

令和5年7月27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29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）

2023年 第29週（7月17日～7月23日）

## 今週のコメント

～新型コロナウイルス感染症～ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用、換気、ワクチン接種が重要

### 定点把握感染症

「新型コロナウイルス感染症 引き続き増加」

第29週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,215例であり、前週比18.6%減であった。定点あたり報告数の第1位はヘルパンギーナで以下、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、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3.11、2.68、1.93、1.47、1.46である。

ヘルパンギーナは前週比35%減の604例で、北河内4.76、中河内4.33、堺市4.00、大阪市北部3.36、泉州3.14であった。

感染性胃腸炎は16%減の520例で、南河内5.20、中河内4.39、三島3.69である。

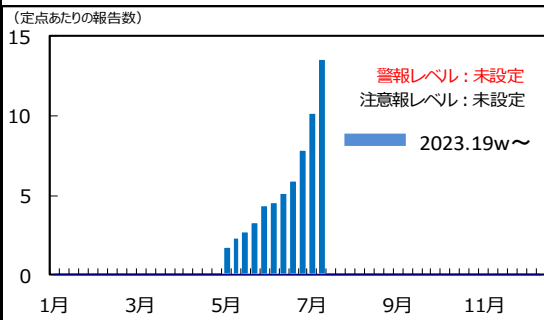
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は11%減の375例で、大阪市南部3.28、南河内2.67、中河内2.61であった。

咽頭結膜熱は31%増の285例で、大阪市南部3.61、大阪市東部2.27、南河内1.73である。

RSウイルス感染症は12%減の284例で、南河内3.33、大阪市北部2.93、泉州1.52であった。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は前週比33%増の4,028例で、定点あたり報告数は13.56である。南河内17.04、堺市16.10、泉州15.06、大阪市北部14.40、北河内14.20であった。第20週以降10週連続で増加が続いている。年齢別では、第1位は10-19歳で20%を占めている。60歳以上の割合は20%であった。

新型コロナウイルス感染症



咽頭結膜熱

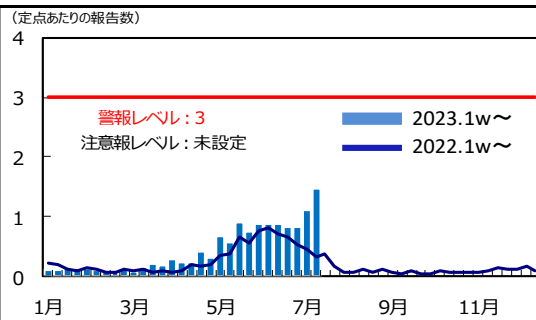


表 1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2023年 第29週7月17日～7月23日）

第29週の順位	第28週の順位	感染症	2023年 第29週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2022年 第29週の 定点あたり 報告数	2023年第29週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	ヘルパンギーナ	3.11	35%減	0.14	1歳_21%
2	2	感染性胃腸炎	2.68	16%減	3.21	1歳_13%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.93	11%減	0.22	4歳_18%
4	5	咽頭結膜熱	1.47	31%増	0.32	4歳_22%
5	4	RSウイルス感染症	1.46	12%減	7.23	1歳未満_40%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	13.56	33%増	-	10-19歳_20%

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。](#)

突発性発疹については、(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29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

