

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30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	1	4	5	11	14	9	5	3	1	3	59	中区	97
東区	2	6	5	3	4	3	6		3		1	33	東区	30
南区	2	1	4	5	6	3	7	6	1		1	36	南区	31
西区	8	13	4	4	8	13	6	5	7		1	69	西区	56
佐伯区	2	2	6	3	5	4	3	6	3	7	6	47	佐伯区	44
安芸区	2	4	4	3	3	4	4	1	2	1		28	安芸区	32
安芸郡	9	5	10	1		4	5	6	2			42	安芸郡	39
安佐南区	7	13	19	3	5	3	6	2	3	1	1	63	安佐南区	64
安佐北区	1	2	8	3	7	6	1	2	2	1	1	34	安佐北区	31
その他	1	1			2	6			1	2		13	その他	
計	37	48	64	30	51	60	47	33	27	13	14	424	計	424

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	4	1			2	1	1				15	中区	27
東区		6	1									7	東区	4
南区	2	1	3		1				3	1		11	南区	15
西区	2	11	2			2						17	西区	11
佐伯区	1	6	2		1	1	2	1				14	佐伯区	15
安芸区	4	5										9	安芸区	7
安芸郡	2	3		1								6	安芸郡	7
安佐南区	3	10	1				1	1				16	安佐南区	17
安佐北区	1	7	6	1		4		1				20	安佐北区	18
その他	3	1		1						1		6	その他	
計	24	54	16	3	2	9	4	4	3	2	0	121	計	121