

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20日(水)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	2			5	3	3	1		2		21	中区	34
東区	4	1	4	3		2	4	1	2	1		22	東区	21
南区	5	1	1	1		1	1	3	2	1		16	南区	15
西区	5	4	3	2	2	3	2	4	2	3		30	西区	27
佐伯区				1		4		1	1		2	9	佐伯区	8
安芸区	1		3	1		2	2	2	2	1	1	15	安芸区	15
安芸郡	1	1	1	1	2	2	1			1		10	安芸郡	12
安佐南区	1	2	1		1	4	1		1	1		12	安佐南区	10
安佐北区	2		1	2	1	3	4		1		1	15	安佐北区	11
その他					1	2						3	その他	
計	24	11	14	11	12	26	18	12	11	10	4	153	計	153

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	2	7	3			2	1	2	1			18	中区	34
東区	1	5	4			1	1		2	1		15	東区	11
南区		2	4				2					8	南区	10
西区	11	20	11		1	2	2	2				49	西区	41
佐伯区	2	9	3			1	1					16	佐伯区	13
安芸区	2	2				1		2				7	安芸区	6
安芸郡	2	2					1					5	安芸郡	8
安佐南区	2	3	2		1	3	1					12	安佐南区	8
安佐北区		2				1			2			5	安佐北区	6
その他						1	1					2	その他	
計	22	52	27	0	2	12	10	6	5	1	0	137	計	137