

令和7年11月6日

郡市区等医師会 御中

大阪府医師会  
(公印省略)

「感染症発生動向調査情報（第44週）」の送付について

平素は、本会事業の推進に対しまして、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、標記につきまして、大阪府感染症情報センターより、週報データが届きましたのでご提供申し上げます。ご活用のほどお願い申し上げます。

コメントのピックアップ内容は府医ニュースにも掲載しており、大阪府感染症情報センターホームページには、詳細な感染症発生動向状況等が掲載されています。あわせてご活用くださいますようお願い申し上げます。

《 大阪府感染症情報センター ホームページ 》

<http://www.iph.pref.osaka.jp/>

**【問合せ先】**

大阪府医師会・地域医療課  
TEL 06-6763-7012

# 大阪府感染症発生動向調査週報（速報）

2025年 第44週（10月27日～11月2日）

## 今週のコメント

～インフルエンザ～ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用、ワクチン接種が重要

### 定点把握感染症

#### 「インフルエンザ 注意報レベルを超える」

第44週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,500例であり、前週比0.3%増であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、RSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、流行性角結膜炎、伝染性紅斑の順で、定点あたり報告数はそれぞれ3.25、1.72、1.45、1.06、0.38である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比5%増の602例で、中河内5.00、南河内4.60、大阪市南部4.29、三島3.76、大阪市西部3.60であった。

RSウイルス感染症は5%減の319例で、大阪市北部3.23、南河内2.87、泉州2.35である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は14%増の268例で、中河内2.21、大阪市南部2.12、南河内1.87であった。

流行性角結膜炎は14%減の55例で、堺市2.40、中河内・大阪市西部2.00である。

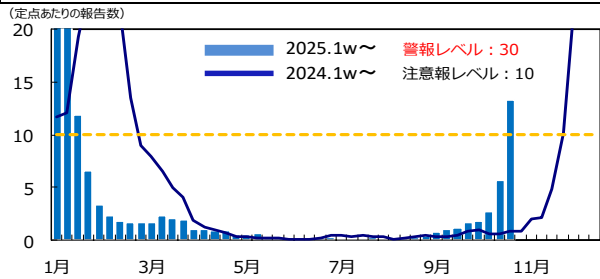
伝染性紅斑は28%減の71例で、中河内0.68、南河内0.67、堺市・大阪市南部0.53であった。

インフルエンザは134%増の3,879例で、定点あたり報告数は13.33である。南河内22.70、大阪市西部18.00、北河内14.53、泉州14.27、堺市14.08である。11ブロック中10ブロックで注意報レベル10を超えた。年齢別では、10-14歳が25%と最も多く、次いで、20歳以上となっている。大阪府では、主にAH3が検出されていた。

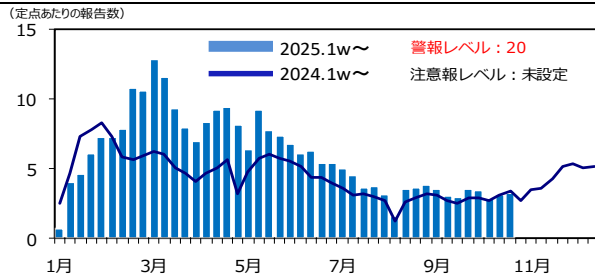
新型コロナウイルス感染症は1%減の372例で定点あたり報告数は1.28である。泉州1.79、南河内1.74、北河内1.50、豊能1.49、大阪市南部1.46であった。

急性呼吸器感染症（ARI）は29%増の15,437例で定点あたり報告数は53.05である。南河内80.35、北河内67.00、堺市56.92、泉州55.33、中河内53.76であった。

