

令和5年10月19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41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41週（10月9日～10月15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 さらに増加続く」

第41週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,864例であり、前週比12.0%減であった。定点あたり報告数の第1位は咽頭結膜熱で以下、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、流行性角結膜炎、手足口病の順で、定点あたり報告数はそれぞれ3.06、2.79、2.35、0.75、0.38である。

咽頭結膜熱は前週比20%減の603例で、北河内4.36、中河内4.10、堺市3.53、南河内3.44、大阪市北部2.86であった。

感染性胃腸炎は3%増の550例で、三島4.06、南河内3.63、堺市3.58である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は12%減の463例で、北河内3.88、大阪市南部3.44、大阪市西部2.90であった。

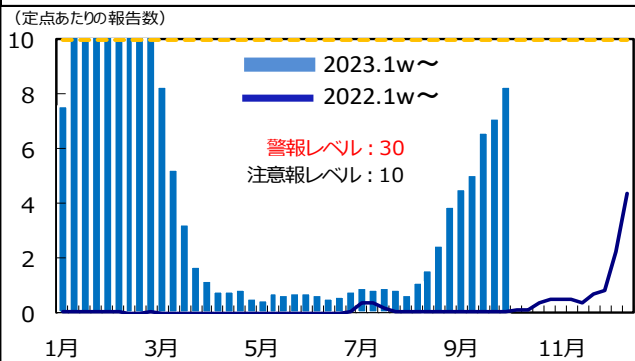
流行性角結膜炎は26%増の39例で、南河内・大阪市南部1.25、北河内・中河内・大阪市西部1.00である。

手足口病は27%減の74例で、中河内0.65、三島・南河内0.56であった。

インフルエンザは16%増の2,535例で、定点あたり報告数は8.28である。泉州18.68、堺市11.34、大阪市北部9.60、中河内7.71、大阪市西部7.60であった。大阪府内で検出されたインフルエンザウイルスは、AH3、AH1pdmである。

新型コロナウイルス感染症は28%減の849例で、定点あたり報告数は2.77であった。泉州4.12、堺市3.52、大阪市南部3.22、大阪市北部3.10、南河内3.08である。

インフルエンザ



咽頭結膜熱

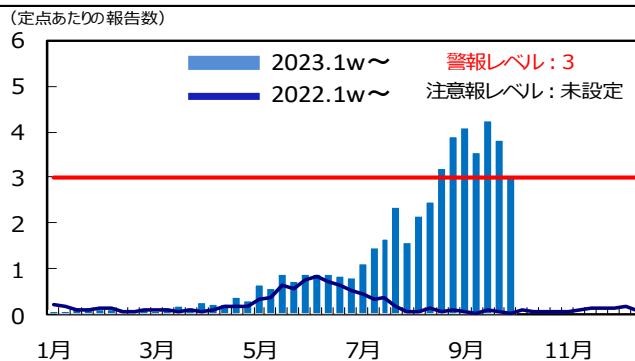


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2023年 第41週10月9日～10月15日）

第41週の順位	第40週の順位	感染症	2023年 第41週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2022年 第41週の 定点あたり 報告数	2023年第41週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	咽頭結膜熱	3.06	20%減	0.04	3歳_21%
2	2	感染性胃腸炎	2.79	3%増	1.66	1歳_15%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.35	12%減	0.56	6歳_14%
4	4	流行性角結膜炎	0.75	26%増	0.13	20歳以上_79%
5	5	手足口病	0.38	27%減	1.91	1歳_41%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	8.28	16%増	0.05	10-14歳_26%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	2.77	28%減	-	10-19歳_18%

新型コロナウイルス感染症とインフルエンザは、定点種別が異なるため、参考として記載しています。

[新型コロナウイルス感染症の詳細はリンク先の『令和2年11月2日以降\(大阪府\)』の情報をご覧ください。](#)

