

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 2013年2月11日(月・祝)報告分

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	5	3	1	1	1	4	3	1	1	1		21	中区	64
東区	2	2	5	2			5	1	1			18	東区	11
南区	2	1	2			1	1		1			8	南区	14
西区	5	4	4	2	2	5	5	3	2			32	西区	27
佐伯区		2				1	2	1				6	佐伯区	3
安芸区	1	3		3	2		4					13	安芸区	5
安芸郡	5	1	2		1	1	1					11	安芸郡	1
安佐南区	6	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	20	安佐南区	15
安佐北区	1	1	3		1	1	1				1	9	安佐北区	2
その他	1	2				1						4	その他	
計	28	21	18	9	8	15	23	8	6	3	3	142	計	142

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	1	10	3					1				15	中区	48
東区		4	1	1								6	東区	4
南区	2	3	1									6	南区	6
西区	6	16	6		1	1	2		1			33	西区	23
佐伯区	1	2	1				1					5	佐伯区	
安芸区		3	1		1							5	安芸区	1
安芸郡												0	安芸郡	
安佐南区	2	12					1					15	安佐南区	10
安佐北区		1	1		2		1		1			6	安佐北区	3
その他		2	2									4	その他	
計	12	53	16	1	4	1	5	1	2	0	0	95	計	95