

☆ この情報は感染症法に基づく感染症発生动向調査により、埼玉県衛生研究所、さいたま市健康科学研究センター、川越市保健所、越谷市保健所及び川口市保健所の病原体検査情報をまとめたものです。

## 今月のコメント

インフルエンザの2024/2025シーズンは11月末で3か月が経過しました。この3か月間で検出されたインフルエンザウイルスの内訳は、AH1pdm09亜型が44件、AH3亜型が2件、B型（ビクトリア系統）が3件となっています。  
無菌性髄膜炎では8～11月にエンテロウイルス属のウイルスが多く検出されています。最も多いのはエコーウイルス11型で12症例33件、次いでコクサッキーウイルスB3型及びエンテロウイルスA71型がそれぞれ4症例10件検出されています。

## 細菌検出状況

## 三類感染症

令和6年11月30日現在

臨床診断名	病原体名	採取月			備考(11月分)
		9月	10月	11月	
細菌性赤痢	赤痢菌	2 (1)			
腸管出血性大腸菌感染症	腸管出血性大腸菌O157	11	11	8	H7(VT2):2、H7(VT1&2):5、H-(VT1&2):1
	腸管出血性大腸菌O111		2		
	腸管出血性大腸菌その他	4	6		

コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスに関しては、( )内に海外感染例を掲載

## 四類感染症

令和6年11月30日現在

臨床診断名	病原体名	採取月			備考(11月分)
		9月	10月	11月	
レジオネラ症	<i>Legionella pneumophila</i> SG1	2	2	2	
	<i>Legionella</i> spp. (LAMP陽性)	2	1		
	その他レジオネラ属菌	3*			
レプトスピラ症	<i>Leptospira interrogans</i>	1			

\*1症例から2つの血清群(*L.pneumophila* SG2及び*L.pneumophila* SG3)が検出された例を含む

## 五類感染症(全数把握)

令和6年11月30日現在

臨床診断名	病原体名	採取月			備考(11月分)
		9月	10月	11月	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌(CRE)感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>	3	1		
	<i>Klebsiella pneumoniae</i>	1		1	
	<i>Enterobacter cloacae</i> complex	4	7	1	
	<i>Escherichia coli</i>	1	1		
	その他CRE	1	1		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群レンサ球菌( <i>Streptococcus pyogenes</i> )	3	1	4	
	B群レンサ球菌( <i>Streptococcus agalactiae</i> )	1	2	1	
	G群レンサ球菌		2	1	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> :1

## ウイルス検出状況

## 全数把握対象疾患

## 四類感染症

令和6年11月30日 現在(累計:令和6年1月～)

臨床診断名	ウイルス	採取月 検体件数			
		9月	10月	11月	累計
E型肝炎	検体数	6	1	3	10
	E型肝炎	1		1	2
A型肝炎	検体数				3
	A型肝炎				3
エムボックス	検体数				1
	エムボックス				1
重症熱性血小板減少症候群	検体数		1		1
	SFTS				1
デング熱	検体数	5		1	6
	デング	5			5

五類感染症

令和6年11月30日 現在(累計:令和6年1月~)

臨床診断名	ウイルス	採取月				累計	その他のウイルス
		9月	10月	11月	累計		
ウイルス性肝炎 (E型及びA型を除く)	検体数 エコー 11	17	113	40	319		
急性弛緩性麻痺	検体数 エンテロ D68	6			6	ヒトヘルペス 6(1), ヒトヘルペス 7(1)	
急性肺炎 (四類以外)	検体数	3	8		47		
	コクサッキー A6				1		
	コクサッキー A10				2		
	エコー 11		1		1		
	パレコ		1		1		
	ライノ				1		
	サイトメガロ				4		
	ヒトヘルペス 6				2		
	インフルエンザ AH1pdm09		1		1		
	パラインフルエンザ 3				1		
アデノ 1				2			
アデノ 2				2			
アデノ 3				2			
アデノ nt				1			
水痘 (入院例)	検体数 水痘帯状疱疹しん		2		2		
風しん	検体数 風しん		6	6	21		
麻疹	検体数	8	94	34	240	麻疹(ワクチン株)(1), ヒトヘルペス 6(1), ヒトパルボ B19(13)	
	麻疹		17		17		

定点把握対象疾患

季節性インフルエンザ \*

令和6年11月30日 現在(累計:令和6年1月~)

