

# 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3月18日(火)

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	3	1		1			7	中区	11
東区	2	1										3	東区	2
南区	3						1					4	南区	4
西区	1				2	1		2	1			7	西区	6
佐伯区			2									2	佐伯区	1
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	1				1		1					3	安芸郡	4
安佐南区					1		1					2	安佐南区	1
安佐北区						1						1	安佐北区	1
その他					1							1	その他	
計	8	1	2	0	6	5	4	2	2	0	0	30	計	30

## 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		2	1									3	中区	8
東区	1	6	5					1		1		14	東区	16
南区		1	2									3	南区	2
西区		2	1					1				4	西区	4
佐伯区	1	3										4	佐伯区	3
安芸区												0	安芸区	
安芸郡		9	1									10	安芸郡	8
安佐南区		1						1				2	安佐南区	
安佐北区			1									1	安佐北区	
その他												0	その他	
計	2	24	11	0	0	0	0	3	0	1	0	41	計	41