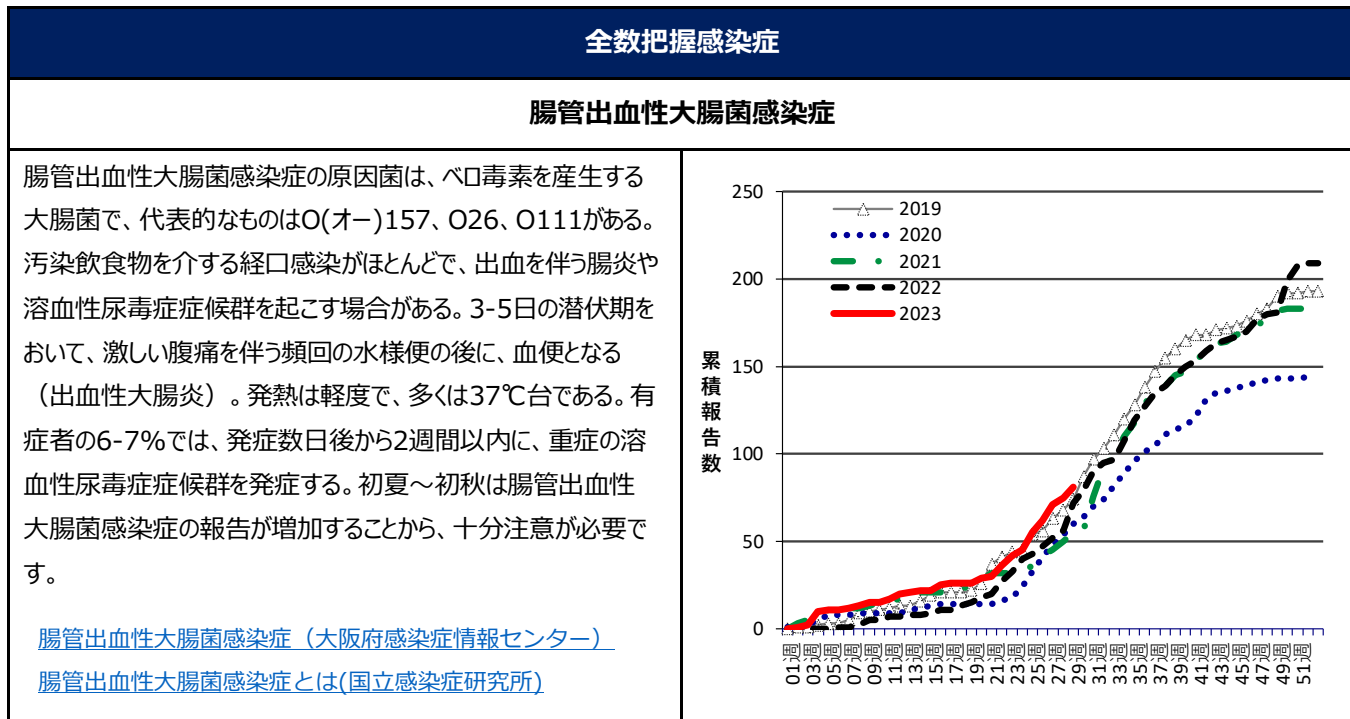


表2. 大阪府全数報告数（2023年 第29週7月17日～7月23日）

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	6	1	1			1			3	81
4類感染症	日本紅斑熱	1							1		5
	レジオネラ症（肺炎型）	1								1	72
5類感染症	アメーバ赤痢（腸管アメーバ症）	1								1	25
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1								1	76
	後天性免疫不全症候群	1								1	40
	侵襲性肺炎球菌感染症	1								1	82
	梅毒	13				1		1	1	10	1,142
結核 (2023年5月分)	結核 新登録患者数：106名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 34名) (府内累積報告数 470名、内 肺・喀痰塗抹陽性 164名)										

(2023年7月25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)

2023年7月25日

第29週 2023年7月17日～2023年7月23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	23	16	25	18	15	19	21	14	10	15	18	194
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52
	基幹	2	2	2	2	2	2	1	4				17
	インフルエンザ	35	24	41	29	23	29	32	20	15	22	27	297
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	25	15	34	21	50	23	32	41	15	9	19	284
	咽頭結膜熱	29	3	25	14	26	27	35	10	17	34	65	285
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	11	59	47	40	40	39	16	17	25	59	375
	感染性胃腸炎	61	59	51	79	78	36	52	23	17	18	46	520
	水痘	3	0	2	6	9	3	1	1	3	0	3	31
	手足口病	11	3	8	2	2	10	14	6	1	2	2	61
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	突発性発しん	5	0	8	5	2	2	3	3	3	2	1	34
	ヘルパンギーナ	59	48	119	78	41	76	66	47	30	10	30	604
	流行性耳下腺炎	0	0	2	2	1	3	3	1	0	0	0	12
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	2	0	1	1	0	2	1	0	0	0	1	8
合計		217	139	309	255	249	222	247	148	103	100	226	2215
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	1	0	0	0	0	0				1
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	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	27	7	33	10	44	26	16	12	16	18	44	253

