

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 2014年1月31日(金)

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	7	3	1		3	8	3	2	1		1	29	中区	48
東区	1	2			1		1	1	1			7	東区	4
南区	4	3	2	1	1	2	1		1	1	1	17	南区	18
西区	7	6	3	2	2	5	4	2	1			32	西区	29
佐伯区	2		1	1	1		2	1				8	佐伯区	10
安芸区	1	2	1			2		1				7	安芸区	3
安芸郡	5	2								1		8	安芸郡	8
安佐南区	3		3				2	1	1			10	安佐南区	4
安佐北区					1	3	1	1	1			7	安佐北区	4
その他					1	2	1					4	その他	1
計	30	18	11	4	10	22	15	9	6	2	2	129	計	129

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		1								2	中区	4
東区	2	2							1			5	東区	4
南区												0	南区	
西区	1	1				1						3	西区	2
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡												0	安芸郡	
安佐南区							1					1	安佐南区	1
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	3	4	0	1	0	1	1	0	1	0	0	11	計	11