

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24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	4	6	3		3	5	1	1	2	1		26	中区	50
東区	2	2	2		1							7	東区	6
南区		7	3			2	2		1			15	南区	16
西区	14	11	1	1	5	7	5	5	1		1	51	西区	42
佐伯区	3	3	1			1	3					11	佐伯区	10
安芸区	1				1	1						3	安芸区	2
安芸郡	4	1	1					1				7	安芸郡	5
安佐南区		1			2						1	4	安佐南区	1
安佐北区		1	1		2			1				5	安佐北区	2
その他	2					2	2					6	その他	1
計	30	32	12	1	14	18	13	8	4	1	2	135	計	135

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		1							3	中区	4
東区	1	1										2	東区	2
南区												0	南区	1
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												0	安佐南区	
安佐北区							1					1	安佐北区	1
その他		1										1	その他	
計	1	4	1	0	2	1	1	0	0	0	0	10	計	10