

# 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1月15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	2	1				2	2	1				8	中区	39
東区	3	1	3	1	2	1						11	東区	10
南区		1			3	5		2	3	1		15	南区	8
西区	9	2	2	3	4	3	1	2	1			27	西区	17
佐伯区		2	1		1	1		1	1			7	佐伯区	6
安芸区				2	1		3	1	1			8	安芸区	7
安芸郡	2	1			1	2			1			7	安芸郡	5
安佐南区	3	1			1	2				1		8	安佐南区	
安佐北区				1		2						3	安佐北区	4
その他				1		1	1					3	その他	1
計	19	9	6	8	13	19	7	7	7	2	0	97	計	97

## 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	4
東区	1	1										2	東区	1
南区												0	南区	
西区	1											1	西区	1
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	1
安佐南区						1	1					2	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	2	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	7	計	7