区	
その他	1			1								2	その他	
計	8	18	7	1	4	5	3	2	2	0	0	50	計	50