

広島市医師会 インフルエンザA型B型発生動向調査

A型 2011年1月17日（月曜日）

患者居住区												
地域	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	3	5	7	5	5				29
東区		1	1	3	5	2	7	3				22
南区	3	7	2	7	9	5	2	2	1			38
西区	11	14	3	5	10	3	2	4				52
佐伯区	6	6	2		6	4		3				27
安芸区	1	9	2	2	14	7	5	2	1	1		44
安芸郡	3	7	2	2	5	6	6					31
安佐南区	10	16	6	4	9	7	4	2	5	1		64
安佐北区	23	22	7	3	6	4	1	1	1			68
その他												0
計	60	82	26	29	69	45	32	22	8	2	0	375

B型 2011年1月17日（月曜日）

患者居住区												
地域	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
東区			2									2
南区		1										1
西区			1									1
佐伯区			1									1
安芸区			1									1
安芸郡												0
安佐南区												0
安佐北区												0
その他												0
計	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	7