

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5日（火曜日）

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	1											1
南区					2		1					3
西区	1	1										2
佐伯区						1						1
安芸区	1	2										3
安芸郡	1											1
安佐南区	1	1							1			3
安佐北区												0
その他												0
計	5	4	0	0	2	2	1	0	1	0	0	15

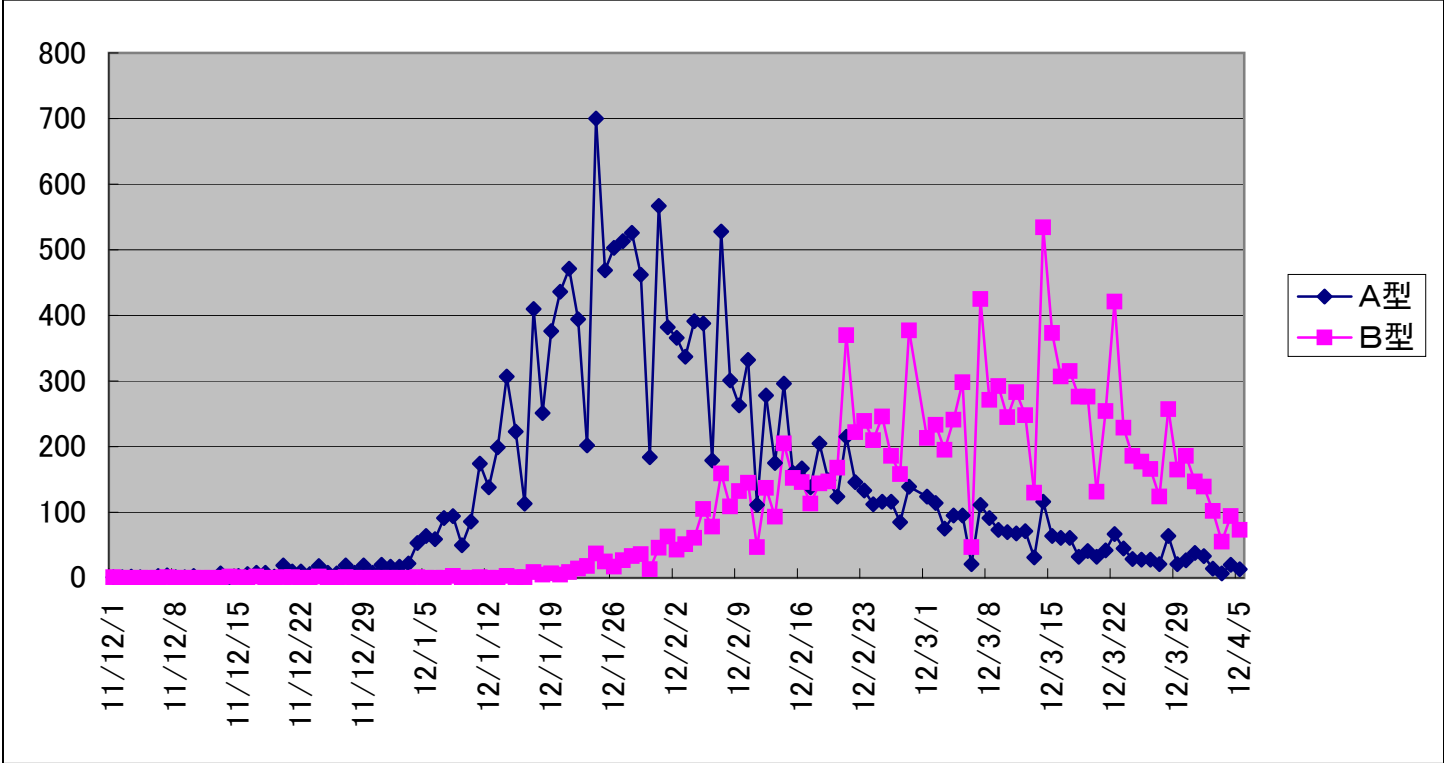
B型 2011年4月5日（火曜日）

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	2	1	1			1						5
東区	3	2	1			1						7
南区	1	2			3							6
西区	9	6			1	1						17
佐伯区	2	1		1		1						5
安芸区	2			1								3
安芸郡	3	3	1		4		1					12
安佐南区		7	1	1	1		1					11
安佐北区	2	5	1									8
その他		2			1							3
計	24	29	5	3	10	4	2	0	0	0	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

12/1~4/5



広島市平均気温推移

12/1~4/5

