

# インフルエンザ A型B型 発生動向調査

## A型 2017年1月24日(火)

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	6	4	6	5	2	4	3	3	1	1	2	37	中区	47
東区	1	3	2	1	3	1	4	3	1	1		20	東区	18
南区	2	4	2		1	3	2	7		1		22	南区	23
西区		5	3	5	4	6	7	3	1	1		35	西区	38
佐伯区				3		1	1					5	佐伯区	3
安芸区												0	安芸区	0
安芸郡	7	4	3	1		1		1		1		18	安芸郡	18
安佐南区	2	1		3	3	2	3		2			16	安佐南区	10
安佐北区		1	1	1		2	3	2		1		11	安佐北区	8
その他								1				1	その他	0
計	18	22	17	19	13	20	23	20	5	6	2	165	計	165

## 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	安佐北区	1
その他												0	その他	0
計	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	計	2