

## 発生動向の概況

**新型コロナウイルス感染症**の定点当たり報告数は、第4週6.82人、第5週7.17人と横ばいで推移し、西条保健所では注意報レベル(定点当たり10人以上)が続いています。乳幼児から高齢者まで幅広い年齢層でみられており、特に10~14歳は第4週37人から第5週80人と急増しています。感染予防のため、定期的な換気やこまめな手洗いを励行しましょう。また高齢者等の重症化リスクが高い方は、人混みを避けるなど感染回避行動を徹底しましょう。

**インフルエンザ**の定点当たり報告数は、第4週14.27人から第5週5.83人と急減し、全ての保健所で警報レベル(定点当たり30人以上、継続は10人以上)を下回りました。迅速検査により判明したウイルス型別は依然としてA型が96.6%と大部分を占めていますが、第52週以降B型が占める割合がやや増加しています。例年、A型が流行した後にB型が流行する傾向にありますので、引き続き咳エチケットや外出後の手洗いといった感染対策を徹底しましょう。

**A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**の定点当たり報告数は、第4週3.25人から第5週4.00人と増加しました。西条保健所、今治保健所、松山市保健所でやや多い状況で、特に西条保健所では第4週2.67人から第5週5.33人と、今治保健所では第4週0.80人から第5週4.00人と急増しています。感染予防のため、うがいや手洗いを励行しましょう。

## 県内での感染症発生状況

全数把握感染症 医療機関からの届出数を集計したもので、集計日以降の報告は次回以降に反映されます。

二類感染症：結核 4例

五類感染症：ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く) 1例(B型：20歳代男性)  
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 1例(70歳代男性)  
劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2例(60歳代男性、50歳代女性)  
侵襲性肺炎球菌感染症 1例(10歳未満女性)  
梅毒 6例(20歳代男性2例、50歳代男性2例、60歳代男性、40歳代女性)  
百日咳 3例(10歳代男性、10歳代女性、20歳代女性)

\*その他、急性脳炎の届出が第1週、第3週に各1例、百日咳の届出が第2週に1例ありました。

定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数)

疾病名	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	5.83	県内全域で警報レベルを下回る。西条、松山市保健所は他保健所に比べ多い。
新型コロナウイルス感染症	7.17	横ばい。西条保健所で注意報レベル。
RSウイルス感染症	1.19	増加。宇和島保健所を除く地域で増加。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.00	増加。西条、今治、松山市保健所でやや多い。
感染性胃腸炎	8.75	増加。西条保健所を除く地域で増加。今治保健所でやや多い。

## 解析評価委員のコメントから

インフルエンザ：[東予]減少しています。ほとんどA型ですが、まれにB型がいます。

[中予]減少しています。 [南予]減少傾向が顕著です。

新型コロナウイルス感染症：[東予]横ばいから微増しています。 [中予]やや増加しています。

[南予]増加したまま横ばいです。

RSウイルス感染症：[東予]たまにみられます。年長児以降にもみられ、重症例は少ないです。

[中予]やや増加しています。 [南予]前週から発生がみられています。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎：[東予]横ばいです。

[中予]横ばいです。

[南予]横ばいです。

過去30週の動向 ( : 過去30週の動向、 : 過去10年の平均 )



(注) 本情報での患者数は届出医療機関所在の保健所単位での集計で、患者の住所によるものではありません。  
感染症情報に関するご意見、ご質問は [eikanken@pref.ehime.lg.jp](mailto:eikanken@pref.ehime.lg.jp) までお願い致します。

## 病原体検出情報

2025年2月4日現在

第1週から第4週に四国中央、西条、今治、松山市、中予及び八幡浜で採取されたインフルエンザ患者検体からインフルエンザウイルス AH1pdm09 型が 13 例検出されました。また、第4週に西条で採取された患者検体からインフルエンザウイルス AH3 型が 1 例、第4週に松山市で採取された患者検体からインフルエンザウイルス B 型（ビクトリア系統）が 1 例検出されました。

