

令和6年2月22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7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1課  
TEL 06-6763-7012

# 大阪府感染症発生動向調査週報（速報）

2024年 第7週（2月12日～2月18日）

## 今週のコメント

～感染症予防の基本～ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用が重要

### 定点把握感染症

「インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症 今後の動向に注意」

第7週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,090例であり、前週比20.5%減であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、手足口病、咽頭結膜熱、RSウイルス感染症の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.87、2.87、0.54、0.42、0.38である。

感染性胃腸炎は前週比19%減の1,163例で、南河内9.31、三島7.71、北河内7.12、中河内7.05、堺市6.53であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は33%減の569例で、北河内4.08、大阪市西部3.90、南河内3.88である。

手足口病は29%増の107例で、泉州1.57、中河内1.00、大阪市南部0.72であった。

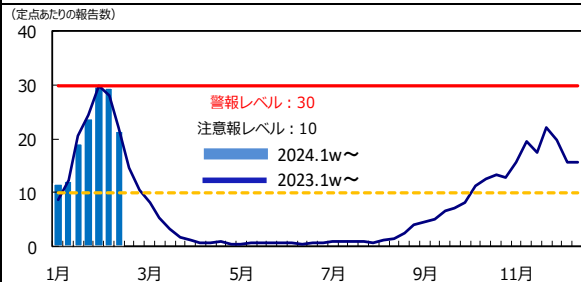
咽頭結膜熱は18%減の84例で、北河内1.00、泉州・大阪市北部0.57である。

RSウイルス感染症は10%増の75例で、堺市0.95、北河内0.60、南河内0.50であった。

インフルエンザは28%減の6,574例で、定点あたり報告数は21.41である。大阪市西部37.00、南河内31.92、大阪市北部25.80、北河内24.20、堺市23.83であった。全ブロックで減少した。

新型コロナウイルス感染症は18%減の1,958例で定点あたり報告数は6.38である。南河内9.17、北河内7.20、大阪市南部6.67、堺市6.62、泉州6.59であった。2週連続で減少した。

#### インフルエンザ



#### 新型コロナウイルス感染症

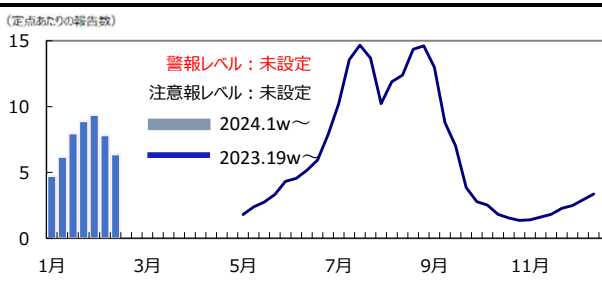


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2024年 第7週2月12日～2月18日）

第7週の順位	第6週の順位	感染症	2024年第7週の定点あたり報告数	前週比増減	2023年第7週の定点あたり報告数	2024年第7週の年齢別患者発生数最大割合
1	1	感染性胃腸炎	5.87	19%減	6.64	2歳_12%
2	2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.87	33%減	0.41	10-14歳_14%
3	4	手足口病	0.54	29%増	0.07	1歳_42%
4	3	咽頭結膜熱	0.42	18%減	0.12	2歳_19%
5	5	RSウイルス感染症	0.38	10%増	0.21	1歳未満_32%
参考		インフルエンザ （インフルエンザ定点報告疾患）	21.41	28%減	22.04	10-14歳_29%
参考		新型コロナウイルス感染症 （COVID-19定点報告疾患）	6.38	18%減	-	10-19歳_14%

新型コロナウイルス感染症は、定点種別が異なるため、参考として記載しています。

[詳細はリンク先の『令和2年11月2日以降（大阪府）』の情報をご覧ください。](#)

[詳細はリンク先の『新型コロナウイルス感染症（大阪府感染症情報センター）』の情報をご覧ください。](#)

突発性発しんについては、(1)季節変動はないこと、(2)毎週の定点あたり報告数は一定していること、(3)年次による差異もほとんどないことから、本文には詳細に記載していません。

第7週のコメント

～劇症型溶血性レンサ球菌感染症～ 国内では、毎年400-500例報告されているが、2023年は941例（2024年1月5日現在）報告されており、致死率の高い感染症である

