

# 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28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				1	2	2	3	2				10	中区	24
東区	2	2	1		1				1			7	東区	5
南区	1			1	1		3		1			7	南区	5
西区	4		2		1	2						9	西区	5
佐伯区	3			1	1		1	1				7	佐伯区	4
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	1											1	安芸郡	1
安佐南区		1			1				1			3	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他					1							1	その他	1
計	11	3	3	3	8	4	7	3	3	0	0	45	計	45

## 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	1				1		7	中区	10
東区		2	1						1			4	東区	5
南区	1	2							2			5	南区	5
西区	1	1				2	3					7	西区	5
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	1	1	1									3	安芸郡	
安佐南区												0	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他							1					1	その他	2
計	5	6	3	1	1	3	4	3	0	1	0	27	計	27