

# 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30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	3	4		2	2	5	2	2	2	1		23	中区	52
東区	3	2			2	2		1				10	東区	5
南区	3	2	1	1	1	3			1	1		13	南区	12
西区	8	4	2	1	1	6		1	1			24	西区	24
佐伯区	6	5		1	1	1	4					18	佐伯区	13
安芸区	1			1								2	安芸区	
安芸郡	1		2									3	安芸郡	3
安佐南区	1	3			1	2	2					9	安佐南区	1
安佐北区			1			6			1			8	安佐北区	5
その他						1	1	1	1	1		5	その他	
計	26	20	6	6	8	26	9	5	6	3	0	115	計	115

## 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				4	中区	7
東区		1										1	東区	1
南区		1								1		2	南区	2
西区	1											1	西区	
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	1	1										2	安芸郡	1
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	3	3	1	0	0	1	0	2	0	1	0	11	計	11