

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 2011年12月29日～2012年1月3日

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	2	2		1	2	2	3	1		1		14	中区	9
東区	6	12	3	1	1	5	3	1				32	東区	3
南区	3	11	1		4	1	3	1	2		2	28	南区	12
西区	3	6	2	1	2	5	2					21	西区	8
佐伯区		3	1			5		1		1	1	12	佐伯区	5
安芸区					1			2		1		4	安芸区	1
安芸郡	3	5	6			4	1	1	2			22	安芸郡	5
安佐南区	2	1	1			2	1					7	安佐南区	3
安佐北区	2	3	1		1					1		8	安佐北区	6
その他					2	1	2					5	その他	
計	21	43	15	3	13	25	15	7	4	4	3	153	計	52

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												0	中区	1
東区												0	東区	1
南区												0	南区	1
西区	1											1	西区	
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	
その他		1										1	その他	
計	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	計	3