

# 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17日(金)

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	5	4	2			2	4	2				19	中区	26
東区	1	2	2			1	1				1	8	東区	8
南区	3	1	2			3	4	1		1		15	南区	13
西区	5	6	1			3	3					18	西区	20
佐伯区	1	2				1	1					5	佐伯区	6
安芸区	1											1	安芸区	
安芸郡	1	3	1				1					6	安芸郡	6
安佐南区	1	1				1				1		4	安佐南区	
安佐北区							1	1	1			3	安佐北区	2
その他		2			1							3	その他	1
計	18	21	8	0	1	11	15	4	1	2	1	82	計	82

## 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												0	中区	1
東区	1			1		1						3	東区	1
南区			1					1				2	南区	2
西区							1					1	西区	
佐伯区											1	1	佐伯区	1
安芸区												0	安芸区	
安芸郡		1										1	安芸郡	3
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	1	1	0	1	1	1	0	0	1	8	計	8