

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5日(火)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	7	2	5	3	5	7	2	2	3	1		37	中区	56
東区	7	10	6	4		6	6			1		40	東区	32
南区	4	1	2	2	5	2	2	2	1		1	22	南区	18
西区	12	6	3	1	3	3	4	5	3		4	44	西区	42
佐伯区	2	3	1		2	2	4	4		4		22	佐伯区	24
安芸区				2		1	1	2	1			7	安芸区	10
安芸郡	7	2	1	1	1	2	1					15	安芸郡	24
安佐南区	3	1	2	3	1	5	3	2	2			22	安佐南区	13
安佐北区				1	6	3	2	3	1			16	安佐北区	16
その他	1	1			2	2	1	2		1		10	その他	
計	43	26	20	17	25	33	26	22	11	7	5	235	計	235

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	17	7		1							27	中区	37
東区	1	3	1			1						6	東区	7
南区	2	11	2					1				16	南区	12
西区	9	11	5		1							26	西区	27
佐伯区	4	8		1				1		2		16	佐伯区	10
安芸区												0	安芸区	
安芸郡	1	2	2									5	安芸郡	8
安佐南区	2	3	2			3	1					11	安佐南区	9
安佐北区		3	2		1	2	2	1	1	1		13	安佐北区	12
その他		1					1					2	その他	
計	21	59	21	1	3	6	4	3	1	3	0	122	計	122