

# 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16日(日)

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	3			1		1					6	中区	39
東区	3	1	1			1			1			7	東区	
南区	4	4	6			2	6					22	南区	20
西区	3	2	2			1						8	西区	
佐伯区	2	1	1			1						5	佐伯区	
安芸区		1										1	安芸区	
安芸郡	1		1		1							3	安芸郡	
安佐南区	5	2	1		2							10	安佐南区	
安佐北区	1	1		1	3	3	1	1				11	安佐北区	14
その他												0	その他	
計	20	15	12	1	7	8	8	1	1	0	0	73	計	73

## 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	4
東区	1											1	東区	
南区	1	1	3							1		6	南区	8
西区		1							1			2	西区	
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区		1										1	安芸区	
安芸郡	2											2	安芸郡	
安佐南区												0	安佐南区	
安佐北区			1		1							2	安佐北区	2
その他												0	その他	
計	4	3	4	0	1	0	0	0	1	1	0	14	計	14