

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18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	3	2				3	4	2	2	1	3	20	中区	43
東区	7	5	1	2	3	2	2	2			2	26	東区	18
南区	3	4	2	2	1	3	5	5	1	1		27	南区	28
西区	6	5	2	3		6	4	1	1	1	2	31	西区	29
佐伯区	2	2	4	2	2	2	2	2	2		1	21	佐伯区	14
安芸区			7		1	3	2	2			2	17	安芸区	23
安芸郡	3	4	3	2		1	3	3	1	2		22	安芸郡	25
安佐南区	5	2	2	2	3	8	4	1	1			28	安佐南区	22
安佐北区	2	2			1					1		6	安佐北区	3
その他	1		1		1	2	1			1		7	その他	
計	32	26	22	13	12	30	27	18	8	7	10	205	計	205

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	5	4	1		4	1	1				17	中区	38
東区	6	11	3	1		1		1	1		1	25	東区	22
南区	1	6	4	1			2	1				15	南区	18
西区	5	18	5	2			1	1				32	西区	28
佐伯区	4	8	3				1		2			18	佐伯区	9
安芸区	2	4	4				3					13	安芸区	12
安芸郡	2	6	1			2			1			12	安芸郡	13
安佐南区		2	2		1	1						6	安佐南区	4
安佐北区		5	3		2	2		1	1			14	安佐北区	10
その他					1	1						2	その他	
計	21	65	29	5	4	11	8	5	5	0	1	154	計	154