

さいたま市病原微生物検出情報（月報）2022年2月号

この情報は、感染症法に基づくさいたま市感染症発生動向調査により、さいたま市内の医療機関等から、令和4年3月2日までにさいたま市健康科学研究センターに提供された検体の病原体検査情報についてまとめたものです。

今月のコメント

2021年10～12月と比較して、2022年1～2月は新型コロナウイルス感染症疑い検体が増加し、新型コロナウイルス検出数も増加しました。

■全数把握対象の感染症■

臨床診断名	検体採取月		2021年1-12月		2022年1月		2022年2月	
	検体数	検出病原体	検体数	検出病原体	検体数	検出病原体		
新型コロナウイルス感染症	9658	新型コロナ:568	1473	新型コロナ:219	904	新型コロナ:200		
腸管出血性大腸菌感染症	22	O26:H11(VT1):7 O111:H-(VT2):1 O157:H7(VT1,2):7 O166:H28(VT1):1		O26:H-(VT1):1 O156:H25(VT1):3 O157:H-(VT1,2):1				
E型肝炎	1							
A型肝炎	1							
重症熱性血小板減少症	4							
ポツリヌス症	3							
レジオネラ症	2	レジオネラ属菌(LAMP陽性):1						
脳炎・脳症	42	ハレコ1:4 ヒトヘルペス6:3 ムンプス(B・ワクチン株):1		ライノ:3 ヒトヘルペス7:3	5			
先天性風しん症候群	2							
麻しん	6							
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	13	Escherichia coli:1 Enterobacter cloacae complex:6 Klebsiella aerogenes:3 Klebsiella oxytoca:1 Klebsiella pneumoniae:2						
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	10	Streptococcus dysgalactiae subsp. equisimilis:7 Streptococcus pyogenes:3	1	Streptococcus dysgalactiae subsp. equisimilis:1	1	Streptococcus dysgalactiae subsp. equisimilis:1		
播種性クリプトコックス症	4	Cryptococcus neoformans:4						

■定点把握対象の感染症■

臨床診断名	検体採取月		2021年1-12月		2022年1月		2022年2月	
	検体数	検出病原体	検体数	検出病原体	検体数	検出病原体		
RSウイルス感染症	2	RS:1 アデノ2:1		ライノ:1				
感染性胃腸炎	19	ノロGⅡ:2:1 ライノ:2	1	アデノ41:1				
突発性発疹	1	ヒトヘルペス6:1						
無菌性髄膜炎	91	ハレコ1:1 アデノ1:1 ヒトヘルペス2:1 ヒトヘルペス6:2 パラインフルエンザ3:1	3	ライノ:2 アデノ5:1 水痘帯状疱疹:5 ヒトヘルペス7:4	4			
その他	144	ハレコ1:8 アデノ2:2 EB:2 ヒトヘルペス6:6 RS:2 パラインフルエンザ4:4		ライノ:26 アデノ5:2 サイトメガロ:4 ヒトヘルペス7:3 パラインフルエンザ3:14 ヒトホカ:4	9	サイトメガロ:1 ヒトヘルペス6:1 ヒトヘルペス7:2 RS:1		
細菌性胃腸炎	9	Campylobacter jejuni:3 Escherichia coli:1 Salmonella Typhimurium:1 Salmonella Litchfield:1 Salmonella Stanley:1				ヒトホカ:1 検査中:2		

臨床診断名の集計は、疑い例を含めています。
病原体定点の先生方には大変お世話になっております。これからも引き続き御協力をお願いいたします。

さいたま市感染症情報センター TEL:048-840-2255 FAX:048-840-2267