第4週に松山市で採取された A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎患者検体から A 群溶血性レンサ球菌が 1 例検出されました。T 血清型別は T4 でした。

### 過去5週 検出病原体

(2024年12月30日以降採取検体)

週	採取期間	発生地区	臨床診断名	検出病原体	検体	例数
1	12/30～1/5	西条	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	2
2	1/6～1/12	西条	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	2
		今治	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
		八幡浜	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
3	1/13～1/19	四国中央	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
		西条	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	2
		中予	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	2
4	1/20～1/26	西条	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
				インフルAH3	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	インフルエンザ	インフルB(ビクトリア)	咽頭ぬぐい液	1
			A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1

### 月別病原体検出結果

検体採取月		2024				2025		合計
検出病原体		9	10	11	12	1	2	
ウイルス	コクサッキーA10	1						1
	コクサッキーA16	10	6	4	2			22
	エンテロ68			1				1
	エンテロ71		1					1
	ライノ	3			1			4
	インフルAH1pdm09	3	3	8	18	13		45
	インフルAH3					1		1
	インフルB(ビクトリア)					1		1
ウイルス計		17	10	13	21	15		76
細菌	A群溶レン菌					1		1
細菌計						1		1

### 臨床診断別検出結果 (2024年12月以降採取検体)

検出病原体	インフルエンザ	A群溶レン菌咽頭炎	手足口病	合計
コクサッキーA16			2	2
ライノ			1	1
インフルAH1pdm09	31			31
インフルAH3	1			1
インフルB(ビクトリア)	1			1
ウイルス計	33		3	36
A群溶レン菌		1		1
細菌計		1		1

注) 表中の検出数は2月4日集計分であり、その後の検出結果は次号以降に反映されます。咽頭ぬぐい液にはうがい液・鼻汁・鼻腔ぬぐい液等を含んでいます。

## 新型コロナウイルスゲノム解析結果

1月に採取された患者検体から検出された新型コロナウイルスのゲノム解析では、BA.2系統群が11例検出されました。内訳はBA.2.86(KP.3)系統が1例、XEC系統が10例でした。

注) 表中の検出数は2月4日集計分であり、その後の検出結果は次号以降に反映されます。BA.2.86系統はKP.3.x、MC.x、MV.xを含みます。

### 月別ゲノム解析結果 (2024年12月以降採取検体)

検体採取月	検査結果	オミクロン株					合計
		BA.2系統群					
		BA.2.86系統	XEC系統	XEF系統	XEN系統	XEK系統	
2024	12	12	1	1	1	1	16
2025	1	1	10				11
	2						
合計		13	11	1	1	1	27

愛媛県 定点把握五類感染症

2025年 第 5 週 (2025.1.27 ~ 2.2)

