

# 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27日(木)

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	1	1					4	中区	23
東区			2		1			2	1			6	東区	3
南区		1			1			1	1			4	南区	3
西区	1	2		1	3	1	2	1	1			12	西区	8
佐伯区		1								1		2	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	
安佐南区	2	1	1		1	1						6	安佐南区	1
安佐北区	1											1	安佐北区	
その他						1		1	1			3	その他	
計	4	6	3	1	7	4	3	5	4	1	0	38	計	38

## 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					2	中区	9
東区	1	2		2			2					7	東区	4
南区		2	1				1					4	南区	4
西区	5	4					2	1				12	西区	9
佐伯区			1									1	佐伯区	2
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	1											1	安芸郡	1
安佐南区												0	安佐南区	
安佐北区		1										1	安佐北区	
その他		1										1	その他	
計	7	11	2	2	0	0	6	1	0	0	0	29	計	29