

# 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5日(水)

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			3	2	2	1			1	11	中区	18
東区	5	1	2			2	2		1			13	東区	12
南区	2	1			1	3		1				8	南区	7
西区	3			1		2	2	2		1		11	西区	13
佐伯区	4	2			2	1	2					11	佐伯区	11
安芸区										1		1	安芸区	1
安芸郡	4	1	1			1	1					8	安芸郡	7
安佐南区	1											1	安佐南区	
安佐北区				1		2						3	安佐北区	2
その他	2					3						5	その他	1
計	22	6	3	2	6	16	9	4	1	2	1	72	計	72

## 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	3
東区	1	1					1					3	東区	1
南区		3		1		1						5	南区	5
西区	1					1	1					3	西区	3
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区		1										1	安芸区	1
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	3	5	0	1	0	2	2	0	0	0	0	13	計	13