

# インフルエンザ A型B型 発生動向調査

## A型 2018年1月26日(金)

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		1	2	1	1	3	3			1	13	中区	29
東区	1		1		1		1	4				8	東区	6
南区	3	1	5		3	3	2			1		18	南区	15
西区	6	5	2	1	2	3	2	1	2	3	1	28	西区	22
佐伯区	1	3										4	佐伯区	2
安芸区	2											2	安芸区	0
安芸郡												0	安芸郡	0
安佐南区			2		1	1	2					6	安佐南区	5
安佐北区			1		1	1	1	1	1	1		7	安佐北区	5
その他												0	その他	2
計	14	9	12	3	9	9	11	9	3	5	2	86	計	86

## 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	4	4	2	1	5	1	4	3		35	中区	50
東区		2	4	1	3	1	3	3	3			20	東区	22
南区	2	1	1	1	1	2			2	1		11	南区	10
西区	3	17	8	1	1	2	5	1	4	1	2	45	西区	43
佐伯区	4	1	1	1								7	佐伯区	6
安芸区	1	5	1	3		1					1	12	安芸区	0
安芸郡			1				1				1	3	安芸郡	0
安佐南区		2	3	2			1		2	2		12	安佐南区	9
安佐北区				1	1		2	1	2			7	安佐北区	6
その他		1	1		1	1	3					7	その他	13
計	13	37	24	14	9	8	20	6	17	7	4	159	計	159