

令和5年11月16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45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45週（11月6日～11月12日）

### 今週のコメント

～A群溶血性レンサ球菌咽頭炎～ 咳エチケット、手洗いが重要

### 定点把握感染症

「A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点あたり報告数は過去10年で最高値」

第45週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,592例であり、前週比17.3%増であった。定点あたり報告数の第1位はA群溶血性レンサ球菌咽頭炎で以下、感染性胃腸炎、咽頭結膜熱、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4.19、3.95、3.67、0.65、0.55である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は前週比24%増の826例で、三島5.31、大阪市西部5.20、南河内4.75、北河内4.68、泉州4.62であった。定点あたり報告数4.19は過去10年で最高値である。

感染性胃腸炎は16%増の779例で、大阪市南部6.28、南河内6.25、三島5.69であった。

咽頭結膜熱は11%増の723例で、中河内6.30、北河内5.72、大阪市北部4.57である。

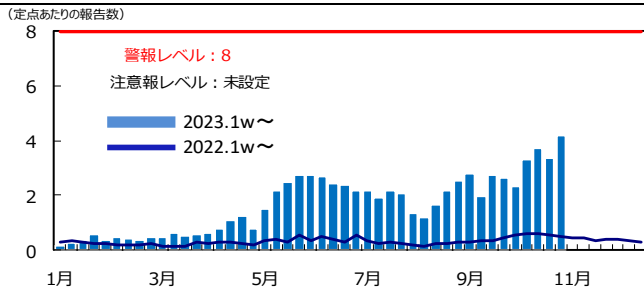
流行性角結膜炎は6%増の34例で、南河内1.75、大阪市西部1.50、豊能1.40であった。

手足口病は44%増の108例で、南河内1.13、大阪市東部0.80、三島0.69である。

インフルエンザは4%減の3,883例で、定点あたり報告数は12.73であった。南河内23.17、堺市14.83、中河内14.32、大阪市北部13.11、大阪市西部12.33である。9月以降、大阪府内で検出されたインフルエンザウイルスは、AH3、AH1pdmであった。

新型コロナウイルス感染症は12%減の414例で、定点あたり報告数は1.36である。大阪市北部1.95、泉州1.76、北河内1.44、大阪市西部1.33、三島1.31であった。

#### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



#### インフルエンザ

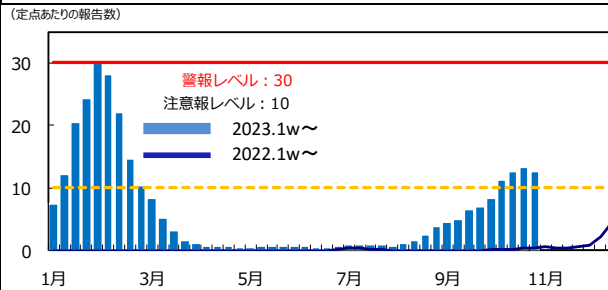


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2023年 第45週11月6日～11月12日）

第45週の順位	第44週の順位	感染症	2023年 第45週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2022年 第45週の 定点あたり 報告数	2023年第45週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.19	24%増	0.47	6歳_15%
2	1	感染性胃腸炎	3.95	16%増	2.32	2歳_14%
3	3	咽頭結膜熱	3.67	11%増	0.08	5歳_16%
4	4	流行性角結膜炎	0.65	6%増	0.19	20歳以上_50%
5	5	手足口病	0.55	44%増	1.09	1歳_43%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	12.73	4%減	0.48	10-14歳_24%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	1.36	12%減	-	80歳以上_12%

