

51 二類・三類・四類・五類感染症 病原微生物検出状況

令和4年

	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
定点把握対象感染症	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(H1N1)pdm09	定点											
			定点以外											3
		インフルエンザウイルスA香港型(H3亜型)	定点											10
			定点以外								4	3		
	手足口病	ライノウイルスC群		0	0	0	0	1	0		0	0		
		コクサッキーウイルスA群6型								6	5	2		
全数把握対象感染症	ヘルパンギーナ	コクサッキーウイルスA群6型	0	0	0	0	0	0	3	0		1	0	1
	急性脳炎・脳症	SARS-CoV-2	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	腸管出血性大腸菌感染症	EHEC O5:H- VT1							2					
		EHEC O9:H7 VT2		0	0		1	0	1	0	0	0	0	0
		EHEC O26:H11 VT1	4	0	0		2	0	3	0	0	0	0	0
		EHEC O26:H11 VT2									1	1		
		EHEC O100:H- VT2		0	0	1		0		0	0	0	0	0
		EHEC O103:H2 VT1						1						
		EHEC O111:H- VT1&2							1					
		EHEC O115:H10 VT1					2							
		EHEC O121:H19 VT2	1	0	0		0	0	2	0	0	0	0	0
		EHEC O146:H21 VT1&2									1			
		EHEC O146:H- VT1		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		EHEC O157:H7 VT1								2				
		EHEC O157:H7 VT2						2		2				
		EHEC O157:H- VT1&2										1		
		EHEC O157:H7 VT1&2	0	0		1	0	3	6	2	1	0	0	4
		EHEC O174:H21 VT2										1		
		EHEC O177:H- VT1	0	0	0	1	0							
		EHEC O _g UT:H8 VT1					0	0	0	0	0	1	0	0
	E型肝炎	E型肝炎ウイルス 3型	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	CRE(検査数)	2	0	1	4	2	0	0	2	2	3	2	3
		(カルバペネマーゼ産生菌 再掲)※										1		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群溶血性レンサ球菌	0	0	0	1	0	0	0		0		0	0
		B群溶血性レンサ球菌						1	1					
		G群溶血性レンサ球菌							1					
	細菌性赤痢	Shigella flexneri 6												1
	新型コロナウイルス	SARS-CoV-2	315	251	310	212	37	14	60	31	10	12	37	16

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(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>