

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1月4日（水）（年末年始期間中のFAX報告が含まれています。）

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	19	30	6	2	7	9	6	3	2			84	中区	9
東区	13	21	8	2	4	4	2	1				55	東区	3
南区	10	7	3	2	4	2	3		2	3	1	37	南区	5
西区	17	9	11		4	6	7			2	1	57	西区	3
佐伯区	1	1	6	5		2		4	1			20	佐伯区	4
安芸区	2	4		1				1				8	安芸区	1
安芸郡	4	5	2			3	2		1	1		18	安芸郡	6
安佐南区	13	9	3		2	2	1	3	3			36	安佐南区	3
安佐北区	9	8	2			6	3				1	29	安佐北区	3
その他	10	4	4		7	2	3				1	31	その他	
計	98	98	45	12	28	36	27	12	9	6	4	375	計	

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	1
東区												0	東区	
南区												0	南区	
西区												0	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							1					1	安佐南区	
安佐北区			1		1	1						3	安佐北区	3
その他					1							1	その他	
計	1	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	6	計	