

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23日(土)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	8	2	1	5	1	2	1		1		22	中区	42
東区	5	10	3	1		1	2	1				23	東区	21
南区	6	2	3	1	1	4		3				20	南区	14
西区	1	9	1	1	1	3	2	2	1		1	22	西区	18
佐伯区	2			1								3	佐伯区	2
安芸区			2	1				3		1		7	安芸区	9
安芸郡	1	2	1	1	1	1	2		1			10	安芸郡	7
安佐南区	1			1		2				1	1	6	安佐南区	5
安佐北区	1	1				3		1	4	2	1	13	安佐北区	11
その他		2	1									3	その他	
計	18	34	13	8	8	15	8	11	6	5	3	129	計	129

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	4	7	2				1	2	1			17	中区	44
東区	4	6	8				3					21	東区	16
南区	1	1	1						1			4	南区	5
西区	4	18	10	1		2	1					36	西区	25
佐伯区	1	22	5				1		1			30	佐伯区	25
安芸区		3					1					4	安芸区	3
安芸郡	1	4	1						2			8	安芸郡	11
安佐南区	2	3	5					1	2			13	安佐南区	9
安佐北区		1						1				2	安佐北区	2
その他	1	2	1						1			5	その他	
計	18	67	33	1	0	2	7	4	8	0	0	140	計	140