

2019年 病原体検出状況(長野県)

2020年10月28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	41	8	4		2				3	11	48	
			定点以外	4								3	2	12	9
		インフルエンザウイルス AH3亜型	定点	51	31	24	13	1	2						2
			定点以外	4									3		
		インフルエンザウイルスB型 (Yamagata系統)	定点				1								
			定点以外												
		インフルエンザウイルスB型 (Victoria系統)	定点	2			3	4							7
			定点以外												2
		アデノウイルス2型													1
		アデノウイルス3型													1
		コクサッキーウイルスB群5型													1
	咽頭結膜熱	アデノウイルス3型		1					1						
RSウイルス感染症	RSウイルスA型							1						1	
	RSウイルスB型			3											
手足口病	コクサッキーウイルスA群6型							2	11	2	4	1			
	コクサッキーウイルスA群16型			1				2	2	4	3	4	5		
ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA群10型								2	1					
	コクサッキーウイルスA群16型									1					
感染性胃腸炎	アデノウイルス41型								1						
全数把握対象感染症	細菌性赤痢	<i>Shigella sonnei</i>		1											
		<i>Shigella flexneri</i> 1b							1						
	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O4:H2 VT2												1	
		EHEC O26:H11 VT1		1				4	2						
		EHEC O26:H- VT1						3							
		EHEC O103:H2 VT1								1					
		EHEC O103:H25 VT1											1		
		EHEC O111:H- VT1												1	1
		EHEC O111:H8 VT1		1											
		EHEC O116:H9 VT1						1							
		EHEC O121:H19 VT2								2					
		EHEC O157:H- VT2			1						2				
		EHEC O157:H- VT1+2									3				1
	EHEC O157:H7 VT2			1					2	1		1	6		
	EHEC O157:H7 VT1+2				2			2	5	1					
	EHEC O165:H25 VT2									1					
	腸チフス	<i>Salmonella</i> Typhi													1
	A型肝炎	A型肝炎ウイルス								1			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		2											
E型肝炎ウイルス 3型			2												
デング熱	デングウイルス1型			1								1			
	デングウイルス2型					1				1	1				
	デングウイルス4型												1		
レジオネラ症	<i>L.pneumophila</i> 1群							1		1	1				
	<i>L.pneumophila</i> 1群・8群			1											
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE(検査数)		3	2	1	2	6	2	2	2	3	3	2	4	
	(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	B群溶血性レンサ球菌								1						
	G群溶血性レンサ球菌				1			1	1		1	1	1	1	
急性脳炎・脳症	アデノウイルス1型							1							
	アデノウイルス3型													3	
	アデノウイルス1型・ライノウイルスA群						2								
	コクサッキーウイルスA群5型										1				
	コクサッキーウイルスA群6型									3					
	ライノウイルスB群													1	
麻しん	インフルエンザウイルスAH1pdm09												1		
	麻しんウイルス						3				3				
	麻しんウイルス D8型						3								
風しん	風しんウイルス		2	4	6	1									
	風しんウイルス 1E型		3	3	3								3	2	
	風しんウイルス ワクチン株1a					1									
急性弛緩性麻痺	コクサッキーウイルスA群6型									1					
その他の感染症	アデノウイルス2型		1								1				
	アデノウイルス3型											1			
	エコーウイルス11型													1	
	<i>Escherichia albertii</i>								2	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、KPC型、OXA-48型

感染症の病原体検出状況
長野県環境保全研究所
長野市保健所

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