

# インフルエンザ A型B型 発生動向調査

## A型 2017年1月27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	4	5	5	7	9	13	5	5	6	4	5	68	中区	88
東区		1	5	1		2	1		4	1		15	東区	12
南区	5	6	3	3	3	5	9	2		1	2	39	南区	36
西区	4	8	6	4	5	7	6	8	7	4		59	西区	61
佐伯区			2	2	1	3	1	3			1	13	佐伯区	11
安芸区	1	2	2	3		1						9	安芸区	0
安芸郡	10	7	3	1		2		1				24	安芸郡	22
安佐南区	4	5		1	3	3	4	1	2	3		26	安佐南区	20
安佐北区				2	1	3		1	2	1		10	安佐北区	9
その他		1			1		1		1			4	その他	8
計	28	35	26	24	23	39	27	21	22	14	8	267	計	267

## 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												0	中区	0
東区												0	東区	0
南区												0	南区	0
西区			1									1	西区	1
佐伯区												0	佐伯区	0
安芸区												0	安芸区	0
安芸郡												0	安芸郡	0
安佐南区												0	安佐南区	0
安佐北区		1							1			2	安佐北区	3
その他				1								1	その他	0
計	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	4	計	4