

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1月18日(金)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	2	1	5	1	3	3	5	3	1	1	1	26	中区	47
東区	4	8	4	2	5	7	1		1			32	東区	31
南区	8	17	5	2	6	1	3	1		1		44	南区	43
西区	7	6	4	2	8	7	4	3	2	1		44	西区	33
佐伯区	1	5	3			2				1		12	佐伯区	18
安芸区	1		5	2	4	3	4	1		1		21	安芸区	18
安芸郡	4	12	5	1		2	2			1		27	安芸郡	31
安佐南区	3	5	4		1	5	2	1				21	安佐南区	15
安佐北区		3	2	3	3	4	5	1		2		23	安佐北区	23
その他	1	1	1	1	1	2		1	1			9	その他	
計	31	58	38	14	31	36	26	11	5	8	1	259	計	259

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		1			2		1					4	中区	7
東区	1	1	1	1								4	東区	2
南区		2	2				1					5	南区	5
西区		3	3		1	2	1					10	西区	8
佐伯区		1										1	佐伯区	1
安芸区						1						1	安芸区	
安芸郡	2	1	3			1						7	安芸郡	9
安佐南区							1	1				2	安佐南区	2
安佐北区			3			1				1		5	安佐北区	5
その他												0	その他	
計	3	9	12	1	3	5	4	1	0	1	0	39	計	39