

# 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3月18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			2		1	1	1					5	中区	7
東区	4		1			1	1			3		10	東区	7
南区							1	1				2	南区	2
西区		2	2						2	1		7	西区	7
佐伯区			1								1	2	佐伯区	1
安芸区					1	1		1	1			4	安芸区	4
安芸郡			2									2	安芸郡	5
安佐南区		1							1	1		3	安佐南区	2
安佐北区						1	1	1				3	安佐北区	3
その他												0	その他	0
計	4	3	8	0	2	4	4	3	4	5	1	38	計	38

## 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	7	4			4		1	1		1	19	中区	30
東区	10	9	2			1	1	2				25	東区	23
南区		4	3				2		1	1	1	12	南区	11
西区	8	7	1	2		2	1			2		23	西区	20
佐伯区	1	2	2			1						6	佐伯区	4
安芸区		4	4			1	1	1				11	安芸区	12
安芸郡	1	5	3				1					10	安芸郡	8
安佐南区		2			2	2		2	1			9	安佐南区	8
安佐北区	1	2			1		1		1			6	安佐北区	6
その他							1					1	その他	0
計	22	42	19	2	3	11	8	6	4	3	2	122	計	122