

2020年 病原体検出状況(長野県)

2021年2月8日現在

診断名		検出病原体	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
(インフルエンザに集団かぜ等含)	インフルエンザ (定点以外:集団かぜ)	インフルエンザウイルス AH1pdm09	定点	42	16	2									
			定点以外												
		インフルエンザウイルス AH3亜型	定点	1											
			定点以外												
		インフルエンザウイルスB型 (Yamagata系統)	定点												
			定点以外												
		インフルエンザウイルスB型 (Victoria系統)	定点	5	16	2									
			定点以外												
全数把握対象感染症	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O26:H11 VT1						1	2					5	
		EHEC O103:H2 VT1								1		1			
		EHEC O157:H- VT1+2								1					
		EHEC O157:H7 VT1												1	
		EHEC O157:H7 VT2	1	3						1	1				
		EHEC O157:H7 VT1+2	1				7	3	1	2	3				
		EHEC O168:H8 VT2										1			
		EHEC O171:H25 VT2		1											
		EHEC O177:H- VT2												1	
		EHEC O186:H2 VT1							1	1					
		EHEC O181:HUT VT2								1					
	腸チフス	Salmonella Typhi	1												
	A型肝炎	A型肝炎ウイルス								1					
		A型肝炎ウイルス I A型							1						
	E型肝炎	E型肝炎ウイルス 3型											5		
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE(検査数)			2	3	3			1	4	5		3	
		(カルバペネマーゼ産生菌 再掲)※													
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群溶血性レンサ球菌									1			1	
G群溶血性レンサ球菌		1		2	1				1						
急性脳炎・脳症	ムンプスウイルスB型							1							
	インフルエンザウイルスAH1pdm09	4	1												
その他の感染症	アデノウイルス1型			1											
検出数は検体の採取された月で集計しています。 ※IPM型、NDM型、KPO型、OXA-48型															
その他	新型コロナウイルス		17	25	99	43	7	14	67	33	3	215	194		

感染症の病原体検出状況(次の2機関)
長野県環境保全研究所
長野市保健所

<http://www.pref.nagano.lg.jp/kanken/jigyog/gyomu/bunya/kansensho.html>
<http://www.city.nagano.nagano.jp>