

# 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20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		1			1	2	2	1	1			8	中区	32
東区	2	1				1		1	1			6	東区	1
南区						1	1					2	南区	
西区	4	6	2	2	2		5	2		3		26	西区	15
佐伯区		3	1									4	佐伯区	6
安芸区				1								1	安芸区	
安芸郡			1									1	安芸郡	
安佐南区	2		1					1				4	安佐南区	1
安佐北区						1						1	安佐北区	1
その他					1	1		1				3	その他	
計	8	11	5	3	4	6	8	6	2	3	0	56	計	56

## 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	11
東区				1								1	東区	1
南区		4		1	2							7	南区	4
西区	1	1	2		3	1		1				9	西区	6
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡							1					1	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			1				1					2	その他	
計	2	5	4	2	5	1	2	2	0	0	0	23	計	23