患者報告数	インフルエンザ / COVID-19 定点				小児科定点										眼科定点		基幹定点								愛媛県	
	1) インフルエンザ		2) 新型コロナウイルス		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) ロタウイルス胃腸炎	4) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	5) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)	2) 新型コロナウイルス(入院)			
	* 迅速検査 A型	* 迅速検査 B型																								
四国中央	24	21		17	3	1	6	20			1	1		1	-	-							2	2	四国中央	
西条	88	80	1	115	11		32	64			1				12								1	1	西条	
今治	29	25	3	69	7		20	61				4			1				1			2	9	今治		
松山市	142	100	13	105	13	6	55	69		2	4	4			4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
中予	28	18	5	24	6	1	13	21			1	1										3			中予	
八幡浜	20	18	1	56	3	3	15	42	1		1				3				1			1			八幡浜	
宇和島	19	12		44			3	38	1	1									1			1	7		宇和島	
愛媛県	350	274	23	430	43	11	144	315	2	3	8	10		1	20				3			9	19	愛媛県		
1週前	856	737	13	409	25	16	117	253	3	2	6	9		1	19	2			5			13	36	1週前		
2週前	1681	1493	15	399	9	7	94	192	1	2	4	11			16	1			10			20	28	2週前		
3週前	3014	2432	15	462	14	12	81	219	4	9	2	12		1	26				3			55	35	3週前		
年齢別	0-5ヶ月	1	1	1	7	1	1	4			1														0	
	6-11ヶ月	3	3	10	4	1	2	6				4							2			2			1-4	
	1	12	9	2	8	2	6	48	1	2	1	5			1				1						5-9	
	2	22	17	1	9	1	8	41				1										1			10-14	
	3	13	10		8	2	9	22		1	2				1										15-19	
	4	19	17		5	1	12	32			1														20-24	
	5	11	8		6	1	20	39				1			3										25-29	
	6	16	14		15	1	14	26				2													30-34	
	7	10	9		11		20	15							1										35-39	
	8	14	13		9		16	18							1							1	1		40-44	
	9	14	8	1	13	1	10	15																	45-49	
	10-14	77	57	4	80		24	36	1						1										50-54	
	15-19	37	23	11	19		2	3															1		55-59	
	20-29 <sup>6)</sup>	11	9	1	25	1		10																	60-64	
	30-39	18	16		24																			3		65-69
	40-49	21	16	1	43										3										70-	
	50-59	22	20	1	31										1											
	60-69	16	15		47										1											
	70-79 <sup>7)</sup>	9	6	1	22										2											
	80-	4	3		33																					

定点当たり報告数

四国中央	4.80	-	-	3.40	1.00	.33	2.00	6.67			.33	.33		.33	-	-							2.0	2.0	四国中央
西条	8.80	-	-	11.50	1.83		5.33	10.67			.17				12.00								1.0	1.0	西条
今治	3.63	-	-	8.63	1.40		4.00	12.20				.80			1.00				1.0			2.0	9.0	今治	
松山市	8.88	-	-	6.56	1.30	.60	5.50	6.90		.20	.40	.40			1.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
中予	4.00	-	-	3.43	1.50	.25	3.25	5.25			.25	.25										3.0			中予
八幡浜	2.86	-	-	8.00	.75	.75	3.75	10.50	.25		.25				3.00				1.0			1.0			八幡浜
宇和島	2.71	-	-	6.29			.75	9.50	.25	.25									1.0			1.0	7.0		宇和島
愛媛県	5.83	-	-	7.17	1.19	.31	4.00	8.75	.06	.08	.22	.28		.03	2.50				.5			1.5	3.2	愛媛県	

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。
  - 2) 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。)であるものに限る。
  - 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
  - 4) 髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除く。
  - 5) オウム病を除く。
  - 6) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。
  - 7) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。
- \*インフルエンザ患者のうち、迅速検査の結果が報告されたもののみ集計(A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(参考) 保健所別定点数

定 点	数	愛媛県	四国中央	西条	今治	松山市	中予	八幡浜	宇和島
インフルエンザ / COVID-19 定点	61	5	10	8	17	7	7	7	
小児科 定点	37	3	6	5	11	4	4	4	
眼科 定点	8	-	1	1	3	1	1	1	
基幹 定点	6	1	1	1	-	1	1	1	

注) 表中の報告数は2月5日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。  
 注2) 休診のため、松山市保健所のインフルエンザ/COVID-19・小児科定点数は16・10となっています。

愛媛県 定点把握五類感染症

2025年 第 4 週 (2025.1.20 ~ 1.26)

