

令和5年7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26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26週（6月26日～7月2日）

今週のコメント

～ヘルパンギーナ～ 手洗いの励行と排泄物の適切な処理が重要

定点把握感染症

「ヘルパンギーナ 警報レベル続く」

第26週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は3,283例であり、前週比8.1%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、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱の順で、定点あたり報告数はそれぞれ7.12、3.70、2.38、1.78、0.84である。

ヘルパンギーナは前週比6%減の1,382例で、大阪市北部11.43、北河内10.04、中河内7.41、三島7.38、堺市・大阪市南部7.00であった。

感染性胃腸炎は1%増の718例で、三島5.81、南河内5.13、中河内4.71である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は1%減の462例で、中河内3.71、大阪市南部3.61、南河内2.88であった。

RSウイルス感染症は31%減の345例で、大阪市北部3.50、南河内2.81、北河内2.24である。

咽頭結膜熱は4%減の163例で、大阪市南部1.67、大阪市東部1.20、堺市1.11であった。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は前週比16%増の1,754例で、定点あたり報告数は5.93である。堺市7.28、北河内7.00、豊能6.60、南河内6.38、泉州5.44であった。5類感染症に変更後、第20週以降7週連続で増加している。

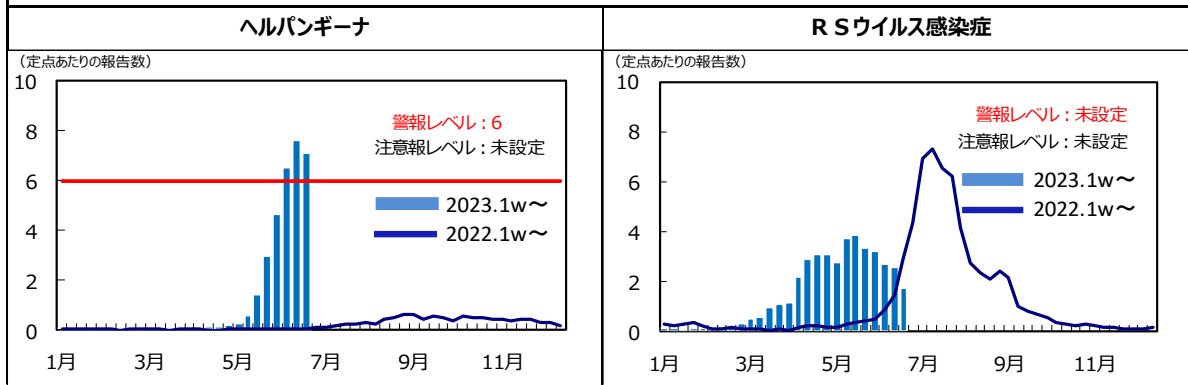


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2023年 第26週6月26日～7月2日）

第26週の順位	第25週の順位	感染症	2023年 第26週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2022年 第26週の 定点あたり 報告数	2023年第26週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	ヘルパンギーナ	7.12	6%減	0.06	1歳_20%
2	2	感染性胃腸炎	3.70	1%増	5.21	1歳_15%
3	4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.38	1%減	0.29	5歳6歳_18%
4	3	RSウイルス感染症	1.78	31%減	2.67	1歳未満_35%
5	5	咽頭結膜熱	0.84	4%減	0.63	1歳_24%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	5.93	16%増	-	10歳-19歳_19%

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』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26週のコメント

