

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25日(土)

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	10	5	1	5	1	2	1	1				26	中区	60
東区		1	1	1	2		2	2				9	東区	9
南区	1	2			1	5	2		3			14	南区	6
西区	12	16	2	1	4	3	6			1		45	西区	41
佐伯区	2	6	1		1	1	1					12	佐伯区	7
安芸区	2		1					1				4	安芸区	
安芸郡	2	2	3			1						8	安芸郡	10
安佐南区	1	1	1			1			1			5	安佐南区	
安佐北区		1				1		1	2			5	安佐北区	3
その他	3	3	2									8	その他	
計	33	37	12	7	9	14	12	5	6	1	0	136	計	136

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	中区	3
東区		4										4	東区	2
南区												0	南区	
西区				1	1							2	西区	3
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区								1				1	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												0	その他	
計	0	5	0	1	1	0	0	2	0	0	0	9	計	9