患者報告数	インフルエンザ / COVID-19 定点				小児科定点										眼科定点		基幹定点								
	1)		2)		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	咽頭炎	A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) ロタウイルス胃腸炎	4) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	5) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)	2) 新型コロナウイルス	
	インフルエンザ	* 迅速検査 A型	* 迅速検査 B型	新型コロナウイルス																					
四国中央	79	75		14	1		17	14		1	1				-	-							2	1	四国中央
西条	211	204	1	117	4		16	70	1			1				3							8	8	西条
今治	86	82	1	42	8	5	4	45				3			3		2				3		2	16	今治
松山市	252	195	8	100	8	5	51	65		1	3	2			6		-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
中予	79	56	1	20	4		10	12			2	2		1								6	1	中予	
八幡浜	72	68		54		6	11	31	2						7							2	4	八幡浜	
宇和島	77	57	2	62			8	16				1									2	1	6	宇和島	
愛媛県	856	737	13	409	25	16	117	253	3	2	6	9		1	19	2					5	13	36	愛媛県	
1週前	1681	1493	15	399	9	7	94	192	1	2	4	11			16	1					10	20	28	1週前	
2週前	3014	2432	15	462	14	12	81	219	4	9	2	12		1	26						3	55	35	2週前	
3週前	1509	1136	4	162	4	3	26	71	3			2		1	4	1					2	52	20	3週前	
0-5ヶ月	3	2		3	3		1	3														1	1	0	年齢別(基幹定点疾患)
6-11ヶ月	12	9		10	2	1		8			1	3									2	2	1	1-4	
1	30	23	1	10	7	9	8	25				6			3	1				2	2	2	5-9		
2	35	29		13	2	1	9	24							1	1				1			10-14		
3	34	30		15	7	3	5	24															15-19		
4	30	28	1	12	1		18	27			2			1	1								20-24		
5	42	36		15	2		13	23		2	1				1								25-29		
6	53	50		9		2	15	28							1								30-34		
7	48	44		8			12	13	1														35-39		
8	60	54		10			13	16			2												40-44		
9	39	37		6			9	9															45-49		
10-14	175	154	3	37	1		10	30	2						1								1	50-54	
15-19	47	38	5	29			4	10							1							1	1	55-59	
20-29 <sup>6)</sup>	18	15	1	22				13							2							1	2	60-64	
30-39	53	43		41											3							1	5	65-69	
40-49	52	44		40											3							5	26	70-	
50-59	46	36		35																					
60-69	35	27	1	34											2										
70-79 <sup>7)</sup>	16	13		27																					
80-	28	25	1	33																					

定点当たり報告数

四国中央	15.80	-	-	2.80	.33		5.67	4.67		.33	.33				-	-						2.0	1.0	四国中央	
西条	21.10	-	-	11.70	.67		2.67	11.67	.17			.17				3.00						2.0	16.0	西条	
今治	10.75	-	-	5.25	1.60	1.00	.80	9.00				.60				3.00	2.0			3.0		2.0	16.0	今治	
松山市	15.75	-	-	6.25	.80	.50	5.10	6.50		.10	.30	.20			2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
中予	11.29	-	-	2.86	1.00		2.50	3.00			.50	.50		.25								6.0	1.0	中予	
八幡浜	10.29	-	-	7.71		1.50	2.75	7.75	.50						7.00							2.0	4.0	八幡浜	
宇和島	11.00	-	-	8.86			2.00	4.00				.25								2.0		1.0	6.0	宇和島	
愛媛県	14.27	-	-	6.82	.69	.44	3.25	7.03	.08	.06	.17	.25		.03	2.38	.3				.8	2.2	6.0	愛媛県		

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。
  - 2) 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。)であるものに限る。
  - 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
  - 4) 髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除く。
  - 5) オウム病を除く。
  - 6) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。
  - 7) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。
- \*インフルエンザ患者のうち、迅速検査の結果が報告されたもののみ集計(A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(参考) 保健所別定点数

定 点	数	愛媛県	四国中央	西条	今治	松山市	中予	八幡浜	宇和島
インフルエンザ / COVID-19 定 点	61	5	10	8	17	7	7	7	
小 児 科 定 点	37	3	6	5	11	4	4	4	
眼 科 定 点	8	-	1	1	3	1	1	1	
基 幹 定 点	6	1	1	1	-	1	1	1	

