

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23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		1	6	2	4	5	4	5	2	2		31	中区	55
東区	18	11	10	5	2	12	4	4				66	東区	65
南区	3	7	9	5	7		2		2	2		37	南区	38
西区	10	7	8	5	9	13	5	3	4		1	65	西区	63
佐伯区	5	5	4	4	4	1	3		1			27	佐伯区	27
安芸区	8	3	7	5	1	9	7	1	1	1		43	安芸区	42
安芸郡	2	4	4	1	4	5	1					21	安芸郡	24
安佐南区	2	1	3	1	4	9	8	1		1		30	安佐南区	20
安佐北区		4	1	7	2	2	3	3	1			23	安佐北区	17
その他			1		2	4		1				8	その他	
計	48	43	53	35	39	60	37	18	11	6	1	351	計	351

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	9				1		1	1			18	中区	23
東区	1	5	1				1	1				9	東区	10
南区	2	1	2							1		6	南区	6
西区	4	10	4			1	4	1		1		25	西区	23
佐伯区		4		1		1						6	佐伯区	5
安芸区		3							1			4	安芸区	4
安芸郡		1										1	安芸郡	2
安佐南区	2	2				1	1					6	安佐南区	3
安佐北区		4	1	1				1				7	安佐北区	7
その他								1				1	その他	
計	15	39	8	2	0	4	6	5	2	2	0	83	計	83