

# 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13日(水)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	1	2	1	5	5	3	2	2	2		25	中区	46
東区	5	4	3	3		2		4	2	2		25	東区	23
南区	3	2		1		7	1	4		1	1	20	南区	17
西区	9	3	6		4	7	7	2	4	1	1	44	西区	32
佐伯区	11	11	10	4	3	1		1	1			42	佐伯区	54
安芸区			4	3	3	4	2	1	1		1	19	安芸区	21
安芸郡	5				2	1	5		3	2		18	安芸郡	17
安佐南区	2				2	5	2	2	2	3		18	安佐南区	11
安佐北区	1				3	1	2		1			8	安佐北区	10
その他	4	2	1		1		2		2			12	その他	
計	42	23	26	12	23	33	24	16	18	11	3	231	計	231

## 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	5	3		2	6	2	1				21	中区	28
東区	2	8	6	1	1		3					21	東区	19
南区	3	8	2					1		1		15	南区	14
西区	8	9	13		2			1				33	西区	26
佐伯区	9	35	6	1	2	3		1				57	佐伯区	72
安芸区		2					1	1				4	安芸区	5
安芸郡	2	1	1							1		5	安芸郡	4
安佐南区		1										1	安佐南区	1
安佐北区		1				2						3	安佐北区	3
その他		9	3									12	その他	
計	26	79	34	2	7	11	6	5	0	2	0	172	計	172