## さいたま市病原微生物検出情報 (月報) 2020年7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8月4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 7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。

## ■全数把握対象の感染症■

検体採取月		2020年1-5月		2020年6月		2020年7月	
臨床診断名		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	1881	新型コロナ: 342	450	新型コロナ: 33	1394	新型コロナ: 166
三類	腸管出血性大腸菌感染症	2	O26:H11(VT1): 1 O157:H7(VT1,2): 1				
	腸チフス	1					
四	E型肝炎	8	E型肝炎ウイルス:3				
類	レジオネラ症	2	Legionella pneumophila : 1	1	Legionella pneumophila : 1		
	脳炎・脳症	11	サイトメカ゚□: 2 /□G II .4: 1				
	風しん					1	
	麻しん	7					
五類	カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感染症	3	Klebsiella pneumoniae : 1 Klebsiella oxytoca : 1 Citrobacter freundii : 1	1	Klebsiella oxytoca:1		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	7	Streptococcus pyogenes: 6 Streptococcus dysgalactiae subsp. equisimilis: 1	1	Streptococcus dysgalactiae subsp. equisimilis:1	2	Streptococcus dysgalactiae subsp. equisimilis: 1
	播種性クリプトコックス症	1	Cryptococcus neoformans:1	1	Cryptococcus neoformans:1		

## ■定点把握対象の感染症■

		2020年1-5月			2020年6月		2020年7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	インフルエンザ	29	インフルエンサ <sup>*</sup> AH1pdm: 18 インフルエンサ <sup>*</sup> AH3: 1 インフルエンサ <sup>*</sup> B(ピクトリア系統): 10					
	感染性胃腸炎	20	/印G I .4:1					
	突発性発疹	1	ヒトヘルヘ°ス6:1					
	無菌性髄膜炎	11	サイトメカ <sup>*</sup> ロ : 1	16	サイトメカ <sup>*</sup> ロ:2 ヒトヘルヘ <sup>*</sup> ス7:1		ヒトヘルヘ <sup>°</sup> ス2:1 ヒトヘルヘ <sup>°</sup> ス7:2	
	その他	94	エコー18:1	7	<b>ビトヘルヘ</b> *ス6:1		ライノ: 3 ヒトヘルペ <sup>*</sup> ス6: 1 検査中: 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