[新型コロナウイルス感染症の詳細はリンク先の『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。

2023/24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。

第41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

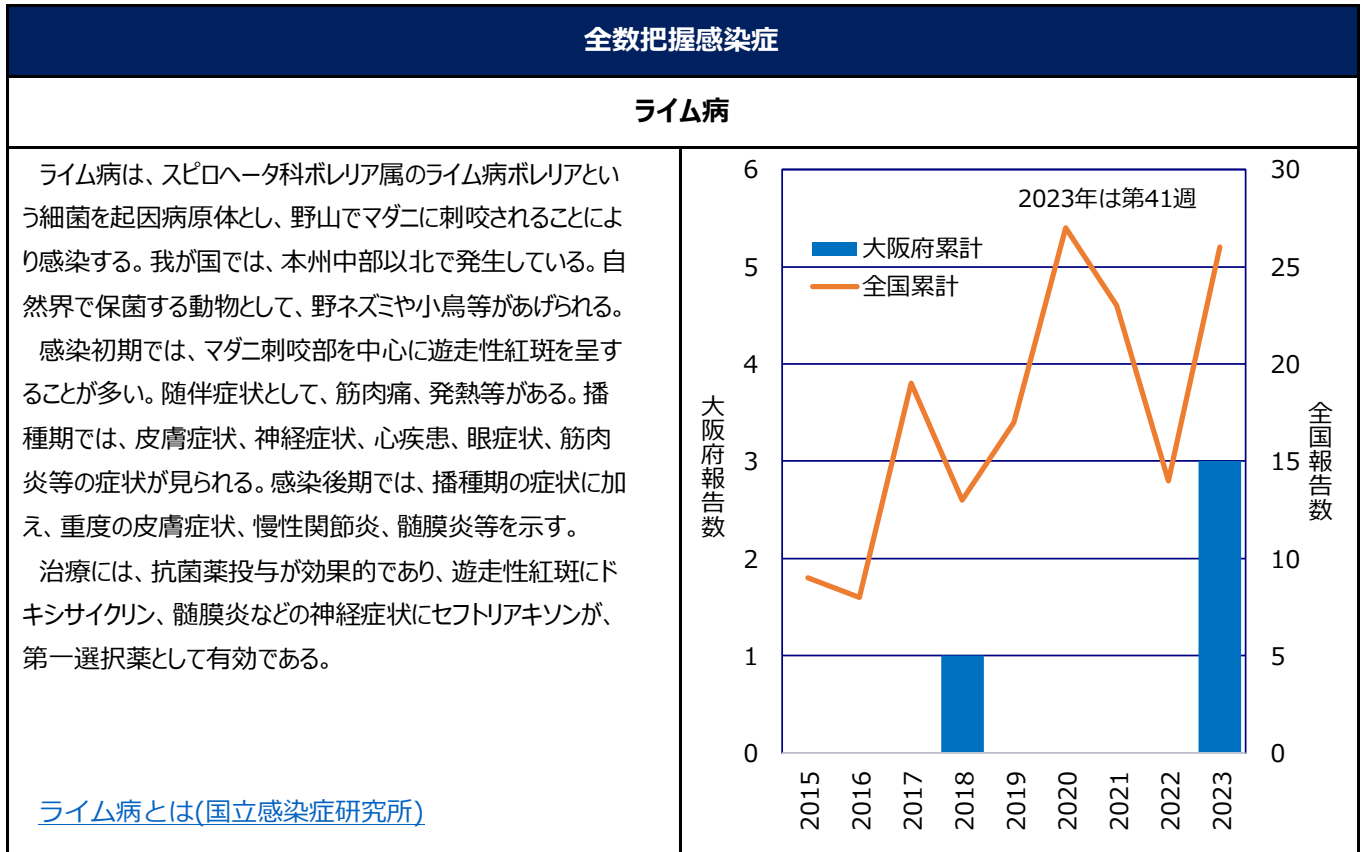


表2. 大阪府全数報告数 (2023年 第41週10月9日～10月15日)

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
4類感染症	E型肝炎	1								1	9
	ライム病	1								1	3
	レジオネラ症(肺炎型)	3		2						1	114
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3								3	126
	梅毒	12			3	1			1	7	1,588
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1			1						13
結核 (2023年8月分)	結核 新登録患者数：56名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 20名) (府内累積報告数 713名、内 肺・喀痰塗抹陽性 249名)										

(2023年10月17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10月17日

(ブロック別)

(年齢別)

第41週 2023年10月9日～2023年10月15日

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	20	16	19	21	14	10	15	18	197
	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	37	26	41	31	24	29	34	20	15	22	27	306	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	0	0	8	1	1	1	3	7	0	1	0	22
	咽頭結膜熱	57	43	109	82	55	67	57	40	24	29	40	603
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	28	97	48	39	51	26	15	29	35	62	463
	感染性胃腸炎	45	65	71	66	58	68	59	32	16	10	60	550
	水痘	1	7	5	4	0	0	4	1	0	0	1	23
	手足口病	4	9	9	13	9	7	5	3	5	5	5	74
	伝染性紅斑	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
	突発性発しん	5	1	6	8	0	5	6	3	0	1	1	36
	ヘルパンギーナ	1	5	11	6	1	2	9	3	2	2	4	46
	流行性耳下腺炎	0	1	1	1	0	1	0	0	2	0	0	6
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	0	6	5	5	2	5	2	2	4	5	39
合計	149	159	323	234	169	204	174	107	80	87	178	1864	
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	1				2	
	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	242	138	228	239	182	329	635	192	114	77	159	2535

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	4	2	8	5	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
咽	4	26	86	83	128	101	75	44	20	12	10	9	0	5	603
A	0	1	10	23	40	55	54	63	55	45	36	55	5	21	463
感	4	50	80	54	48	55	53	28	47	23	17	50	12	29	550
水	0	0	1	1	1	2	0	1	3	4	8	0	1	1	23
手	0	6	30	18	6	8	3	0	1	1	1	0	0	0	74
伝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
突	1	10	20	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	36
へ	0	4	10	8	8	6	3	2	2	2	0	0	0	1	46
流	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	6
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	31	39
合計	13	99	246	196	234	229	190	139	130	92	74	116	18	88	1864
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	1	0	0	0	0	1	2
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	6	23	54	65	97	117	161	125	152	172	138	671	215	539	2535

