

令和5年8月10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31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31週（7月31日～8月6日）

今週のコメント

～咽頭結膜熱～ 咳エチケット、手洗いが重要

定点把握感染症

「咽頭結膜熱 さらに増加続く」

第31週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,206例であり、前週比1.5%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、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナ、RSウイルス感染症の順で、定点あたり報告数はそれぞれ3.00、2.38、2.09、1.61、1.17である。

感染性胃腸炎は前週比1%増の585例で、中河内5.63、三島3.81、南河内3.67、北河内3.16、大阪市北部3.14であった。

咽頭結膜熱は42%増の464例で、大阪市南部4.67、泉州3.71、大阪市西部3.30、大阪市東部3.13と、4ブロックで警報レベル基準値3を超えている。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は3%減の408例で、大阪市南部3.50、北河内3.12、中河内2.79であった。

ヘルパンギーナは29%減の314例で、中河内2.47、大阪市北部2.36、南河内2.33である。

RSウイルス感染症は2%減の228例で、南河内2.13、大阪市北部2.07、北河内1.68であった。

新型コロナウイルス感染症は7%減の4,093例で定点あたり報告数は13.69である。堺市19.07、南河内16.35、大阪市南部14.59、泉州14.47、北河内14.02であった。第20週以降初めて減少した。年齢別では、第1位は10-19歳で15%を占めている。60歳以上の割合は22%であった。

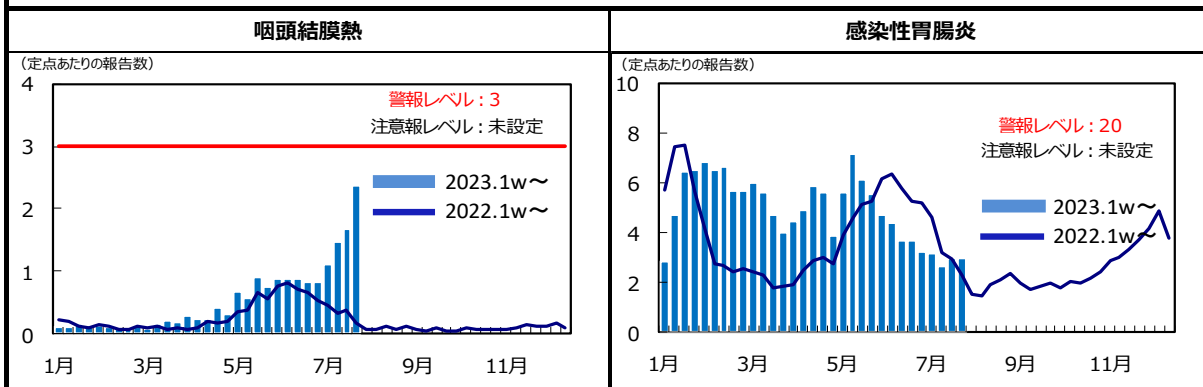


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2023年 第31週7月31日～8月6日）

第31週の順位	第30週の順位	感染症	2023年 第31週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2022年 第31週の 定点あたり 報告数	2023年第31週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	感染性胃腸炎	3.00	1%増	2.24	1歳_18%
2	4	咽頭結膜熱	2.38	42%増	0.17	3歳_21%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.09	3%減	0.24	4歳_16%
4	2	ヘルパンギーナ	1.61	29%減	0.22	1歳_21%
5	5	RSウイルス感染症	1.17	2%減	5.97	1歳未満_39%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	13.69	7%減	-	10-19歳_15%

