

# インフルエンザ A型B型 発生動向調査

## A型 2018年1月1日(月)

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		1	1	2	4	6	4	1			22	中区	108
東区	2	1			1	2			1			7	東区	0
南区	2	1			2	1	1	1				8	南区	0
西区	7	3	4	1	6	1	4	3	1	1	1	32	西区	3
佐伯区	8	5		1		3	1					18	佐伯区	0
安芸区	1			1		1	2		4	1	1	11	安芸区	0
安芸郡	1	2		1	1	3	2		1			11	安芸郡	0
安佐南区	5	8	4	1	1	7	1	1	2		1	31	安佐南区	37
安佐北区	2	3		1			2		1			9	安佐北区	0
その他	5	5	3			1	4					18	その他	19
計	36	28	12	7	13	23	23	9	11	2	3	167	計	167

## 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	1				1			1				3	中区	24
東区	1						1			1		3	東区	2
南区		2							1			3	南区	2
西区		1						1				2	西区	0
佐伯区			1			1						2	佐伯区	0
安芸区						1	1					2	安芸区	0
安芸郡		3	1									4	安芸郡	0
安佐南区	3	6	3		1	2	2		2	1	1	21	安佐南区	23
安佐北区							1		1			2	安佐北区	0
その他	3	3	2		1	1	1	1				12	その他	3
計	8	15	7	0	3	5	6	3	4	2	1	54	計	54