

# 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27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	1	3	1	2		1	11	中区	17
東区	2	1	1	1		5	1		1	2		14	東区	13
南区	3	2	2	1	1	4	4	4	3			24	南区	21
西区	5	6	3	1	1	6	5	1		1		29	西区	31
佐伯区	1	1	1								1	4	佐伯区	4
安芸区	1		1	3	1	1	1			2		10	安芸区	10
安芸郡					2					1		3	安芸郡	6
安佐南区	2	2	2		5	1	3		1	1	1	18	安佐南区	20
安佐北区	1				3	3	1		3	1		12	安佐北区	6
その他					1	1					1	3	その他	
計	17	12	10	6	15	22	18	6	10	8	4	128	計	128

## 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		9	6	1		7	3	2	1			29	中区	38
東区	2	8	4	1		3	2					20	東区	19
南区	1	2	16		1			1				21	南区	22
西区	8	16	5		2		3		1		1	36	西区	33
佐伯区	8	36	8				1					53	佐伯区	53
安芸区	2	2	1		1						2	8	安芸区	8
安芸郡	1	4	2			1						8	安芸郡	10
安佐南区	5	2	6	2	2	4	1	1	2	1	1	27	安佐南区	20
安佐北区		2	1			1			1			5	安佐北区	4
その他												0	その他	
計	27	81	49	4	6	16	10	4	5	1	4	207	計	207