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	63	52	72	55	19	4	10	3	0	2	2	2	0	0	284
咽	3	4	57	35	42	64	35	13	11	5	6	4	1	5	285
A	0	2	14	24	35	67	54	44	40	25	21	36	3	10	375
感	14	45	66	50	45	39	43	38	36	14	24	49	13	44	520
水	0	2	2	1	0	2	4	2	7	3	0	7	1	0	31
手	0	9	19	9	9	8	3	2	0	1	0	1	0	0	61
伝	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
突	0	4	26	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	34
へ	7	39	129	102	95	68	60	33	25	17	5	18	0	6	604
流	0	0	1	1	1	2	3	0	1	1	1	1	0	0	12
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8
合計	87	157	387	282	246	255	212	135	120	68	59	118	18	71	2215
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	3	2	10	5	14	16	22	9	18	16	13	65	26	34	253

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2023年7月25日

(ブロック別)

第29週 2023年7月17日～2023年7月23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	23	16	25	18	15	19	21	14	10	15	18	84	57	19	10	8	8	8	194	
	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	1	4				8	4	2	1	2	0	0	17	
	インフルエンザ	35	24	41	29	23	29	32	20	15	22	27	130	84	29	16	13	12	13	297	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	25	▲ 15	34	▽ 21	50	▼ 23	32	41	▼ 15	▽ 9	▲ 19	115	84	▼ 23	▽ 12	3	△ 7	△ 16	284	5
	咽頭結膜熱	▲ 29	▽ 3	▲ 25	14	△ 26	▲ 27	△ 35	▽ 10	17	△ 34	△ 65	△ 80	▲ 126	▲ 27	▲ 3	▽ 0	▲ 28	△ 2	▲ 285	4
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▽ 22	11	▽ 59	47	△ 40	▽ 40	▲ 39	▽ 16	▽ 17	25	△ 59	120	117	▽ 40	40	▽ 2	9	25	375	3
	感染性胃腸炎	▽ 61	▽ 59	▽ 51	79	△ 78	▽ 36	52	▽ 23	▽ 17	△ 18	46	213	▽ 104	▽ 36	35	▽ 16	▽ 16	▽ 37	520	2
	水痘	△ 3	0	▽ 2	△ 6	△ 9	△ 3	1	1	3	▽ 0	3	13	7	△ 3	1	0	△ 1	▽ 0	31	
	手足口病	▽ 11	▽ 3	▽ 8	▽ 2	▽ 2	△ 10	14	6	▽ 1	▽ 2	▼ 2	▽ 26	▼ 11	△ 10	▽ 0	▽ 0	▽ 5	1	▽ 61	
	伝染性紅斑	0	0	▽ 0	0	0	0	1	0	0	0	0	▽ 1	0	0	0	0	0	▽ 0	▽ 1	
	突発性発しん	5	▽ 0	▽ 8	△ 5	▽ 2	▽ 2	▽ 3	▼ 3	3	▲ 2	▽ 1	▽ 9	▽ 9	▽ 2	▽ 2	▽ 0	3	3	▽ 34	
	ヘルパンギーナ	▼ 59	▽ 48	▽ 119	78	▼ 41	▽ 76	▼ 66	▼ 47	30	▼ 10	▼ 30	▼ 209	▼ 117	▽ 76	▽ 32	▽ 14	▼ 25	▼ 40	▼ 604	1
	流行性耳下腺炎	▼ 0	0	▼ 2	▲ 2	1	▲ 3	△ 3	1	▽ 0	0	0	△ 6	▽ 1	▲ 3	▲ 2	0	0	▽ 0	12	
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	▽ 2	▽ 0	1	△ 1	0	△ 2	▽ 1	▼ 0	0	▼ 0	△ 1	▽ 1	▼ 1	△ 2	0	0	▽ 2	1	▽ 8	
合計		▽ 217	▽ 139	▽ 309	255	249	▽ 222	247	▽ 148	▽ 103	100	226	793	577	▽ 222	127	▽ 35	96	▽ 125	2215	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	△ 1	0	0	0	0	0				△ 1	0	0	0	0	0	0	△ 1	
	無菌性髄膜炎	0	▽ 0	0	0	▽ 0	0	0	0				▽ 0	0	0	0	▽ 0	0	0	▽ 0	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	
	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	▲ 27	△ 7	▼ 33	10	▽ 44	△ 26	▼ 16	▽ 12	▽ 16	△ 18	▲ 44	▽ 80	90	△ 26	9	△ 6	▲ 8	▼ 12	253	