#### インフルエンザ



#### 感染性胃腸炎



※2025年第15週以降、定点医療機関数の変動により、警報レベル・注意報レベルの数値は参考値

表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2025年 第44週10月27日～11月2日）

第44週の順位	第43週の順位	感染症	2025年 第44週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2024年 第44週の 定点あたり 報告数	2025年第44週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	感染性胃腸炎	3.25	5%増	3.37	1歳_15%
2	2	RSウイルス感染症	1.72	5%減	0.57	1歳_33%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.45	14%増	1.54	5歳_18%
4	4	流行性角結膜炎	1.06	14%減	0.10	20歳以上_55%
5	5	伝染性紅斑	0.38	28%減	0.13	4歳_21%
参考		インフルエンザ (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	13.33	134%増	0.79	10-14歳_25%
参考		新型コロナウイルス感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	1.28	1%減	0.84	10-19歳_21%
参考		急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	53.05	29%増	-	1-4歳_34%

2025年第15週から急性呼吸器感染症(Acute Respiratory Infection : ARI)サーベイランスが開始となりました。

2025/26年シーズンのインフルエンザ集計は第36週から開始しました。

各疾患の詳細は、[大阪府感染症情報センターホームページ（定点把握疾患、疾患別情報、病原体検出情報）](#)をご覧ください。

## 第44週のコメント

～腸管出血性大腸菌感染症～ 食肉・食材の十分な加熱処理、調理器具の十分な洗浄や手洗いの励行などにより、食中毒や感染拡大の予防を徹底することが重要です

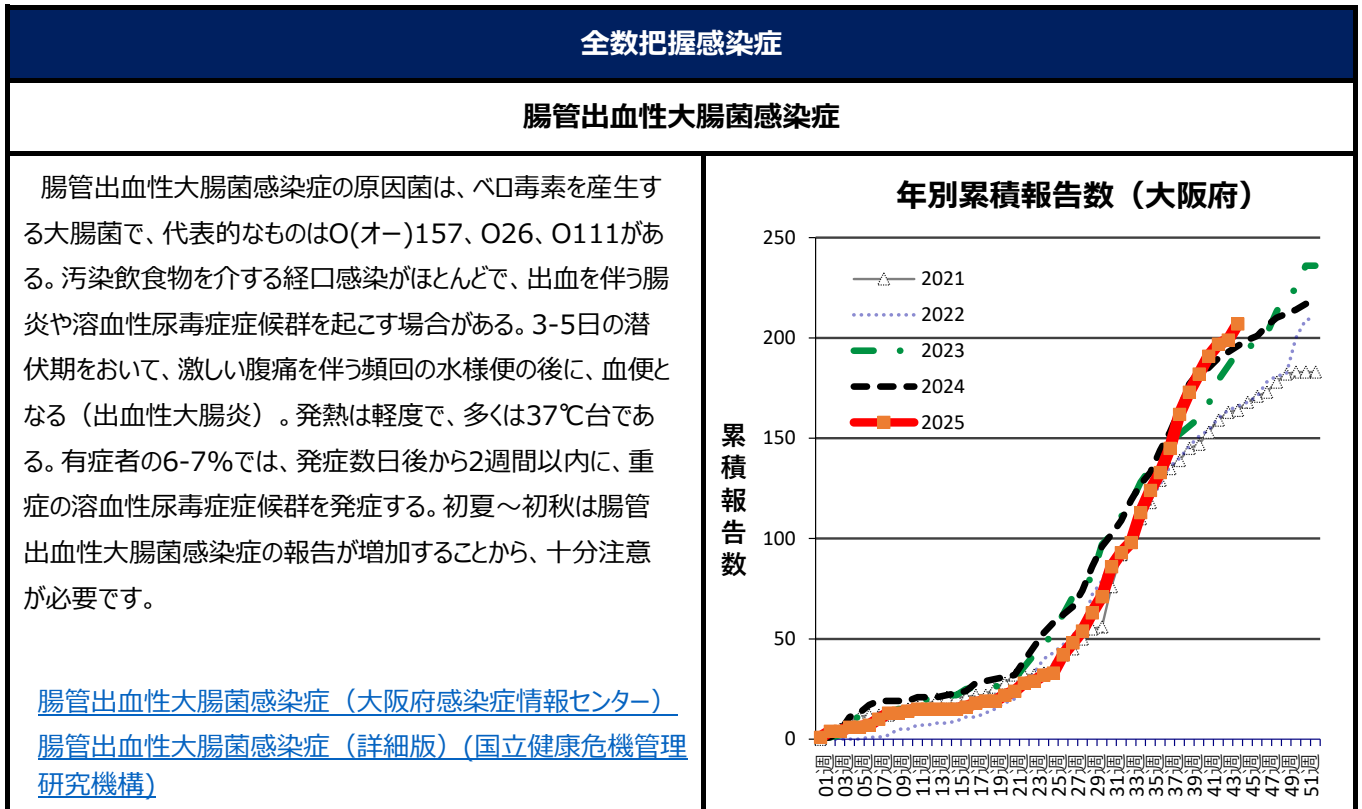


表2. 大阪府全数報告数 (2025年 第44週10月27日～11月2日)

注意：この週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査に応じて若干の変更が生じることがあります  
 (報告があった疾患のみ記載しています。詳細は感染症情報センターホームページ>【週報】>全数把握疾患 をご覧ください。)

	疾患名 ( )内の病型は今週報告分のみ 府内累積報告数の内訳は省略	報告数	府内							府内累積報告数	
			豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州		大阪市
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	8			2			1		5	207
4類感染症	日本紅斑熱	1							1		14
	レジオネラ症(肺炎型)	2				1				1	127
5類感染症	ウイルス性肝炎	1								1	14
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2			2						86
	クリプトスポリジウム症	1								1	4
	ジアルジア症	1							1		5
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2			1					1	40
	水痘(入院例)	1								1	50
	梅毒	13	1	1		3				8	1,471
百日咳	18	4	1	3	4		1	2	3	3,104	

結核 (2025年8月分) 結核 新登録患者数：73名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 21名)  
 (府内累積報告数 766名、内 肺・喀痰塗抹陽性 255名)

(2025年11月4日 集計分)

感染症発生動向調査情報 (ブロック別・疾患別・年齢別患者発生数)

2025年11月4日

第44週 2025年10月27日～2025年11月2日

(ブロック別)

(年齢別)

ブロック名		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合計
		豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市北部	大阪市西部	大阪市東部	大阪市南部	
定点数	小児科	22	17	23	19	15	17	20	13	10	12	17	185
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52
	基幹	2	2	2	2	2	2	2	4				18
	インフルエンザ	35	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	291
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	20	16	51	27	43	22	47	42	22	11	18	319
	咽頭結膜熱	2	1	11	22	6	2	5	3	9	5	1	67
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	14	41	42	28	15	23	8	13	15	36	268
	感染性胃腸炎	65	64	81	95	69	25	41	35	36	18	73	602
	水痘	3	1	5	1	2	6	3	0	0	1	4	26
	手足口病	4	0	5	7	0	0	1	2	1	2	2	24
	伝染性紅斑	3	2	11	13	10	9	8	0	4	2	9	71
	突発性発しん	6	2	13	9	3	3	2	0	0	1	3	42
	ヘルパンギーナ	1	0	4	6	2	0	4	2	0	0	2	21
	流行性耳下腺炎	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	5
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎	3	1	4	10	4	12	7	1	4	4	5	55
合計		140	101	227	232	169	96	141	93	89	59	153	1500
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	無菌性髄膜炎	0	1	0	1	0	0	0	0				2
	マイコプラズマ肺炎	1	3	1	0	2	0	0	1				8
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	1	0	0	0	0				1
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0				0
イ定	インフルエンザ	387	319	552	313	522	352	471	214	270	179	300	3879

年齢区分	6	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	合計
	ヶ月未満	ヶ月未満	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳から14歳	歳から19歳	歳以上	
R	40	51	106	63	31	14	8	1	2	1	0	0	0	2	319
咽	0	3	20	16	9	6	4	5	1	2	0	1	0	0	67
A	0	0	4	13	22	32	49	42	24	22	19	30	5	6	268
感	17	47	88	72	47	51	36	31	35	30	24	73	20	31	602
水	0	0	1	0	4	2	1	2	7	2	0	5	1	1	26
手	0	2	8	6	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	24
伝	0	0	5	9	7	15	12	6	6	3	5	3	0	0	71
突	0	7	27	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
へ	0	0	8	2	2	1	0	0	1	3	2	2	0	0	21
流	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	5
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	5	2	0	2	3	2	0	0	1	8	2	30	55
合計	57	110	272	189	126	126	114	92	80	63	51	122	28	70	1500
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
マ	0	0	0	1	1	0	1	2	1	1	0	1	0	0	8
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ	12	37	96	143	190	218	316	303	301	265	238	973	284	503	3879

