

# 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15日(土)

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	3	4	2	1	1			12	中区	38
東区	1	1	1			3		1				7	東区	4
南区	2	1		1	1		2					7	南区	5
西区	6	1			2	3	2	1		1	1	17	西区	8
佐伯区	2	1	5			2						10	佐伯区	9
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	5	3	1			2						11	安芸郡	9
安佐南区	1					1		1	1			4	安佐南区	1
安佐北区	1		1	1	1							4	安佐北区	2
その他	1	1				1		1				4	その他	
計	19	8	8	3	7	16	6	5	2	1	1	76	計	76

## 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	5
東区		1				3				2		6	東区	3
南区			1		1							2	南区	1
西区	1					1						2	西区	3
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡		1	1			1						3	安芸郡	4
安佐南区			1									1	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	1	2	3	0	2	5	0	0	2	1	0	16	計	16