

# 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22日(金)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	3	3		1	3	2	5	2	1	1	1	22	中区	27
東区	3	1		4		1			1	1		11	東区	8
南区	3	1	1		1	2						8	南区	4
西区	7	4	2	1	1	1	3	1	2	2		24	西区	29
佐伯区			2					1	2	1		6	佐伯区	3
安芸区	3	1		1			3		1		1	10	安芸区	6
安芸郡	4	5	1		1			4				15	安芸郡	26
安佐南区					2	2		2	1	1		8	安佐南区	4
安佐北区	2					3		1	1	1	1	9	安佐北区	10
その他					1		1	1	1			4	その他	
計	25	15	6	7	9	11	12	12	10	7	3	117	計	117

## 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	6	2	1	1	2	4		1		1	20	中区	31
東区	5	2	4			2	1				1	15	東区	12
南区	1	4	1				1					7	南区	10
西区	4	11	4	1		2	1		2			25	西区	15
佐伯区	2	6				1						9	佐伯区	10
安芸区	1	2	1				1	1		1		7	安芸区	8
安芸郡	2	1	1	1		1						6	安芸郡	10
安佐南区		1	1			3	2					7	安佐南区	4
安佐北区							1	1				2	安佐北区	3
その他	2	2					1					5	その他	
計	19	35	14	3	1	11	12	2	3	1	2	103	計	103