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2025年11月4日

(ブロック別)

第44週 2025年10月27日～2025年11月2日

ブロック名	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	大阪府計	大阪市計	堺市計	東大阪市計	高槻市計	豊中市計	枚方市計	合計	上位5疾患順位	
	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市北部	大阪市西部	大阪市東部	大阪市南部										
定点数	小児科	22	17	23	19	15	17	20	13	10	12	17	81	52	17	11	8	9	7	185	
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	20	17	5	3	2	2	3	52	
	基幹	2	2	2	2	2	2	2	4			8	4	2	1	2	0	1	18		
	インフルエンザ	35	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	130	81	25	16	13	14	12	291	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	▽ 20	▼ 16	▽ 51	△ 27	▲ 43	22	▲ 47	42	△ 22	11	18	129	93	22	△ 19	△ 6	▽ 4	23	319	2
	咽頭結膜熱	▼ 2	▽ 1	▽ 11	△ 22	△ 6	2	△ 5	▽ 3	△ 9	△ 5	▽ 1	▽ 19	18	2	▲ 10	△ 1	▽ 2	▽ 0	67	5
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	14	△ 41	42	▲ 28	15	△ 23	8	▲ 13	15	36	△ 86	72	15	26	△ 6	▼ 10	△ 16	268	3
	感染性胃腸炎	65	64	81	△ 95	69	25	▽ 41	35	36	△ 18	△ 73	199	△ 162	25	△ 43	26	39	▽ 34	602	1
	水痘	△ 3	▽ 1	△ 5	▽ 1	▼ 2	△ 6	▲ 3	▽ 0	0	1	△ 4	▽ 6	5	△ 6	▽ 0	▽ 0	△ 1	0	26	
	手足口病	△ 4	0	△ 5	▽ 7	▽ 0	▽ 0	1	△ 2	△ 1	△ 2	△ 2	5	△ 7	▽ 0	▽ 7	0	△ 4	0	△ 24	
	伝染性紅斑	▽ 3	▽ 2	11	▼ 13	▼ 10	△ 9	▽ 8	▽ 0	▼ 4	△ 2	9	▼ 27	▽ 15	△ 9	△ 9	1	▽ 1	△ 3	▼ 71	4
	突発性発しん	▲ 6	△ 2	△ 13	9	3	△ 3	2	▼ 0	▽ 0	▽ 1	△ 3	△ 15	▼ 4	△ 3	8	0	▲ 4	▲ 4	△ 42	
	ヘルパンギーナ	▽ 1	▼ 0	△ 4	△ 6	2	▽ 0	▽ 4	2	▽ 0	0	▽ 2	▽ 7	▽ 4	▽ 0	△ 6	0	1	△ 2	21	
	流行性耳下腺炎	0	0	▽ 1	▼ 0	▲ 2	△ 2	▽ 0	0	0	▽ 0	▽ 0	▽ 3	▽ 0	△ 2	▽ 0	0	0	0	▽ 5	
把握科 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	▽ 0	0	0	0	0	0	▽ 0	0	0	0	0	0	0	0	▽ 0	
	流行性角結膜炎	▽ 3	▽ 1	△ 4	10	△ 4	△ 12	▽ 7	△ 1	△ 4	▽ 4	△ 5	▽ 12	14	△ 12	▼ 2	▽ 0	▽ 3	△ 4	55	
合計		140	101	227	232	169	96	141	93	△ 89	59	△ 153	508	394	96	130	40	69	86	1500	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	無菌性髄膜炎	0	△ 1	0	△ 1	0	0	0	0			0	0	0	△ 1	△ 1	0	0	△ 2		
	マイコプラズマ肺炎	△ 1	▲ 3	△ 1	▼ 0	▲ 2	0	0	1			△ 3	△ 1	0	0	▲ 3	0	△ 1	△ 8		
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	1	0	0	0	0			0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
イ定	インフルエンザ	▲ 387	▲ 319	▲ 552	▲ 313	▲ 522	▲ 352	▲ 471	▲ 214	▲ 270	▲ 179	▲ 300	▲ 1533	▲ 963	▲ 352	▲ 131	▲ 155	▲ 204	▲ 148	▲ 3879	

