

# 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7日(月)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	1		7		2	1		1		13	中区	31
東区		1		1			1	2	1			6	東区	5
南区					5	1	2	1				9	南区	7
西区	1	1	2	1	7	5	2		2		1	22	西区	15
佐伯区	1		2	1	1	2						7	佐伯区	3
安芸区				1			1					2	安芸区	2
安芸郡	2		1		1	2						6	安芸郡	5
安佐南区					1	1	1		2			5	安佐南区	3
安佐北区					1				1			2	安佐北区	1
その他													その他	
計	4	3	6	4	23	11	9	4	6	1	1	72	計	72

## 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			1			1			2			4	中区	11
東区											1	1	東区	1
南区						1	1	2		1		5	南区	5
西区	4		1			1		1				7	西区	2
佐伯区			1									1	佐伯区	1
安芸区	1						1					2	安芸区	2
安芸郡													安芸郡	
安佐南区					1				1	1		3	安佐南区	1
安佐北区													安佐北区	1
その他	1											1	その他	
計	6		3		1	3	2	3	3	2	1	24	計	24