

# インフルエンザ A型B型 発生動向調査

## A型 2016年2月10日(水)

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	2	1	2		2	3	1	2	2			15	中区	27
東区	2	1			3		1					7	東区	6
南区	1			1	1	1	1	1		1		7	南区	8
西区	1	6	1	1	2	1	7	3	1			23	西区	18
佐伯区	3	3	4	1			3	1				15	佐伯区	15
安芸区					1	2						3	安芸区	3
安芸郡							1					1	安芸郡	0
安佐南区			1			1	2		1			5	安佐南区	3
安佐北区						1	1					2	安佐北区	2
その他						1	1	2				4	その他	0
計	9	11	8	3	9	10	18	9	4	1	0	82	計	82

## 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	7	13	7	1	3	5	5	2	1	2	1	47	中区	80
東区	8	15	9	6	1	1	2	2			1	45	東区	44
南区	6	12	7	2	2	3	1					33	南区	33
西区	9	32	10		6	2	6		3	1	1	70	西区	55
佐伯区	18	17	14	3		2	3		1			58	佐伯区	61
安芸区		1	1	1	1			2				6	安芸区	4
安芸郡		1		1	1							3	安芸郡	0
安佐南区	1	2	1		2	2	3		1			12	安佐南区	6
安佐北区	1							1		1		3	安佐北区	2
その他	1	2	1		3		1					8	その他	0
計	51	95	50	14	19	15	21	7	6	4	3	285	計	285