

# 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1月11日(金)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	1	2	5	1	5	3		3	1	1		22	中区	42
東区	6	1		1			1		2			11	東区	5
南区	3	3	5		3	2	4	3				23	南区	20
西区	9	7	2	3	9	5	5	1	1			42	西区	36
佐伯区		4		1			1	1				7	佐伯区	4
安芸区					2	1	1	1				5	安芸区	5
安芸郡	2	5	1			1	1		1			11	安芸郡	14
安佐南区		3			2	2	2	1	1			11	安佐南区	9
安佐北区		2		1	1	1			2			7	安佐北区	8
その他	2						2					4	その他	0
計	23	27	13	7	22	15	17	10	8	1	0	143	計	143

## 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	3
東区	1		1									2	東区	1
南区	1					1						2	南区	2
西区	1		1						1			3	西区	2
佐伯区		2										2	佐伯区	2
安芸区		1										1	安芸区	2
安芸郡			1		1	1						3	安芸郡	3
安佐南区												0	安佐南区	
安佐北区	1						1		1			3	安佐北区	3
その他	1	1										2	その他	
計	5	4	3	0	1	2	1	0	2	0	0	18	計	18