△▽・・・前週比20%以上増減 ▲▼・・・二週連続前週比20%以上増減

## 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）ブロック別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第44週 2025年10月27日～2025年11月2日

ブロック名	01 豊能	02 三島	03 北河内	04 中河内	05 南河内	06 堺市	07 泉州	08 大阪市 北部	09 大阪市 西部	10 大阪市 東部	11 大阪市 南部	合計
COVID-19定点数	35	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	291
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	52	12	57	36	40	29	59	18	12	19	38	372
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	1.49	0.44	1.50	1.24	1.74	1.16	1.79	0.90	0.80	0.95	1.46	1.28
43週	0.97	1.11	1.76	1.62	1.29	1.24	1.79	0.80	0.87	1.60	0.65	1.29
42週	1.51	1.19	2.03	1.34	2.08	1.84	1.85	1.05	1.27	1.85	2.00	1.67
41週	2.29	1.78	3.54	2.69	2.04	2.92	3.15	2.60	1.73	2.55	2.12	2.57
40週	2.74	2.70	5.00	2.79	3.00	3.36	3.21	3.10	2.60	3.50	3.19	3.27
39週	4.20	3.22	4.97	2.72	3.83	4.20	5.15	3.65	3.60	3.65	2.69	3.90

(性別・年齢別)

年齢区分	0歳	1歳 から 4歳	5歳 から 9歳	10歳 から 19歳	20歳 から 29歳	30歳 から 39歳	40歳 から 49歳	50歳 から 59歳	60歳 から 69歳	70歳 から 79歳	80歳 以上	合計
新型コロナウイルス感染症	報告数											
男	5	27	18	46	8	11	8	13	8	12	27	183
女	7	13	18	33	15	15	17	12	16	20	23	189
計	12	40	36	79	23	26	25	25	24	32	50	372
	3.2%	10.8%	9.7%	21.2%	6.2%	7.0%	6.7%	6.7%	6.5%	8.6%	13.4%	

## 急性呼吸器感染症（ARI）ブロック別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第44週 2025年10月27日～2025年11月2日

ブロック名	01 豊能	02 三島	03 北河内	04 中河内	05 南河内	06 堺市	07 泉州	08 大阪市 北部	09 大阪市 西部	10 大阪市 東部	11 大阪市 南部	合計
ARI定点数	35	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	291
疾病名	報告数											
ARI感染症	1,824	847	2,546	1,559	1,848	1,423	1,826	1,002	785	627	1,150	15,437
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	52.11	31.37	67.00	53.76	80.35	56.92	55.33	50.10	52.33	31.35	44.23	53.05
43週	36.66	22.78	53.08	45.55	57.46	50.20	46.12	38.60	34.87	24.15	31.81	41.09
42週	32.20	20.22	39.63	39.52	46.00	39.04	35.18	34.45	28.67	18.70	31.27	33.81
41週	38.60	22.52	49.03	43.90	57.54	46.40	39.33	37.50	29.33	24.25	40.12	39.87
40週	37.69	24.33	49.19	41.86	56.13	43.16	35.24	32.15	36.67	22.80	34.77	38.32
39週	33.31	20.89	43.32	40.69	42.50	40.08	35.18	37.10	32.07	21.10	30.35	34.81

(性別・年齢別)

