

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24日(日)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		1	3		1	1	1		10	中区	44
東区	2	4	2	1	1		2				1	13	東区	3
南区	4	2	1	1	1	2	1					12	南区	7
西区	4	6	3	2		1						16	西区	8
佐伯区	1											1	佐伯区	3
安芸区	3	3			1	2	2		1	1		13	安芸区	12
安芸郡							2					2	安芸郡	0
安佐南区	1	5										6	安佐南区	0
安佐北区	3	1					3	3	2	2		14	安佐北区	13
その他	1		1						1			3	その他	
計	19	23	8	4	4	8	10	4	5	4	1	90	計	90

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	3	8	1		1	1	1	2				17	中区	67
東区	2	3	3			1						9	東区	3
南区	1	4	1			2						8	南区	0
西区	5	19	7	1	1							33	西区	19
佐伯区	2	12	4									18	佐伯区	15
安芸区	1	11	2			1	1		1			17	安芸区	19
安芸郡		9					1					10	安芸郡	0
安佐南区	3	5	2									10	安佐南区	0
安佐北区		3	2	1				1				7	安佐北区	6
その他												0	その他	
計	17	74	22	2	2	5	3	3	1	0	0	129	計	129