

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28日(木)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		1				3			1	2		7	中区	23
東区	2		1	1	1	2	1		1			9	東区	8
南区	1	2							1	1		5	南区	9
西区	3	2	3	1	4	1	1	2	2		1	20	西区	7
佐伯区				1		2	1		1			5	佐伯区	5
安芸区		1	1									2	安芸区	2
安芸郡												0	安芸郡	1
安佐南区			1		1	4			1		1	8	安佐南区	4
安佐北区			1				1	4		1		7	安佐北区	6
その他				1					1			2	その他	
計	6	6	7	4	6	12	4	6	8	4	2	65	計	65

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	3	5		1	3	3	1			1	19	中区	29
東区	2	11	5		1	1	1	1				22	東区	19
南区		2	2	1		2						7	南区	8
西区	4	10	3						1			18	西区	13
佐伯区	2	19	2						1			24	佐伯区	22
安芸区		2	1		1	2			1			7	安芸区	4
安芸郡		4	1	1				1				7	安芸郡	10
安佐南区		1	1				2					4	安佐南区	6
安佐北区		5	2	1		1	3		1			13	安佐北区	11
その他				1								1	その他	
計	10	57	22	4	3	9	9	3	4	0	1	122	計	122