

**さいたま市病原微生物検出情報（月報）2023年1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5年2月1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。

■ 全数把握対象の感染症 ■

検体採取月 臨床診断名		2022年1-11月		2022年12月		2023年1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
新型インフルエンザ等	新型コロナウイルス感染症	6085	新型コロナ:725	125	新型コロナ:12	45	新型コロナ:2
	腸管出血性大腸菌感染症	20	O26:H11(VT1):2 O26:H11(VT1,2):1 O103:H2(VT1):1 O145:H-(VT2):1 O157:H7(VT2):1 O157:H7(VT1,2):14	1	O157:H7(VT2):1		
三類	E型肝炎	3	E型肝炎ウイルス:2	2	E型肝炎ウイルス:1		
	デング熱	2	デング:2				
	レジオネラ症					2	<i>Legionella pneumophila</i> 血清群1:1
四類	脳炎・脳症	67	ライノ:2 アデノ:2.3 アデノ:41:2 サトメカロ:2 ヒトヘルペス6:7 ヒトヘルペス7:2 ヒトメタニューモ:1 RS:1 新型コロナ:2	7	ハレコ1:1		
	麻しん	4				6	水痘帯状疱疹:3
	急性弛緩性麻痺					5	検査中:5
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	9	<i>Citrobacter freundii</i> complex:1 <i>Escherichia coli</i> :2 <i>Klebsiella aerogenes</i> :5 <i>Enterobacter cloacae</i> complex:1				
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	12	<i>Streptococcus pyogenes</i> :2 <i>Streptococcus agalactiae</i> :2 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> :8	3	<i>Streptococcus pyogenes</i> :1 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> :2	1	<i>Streptococcus pyogenes</i> :1
播種性クリプトコックス症	1	<i>Cryptococcus neoformans</i> :1	1	<i>Cryptococcus neoformans</i> :1			

■ 定点把握対象の感染症 ■

検体採取月 臨床診断名		2022年1-11月		2022年12月		2023年1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
ウイルス	インフルエンザ			2	インフルエンザAH3:2	5	インフルエンザAH3:2 検査中:3
	感染性胃腸炎	17	ハレコ1:1 ライノ:3 アデノ:2.1 アデノ:41:3	1	ノロII.4:1	1	ノロII.4:1
	手足口病	3	コクサッキーA6:3 ライノ:1				
	ヘルパンギーナ	1	ヒトホカ:1				
	流行性耳下腺炎	1					
	無菌性髄膜炎	69	コクサッキーB1:4 アデノ:41:1 ヒトヘルペス2:1 水痘帯状疱疹:1 EB:2 サトメカロ:1 ヒトヘルペス6:3 ヒトヘルペス7:5	12	ヒトヘルペス1:1 ムンプス(ワクチン株):1	5	検査中:1
その他	110	コクサッキーA6:1 コクサッキーA10:1 ハレコ1:1 ハレコ3:1 ライノ:21 アデノ:1.1 アデノ:2.2 水痘帯状疱疹:1 EB:1 サトメカロ:2 ヒトヘルペス6:5 ヒトヘルペス7:4 ヒトメタニューモ:5 RS:7 パラインフルエンザ1:3 ヒトホカ:3	10	エンテロ68:1 サトメカロ:1 ヒトメタニューモ:1 RS:1 パラインフルエンザ3:4 ヒトコナ:1	9	パラインフルエンザ3:1 検査中:4	
細菌	感染性胃腸炎	2	<i>Campylobacter jejuni</i> :1				

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