

表1. 2017/2018シーズン 抗インフルエンザ薬耐性株検出情報

最終更新日: 2017/11/01

	A(H1N1)pdm09					A(H3N2)					B			
	オセルタミビル	ペラミビル	ザナミビル	ラニナミビル	アマンタジン	オセルタミビル	ペラミビル	ザナミビル	ラニナミビル	アマンタジン	オセルタミビル	ペラミビル	ザナミビル	ラニナミビル
耐性株数 (%)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
解析株数	17	17	10	10	0	3	3	3	3	0	5	5	5	5
分離・検出報告数			42					44					27	

ウイルスはMUNANA基質を用いる蛍光法、NA-XTD基質を用いる化学発光法、real time RT-PCR allelic discrimination法およびNA遺伝子シーケンス法により解析された。