年齢区分	0歳	1歳 から 4歳	5歳 から 9歳	10歳 から 14歳	15歳 から 19歳	20歳 から 29歳	30歳 から 39歳	40歳 から 49歳	50歳 から 59歳	60歳 から 69歳	70歳 から 79歳	80歳 以上	合計
ARI感染症	報告数												
男	447	2,787	2,095	1,181	351	193	192	156	148	120	142	179	7,991
女	373	2,484	1,850	909	297	253	297	225	189	159	185	225	7,446
計	820	5,271	3,945	2,090	648	446	489	381	337	279	327	404	15,437
	5.3%	34.1%	25.6%	13.5%	4.2%	2.9%	3.2%	2.5%	2.2%	1.8%	2.1%	2.6%	

全国感染症集計 2025年43週(10月20日～10月26日)

1～4類 (全数把握)	報告数
エボラ出血熱	0
クリミア・コンゴ出血熱	0
痘そう	0
南米出血熱	0
ペスト	0
マールブルグ病	0
ラッサ熱	0
新型インフルエンザ (A/H1N1)	0
急性灰白髄炎	0
結核	219
ジフテリア	0
重症急性呼吸器症候群 (病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。)	0
中東呼吸器症候群 (病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。)	0
鳥インフルエンザ (H5N1)	0
鳥インフルエンザ (H7N9)	0
コレラ	0
細菌性赤痢	3
腸管出血性大腸菌感染症	142
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	9
ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。)	0
A型肝炎	3
エキノコックス症	0
エムボックス	0
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
キャサナル森林病	0
Q熱	0
狂犬病	0
コクシジオイデス症	0
ジカウイルス感染症	0
重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。)	5
腎症候性出血熱	0
西部ウマ脳炎	0
ダニ媒介脳炎	0
炭疽	0
チクングニア熱	1
つつが虫病	0
デング熱	5
東部ウマ脳炎	0
鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)	0
ニパウイルス感染症	0
日本紅斑熱	23
日本脳炎	1
ハンタウイルス肺症候群	0
Bウイルス病	0
鼻疽	0
ブルセラ症	0
ベネズエラウマ脳炎	0
ヘンドラウイルス感染症	0
発しんチフス	0
ポツリヌス症	0
マラリア	0
野兔病	0
ライム病	0
リッサウイルス感染症	0
リフトバレー熱	0
類鼻疽	0
レジオネラ症	43
レプトスピラ症	4
ロッキー山紅斑熱	0

5類感染症の一部 (全数把握)	報告数
アメーバ赤痢	5
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	3
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	16
急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。)	3
急性脳炎 (ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を)	9
クリプトスポリジウム症	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	15
後天性免疫不全症候群	11
ジアルジア症	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	5
侵襲性髄膜炎菌感染症	1
侵襲性肺炎球菌感染症	31
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	5
先天性風しん症候群	0
梅毒	182
播種性クリプトコックス症	4
破傷風	1
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	4
百日咳	884
風しん	0
麻しん	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	24276	6.29
COVID-19	8665	2.25
R Sウイルス感染症	2924	1.24
咽頭結膜熱	587	0.25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4448	1.89
感染性胃腸炎	8421	3.58
水痘	461	0.20
手足口病	504	0.21
伝染性紅斑	1772	0.75
突発性発しん	577	0.25
ヘルパンギーナ	605	0.26
流行性耳下腺炎	77	0.03
急性出血性結膜炎	14	0.02
流行性角結膜炎	671	0.96
細菌性髄膜炎	6	0.01
無菌性髄膜炎	27	0.06
マイコプラズマ肺炎	647	1.35
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	2	0.00
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	5	0.01

定点数

インフルエンザ/COVID-19	3859
小児科	2349
眼科	697
基幹病院	481

9月(月報)

性感染症・基幹定点	報告数	定点当り
性器クラミジア感染症	2691	2.74
性器ヘルペスウイルス感染症	954	0.97
尖圭コンジローマ	532	0.54
淋菌感染症	816	0.83
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1261	2.63
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	19	0.04
薬剤耐性緑膿菌感染症	5	0.01

定点数

STD	982
基幹病院	480

注意 記載データは速報性を重視していますので、今後の調査結果で若干変更が生じることがあります。