

# 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 1月1日～1月31日 月集計

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	68	57	55	49	193	164	80	56	18	5	4	749
東区	67	82	75	57	111	85	86	51	19	4	1	638
南区	159	207	146	71	211	156	99	58	26	10	2	1145
西区	243	349	118	80	231	187	125	60	24	8	3	1428
佐伯区	110	153	113	48	111	135	79	45	26	3		823
安芸区	72	88	61	51	99	103	94	51	16	8	2	645
安芸郡	88	124	99	48	89	73	63	41	20	12	11	668
安佐南区	119	134	71	51	174	169	129	49	28	8		932
安佐北区	153	174	109	67	138	80	73	46	22	8	1	871
その他	41	44	16	10	47	50	37	20	8	4		277
計	1120	1412	863	532	1404	1202	865	477	207	70	24	8176

## B型 1月1日～1月31日 月集計

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	4	4	6	2	1		1	1				19
東区	2	16	11	3	4		2					38
南区	6	27	12	2	3	2	2		1			55
西区	1	9	8	1	2	1		1	1			24
佐伯区	4	23	26	1	4	2	1					61
安芸区	1	19	17	3	2	1	2		1	1		47
安芸郡	2	5	5	2		2						16
安佐南区		9	9	3	2		1					24
安佐北区	6	9	1		3							19
その他	1	5	2									8
計	27	126	97	17	21	8	9	2	3	1	0	311