

さいたま市病原微生物検出情報（月報）2025 年 10 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 7 年 11 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■

臨床診断名	検体採取月		2025年1-8月		2025年9月		2025年10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
三類	腸管出血性大腸菌感染症	12	O8:H9(VT2):1 O26:H11(VT1):1 O98:H49(VT2):1 O103:H2(VT1):1 O115:H10(VT1):1	O157:H-(VT1):1 O157:H-(VT1.2):2 O157:H7(VT2):2 OUT:H7(VT1):1	6	O26:H11(VT1):1 O66:H45(VT1):1 O103:H2(VT1):1 O157:H-(VT1.2):1 O157:H7(VT1.2):2	4	O26:H11(VT1):1 O146:H-(VT1.2):1 検査中:2
	腸チフス	4	Salmonella Typhi:4					
四類	E型肝炎	9	E型肝炎ウイルス:3		2	E型肝炎ウイルス:2	1	E型肝炎ウイルス:1
	A型肝炎	2	A型肝炎ウイルス:2				2	A型肝炎ウイルス:2
	デング熱				2	デング:2		
レジオネラ症	3	レジオネラ属菌(LAMP陽性):1 Legionella pneumophila:1		1	Legionella pneumophila:1			
脳炎・脳症		23	ヒトヘルペス6:5 ライ:3 エー9:1		3			
	風しん	3						
麻しん	35	麻しん:3		6	麻しん:3	6		
急性弛緩性麻痺	5							
五類	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	6	Klebsiella aerogenes:1 Klebsiella pneumoniae:3 Enterobacter cloacae complex:2		1	Enterobacter cloacae complex:1		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	7	Streptococcus pyogenes:4 Streptococcus agalactiae:1 Streptococcus dysgalactiae subsp. equisimilis:2				1	Streptococcus pyogenes:1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2	Haemophilus influenzae:2					
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1	Neisseria meningitidis:1					
	侵襲性肺炎球菌感染症	4	Streptococcus pneumoniae:4				1	Streptococcus pneumoniae:1
	播種性クリプトコックス症	1	Cryptococcus neoformans:1					
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2	Enterococcus faecium:2					

■定点把握対象の感染症■

臨床診断名	検体採取月		2025年1-8月		2025年9月		2025年10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	
新型コロナウイルス感染症	2	新型コロナ:2							
ウイルス	インフルエンザ	29	インフルエンザ AH1pdm:18 インフルエンザ AH3:7 インフルエンザ B(ヒ7グリア系統):4 新型コロナ:1						
	RSウイルス感染症	1	RS A:1 ライ:1						
	感染性胃腸炎	21	ノロ I:6:1 ノロ II:4:1 ノロ II:17:1 ノロ II:6:1 アストロ:2	AD9:1 ライ:4 ハレコ:1 アデ/J41:1	2	ノロ II:3:1 エー18:1 ハレコ:1	2	ライ:1	
	水痘	3	水痘・帯状疱疹ウイルス:2 ライ:1	EB:1					
	手足口病	2	エー9:1 ヒトヘルペス6:1	ヒトヘルペス1:1 ヒトヘルペス7:1					
	突発性発疹	2	ヒトヘルペス B19:1						
	ヘルパンギーナ								
	流行性耳下腺炎	5	ヒトヘルペス7:1 ライ:1						
	無菌性髄膜炎	19	アデ/J2:1 ヒトヘルペス6:1	ライ:1 ヒトヘルペス7:2	1			3	ヒトヘルペス7:1
	細菌	4	Escherichia coli:1					1	
	急性呼吸器感染症 (ARI)	389	インフルエンザ AH1pdm:3 ライ:152 エー9:3 エー18:2 コサッキー-A4:5 コサッキー-A9:1 ハレコ:1 アデ/J1:2 アデ/J2:13 アデ/J4:1 アデ/J5:2 アデ/J54:2 アデ/J64:1 RS A:6 RS B:7	パラインフルエンザ2:17 パラインフルエンザ3:47 パラインフルエンザ4:31 ヒトメタニューモ:6 ヒトコナ:7 ヒトカ:19 新型コロナウイルス:13 単純ヘルペス1:1 EB:2 サイトメガロ:3 ヒトヘルペス6:5 ヒトヘルペス7:4 ヒトヘルペス B19:3	77	インフルエンザ AH1pdm:1 インフルエンザ AH3:2 ライ:23 エー9:1 エー18:4 コサッキー-A2:1 コサッキー-A4:2 ハレコ:3 アデ/J2:1 アデ/J3:1 RS A:8 RS B:6 パラインフルエンザ2:3 ヒトコナ:3 ヒトカ:2 新型コロナウイルス:11 ヒトヘルペス7:1 ヒトヘルペス B19:1	107	インフルエンザ AH1pdm:5 インフルエンザ AH3:13 ライ:21 エー9:1 エー18:4 コサッキー-A4:1 コサッキー-A5:1 アデ/J1:1 アデ/J2:1 RS A:2 RS B:10 パラインフルエンザ1:1 ヒトメタニューモ:2 ヒトコナ:4 ヒトカ:2 新型コロナウイルス:3 ヒトヘルペス7:2 Mycoplasma pneumoniae:5 検査中:23	
		その他	136	インフルエンザ AH1pdm:1 インフルエンザ AH3:1 Mycoplasma pneumoniae:1 ライ:20 エー18:2 コサッキー-A4:1 ハレコ:3 ハレコ:7 アデ/J1:3 アデ/J2:3 RS A:2 RS B:2 パラインフルエンザ2:1 パラインフルエンザ3:2	ヒトメタニューモ:5 ヒトコナ:2 新型コロナウイルス:1 EB:5 サイトメガロ:2 ヒトヘルペス6:5 ヒトヘルペス7:10 ヒトヘルペス B19:4 アストロ:1	14	エー18:1 コサッキー-A4:1 ハレコ:1 アデ/J2:1 ヒトヘルペス7:1	6	検査中:2

臨床診断名の集計は、疑い例を含めています。 12月10日再集計版
令和7年4月7日より急性呼吸器感染症 (ARI) サーベイランスを開始しています。
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。