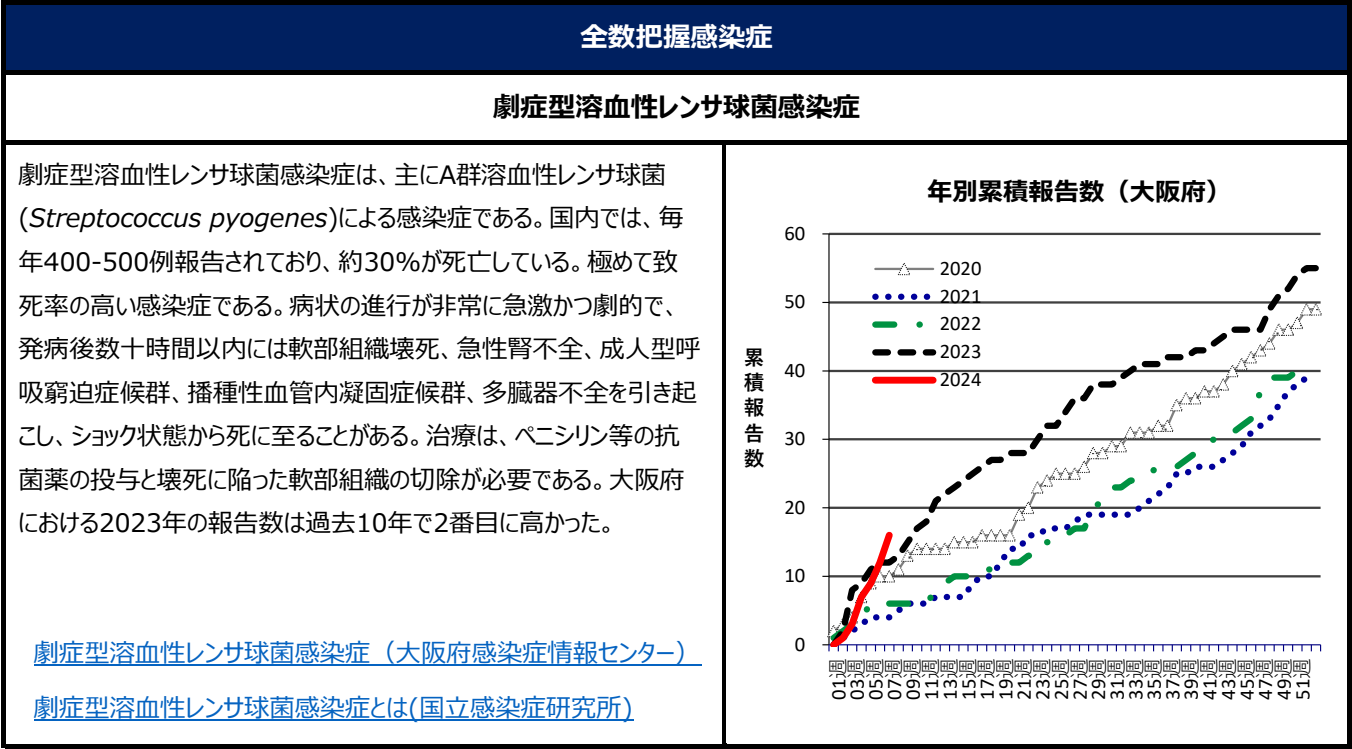


表 2. 大阪府全数報告数（2024年 第7週2月12日～2月18日）

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	豊 能	三 島	北 河 内	中 河 内	南 河 内	堺 市	泉 州	大 阪 市	府内 累積 報告 数
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	2								2	18
5 類感染症	ウイルス性肝炎	1								1	6
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	2								20
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4				2				2	16
	後天性免疫不全症候群	4								4	16
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1								1	8
	侵襲性肺炎球菌感染症	3	1							2	40
	梅毒	4			1					3	159
結核 (2023年12月分)	結核 新登録患者数：128名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 41名) (府内累積報告数 1,159名、内 肺・喀痰塗抹陽性 401名)										

(2024年2月20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）

2024年2月20日

（ブロック別）

<div>ブロック名</div> <div>定点数</div> <div>疾病名</div>		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		
		小 児 科	23	17	25	20	16	19	21	14	10	15		18
		眼 科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6		4
		基 幹	2	2	2	2	2	2	4				18	
		インフルエンザ	37	27	41	31	24	29	34	20	15	22	27	307
小児科 定点把握 疾患	RSウイルス感染症	5	4	15	2	8	18	6	5	4	3	5	75	
	咽頭結膜熱	10	4	25	1	8	4	12	8	1	6	5	84	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	24	102	51	62	64	61	40	39	33	53	569	
	感染性胃腸炎	101	131	178	141	149	124	90	83	34	24	108	1163	
	水痘	3	5	0	4	2	0	2	1	0	0	1	18	
	手足口病	5	9	3	20	3	6	33	7	6	2	13	107	
	伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	
	突発性発しん	4	2	2	12	8	2	1	3	2	0	3	39	
	ヘルパンギーナ	1	0	1	2	0	3	3	0	0	0	4	14	
	流行性耳下腺炎	1	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0	6	
把握科 疾患点	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	2	1	0	2	1	0	2	2	0	2	0	12	
合 計		172	180	328	236	241	222	211	151	86	70	193	2090	
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	0	0	0	0	0	0	1				1	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	1	0	1				2	
	クラミジア肺炎（オウム病を除く）	0	0	0	0	0	0	0	0				0	
	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	496	393	992	717	766	691	659	516	555	297	492	6574	

