

# 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23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	4	1	3	2	3	6	3	1				23	中区	49
東区	1					1		1				3	東区	2
南区	2	4			3		4			1		14	南区	10
西区	9	5	1			4	5	2	1			27	西区	21
佐伯区	4	1	1		1		2	1				10	佐伯区	6
安芸区			1							1		2	安芸区	
安芸郡	1						2					3	安芸郡	
安佐南区	3		1			1	2		1			8	安佐南区	4
安佐北区					3	3		1				7	安佐北区	6
その他							1					1	その他	
計	24	11	7	2	10	15	19	6	3	1	0	98	計	98

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