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45週のコメント

～梅毒～ 大阪府における梅毒累計報告数は昨年同時期より多く、全国でも2021年7,873例、2022年13,226例と増加している

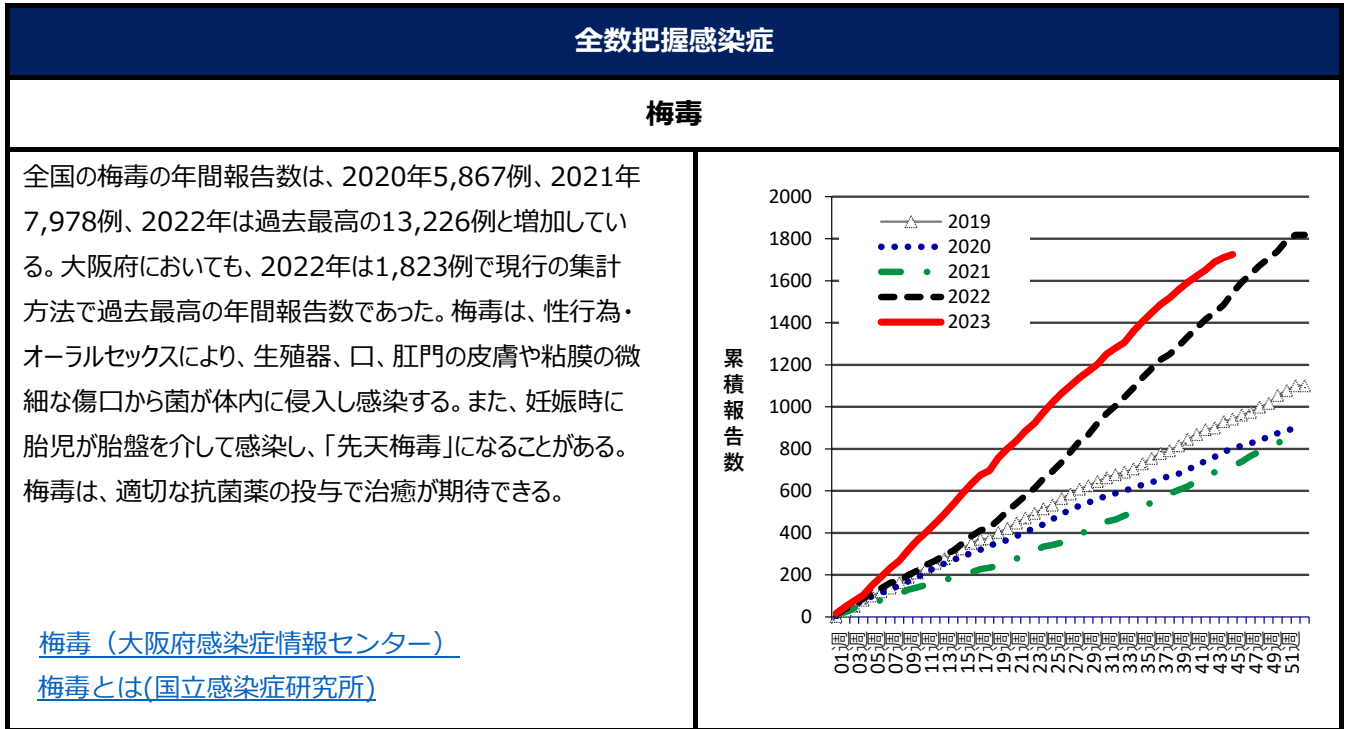


表 2. 大阪府全数報告数（2023年 第45週11月6日～11月12日）

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	1			1						191
4類感染症	レジオネラ症（肺炎型）	1								1	121
5類感染症	アメーバ赤痢	1								1	43
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3		2		1					147
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1								1	5
	後天性免疫不全症候群	2								2	61
	侵襲性肺炎球菌感染症	4	1	1						2	129
	梅毒	15		1		1		1		12	1,725
	百日咳	1								1	39
結核 (2023年9月分)	結核 新登録患者数：73名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 22名) (府内累積報告数 822名、内 肺・喀痰塗抹陽性 283名)										

(2023年11月14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11月14日

(ブロック別)

(年齢別)

第45週 2023年11月6日～2023年11月12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	19	15	22	27	305	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	0	3	0	0	19	0	0	1	1	1	1	26
	咽頭結膜熱	78	49	143	126	56	57	69	64	11	47	23	723
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	57	85	117	83	76	87	97	26	52	63	83	826
	感染性胃腸炎	96	91	84	66	100	67	72	47	15	28	113	779
	水痘	0	5	3	2	2	3	4	2	2	3	0	26
	手足口病	11	11	13	6	18	10	12	1	2	12	12	108
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	突発性発しん	4	2	5	5	8	3	1	2	0	4	1	35
	ヘルパンギーナ	7	2	2	3	1	1	7	2	0	0	1	26
	流行性耳下腺炎	0	2	3	0	3	0	1	0	0	0	0	9
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	7	2	0	4	7	2	2	2	3	4	1	34
合計	260	252	370	295	290	230	265	147	86	162	235	2592	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	2	0	0	0	1	0	0				3
	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	1				1
	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	419	310	473	444	556	430	334	249	185	192	291	3883

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	0	0	6	7	1	5	4	0	0	0	1	0	0	2
咽	4	21	87	107	110	108	117	69	39	25	19	11	1	5	723
A	0	3	13	40	69	94	112	125	93	84	54	109	11	19	826
感	6	40	108	112	98	92	61	58	50	32	16	53	20	33	779
水	0	1	4	0	0	2	2	6	1	2	3	5	0	0	26
手	1	7	46	31	10	6	1	2	0	3	0	1	0	0	108
伝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突	1	7	19	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
へ	0	3	6	5	1	3	2	1	1	0	1	0	0	3	26
流	0	0	0	0	3	1	0	0	1	1	2	1	0	0	9
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	2	5	2	2	2	0	0	2	0	0	1	1	17	34
合計	12	84	294	311	295	313	299	261	187	147	96	181	33	79	2592
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
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	1	0	0	0	0	1
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	12	34	105	150	155	191	194	256	205	305	287	923	309	757	3883

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2023年11月14日

(ブロック別)