（年齢別）

第7週 2024年2月12日～2024年2月18日

年齢 区分 疾病名	6 ヶ 月 未 満	12 ヶ 月 未 満	1 歳	2 歳	3 歳	4 歳	5 歳	6 歳	7 歳	8 歳	9 歳	10 歳 か ら 14 歳	15 歳 か ら 19 歳	20 歳 以 上	合 計
R	12	12	23	18	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	75
咽	1	1	11	16	12	12	8	10	6	2	0	4	0	1	84
A	1	3	19	20	32	70	69	71	74	53	46	81	12	18	569
感	11	65	140	141	119	108	104	76	68	65	42	116	28	80	1163
水	0	1	0	1	0	1	0	5	2	1	2	5	0	0	18
手	0	7	45	22	14	6	3	6	1	0	1	0	0	2	107
伝	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
突	0	4	31	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	39
へ	0	2	5	0	2	1	2	0	0	0	0	2	0	0	14
流	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	2	0	0	6
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	12
合計	25	95	275	221	185	205	186	169	151	122	94	210	41	111	2090
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	1	0	0	0	1
マ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ	15	61	194	197	223	297	430	484	544	556	563	1923	365	722	6574

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2024年2月20日

(ブロック別)

第7週 2024年2月12日～2024年2月18日

ブロック名  定点数  疾病名		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										
		小 児 科	23	17	25	20	16	19	21	14	10	15	18	86	57	19	12	8	8	8	198	
		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	4				9	4	2	1	2	0	0	18		
		インフルエンザ	37	27	41	31	24	29	34	20	15	22	27	137	84	29	18	13	13	13	307	
小 児 科 定 点 把 握 疾 患	RSウイルス感染症	▲ 5	▲ 4	△ 15	▽ 2	▽ 8	▲ 18	▽ 6	▼ 5	4	▽ 3	▲ 5	22	17	▲ 18	▽ 0	▲ 3	2	▲ 8	75	5	
	咽頭結膜熱	10	▽ 4	25	▽ 1	▽ 8	▽ 4	▽ 12	▽ 8	△ 1	6	5	▽ 31	20	▽ 4	▽ 1	1	△ 8	△ 5	84	4	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	▽ 24	▽ 102	▽ 51	▽ 62	▽ 64	▼ 61	▽ 40	39	▽ 33	▽ 53	▽ 202	▽ 165	▽ 64	▽ 40	▽ 3	▼ 12	39	▽ 569	2	
	感染性胃腸炎	▽ 101	131	178	141	▼ 149	▽ 124	▼ 90	▽ 83	▼ 34	24	▽ 108	▽ 438	▽ 249	▽ 124	▼ 55	52	▽ 43	73	1163	1	
	水痘	△ 3	5	▽ 0	△ 4	▼ 2	▽ 0	▽ 2	△ 1	▽ 0	▽ 0	▽ 1	▽ 10	▼ 2	▽ 0	△ 3	▽ 0	△ 2	0	▽ 18		
	手足口病	△ 5	▽ 9	▽ 3	△ 20	▼ 3	△ 6	▲ 33	△ 7	△ 6	2	△ 13	42	△ 28	△ 6	△ 16	8	△ 2	▼ 0	△ 107	3	
	伝染性紅斑	0	▽ 0	0	▽ 1	▽ 0	0	0	△ 1	0	0	△ 1	▽ 0	△ 2	0	0	0	0	0	3		
	突発性発しん	4	▽ 2	▽ 2	△ 12	△ 8	2	▽ 1	△ 3	▲ 2	0	3	△ 10	▲ 8	2	△ 11	▽ 1	▲ 3	▽ 2	△ 39		
	ヘルパンギーナ	1	▽ 0	▽ 1	△ 2	0	3	△ 3	▽ 0	0	0	△ 4	△ 3	△ 4	3	△ 2	0	0	▽ 1	△ 14		
	流行性耳下腺炎	△ 1	0	△ 2	▼ 0	0	△ 1	△ 1	△ 1	▽ 0	0	0	△ 3	1	△ 1	▼ 0	0	0	1	△ 6		
把 眼 握 科 疾 定 患 点	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	2	1	▽ 0	△ 2	△ 1	▽ 0	△ 2	▽ 2	0	▽ 2	0	△ 4	▽ 4	▽ 0	△ 2	0	2	▽ 0	▽ 12		
合 計		172	▽ 180	328	236	▼ 241	▽ 222	▼ 211	▽ 151	86	▽ 70	▽ 193	▽ 765	▽ 500	▽ 222	130	▽ 68	74	129	▽ 2090		
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		
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	1				0	△ 1	0	0	0	0	0	△ 1		
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	▽ 1	▽ 0	1				▽ 0	△ 1	▽ 1	0	0	0	0	▽ 2		
	クラミジア肺炎（オウム病を除く）	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0		
	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		
イ定	インフルエンザ	▽ 496	▽ 393	▽ 992	▽ 717	▽ 766	▽ 691	▽ 659	516	555	▽ 297	▽ 492	▽ 2238	▽ 1860	▽ 691	▽ 552	▽ 174	▽ 173	346	▽ 6574		

