

# 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9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												0	中区	18
東区	1	1										2	東区	1
南区	2	1						1				4	南区	
西区	3	2	2	1								8	西区	
佐伯区	1											1	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡								3				3	安芸郡	3
安佐南区	1	2										3	安佐南区	
安佐北区			1		1	1	1		1			5	安佐北区	5
その他		1										1	その他	
計	8	7	3	1	1	1	1	4	1	0	0	27	計	27

## 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		1	1								4	中区	24
東区		3								3		6	東区	
南区		1										1	南区	
西区	4		1									5	西区	
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区		5	5									10	安芸区	
安芸郡		1										1	安芸郡	6
安佐南区		1	3									4	安佐南区	
安佐北区	1	1				1	1					4	安佐北区	6
その他		1										1	その他	
計	7	13	10	1	0	1	1	0	0	3	0	36	計	36