臨床診断名	採取月	採取月												累計	その他のウイルス
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
インフルエンザ	検体数	130	75	59	28	9	5	4	5	11	10	26		362	新型コロナウイルス(14), RS(1), ヒトメタニューモ(1), パラインフルエンザ 3(1), コロナ NL63(1), エンテロ nt(1), ライノ(1)
	インフルエンザ AH1pdm09	20	5	4	5	6	4	1	3	8	7	23		86	
	インフルエンザ AH3	50	8	6	2	2		3	1					72	
	インフルエンザ B(ビクトリア)	55	59	46	19					2		1		182	
	検査中											1		1	

\*急性呼吸器感染症(病原体)サーベイランスの結果を含む。

五類定点把握対象疾患(季節性インフルエンザを除く)

令和6年11月30日 現在(累計:令和6年1月~)

臨床診断名	採取月	採取月												累計	その他のウイルス
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
RSウイルス 感染症	検体数 RS	16	6	18	16	24	35	36	32	61	58	21		326	パラインフルエンザ 3(2), ライノ(4)
咽頭結膜熱	検体数 アデノ 3	1						3						4	アデノ nt(1), コクサッキー A10(1)
感染性胃腸炎	検体数	8	5	7	2	4	5	8	2	4	1	2		48	アデノ 41(2), アデノ 3(1), アデノ nt(2), コクサッキー A6(2), エコー 11(1), パレコ(4), ライノ(6)
	ノロ	5	2	5	2	1	1	1						17	
	サボ	2		1	1	1	1	1						6	
	アストロ ロタ(A)		1							1				3	
手足口病	検体数	1				13	14	11	8	11	8	2		68	ライノ(3), EB(2), サイトメガロ(1)
	コクサッキー A6					10	9	8	1					28	
	コクサッキー A10						2	1	2					5	
	コクサッキー A16								1					13	
	エンテロ A71 検査中						1			1	4		1	6	
伝染性紅斑	検体数							1	2		1			4	
	ヒトパルボ B19							1	1					2	
突発性発しん	検体数							3	2	2		1		8	
	ヒトヘルペス 6							1	2					4	
ヘルパンギーナ	検体数			1	3		7	6		2				19	コクサッキー B5(1), エコー 11(1), ライノ(2), アデノ 1(1)
流行性 角結膜炎	検体数	1			2	1	2					1		7	
	アデノ 3													1	
	アデノ 37	1				1	1					1		3	
無菌性髄膜炎	検体数	5	1	10	5	4		4	18	45	48	12		152	
	コクサッキー A6								1					1	
	コクサッキー A16								1		3			4	
	コクサッキー B2								2					2	
	コクサッキー B3									7	3			10	
	コクサッキー B5									3				3	
	エコー 11								5	4	21	3		33	
	エコー 18										3	1		4	
	エンテロ A71										5	3	2	10	
	エンテロ nt											2		2	
	パレコ										1			1	
	ライノ								2					2	
	検査中											1	2	3	

急性呼吸器感染症(病原体)サーベイランス

令和6年11月30日 現在(累計:令和6年1月~)

臨床診断名	採取月	採取月												累計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
インフルエンザ様疾患	検体数	330	259	236	133	161	168	175	130	181	110	107		1990
	新型コロナウイルス	128	96	99	23	53	78	86	66	80	17	7		733
	インフルエンザ AH1pdm09	21	6	7	5	6	4	3	3	9	8	27		99
	インフルエンザ AH3	49	8	6	2	2		3	1	1		1		73
	インフルエンザ B(ビクトリア)	56	60	48	21							2		1
	ヒトメタニューモ	7	9	10	5	1	1	4	1	2	3	2		45
	RS	4	9	7	14	5	10	7	4	3	4	1		68
	コロナ HKU1				1	1								2
	コロナ NL63	3	10	6	1	1	1							22
	コロナ OC43	2	1			1	1							7
	コロナ 229E	2		3	1									6
	パレコ							1						5
	ライノ	10	14	11	18	26	17	16	5	8		9		141
	ボカ	1		1	1	10	8	6	2	1				30
	パラインフルエンザ 1		2	4	1	5	3	1						17
	パラインフルエンザ 2													1
	パラインフルエンザ 3				4	19	16	10		1				50
	エンテロ						2	4	3	16		2		39
	アデノ	10	9	5	2	10	4	4		2				46
	マイコプラズマ				3				3	5	4			26
	ヒトパルボ B19													1
	検査中										6	5	8	19