△▽・・・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 2023年28週(07月10日～07月16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
ベスト	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	212
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	113
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	14
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	1
エキノコックス症	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
エムボックス	2
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。)	4
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	1
デング熱	3
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	6
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
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	64
レプトスピラ症	3
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	3
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	5
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	19
急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。)	2
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除く。)	3
クリプトスポリジウム症	0
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	11
後天性免疫不全症候群	14
ジアルジア症	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	19
侵襲性髄膜炎菌感染症	1
侵襲性肺炎球菌感染症	12
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	9
先天性風しん症候群	0
梅毒	179
播種性クリプトコックス症	1
破傷風	3
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	1
百日咳	26
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	8640	1.76
COVID-19	54150	11.04
R S ウイルス感染症	9882	3.16
咽頭結膜熱	1728	0.55
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4520	1.45
感染性胃腸炎	12195	3.90
水痘	309	0.10
手足口病	3780	1.21
伝染性紅斑	67	0.02
突発性発しん	888	0.28
ヘルパンギーナ	21443	6.86
流行性耳下腺炎	273	0.09
急性出血性結膜炎	10	0.01
流行性角結膜炎	296	0.43
細菌性髄膜炎	6	0.01
無菌性髄膜炎	23	0.05
マイコプラズマ肺炎	12	0.03
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	1	0.0021
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	4	0.01

定点数

インフルエンザ/COVID-19	4906
小児科	3127
眼科	686
基幹病院	477

6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	2871	2.91
性器ヘルペスウイルス感染症	835	0.85
尖圭コンジローマ	610	0.62
淋菌感染症	775	0.79
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1213	2.55
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	95	0.20
薬剤耐性緑膿菌感染症	11	0.02

定点数

STD	986
基幹病院	476

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。

FAXによる配信から、より情報量の多いメール配信への切り替えをご希望される方は以下のメールアドレスまでご連絡ください  
survey@iph.osaka.jp

2023年7月25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29週 2023年7月17日～2023年7月23日

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	
COVID-19定点数	35	24	41	29	23	29	32	20	15	22	27	297
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	447	278	582	318	392	467	482	288	188	223	363	4028
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	12.77	11.58	14.20	10.97	17.04	16.10	15.06	14.40	12.53	10.14	13.44	13.56
	過去5週間定点あたり報告数											
28週	10.57	9.25	10.98	8.83	11.91	11.93	11.72	9.25	11.27	7.27	8.48	10.22
27週	8.40	6.83	9.20	4.86	10.17	9.07	9.00	7.70	6.27	6.05	7.23	7.87
26週	6.60	4.88	7.00	4.82	6.38	7.28	5.44	5.35	5.40	5.36	5.38	5.93
25週	5.56	3.00	6.05	4.21	5.58	6.10	4.84	5.70	5.80	4.55	4.96	5.16
24週	4.82	3.38	5.08	4.68	5.38	6.17	3.71	5.10	4.60	3.86	2.92	4.55

(年齢別)

年齢区分	0歳	1歳	5歳	10歳	20歳	30歳	40歳	50歳	60歳	70歳	80歳	合計
		から 4歳	から 9歳	から 19歳	から 29歳	から 39歳	から 49歳	から 59歳	から 69歳	から 79歳	以上	
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	142	269	310	797	465	380	404	437	258	310	256	4028
	4%	7%	8%	20%	12%	9%	10%	11%	6%	8%	6%	