

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4月6日（水曜日）

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	1		3
東区												0
南区			1				1					2
西区	1					1						2
佐伯区		1										1
安芸区					1							1
安芸郡		1										1
安佐南区		2										2
安佐北区												0
その他					1							1
計	1	4	1	0	2	1	1	1	1	1	0	13

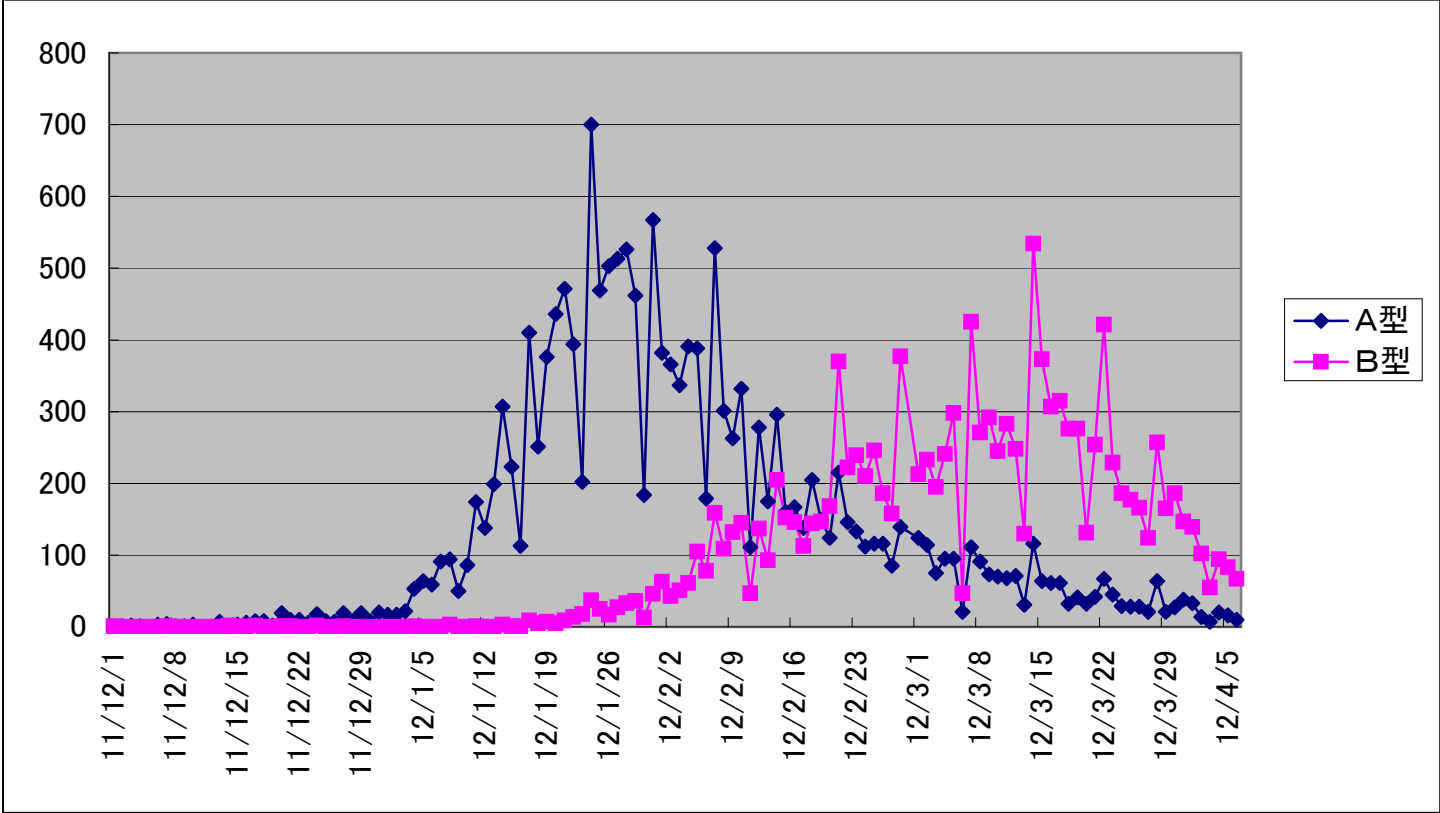
B型 2011年4月6日（水曜日）

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	1		1			1				5
東区		1		1		1	1					4
南区			2	1	1	2				1		7
西区	9	3	1		1	1				1		16
佐伯区		2		2					1			5
安芸区	2	1					1			1		5
安芸郡		5		1	1		1		1			9
安佐南区	1	3	3		4	1	1					13
安佐北区	5	1	1	1					1			9
その他	1	1			2							4
計	19	18	8	6	10	5	4	1	3	3	0	77

A型、B型 報告数 と 広島市の平均気温

動向調査インフルエンザA・B型 報告数推移

12/1~4/6



広島市平均気温推移

12/1~4/6