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31週のコメント

～腸チフス～ 手洗いの徹底と、十分に加熱された飲食物を摂取することが重要である

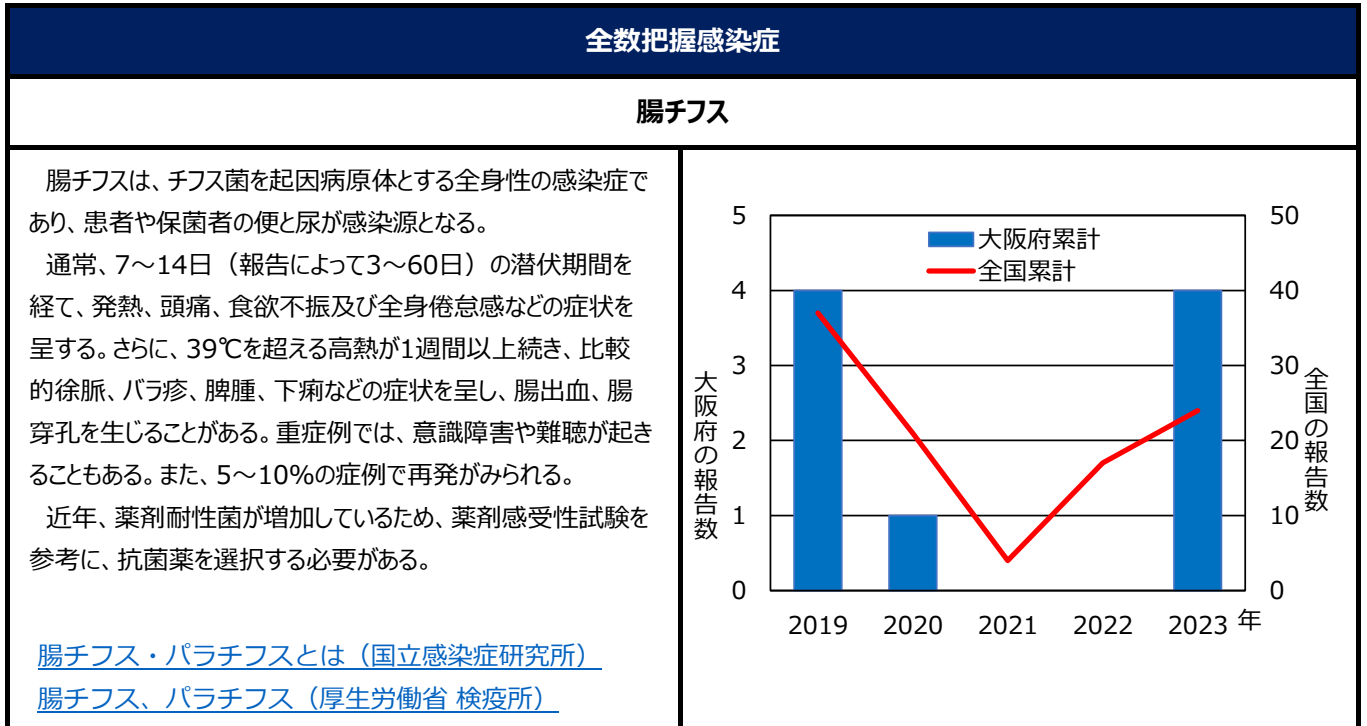


表2. 大阪府全数報告数（2023年 第31週7月31日～8月6日）

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								報告数	府内累積
			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	5			1	1	1				2	101
	腸チフス	1									1	4
4 類感染症	日本紅斑熱	1									1	6
	マラリア（卵形）	1								1		2
	レジオネラ症（ボンティアック熱型）	1								1		74
5 類感染症	ウイルス性肝炎	1			1							15
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1									1	82
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1									4
	後天性免疫不全症候群	1									1	46
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2				1	1					32
	侵襲性肺炎球菌感染症	1									1	83
	水痘（入院例）	1					1					16
	梅毒	23	1	2					1	2	17	1,210
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1					1					10
百日咳	1	1									29	
結核 (2023年6月分)	結核 新登録患者数：67名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 26名) (府内累積報告数 539名、内 肺・喀痰塗抹陽性 193名)											

(2023年8月8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8月8日

(ブロック別)

(年齢別)

第31週 2023年7月31日～2023年8月6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	
定点数	小児科	23	16	25	19	15	19	21	14	10	15	18	195
	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	30	23	28	34	20	15	22	27	299
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	19	6	42	20	32	19	27	29	7	13	14	228
	咽頭結膜熱	47	5	53	30	28	39	78	20	33	47	84	464
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	26	15	78	53	38	46	41	11	13	24	63	408
	感染性胃腸炎	58	61	79	107	55	41	61	44	16	10	53	585
	水痘	0	0	4	2	3	2	0	3	2	0	4	20
	手足口病	5	4	9	12	14	9	12	11	4	5	4	89
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	突発性発しん	3	6	10	10	3	4	6	6	2	1	5	56
	ヘルパンギーナ	24	21	43	47	35	34	30	33	16	10	21	314
	流行性耳下腺炎	0	1	1	1	0	6	1	2	3	0	0	15
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	4	1	0	4	2	1	10	0	0	1	3	26
合計		186	120	319	286	210	201	266	159	96	111	252	2206
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	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	30	34	51	14	17	24	28	14	14	14	13	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	44	44	72	36	19	4	0	2	3	2	0	0	1	1	228
咽	2	18	65	64	97	70	69	36	17	11	6	2	0	7	464
A	0	6	13	29	36	66	65	46	40	29	20	34	4	20	408
感	13	59	105	70	53	49	40	29	30	22	14	49	8	44	585
水	0	2	2	2	1	2	2	2	0	1	0	5	0	1	20
手	1	6	23	21	14	8	5	3	3	0	3	0	2	0	89
伝	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
突	0	11	32	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56
へ	1	21	67	56	51	27	33	24	11	5	2	7	2	7	314
流	0	0	1	1	2	2	1	1	1	1	3	2	0	0	15
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	1	1	4	2	1	3	2	1	0	0	1	0	10	26
合計	61	168	381	296	276	229	218	145	106	71	48	100	17	90	2206
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	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	0	2	12	16	16	22	27	13	10	16	10	31	21	57	253

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2023年8月8日

(ブロック別)