第45週 2023年11月6日～2023年11月12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		
	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	19	15	22	27	136	83	29	18	13	13	13	305		
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	0	△ 3	▼ 0	▽ 0	▲ 19	0	▽ 0	1	▽ 1	△ 1	△ 1	△ 21	△ 4	0	▽ 0	1	0	▽ 0	△ 26		
	咽頭結膜熱	△ 78	49	143	126	▽ 56	57	△ 69	△ 64	▽ 11	△ 47	▼ 23	252	145	57	82	▽ 18	△ 38	35	723	3	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	△ 57	△ 85	117	83	△ 76	△ 87	△ 97	△ 26	52	▲ 63	83	△ 312	224	△ 87	66	△ 19	△ 23	△ 44	△ 826	1	
	感染性胃腸炎	96	▲ 91	△ 84	66	△ 100	▽ 67	72	△ 47	▼ 15	28	△ 113	309	△ 203	▽ 67	▽ 27	34	31	37	779	2	
	水痘	▽ 0	△ 5	▽ 3	△ 2	2	△ 3	△ 4	△ 2	△ 2	▲ 3	▽ 0	13	▲ 7	△ 3	0	0	0	0	1	△ 26	
	手足口病	△ 11	△ 11	△ 13	6	18	△ 10	△ 12	▼ 1	2	△ 12	△ 12	△ 45	△ 27	△ 10	▽ 4	▲ 5	3	▲ 6	△ 108	4	
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	突発性発しん	△ 4	2	▽ 5	5	▲ 8	3	▽ 1	▽ 2	▽ 0	△ 4	▽ 1	▽ 9	▽ 7	3	4	2	▽ 0	▽ 4	▽ 35	5	
	ヘルパンギーナ	△ 7	▲ 2	▽ 2	△ 3	▽ 1	△ 1	7	▽ 2	0	▽ 0	1	▽ 9	▼ 3	△ 1	▼ 0	1	△ 7	▽ 0	26		
	流行性耳下腺炎	▽ 0	▲ 2	△ 3	▼ 0	▽ 3	▽ 0	△ 1	0	▽ 0	0	0	△ 7	▽ 0	▽ 0	▽ 0	▲ 2	▽ 0	▽ 0	▽ 9		
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	△ 7	▽ 2	▼ 0	▽ 4	7	2	2	▽ 2	△ 3	△ 4	▼ 1	▽ 10	△ 10	2	▽ 2	△ 1	△ 5	▽ 0	34		
合計		△ 260	△ 252	370	295	290	230	△ 265	△ 147	▽ 86	△ 162	△ 235	△ 987	△ 630	230	185	83	△ 107	127	2592		
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	△ 2	0	0	0	△ 1	0	0				0	0	△ 1	0	△ 2	0	0	△ 3		
	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				1	△ 1	0	0	▽ 0	0	0	0	1	
	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	419	310	473	444	556	430	334	▽ 249	▽ 185	192	△ 291	1391	917	430	△ 219	138	152	175	3883		

△▽・・・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44週(10月30日～11月05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	206
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	0
腸管出血性大腸菌感染症	112
腸チフス	1
パラチフス	0
E型肝炎	1
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	1
つつが虫病	9
デング熱	7
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	18
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	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	28
レプトスピラ症	5
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	4
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	0
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	35
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)	13
クリプトスポリジウム症	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	3
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	8
ジアルジア症	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	4
侵襲性髄膜炎菌感染症	1
侵襲性肺炎球菌感染症	28
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	166
播種性クリプトコックス症	3
破傷風	2
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	4
百日咳	19
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	104359	21.13
COVID-19	12065	2.44
R Sウイルス感染症	193	0.06
咽頭結膜熱	7718	2.45
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9568	3.04
感染性胃腸炎	9823	3.12
水痘	320	0.10
手足口病	2298	0.73
伝染性紅斑	30	0.01
突発性発しん	664	0.21
ヘルパンギーナ	367	0.12
流行性耳下腺炎	106	0.03
急性出血性結膜炎	8	0.01
流行性角結膜炎	564	0.81
細菌性髄膜炎	11	0.02
無菌性髄膜炎	9	0.02
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)	-	-

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	4940
小児科	3144
眼科	696
基幹病院	481

10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	2633	2.69
性器ヘルペスウイルス感染症	852	0.87
尖圭コンジローマ	559	0.57
淋菌感染症	815	0.83
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1356	2.83
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	71	0.15
薬剤耐性緑膿菌感染症	6	0.01

定点数	
STD	979
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11月14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45週 2023年11月6日～2023年11月12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	19	15	22	27	305
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	46	34	59	27	36	34	60	37	20	26	35	414
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	1.24	1.31	1.44	0.87	1.50	1.17	1.76	1.95	1.33	1.18	1.30	1.36
44週	1.05	1.38	1.76	0.97	1.58	2.00	1.56	2.53	1.40	1.18	1.85	1.54
43週	1.84	1.62	2.17	1.58	1.96	1.59	1.50	1.84	1.47	1.68	2.56	1.82
42週	1.59	1.81	2.12	1.94	3.63	3.10	3.65	3.26	2.53	2.05	2.67	2.53
41週	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

(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	11	47	26	41	47	35	43	38	34	42	50	414
	3%	11%	6%	10%	11%	8%	10%	9%	8%	10%	12%	