

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 2012年2月16日(木)

患者居住区													報告医療機関数	
地域	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	3	5	3			3		1				15	中区	8
東区	3	11	11		1	5	2	3		1		37	東区	8
南区	8	8	1			4	3					24	南区	8
西区	6	8	7		2	1	5	2	1			32	西区	10
佐伯区	1	6	2	1	1	3	1	2	2		1	20	佐伯区	8
安芸区	1	4	5	1		3	4	1	4		1	24	安芸区	5
安芸郡	4	5	1	1	1	5		2	1		1	21	安芸郡	4
安佐南区	4	2	1	1	2	1	1	1	2			15	安佐南区	5
安佐北区	1		1	1	3	2	3	1		1		13	安佐北区	6
その他	1	1			2	2	2	1				9	その他	0
計	32	50	32	5	12	29	21	14	10	2	3	210	計	62

B型

患者居住区													報告医療機関数	
地域	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	2
東区						1						1	東区	2
南区												0	南区	0
西区					1							1	西区	1
佐伯区				1								1	佐伯区	1
安芸区		1										1	安芸区	1
安芸郡												0	安芸郡	0
安佐南区				1								1	安佐南区	1
安佐北区				1								1	安佐北区	0
その他							1					1	その他	0
計	0	1	0	3	1	1	1	0	0	1	0	8	計	8