～ライム病～ マダニに刺されないことが重要である

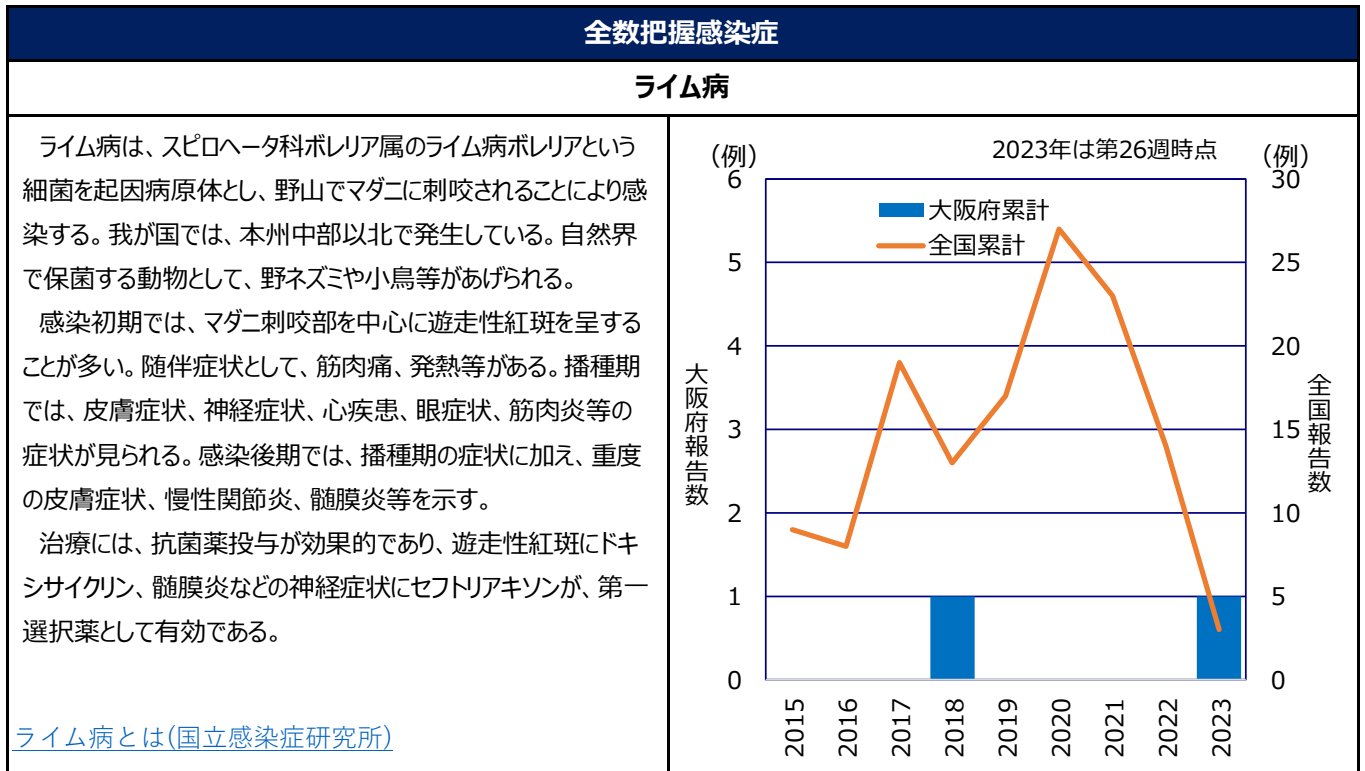


表 2. 大阪府全数報告数 (2023年 第26週6月26日～7月2日)

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	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	2					3	60
4類感染症	ライム病	1			1						1
	レジオネラ症 (肺炎型)	3	1	1		1					67
5類感染症	カルバペナム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	1							1	67
	急性脳炎	1							1		13
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2		1						1	34
	侵襲性肺炎球菌感染症	2								2	76
	梅毒	16			2		2			12	1,026
	風しん	1								1	2
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)

2023年7月4日

第26週 2023年6月26日～2023年7月2日

(ブロック別)

(年齢別)

ブロック名 定点数 疾病名	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		
	小児科	23	16	25	17	16	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	28	24	29	32	20	15	22	26	296	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	33	6	56	26	45	30	25	49	18	29	28	345
	咽頭結膜熱	8	7	16	7	16	21	21	13	6	18	30	163
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	15	69	63	46	54	33	29	19	42	65	462
	感染性胃腸炎	90	93	83	80	82	44	88	49	27	20	62	718
	水痘	1	0	3	6	3	3	6	0	0	0	1	23
	手足口病	18	5	14	13	6	12	15	11	2	17	8	121
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3
	突発性発しん	7	2	5	6	10	4	4	2	2	5	1	48
	ヘルパンギーナ	134	118	251	126	110	133	136	160	41	47	126	1382
	流行性耳下腺炎	2	1	1	0	0	0	1	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	1	0	0	1	
	流行性角結膜炎	0	2	0	1	5	2	0	1	0	1	0	12
合計	320	249	498	328	323	304	329	315	116	179	322	3283	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0				0	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0				1	
	マイコプラズマ肺炎	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	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0				0	
イ定	インフルエンザ	12	10	32	8	6	10	24	6	15	27	22	172

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	55	66	101	59	23	20	8	6	2	1	0	2	1	1
咽	1	14	39	29	27	20	12	9	7	2	0	0	0	3	163
A	1	2	18	22	39	55	82	82	58	29	19	42	2	11	462
感	11	56	110	75	71	62	62	48	47	11	29	66	19	51	718
水	0	1	3	1	1	1	1	1	4	1	1	7	0	1	23
手	1	18	20	17	23	17	9	2	6	2	1	5	0	0	121
伝	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3
突	0	19	22	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	48
ハ	7	95	282	236	212	202	168	85	34	22	19	10	4	6	1382
流	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	5
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	8	12
合計	76	271	595	444	400	380	345	233	159	70	69	132	26	83	3283
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	1	1
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
ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ	1	2	3	6	4	8	11	8	17	14	11	22	22	43	172

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2023年7月4日

(ブロック別)

