

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2月18日(火)

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	4	3	2		1			11	中区	14
東区						2	1	1				4	東区	6
南区	1	2					1	1	2			7	南区	6
西区	4	5					1		1			11	西区	11
佐伯区	4	1	2		1			2				10	佐伯区	9
安芸区												0	安芸区	
安芸郡		4	2									6	安芸郡	5
安佐南区		1					1					2	安佐南区	
安佐北区									1			1	安佐北区	1
その他								1				1	その他	1
計	9	13	4	1	5	5	6	5	5	0	0	53	計	53

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												0	中区	
東区		1				1						2	東区	2
南区	1	2	1	1						1		6	南区	6
西区									1			1	西区	1
佐伯区												0	佐伯区	
安芸区												0	安芸区	
安芸郡			1			2						3	安芸郡	3
安佐南区												0	安佐南区	
安佐北区												0	安佐北区	
その他												0	その他	
計	1	3	2	1	0	3	0	0	1	1	0	12	計	12