

# 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 2012年1月13日（金）

患者居住区													報告医療機関数	
地域	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	1	1	2	1	1			8	中区	8
東区	3	4	2	1	3	1	3	1	1			19	東区	9
南区		1	6		1	2	4	1	2			17	南区	10
西区	1		1		1	1						4	西区	2
佐伯区	5	4	1	2	2	3	1	2		1		21	佐伯区	8
安芸区		1		1	2	1	1				1	7	安芸区	5
安芸郡	2	2				1						5	安芸郡	3
安佐南区	1	2				4						7	安佐南区	4
安佐北区			1		1		3					5	安佐北区	3
その他	1	1	1			1	1	1				6	その他	
計	13	16	12	5	11	15	15	6	4	1	1	99	計	52

## B型

患者居住区													報告医療機関数	
地域	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	
東区				1								1	東区	1
南区												0	南区	
西区												0	西区	
佐伯区									1			1	佐伯区	1
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	
安佐南区												0	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	計	2