第26週 2023年6月26日～2023年7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	23	16	25	17	16	19	21	14	10	15	18	85	57	19	9	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	28	24	29	32	20	15	22	26	131	83	29	15	13	12	13	296	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	▽ 33	▽ 6	▽ 56	26	▽ 45	▼ 30	▽ 25	▽ 49	▼ 18	△ 29	28	▽ 106	124	▼ 30	18	▽ 1	▽ 6	25	▽ 345	4
	咽頭結膜熱	▽ 8	7	16	▼ 7	16	21	21	▲ 13	▽ 6	△ 18	30	54	67	21	▽ 2	1	▽ 5	▽ 0	163	5
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	15	▽ 69	63	▽ 46	54	33	29	△ 19	△ 42	△ 65	142	△ 155	54	△ 54	△ 10	△ 6	▽ 16	462	3
	感染性胃腸炎	90	93	83	80	82	▼ 44	△ 88	49	△ 27	20	62	295	158	▼ 44	▲ 34	42	22	45	718	2
	水痘	▽ 1	▽ 0	△ 3	▲ 6	▽ 3	▽ 3	△ 6	▽ 0	0	0	▼ 1	10	▼ 1	▽ 3	▽ 1	0	1	△ 1	23	
	手足口病	18	△ 5	▽ 14	△ 13	▽ 6	△ 12	▲ 15	▽ 11	△ 2	△ 17	8	▽ 34	38	△ 12	△ 13	△ 3	▼ 2	△ 4	121	
	伝染性紅斑	0	0	▽ 0	0	0	△ 1	▽ 0	△ 1	0	0	△ 1	▽ 0	△ 2	△ 1	0	0	0	0	△ 3	
	突発性発しん	▽ 7	▼ 2	△ 5	▽ 6	10	△ 4	▼ 4	▽ 2	▽ 2	△ 5	1	22	10	△ 4	▽ 1	▼ 0	▼ 0	▼ 0	48	
	ヘルパンギーナ	134	△ 118	251	126	110	△ 133	▽ 136	160	41	47	126	516	374	△ 133	81	△ 41	△ 58	▽ 41	1382	1
	流行性耳下腺炎	2	▽ 1	▼ 1	▽ 0	0	▽ 0	△ 1	▽ 0	0	▽ 0	0	△ 4	▽ 0	▽ 0	▽ 0	▽ 0	△ 1	▽ 0	▽ 5	
把握科 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	△ 1	0	0	0	△ 1	0	0	0	0	0	△ 1	
	流行性角結膜炎	▽ 0	△ 2	▽ 0	1	▲ 5	▽ 2	▽ 0	1	▽ 0	▽ 1	▽ 0	7	▽ 2	▽ 2	△ 1	0	0	▽ 0	▽ 12	
合計		320	249	498	328	▽ 323	304	329	315	116	179	322	1190	932	304	205	98	101	▽ 132	3283	
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	△ 1	0	0			0	0	△ 1	0	0	0	0	0	△ 1	
	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	▲ 12	△ 10	△ 32	▼ 8	6	▽ 10	24	6	15	27	▲ 22	▼ 46	70	▽ 10	▽ 7	△ 7	△ 4	△ 23	172	

△▽・・・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25週(06月19日～06月25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	218
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	1
腸管出血性大腸菌感染症	96
腸チフス	2
パラチフス	0
E型肝炎	13
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
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	3
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	1
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	0
つつが虫病	2
デング熱	0
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	12
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	1
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	73
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	5
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	2
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	34
急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。)	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除く。)	10
クリプトスポリジウム症	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	7
後天性免疫不全症候群	9
ジアルジア症	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	14
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。)	5
先天性風しん症候群	0
梅毒	218
播種性クリプトコックス症	1
破傷風	5
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	3
百日咳	30
風しん	0
麻しん	1
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	5896	1.20
COVID-19	30255	6.13
R S ウイルス感染症	9936	3.16
咽頭結膜熱	1923	0.61
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5132	1.63
感染性胃腸炎	15630	4.98
水痘	416	0.13
手足口病	2779	0.89
伝染性紅斑	105	0.03
突発性発しん	975	0.31
ヘルパンギーナ	18176	5.79
流行性耳下腺炎	279	0.09
急性出血性結膜炎	9	0.01
流行性角結膜炎	257	0.37
細菌性髄膜炎	9	0.02
無菌性髄膜炎	13	0.03
マイコプラズマ肺炎	31	0.06
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)	2	0.00

定点数	報告数
インフルエンザ/COVID-19	4932
小児科	3140
眼科	697
基幹病院	480

5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	2708	2.76
性器ヘルペスウイルス感染症	798	0.81
尖圭コンジローマ	610	0.62
淋菌感染症	831	0.85
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1210	2.54
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	116	0.24
薬剤耐性緑膿菌感染症	8	0.02

定点数	報告数
STD	980
基幹病院	477

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4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26週 2023年6月26日～2023年7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	24	41	28	24	29	32	20	15	22	26	296
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	231	117	287	135	153	211	174	107	81	118	140	1754
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	6.60	4.88	7.00	4.82	6.38	7.28	5.44	5.35	5.40	5.36	5.38	5.93
	過去5週間定点あたり報告数											
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
23週	4.82	2.58	6.16	3.57	4.67	5.24	4.00	4.55	3.60	4.14	2.96	4.33
22週	3.24	2.96	3.68	2.48	4.00	4.03	3.26	3.15	3.20	3.59	2.85	3.33
21週	2.53	2.46	2.39	2.00	3.13	2.83	3.32	3.05	2.60	3.00	3.15	2.75

(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	46	112	139	331	229	170	185	209	110	118	105	1754