

## 新潟市感染症発生動向調査 病原体検出情報

2019年 第10週から2019年 第14週 (2019年3月14日から2019年4月7日)報告分

検体採取週	臨床診断名	検査材料	検出病原体	性別	年齢
第6週	インフルエンザ	咽頭ぬぐい液	インフルエンザウイルスA 型 (A/H3N unknown)	男	20歳代
第7週	インフルエンザ	鼻腔ぬぐい液	インフルエンザウイルスA 型 (A/H3N unknown)	女	50歳代
		咽頭ぬぐい液		男	10歳未満
				女	50歳代
				男	30歳代
				インフルエンザウイルスA 型 (A/H1pdm)	男
第8週	インフルエンザ	咽頭ぬぐい液	インフルエンザウイルスA 型 (A/H3N unknown)	女	30歳代
				女	60歳代
				男	10歳代
第9週	インフルエンザ	咽頭ぬぐい液	インフルエンザウイルスA 型 (A/H3N unknown)	男	70歳以上
				男	30歳代
				女	10歳代
第10週	レジオネラ症	喀痰	レジオネラ・ニューモフィラ	男	70歳以上
	インフルエンザ	咽頭ぬぐい液	インフルエンザウイルスA 型 (A/H3N unknown)	女	50歳代
第11週	E型肝炎	血清	E型肝炎ウイルス 3型	男	70歳以上
第13週	有症苦情	便	ノロウイルスG II	女	不明
				女	不明
				女	不明
			ノロウイルスG I	女	不明
				女	不明

新潟市衛生環境研究所  
〒950-2023  
新潟市西区小新2151番地1  
Tel:025-231-1231  
e-mail /eisei.rc@city.niigata.lg.jp