

# 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 2013年2月17日(日)報告分

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		4	2					8	中区	7
東区		2	3	2								7	東区	6
南区	4	1	3		2		3					13	南区	15
西区	4	16	8		1	2	3	1	1	3	1	40	西区	48
佐伯区	1	7	2	1	4	2	7	3	4	2		33	佐伯区	31
安芸区				1	1		2					4	安芸区	5
安芸郡							1					1	安芸郡	
安佐南区			1									1	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他		3	1						1			5	その他	
計	9	29	18	6	8	8	18	4	6	5	1	112	計	112

## 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	3	11	2			1	1	1			1	20	中区	93
東区	5	2	2									9	東区	
南区	2	2	1			1		1				7	南区	1
西区	3	5	2									10	西区	
佐伯区	3	8	3		1							15	佐伯区	
安芸区		1										1	安芸区	
安芸郡	1	1	2									4	安芸郡	
安佐南区	3	9	5		1							18	安佐南区	1
安佐北区	2	4	4	1	1		1	4	1			18	安佐北区	18
その他	6	5										11	その他	
計	28	48	21	1	3	2	2	6	1	0	1	113	計	113