

さいたま市病原微生物検出情報（月報）2020 年 9 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 2 年 10 月 5 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

3 月から引き続いて 9 月も新型コロナウイルス感染症疑い検体の一部から、新型コロナウイルスが検出されています。

9 月に入り、これまで少なかった腸管出血性大腸菌の検出が増加しました。

■ 全数把握対象の感染症 ■

臨床診断名	検体採取月		2020年1-7月		2020年8月		2020年9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	検体数	検出病原体
指定 新型コロナウイルス感染症	3725	新型コナ:541	1182	新型コナ:202	778	新型コナ:96		
三類 腸管出血性大腸菌感染症	2	O26:H11(VT1):1 O157:H7(VT1,2):1	1	O157:H7(VT1,2):1	6	O26:H11(VT1):1 O121:H19(VT2):1 O157:H7(VT1,2):4		
	腸チフス	1						
四類 E型肝炎	8	E型肝炎ウイルス:3			1			
	レジオネラ症	3	<i>Legionella pneumophila</i> :2	1	レジオネラ属菌:1			
	脳炎・脳症	11	サイトメガロ:2 /DG II 4:1	2		5	検査中:3	
	風しん	1						
	麻しん	7				2		
	急性弛緩性麻痺			6				
五類 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	4	<i>Klebsiella pneumoniae</i> :1 <i>Klebsiella oxytoca</i> :2 <i>Citrobacter freundii</i> :1	3	<i>Enterobacter cloacae</i> complex:3	1	<i>Enterobacter cloacae</i> complex:1		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	10	<i>Streptococcus pyogenes</i> :6 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> :4	1	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> :1	2	<i>Streptococcus pyogenes</i> :1 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> :1	
	播種性クリプトコックス症	2	<i>Cryptococcus neoformans</i> :2					

■ 定点把握対象の感染症 ■

臨床診断名	2020年1-7月		2020年8月		2020年9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
インフルエンザ	29	インフルエンザAH1pdm:18 インフルエンザAH3:1 インフルエンザB(ビ外リア系統):10				
感染性胃腸炎	20	/DG I 4:1 /DG II 2:2 /DG II 3:3 /DG II 4:2 サボ:1 ライノ:2 アデノ3:1 アデノ41:1 サイトメガロ:1				
突発性発疹	1	ヒトヘルペス6:1			1	
無菌性髄膜炎	37	ヒトヘルペス2:1 サイトメガロ:3 ヒトヘルペス7:3	7	ヒトヘルペス7:1	11	サイトメガロ:1 検査中:4
その他	112	エコー18:1 ライノ:9 アデノ2:1 アデノ3:2 ヒトヘルペス1:2 ヒトヘルペス2:1 EB:1 サイトメガロ:2 ヒトヘルペス6:6 ヒトヘルペス7:4 ヒトコナ:7 ヒトホカ:1 ジカ:1	7	ライノ:1 EB:1 サイトメガロ:1 ヒトヘルペス6:2	10	検査中:7

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