△▽・・・前週比20%以上増減 ▲▼・・・二週連続前週比20%以上増減

全国感染症集計 2024年06週(02月05日～02月11日)

1～4類（全数把握）	報告数	5類感染症の一部（全数把握）	報告数
エボラ出血熱	0	アメーバ赤痢	8
クリミア・コンゴ出血熱	0	ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く。）	0
痘そう	0	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	28
南米出血熱	0	急性弛緩性麻痺（急性灰白髄炎を除く。）	0
ペスト	0	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
マールブルグ病	0	クリプトスポリジウム症	0
ラッサ熱	0	クロイツフェルト・ヤコブ病	1
新型インフルエンザ（A/H1N1）	0	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	35
急性灰白髄炎	0	後天性免疫不全症候群	14
結核	217	ジアルジア症	0
ジフテリア	0	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3
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	侵襲性髄膜炎菌感染症	1
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	侵襲性肺炎球菌感染症	36
鳥インフルエンザ（H5N1）	0	水痘（患者が入院を要すると認められるものに限る。）	5
鳥インフルエンザ（H7N9）	0	先天性風しん症候群	0
コレラ	0	梅毒	140
細菌性赤痢	1	播種性クリプトコックス症	2
腸管出血性大腸菌感染症	15	破傷風	1
腸チフス	0	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0
パラチフス	0	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3
E型肝炎	13	百日咳	8
ウエストナイル熱（ウエストナイル脳炎を含む。）	0	風しん	0
A型肝炎	1	麻しん	0
エキノコックス症	0	薬剤耐性アシネトバクター感染症	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		
キャサヌル森林病	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。）	0		
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	0		
つつが虫病	2		
デング熱	1		
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	0		
日本脳炎	0		
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		
ボツリヌス症	0		
マラリア	1		
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	33		
レプトスピラ症	0		
ロッキー山紅斑熱	0		

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	117652	23.93
COVID-19	67614	13.75
R Sウイルス感染症	438	0.14
咽頭結膜熱	3339	1.07
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14419	4.61
感染性胃腸炎	21495	6.88
水痘	429	0.14
手足口病	589	0.19
伝染性紅斑	61	0.02
突発性発しん	577	0.18
ヘルパンギーナ	61	0.02
流行性耳下腺炎	72	0.02
急性出血性結膜炎	7	0.01
流行性角結膜炎	349	0.50
細菌性髄膜炎	7	0.01
無菌性髄膜炎	10	0.02
マイコプラズマ肺炎	40	0.08
クラミジア肺炎（オウム病を除く。）	-	-
感染性胃腸炎（ロタウイルス）	9	0.02

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	4917
小児科	3125
眼科	694
基幹病院	482

1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	2508	2.57
性器ヘルペスウイルス感染症	814	0.83
尖圭コンジローマ	502	0.51
淋菌感染症	852	0.87
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1328	2.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	80	0.17
薬剤耐性緑膿菌感染症	6	0.01
定点数		
STD	975	
基幹病院	478	

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。

2024年2月20日

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

(ブロック別) 第7週 2024年2月12日～2024年2月18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	37	27	41	31	24	29	34	20	15	22	27	307
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	208	134	295	149	220	192	224	125	89	142	180	1958
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	5.62	4.96	7.20	4.81	9.17	6.62	6.59	6.25	5.93	6.45	6.67	6.38
6週	7.19	6.30	9.07	7.32	12.17	9.00	7.24	7.95	5.60	5.50	7.48	7.82
5週	7.92	7.50	11.15	9.35	13.54	10.59	9.09	8.35	7.13	7.45	9.22	9.36
4週	7.35	6.77	11.59	8.42	10.83	11.00	8.82	8.85	6.73	7.23	8.07	8.88
3週	6.89	6.12	8.05	7.58	10.00	11.24	9.29	7.65	5.53	6.55	7.22	7.96
2週	5.84	4.62	5.54	5.45	7.75	9.62	6.41	6.35	6.20	5.68	4.85	6.18

(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
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	69	152	171	278	158	185	188	208	148	173	228	1958
	4%	8%	9%	14%	8%	9%	10%	11%	8%	9%	12%	