

# 新潟市感染症発生動向調査 病原体検出情報

2019年 第25週から2019年 第28週 (2019年6月17日から2019年7月14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22週	デング熱疑い	血液	デングウイルス 1型	男	30歳代
	インフルエンザ	咽頭ぬぐい液	インフルエンザウイルスB型 (Victoria系)	女	10歳未満
第23週	インフルエンザ	咽頭ぬぐい液	インフルエンザB (Lineage not determined)	男	10歳代
第25週	腸管出血性大腸菌 感染症	便	腸管出血性大腸菌 O:26 H:11 VT1	女	20歳代
第26週	有症苦情	便	ノロGII	女	不明
	腸管出血性大腸菌 感染症	便	腸管出血性大腸菌 O:157 H:7 VT1 VT2	女	10歳未満
第27週	腸管出血性大腸菌 感染症	便	腸管出血性大腸菌 O:157 H:- VT1	男	20歳代

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