

# インフルエンザ A型B型 発生動向調査

## A型 2018年1月14日(日)

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	4	4		2	1							11	中区	50
東区			1	2			1	1		1		6	東区	8
南区		2		1	1							4	南区	0
西区	3	2	2	1	1		3		1	1		14	西区	7
佐伯区	2	6	2	1	3	2	2	1	2	1		22	佐伯区	16
安芸区	2		1									3	安芸区	0
安芸郡	1	2	3				1					7	安芸郡	0
安佐南区	2	3	2					1				8	安佐南区	0
安佐北区		2	1		1		1					5	安佐北区	0
その他		2	2									4	その他	3
計	14	23	14	7	7	2	8	3	3	3	0	84	計	84

## 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	4	3	2		3	1						13	中区	46
東区		1	1	3		1	1	2				9	東区	9
南区	1	2		1		2						6	南区	0
西区	1	4	4	2	1		3	1				16	西区	9
佐伯区	3	5	2			1	4	1	3			19	佐伯区	21
安芸区	2	2			1		1					6	安芸区	0
安芸郡		1		1	1	1						4	安芸郡	0
安佐南区	1	2										3	安佐南区	0
安佐北区				1								1	安佐北区	0
その他	1	4	2	1	1	1			1			11	その他	3
計	13	24	11	9	7	7	9	4	4	0	0	88	計	88