注)表中の報告数は1月29日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。  
注2) 休診のため、松山市保健所のインフルエンザ/COVID-19・小児科定点数は16・10となっています。



# 愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2025年1月

患者報告数		STD定点									基幹定点							
		性器クラミジア感染症			感性器ヘルペスウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症				メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性					
保健所別	四国中央	3	2	1	8	8		5	5					1				四国中央
	西条今治				3	2	1	2	2		1	1						西条今治
	松山市中予	22	2	20				2		2	2		2	-	-	-		松山市中予
	八幡浜宇和島										2	2		4				八幡浜宇和島
月推移	愛媛県	25	4	21	11	10	1	9	7	2	5	3	2	11				愛媛県
	1月前	17	6	11	9	7	2	6	5	1	5	4	1	9				1月前
	2月前	34	9	25	11	9	2	5	3	2	1	1		9				2月前
	3月前	20	2	18	7	3	4	4	3	1	4	2	2	9				3月前
年齢別	0																	0
	1-4																	1-4
	5-9																	5-9
	10-14	1		1														10-14
	15-19	5		5														15-19
	20-24	7		7							1	1						20-24
	25-29	7	2	5				3	2	1	3	2	1					25-29
	30-34	1	1					2	2									30-34
	35-39	3		3	2	2		2	1	1								35-39
	40-44	1	1		1	1		1	1		1		1	1				40-44
	45-49				3	2	1											45-49
	50-54				2	2												50-54
	55-59				1	1												55-59
	60-64													1				60-64
65-69													1				65-69	
70-				2	2		1	1					8				70-	

## 定点当たり報告数

保健所別	四国中央	1.5	1.0	.5	4.0	4.0		2.5	2.5					1.0				四国中央
	西条今治				3.0	2.0	1.0	2.0	2.0		1.0	1.0						西条今治
	松山市中予	5.5	.5	5.0				.5		.5	.5		.5	-	-	-		松山市中予
	八幡浜宇和島										2.0	2.0		4.0				八幡浜宇和島
愛媛県		2.3	.4	1.9	1.0	.9	.1	.8	.6	.2	.5	.3	.2	1.8				愛媛県

(参考) 保健所別定点数

定 点 数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	中 予	八幡浜	宇和島
S T D 定 点	11	1	2	1	4	1	1	1
基 幹 定 点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は2月5日集計分であり、その後の報告は翌月以降に反映されます。

全国 定点把握感染症 2025年 第3、4週 (2025.1.13 ~ 1.26)

(定点当たり報告数)

