

# 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17日(月)

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	2	1						4	中区	14
東区	2	3			1								6	東区	4
南区		2	1		1				1				5	南区	5
西区	2		1			3	1	1					8	西区	4
佐伯区	1	3	1		1				1				7	佐伯区	5
安芸区													0	安芸区	
安芸郡		1				1							2	安芸郡	2
安佐南区													0	安佐南区	
安佐北区		1								1		1	3	安佐北区	2
その他							1						1	その他	
計	5	10	3	0	4	6	3	3	1	0	1	36	計	36	

## 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	1	1				5	中区	12
東区		1	5			1							7	東区	6
南区	1	1	1				1						4	南区	3
西区		3	1	2		2	2	2					12	西区	11
佐伯区		5	1							1			7	佐伯区	6
安芸区													0	安芸区	
安芸郡	2	7											9	安芸郡	10
安佐南区		2	1				1						4	安佐南区	1
安佐北区		1	1		1				1				4	安佐北区	3
その他													0	その他	
計	3	20	12	2	1	3	5	4	2	0	0	52	計	52	