

# 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14日(金)

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					3	1			1	1		6	中区	13
東区	4		1			1						6	東区	4
南区	1						1		1			3	南区	4
西区	2		1			1		1				5	西区	4
佐伯区	2											2	佐伯区	2
安芸区							2					2	安芸区	
安芸郡	1											1	安芸郡	1
安佐南区				1			1					2	安佐南区	1
安佐北区					1							1	安佐北区	
その他				1								1	その他	
計	10	0	2	2	4	3	4	1	2	1	0	29	計	29

## 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	9
東区		1	2			1	2					6	東区	5
南区	1		3				2	1				7	南区	9
西区		5		2			1	1				9	西区	7
佐伯区	1	3					1					5	佐伯区	5
安芸区		1										1	安芸区	
安芸郡		3	4	1	1							9	安芸郡	9
安佐南区		1				1						2	安佐南区	1
安佐北区								1				1	安佐北区	1
その他		1						1				2	その他	
計	2	17	9	3	2	2	7	4	0	0	0	46	計	46