第31週 2023年7月31日～2023年8月6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	19	15	19	21	14	10	15	18	84	57	19	11	8	8	8	195	
	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	30	23	28	34	20	15	22	27	132	84	28	17	13	12	13	299	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	△ 19	6	△ 42	20	▼ 32	△ 19	△ 27	29	▽ 7	13	14	77	▽ 63	△ 19	▽ 12	△ 4	△ 7	△ 19	228	5
	咽頭結膜熱	47	△ 5	△ 53	30	△ 28	△ 39	△ 78	△ 20	▲ 33	△ 47	△ 84	△ 140	△ 184	△ 39	13	△ 2	37	△ 4	△ 464	2
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▽ 26	15	78	53	38	△ 46	41	△ 11	▽ 13	▽ 24	63	126	111	△ 46	37	7	12	20	408	3
	感染性胃腸炎	△ 58	61	△ 79	107	55	41	61	44	16	▽ 10	▽ 53	211	123	41	△ 52	20	△ 13	34	585	1
	水痘	▼ 0	▽ 0	△ 4	▽ 2	▼ 3	△ 2	▽ 0	△ 3	△ 2	0	△ 4	▼ 5	△ 9	△ 2	▽ 0	0	0	△ 2	20	
	手足口病	▽ 5	△ 4	△ 9	▲ 12	14	▽ 9	12	11	△ 4	▲ 5	▲ 4	34	▲ 24	▽ 9	5	▽ 0	▼ 1	△ 5	89	
	伝染性紅斑	0	0	0	▽ 0	0	0	0	0	▽ 0	0	△ 1	0	▽ 1	0	▽ 0	0	0	0	▽ 1	
	突発性発しん	▽ 3	▲ 6	△ 10	10	3	△ 4	▲ 6	△ 6	△ 2	1	△ 5	△ 17	△ 14	△ 4	▲ 6	▲ 3	1	△ 4	△ 56	
	ヘルパンギーナ	▼ 24	▼ 21	▼ 43	47	▽ 35	▼ 34	▼ 30	33	▽ 16	10	21	▼ 102	80	▼ 34	▼ 18	▽ 8	▼ 8	▼ 13	▼ 314	4
	流行性耳下腺炎	0	△ 1	1	1	0	△ 6	▽ 1	△ 2	△ 3	0	▽ 0	▼ 1	▲ 5	△ 6	△ 1	△ 1	0	△ 1	△ 15	
把握科 疾患定点	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	4	▽ 1	▽ 0	▲ 4	▲ 2	1	▲ 10	0	▽ 0	1	△ 3	▲ 12	4	1	▲ 4	△ 1	4	▽ 0	▲ 26	
合計		186	120	319	286	210	201	266	159	96	111	252	725	618	201	148	46	83	102	2206	
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	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	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	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	0	
イ定	インフルエンザ	△ 30	34	51	▽ 14	▼ 17	▽ 24	△ 28	14	▽ 14	△ 14	▼ 13	104	▽ 55	▽ 24	▽ 11	8	△ 12	▽ 18	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30週(07月24日～07月30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	244
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 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	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	0
腸管出血性大腸菌感染症	131
腸チフス	1
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	0
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 S F T S ウイルスであるものに限	3
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	8
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	4
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	47
レプトスピラ症	0
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	7
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	1
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	28
急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。)	1
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。)	14
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	8
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	10
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	20
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	7
先天性風しん症候群	0
梅毒	194
播種性クリプトコックス症	1
破傷風	4
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	2
百日咳	24
風しん	0
麻しん	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	8088	1.59
COVID-19	78502	13.91
R S ウイルス感染症	7073	2.59
咽頭結膜熱	1677	0.51
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4135	1.14
感染性胃腸炎	10239	3.09
水痘	309	0.11
手足口病	4001	1.24
伝染性紅斑	66	0.02
突発性発しん	786	0.24
ヘルパンギーナ	13629	4.71
流行性耳下腺炎	177	0.05
急性出血性結膜炎	8	0.01
流行性角結膜炎	350	0.36
細菌性髄膜炎	8	0.02
無菌性髄膜炎	20	0.04
マイコプラズマ肺炎	17	0.02
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)	4	0.00

定点数	報告数
インフルエンザ/COVID-19	4934
小児科	3140
眼科	696
基幹病院	480

6月(月報)	報告数	定点当り
性感染症・基幹定点		
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		
S T D	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8月8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31週 2023年7月31日～2023年8月6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	24	41	30	23	28	34	20	15	22	27	299
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	449	264	575	329	376	534	492	280	150	250	394	4093
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	12.83	11.00	14.02	10.97	16.35	19.07	14.47	14.00	10.00	11.36	14.59	13.69
	過去5週間定点あたり報告数											
30週	12.40	11.00	16.34	12.07	20.74	16.55	15.56	15.85	13.20	10.73	16.00	14.66
29週	12.77	11.58	14.20	10.97	17.04	16.10	15.06	14.40	12.53	10.14	13.44	13.56
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

(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	161	403	344	616	412	359	407	467	303	325	296	4093
	4%	10%	8%	15%	10%	9%	10%	11%	7%	8%	7%	