

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3月11日(月)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	1				2	1	3					7	中区	16
東区	6	4	1									11	東区	8
南区		10	3		1	1						15	南区	12
西区	4	5	7			1	4	1		1		23	西区	16
佐伯区	3		1					1				5	佐伯区	3
安芸区	2	1			1			1				5	安芸区	4
安芸郡	1	1	1					1				4	安芸郡	14
安佐南区		2		1		2		2		1		8	安佐南区	7
安佐北区		1				4	1		2			8	安佐北区	7
その他					1							1	その他	0
計	17	24	13	1	5	9	8	6	2	2	0	87	計	87

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	6	5	2	1	2		1	1				18	中区	31
東区	7	19	7	1		4	3			1		42	東区	29
南区	3	2	6			2			3			16	南区	16
西区	5	12	5	1	1	1	3	2	1			31	西区	25
佐伯区	2	1			1	1						5	佐伯区	7
安芸区		4				2	2	1			1	10	安芸区	12
安芸郡	1	7	2		1	1		1				13	安芸郡	21
安佐南区	3	1	2	2	2		1		1			12	安佐南区	8
安佐北区	2	2	2	1	1							8	安佐北区	8
その他		1					1					2	その他	0
計	29	54	26	6	8	11	11	5	5	1	1	157	計	157