

月別検体搬入状況（2025年）

検体搬入年月 臨床診断名(疑いを含む)	区分	2025年												計	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
腸管出血性大腸菌感染症	全数・三類					1	3	10	5	2	2			23	
E型肝炎	全数・四類					4	2	1	1				1	9	
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)								4	3	2	6	3		18	
つつが虫病										4			3	7	
デング熱						1						3		4	
レジオネラ症	全数・五類				1	2	1	2	1		2	1		10	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症			1	2	1		1							5	
急性弛緩性麻痺				6										6	
急性脳炎		1	6	13		4	4			8	3	6		45	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		3	3	3	1		1	1	1		1		2	16	
侵襲性インフルエンザ菌感染症						2								2	
侵襲性肺炎球菌感染症		6	5	3	2	4	6	2	2		2	3	4	39	
百日咳						2	4	6						12	
風しん				3	4			4		2				13	
麻しん				3	4	13	4	8	4			4	3	43	
RSウイルス感染症		定点・五類							1	1					2
インフルエンザ			11	8	9										28
急性呼吸器感染症(ARI)					88	182	112	130	108	133	163	125	139	1180	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎					1	1		1				1		4	
水痘	1													1	
手足口病					1			1	1					3	
流行性耳下腺炎							3							3	
流行性角結膜炎							1							1	
マイコプラズマ肺炎					1	1		1						3	
その他	その他			3										3	
計		22	23	45	104	217	142	172	127	151	179	146	152	1480	

月別病原体検出状況(2025年)

[illegible]

検出年月													計
臨床診断名別検出病原体	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
急性脳炎													
ヒトヘルペスウイルス6型							1					1	2
ヒトライノウイルス遺伝子群A				2									2
ヒトライノウイルス遺伝子群C				2									2
パラインフルエンザウイルス3型				2									2
RSウイルスB型							1						1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症													
A群溶血性レンサ球菌 T1型							1						1
A群溶血性レンサ球菌 T25型			1										1
A群溶血性レンサ球菌 T型別不能			2	1		1		1					5
B群溶血性レンサ球菌 V型	1		1									1	3
F群溶血性レンサ球菌				1									1
G群溶血性レンサ球菌	2	1								1		1	5
侵襲性インフルエンザ菌感染症													
<i>Haemophilus influenzae</i> 莢膜型別不能					2								2
侵襲性肺炎球菌感染症													
肺炎球菌 血清型3	1	1	1	1	1	1		1					7
肺炎球菌 血清型6B		1											1
肺炎球菌 血清型6C						1							1
肺炎球菌 血清型7C		1											1
肺炎球菌 血清型10A								1					1
肺炎球菌 血清型11A/E		1								1			2
肺炎球菌 血清型14		1											1
肺炎球菌 血清型15A		1					1			1			3
肺炎球菌 血清型15B												1	1
肺炎球菌 血清型15C								1					1
肺炎球菌 血清型18C						1							1
肺炎球菌 血清型19A	1							1					2
肺炎球菌 血清型22F			1	2								1	4
肺炎球菌 血清型24B					1								1
肺炎球菌 血清型24F											1		1
肺炎球菌 血清型31					1							1	2
肺炎球菌 血清型35B		1					2						3
肺炎球菌 血清型35F		1									1		2
肺炎球菌 血清型38					1								1
百日咳													
<i>Bordetella pertussis</i>						1	1						2
<i>Bordetella pertussis</i> エリスロマイシン MIC<0.016μg/mL							2						2
<i>Bordetella pertussis</i> エリスロマイシン MIC>256μg/mL							2	2					4
<i>Bordetella pertussis</i> マクロライド耐性株 (A2047G変異あり)							1						1
麻疹・風しん													
パルボウイルスB19					3	4	8		2				17
RSウイルス感染症													
RSウイルスA型							1	1					2
インフルエンザ													
インフルエンザウイルスAH3亜型		2	8	1									11
インフルエンザウイルスAH1pdm09亜型	5	11	2										18
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎													
A群溶血性レンサ球菌 T1型				1									1
A群溶血性レンサ球菌 T4型							1						1
手足口病													
ヒトライノウイルス遺伝子群A									1				1
ヒトパレコウイルス5型							1						1
流行性角結膜炎													
アデノウイルス54型						1							1
水痘													
水痘・帯状疱疹ウイルス						1							1

検出年月													計
臨床診断名別検出病原体	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ARI													
アデノウイルス				9	9	9	11	11	7	7	6	6	75
ポカウイルス												1	1
コロナウイルスHKU1				2									2
コロナウイルスNL63				2	4	3	1	4	8	7	5	6	40
コロナウイルスOC43				1								1	2
コロナウイルス229E							1						1
SARS-CoV-2				13	9	6	15	26	30	31	2	4	136
ヒトメタニューモウイルス				3	1		1	1	2	1		4	13
ライノウイルス/エンテロウイルス				37	64	35	19	29	30	54	19	6	293
ライノウイルス											14	28	
インフルエンザウイルスAH1pdm09亜型					4		1			1		1	7
インフルエンザウイルスAH3亜型				1					2	5	54	53	115
インフルエンザウイルスB型ビクトリア系統				2	4	1							7
<i>Bordetella pertussis</i> *				2	3			2	1	1			9
<i>Chlamydia pneumoniae</i>					1				1	1			3
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> *				1	2	1	5	7	9	10	6	12	53
パラインフルエンザウイルス1型						1				2		2	5
パラインフルエンザウイルス2型					1	3	6	14	9	7	2		42
パラインフルエンザウイルス3型				3	34	30	12	9	3		1		92
パラインフルエンザウイルス4型				2	3	10	14	6	2	2			39
RSウイルス				3	5	3		1	3	3	4	4	26
RSウイルスA型				1			1	8	4	4	1		19
RSウイルスB型					1	2	2	5	7	9			26
その他													
エコーウイルス11型	2												2
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>					1			1					2
計	13	23	21	97	159	120	121	140	124	152	117	136	1181

***追加検査**

検出年月	2025年												計
検出病原体	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
百日咳													
<i>Bordetella pertussis</i> エリスロマイシン MIC<0.016μg/mL													0
<i>Bordetella pertussis</i> エリスロマイシン MIC>256μg/mL								1	1				2
<i>Bordetella pertussis</i> 培養陰性											1		1
マイコプラズマ													
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> エリスロマイシン MIC>256μg/mL												1	1
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> 培養陰性									2		3	3	8
計	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	4	4	12