

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3月 第3週(3/18~3/24) 累計

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	3		3	8	2	3				22	中区	55
東区	5	1	2		1	4	4	1	4	3		25	東区	18
南区			1		2	3	3	2		1		12	南区	14
西区	4	5	3	1	1	7	1		3	5	1	31	西区	25
佐伯区	1	1	4	1	1	6	3	3		4	1	25	佐伯区	18
安芸区	2				2	5		1	2	1		13	安芸区	10
安芸郡	2		11		1	2	1					17	安芸郡	19
安佐南区	1	3		1		2	3	1	2	1		14	安佐南区	9
安佐北区	1				1	3	4	4	1	1	1	16	安佐北区	12
その他			1			1			3			5	その他	0
計	17	12	25	3	12	41	21	15	15	16	3	180	計	180

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	8	31	13	5	1	13	6	3	1		2	83	中区	160
東区	19	34	16	1	1	1	2	4				78	東区	57
南区	7	36	18	2	2	6	4	2	1	2	1	81	南区	76
西区	27	25	7	3	10	12	5	2		2		93	西区	77
佐伯区	3	11	3	2	3	4	4	2	4	1	2	39	佐伯区	31
安芸区	4	14	9			1	4	1		1		34	安芸区	24
安芸郡	14	37	14			2	3					70	安芸郡	89
安佐南区	13	15	11	1	2	7	2	3	2	1		57	安佐南区	37
安佐北区	3	5	3	2	2	2	6	1	2			26	安佐北区	22
その他		2	5		2			1	1	1		12	その他	0
計	98	210	99	16	23	48	36	19	11	8	5	573	計	573