

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6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	3	2	5	2	4	12	8	6	1	3	2	48	中区	81
東区	14	17	11	5	3	6	3	2	2		1	64	東区	72
南区	5	6	12	6	7	19	10	4	5	2	3	79	南区	76
西区	6	5	1	1	2	10	4	2				31	西区	23
佐伯区	4	4	2	2	1	3	4		1	1	1	23	佐伯区	21
安芸区	5	1	2	1	6	3	2	1		1	1	23	安芸区	24
安芸郡	8	2	3		1	3	1		1			19	安芸郡	15
安佐南区	1	4	1			5	4	4		3		22	安佐南区	12
安佐北区	1	2	2	2		4	2	5	2			20	安佐北区	13
その他	1		1		1		2	1	1	1		8	その他	
計	48	43	40	19	25	65	40	25	13	11	8	337	計	337

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	3	7	6				2			1		19	中区	38
東区	1	9	3	1								14	東区	16
南区		5	3						2			10	南区	12
西区	8	15	3			3	1	1				31	西区	20
佐伯区	6	9	3	1			5					24	佐伯区	22
安芸区	2	3				2						7	安芸区	5
安芸郡							1					1	安芸郡	3
安佐南区	1	2	1									4	安佐南区	3
安佐北区	2	5	5			4	2	1	1			20	安佐北区	15
その他		1	1				1	1				4	その他	
計	23	56	25	2	0	9	12	3	3	1	0	134	計	134