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2023年10月17日

(ブロック別)

第41週 2023年10月9日～2023年10月15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	20	16	19	21	14	10	15	18	85	57	19	12	8	8	8	197	
疾病名	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	37	26	41	31	24	29	34	20	15	22	27	136	84	29	18	13	13	13	306	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	0	▼0	△8	▼1	▽1	▽1	3	7	▽0	△1	0	▼7	▽8	▽1	▼0	▽0	0	△4	▽22	
	咽頭結膜熱	57	▽43	109	▽82	▽55	67	57	40	24	29	40	▽220	133	67	▼46	▽9	34	▽21	603	1
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	▽28	97	48	39	△51	▽26	▽15	▽29	△35	△62	▽143	141	△51	37	▽12	12	▽32	463	3
	感染性胃腸炎	45	65	71	66	58	△68	△59	△32	16	10	60	189	118	△68	▽29	32	▽11	43	550	2
	水痘	1	△7	△5	△4	▽0	▽0	△4	△1	▼0	0	△1	△7	2	▽0	△2	△5	▽0	1	△23	
	手足口病	▼4	▽9	▽9	▽13	△9	▽7	5	△3	▽5	5	△5	▽25	18	▽7	▽7	▽1	0	▽7	▽74	4
	伝染性紅斑	0	0	0	0	1	0	0	△1	0	0	0	1	△1	0	0	0	0	0	△2	
	突発性発しん	5	△1	6	8	▼0	5	△6	▼3	▽0	▼1	▼1	▽8	▽5	5	7	△1	△2	▼2	▽36	
	ヘルパンギーナ	▼1	5	▽11	6	▽1	▽2	△9	▽3	▽2	2	▽4	△15	▽11	▽2	△4	▽1	▽1	▽10	▽46	5
	流行性耳下腺炎	0	▽1	▽1	▽1	▼0	▽1	0	▽0	△2	▽0	0	▼1	2	▽1	△1	1	0	0	▽6	
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	▽0	△6	5	5	▽2	△5	△2	2	△4	△5	△10	△13	▽2	▽0	0	▽1	△5	△39	
合計		149	▽159	323	▽234	▽169	204	174	107	▽80	87	178	626	452	204	▽133	62	61	125	1864	
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	1			▽0	△1	△1	0	0	0	0	0	▲2	
	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	242	138	228	239	182	△329	△635	△192	▽114	77	△159	△1123	542	△329	155	43	67	75	2535	

△▽・・・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40週(10月02日～10月08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	260
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	2
腸管出血性大腸菌感染症	73
腸チフス	1
パラチフス	0
E型肝炎	8
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	2
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	1
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	1
デング熱	4
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	27
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	56
レプトスピラ症	1
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	34
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)	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	1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	10
後天性免疫不全症候群	5
ジアルジア症	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	9
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	15
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	6
先天性風しん症候群	0
梅毒	162
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	3
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	49212	9.99
COVID-19	25630	5.20
R Sウイルス感染症	575	0.18
咽頭結膜熱	5854	1.87
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6316	2.01
感染性胃腸炎	8926	2.85
水痘	301	0.10
手足口病	4979	1.59
伝染性紅斑	58	0.02
突発性発しん	796	0.25
ヘルパンギーナ	1667	0.53
流行性耳下腺炎	140	0.04
急性出血性結膜炎	13	0.02
流行性角結膜炎	609	0.89
細菌性髄膜炎	9	0.02
無菌性髄膜炎	24	0.05
マイコプラズマ肺炎	28	0.06
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	1	0.00
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	3	0.01

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	4925
小児科	3136
眼科	688
基幹病院	480

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		2718	2.78
性器ヘルペスウイルス感染症		791	0.81
尖圭コンジローマ		482	0.49
淋菌感染症		810	0.83
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		1290	2.69
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		8	0.02

定点数	
STD	976
基幹病院	479

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。

2023年10月17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41週 2023年10月9日～2023年10月15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	26	41	31	24	29	34	20	15	22	27	306
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	62	53	116	66	74	102	140	62	35	52	87	849
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	1.68	2.04	2.83	2.13	3.08	3.52	4.12	3.10	2.33	2.36	3.22	2.77
40週	2.78	2.35	3.85	2.87	4.21	6.76	4.79	3.85	3.93	2.77	4.11	3.85
39週	6.19	4.31	8.39	5.90	9.25	9.52	8.50	6.25	4.80	5.09	6.81	7.02
38週	7.81	6.96	9.90	6.50	9.92	10.69	10.94	7.25	9.20	7.41	8.89	8.78
37週	11.62	11.58	17.34	11.80	13.63	16.83	16.62	10.85	10.07	5.77	10.74	12.99
36週	12.78	12.92	15.88	14.27	15.79	17.93	18.03	13.05	10.47	11.23	14.56	14.62

(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	28	57	70	153	83	70	91	82	65	74	76	849
	3%	7%	8%	18%	10%	8%	11%	10%	8%	9%	9%	