

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27日（火曜日）

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	3	1		1	1	3	1			1	1	12	中区	10
東区	9	12	3		2	7	4	1				38	東区	8
南区	6	7	2		1	2	1					19	南区	10
西区	3	5	4		2	2	2	1				19	西区	6
佐伯区	1		1	1					2			5	佐伯区	3
安芸区	2	2				1			1			6	安芸区	3
安芸郡	1	4				1			1			7	安芸郡	3
安佐南区	1	2		1	1	1		2				8	安佐南区	4
安佐北区	1	2				1			1			5	安佐北区	3
その他						1	1					2	その他	
計	27	35	10	3	7	19	9	4	5	1	1	121	計	50

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	
東区												0	東区	
南区												0	南区	
西区												0	西区	
佐伯区	1											1	佐伯区	1
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	1
その他												0	その他	
計	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	計	2

広島市の平均気温とインフルエンザ患者数