		インフルエンザ/ COVID-19定点		小児科定点										眼科定点		基幹定点					
		<sup>1)</sup> インフル エンザ	<sup>2)</sup> 感 染 症 新 型 コ ロ ナ ウ イ ル ス	R S ウ イ ル ス 感 染 症	咽 頭 結 膜 熱	咽 頭 炎	A 群 溶 血 性 レ ン サ 球 菌	感 染 性 胃 腸 炎	水 痘	手 足 口 病	伝 染 性 紅 斑	突 発 性 発 し ん	ヘル パ ン ギ ー ナ	流 行 性 耳 下 腺 炎	急 性 出 血 性 結 膜 炎	流 行 性 角 結 膜 炎	<sup>3)</sup> ロ タ ウ イ ル ス 胃 腸 炎	<sup>4)</sup> 細 菌 性 髄 膜 炎	無 菌 性 髄 膜 炎	マイ コ プ ラ ズ マ 肺 炎	<sup>5)</sup> ク ラ ミ ジ ア 肺 炎
3 週	愛媛県	28.02	6.65	.25	.19	2.61	5.33	.03	.06	.11	.31				2.00	.17				1.67	
	近 県	香川県	25.06	7.32	.25	.25	2.43	4.25	.14		.14	.14				1.00			.20		
		徳島県	30.51	9.41	.30	.30	.57	3.87		.43	.13	.09			.25			.14		.14	
		高知県	32.14	9.18	.08	.08	1.96	2.36	.08	.36	.72	.16									1.00
		全 国	18.38	5.62	.41	.23	1.84	4.52	.18	.11	.95	.18	.01	.03	.05	.61	.02	.03	.02	.85	.01
	北海道	12.75	6.62	1.13	.39	2.60	1.58	.39	.26	.59	.18	.02	.03		.34	.09				1.05	.05
	東 北	20.14	7.93	.28	.36	1.66	2.94	.17	.22	1.64	.20		.06	.05	.42		.02			.83	
	関 東	14.89	5.04	.31	.16	1.95	5.11	.19	.09	2.08	.18	.01	.03	.07	.80	.03	.03	.05	.63		
	甲信越北陸	22.75	6.66	.35	.19	2.31	4.32	.27	.17	.69	.18	.01	.04	.09	1.28	.02	.02			.86	
	東 海	21.18	7.47	.27	.17	1.10	3.65	.13	.02	.21	.15	.01	.02	.03	.11		.05			1.10	
近 畿	15.59	3.97	.80	.23	1.09	4.41	.15	.08	.30	.14	.01	.03	.05	.37	.03	.02	.06	1.29	.03		
中国四国	21.78	6.34	.23	.21	1.85	4.51	.08	.13	.20	.20	.01	.02	.01	.66	.03	.04	.01	.86			
九州沖縄	23.66	4.75	.27	.34	2.78	6.10	.24	.15	.20	.27	.01	.03	.05	.82	.01	.01	.01	.60			

(1.22集計)

4 週	愛媛県	14.27	6.82	.69	.44	3.25	7.03	.08	.06	.17	.25		.03		2.38	.33				.83		
	近 県	香川県	13.38	5.96	.96	.36	1.93	7.25	.21	.04	.07	.32	.04	.04								
		徳島県	15.95	9.59	.87	.26	1.22	4.26	.26	.61	.22	.22	.04		.33						.43	
		高知県	17.59	8.02	.28	.16	2.04	3.76	.40	.24	1.52	.12		.04	.33						.75	
		全 国	11.06	6.06	.73	.33	2.37	6.06	.26	.12	.98	.20	.01	.03	.04	.59	.03	.02	.03	.63	.01	
	北海道	8.08	6.55	1.72	.35	3.98	2.26	.37	.19	.63	.17	.01	.03		.31				.05	.86		
	東 北	13.74	7.97	.51	.51	2.03	3.94	.23	.22	1.83	.23	.01	.02		.58	.05	.03	.05	.75			
	関 東	9.53	5.63	.60	.23	2.51	6.86	.34	.10	2.08	.20	.01	.03	.05	.75	.02	.03	.06	.43	.02		
	甲信越北陸	16.80	7.09	.54	.45	2.90	5.54	.37	.15	.74	.20	.02	.01	.07	1.13	.02	.02	.02	.78	.02		
	東 海	11.39	7.58	.58	.20	1.38	4.45	.08	.02	.22	.14		.04	.04	.14			.05	.59			
近 畿	8.77	4.57	1.23	.40	1.47	6.06	.20	.09	.28	.16	.01	.03	.05	.38	.06		.03	.84				
中国四国	11.49	6.63	.68	.33	2.42	6.04	.15	.12	.26	.21	.01	.02	.01	.58	.04			.59				
九州沖縄	13.21	5.43	.47	.43	3.40	8.51	.32	.17	.23	.28	.01	.03	.07	.81	.02	.02	.01	.49				

(1.29集計)

- 1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。  
 2) 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。)であるものに限る。  
 3) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。  
 4) 髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除く。  
 5) オウム病を除く。

