

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24週 2.58人から第25週 5.37人と増加しています。西条保健所、今治保健所で急増、松山市保健所、南予地域で増加しており、特に今治保健所は県が定める注意報レベル（定点当たり10人以上）に達しました。年齢別に見ると0～14歳で急増しており、第24週84人から第25週180人と2.1倍となっています。学校等の集団生活を通じて感染が広がる恐れがありますので、場面に応じたマスクの着用や咳エチケット、定期的な換気、こまめな手洗いといった感染対策を励行しましょう。

梅毒の届出が9例あり、第24週に5例、第25週に4例と高い水準が続いています。この疾患は主に性行為により感染し、検査や治療が遅れると脳や心臓に重大な合併症を起こすことがあります。また、妊娠中の感染や、感染に気付かずに妊娠することで胎児にも感染し、死産や早産、神経や骨などに異常をきたす先天梅毒になることがあります。早期の適切な抗菌薬治療で完治しますので、症状の有無にかかわらず不安のある方は、県内各保健所で実施している電話相談や無料匿名検査の利用、医療機関を受診してください。

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 7例

三類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 1例 (O157:50歳代男性)

四類感染症：重症熱性血小板減少症候群 1例 (70歳代男性) 日本紅斑熱 1例 (60歳代女性)
レジオネラ症 1例 (80歳代男性)

五類感染症：クロイツフェルト・ヤコブ病 1例 (孤発性プリオン病古典型:80歳代男性)

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例 (70歳代女性) 多剤耐性緑膿菌感染症 1例 (90歳代女性)

梅毒 9例 (男性:50歳代 女性:10歳代2例、20歳代5例、50歳代 2026年県内累計49例)

百日咳 1例 (10歳代女性 2026年県内累計73例)

*その他、レジオネラ症の届出が第23週に1例、水痘(入院例)の届出が第23週に1例、梅毒の届出が第23週に2例、百日咳の届出が第23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
新型コロナウイルス感染症	▲ 5.37	増加。西条、今治保健所で急増、松山市保健所、南予地域で増加。特に今治保健所では注意報レベル。
RSウイルス感染症	▲ 1.00	増加。八幡浜保健所で急増、中予保健所で増加。
手足口病	▲ 0.90	増加傾向。西条保健所でやや多い。

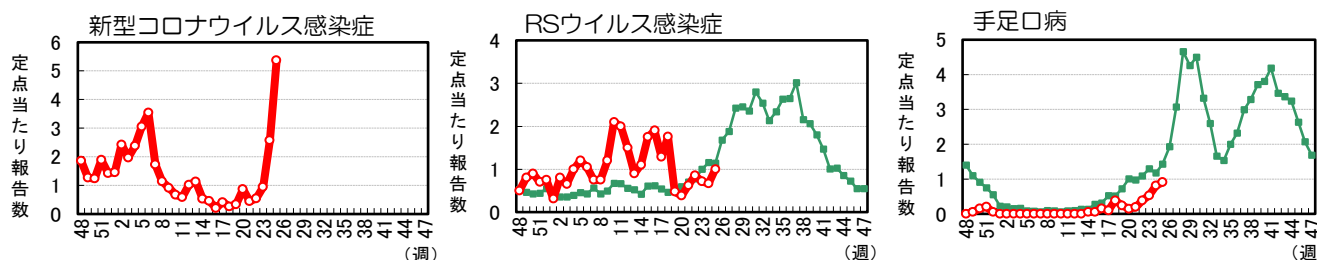
■ **解析評価委員のコメントから** ※【中予】の解析結果は今回ありません。

新型コロナウイルス感染症：[東予]増加。小児は軽症です。検査しない子もいるので、実際はもっといると思われます。
[南予]倍増しています。

RSウイルス感染症：[東予]減少しています。[南予]増加傾向です。

手足口病：[東予]たまにみられます。[南予]横ばい、やや減少傾向です。

■ **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 ekanken@pref.ehime.lg.jp までお願い致します。

病原体検出情報

2026年6月23日現在

- 第21週に中予で採取された咽頭結膜熱患者検体からアデノウイルス1型が検出されました。
- 第22週に四国中央で採取された感染性胃腸炎患者検体からカンピロバクター・ジェジュニが1例検出されました。

■ 過去5週 検出病原体

(2026年5月4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
21	5/18~5/24	中予	咽頭結膜熱	アデノ1	咽頭ぬぐい液	1
22	5/25~5/31	四国中央	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1

■ 月別病原体検出結果

検出病原体		検体採取月						合計
		2026						
		1	2	3	4	5	6	
ウイルス	アデノ					2		2
	アデノ1					1		1
	コクサッキー A6				1			1
	ライノ				1	1		2
	アストロ	1						1
	ノロ	1	2	1				4
ウイルス計		2	2	1	2	4		11
細菌	カンピロバクター					1		1
	腸管出血性大腸菌 O157				1			1
	A群溶レン菌				1			1
	下痢原性大腸菌	1						1
細菌計		1			2	1		4

■ 臨床診断別検出結果 (2026年1月以降採取検体)

検出病原体	臨床診断名	咽頭結膜熱	A群溶レン菌咽頭炎	手足口病	感染性胃腸炎	合計
アデノ				1	1	2
アデノ1		1				1
コクサッキー A6				1		1
ライノ				2		2
アストロ					1	1
ノロ					4	4
ウイルス計		1		4	6	11
カンピロバクター					1	1
腸管出血性大腸菌 O157					1	1
A群溶レン菌			1			1
下痢原性大腸菌					1	1
細菌計			1		3	4

■ ARI 病原体定点 月別病原体検出結果

- 6月に採取された患者検体から新型コロナウイルスが3例、ヒトメタニューモウイルスが1例、ライノ/エンテロウイルスが3例検出されました。

検出病原体		検体採取月													
		2025						2026							
		6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	
検査項目	インフルAH1pdm09			1	1										
	インフルAH3			1		5	20	20	13	2					
	インフルB(ビクトリア)								7	20	8	1			
	新型コロナ	1	14	19	19	17	12	4	1	3	2	1		3	
	RS A			1			2	1							
	RS B			2	1	2	1	1	1		2				
	パラインフルエンザ	10	13	9	2	2	2		1						
	ヒトメタニューモ						1			2				1	1
	ライノ/エンテロ	9	1	4	3	8	15	3	4	1	4	2	2	3	
	アデノ	3		2					1	1					
検出なし		15	10	15	7	10	10	16	14	18	14	16	5	7	
検査検体数		35	37	47	33	43	56	43	40	46	30	20	8	13	

※表中の検出結果は1検体からの重複感染を含みます。

愛媛県 定点把握五類感染症

2026年 第 25 週 (2026.6.15~6.21)

患者報告数	ARI定点					小児科定点										保健所別	週推移	年齢別 (小児科定点疾患)		
	急性呼吸器感染症	インフルエンザ		*迅速検査A型	*迅速検査B型	3) 新型コロナウイルス感染症	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
		1)	2)																	
四国中央	113				9		1			12	2	2	1	4	1		四国中央			
西条	317				42				12	38		8		4	2		西条			
今治	162				71		7		2	3				4	1		今治			
松山市	901				43	7	9		81	33	1	5	2	5			松山市			
中予	325				2	2			8	9		2		1	3		中予			
八幡浜	270				24	12			15	17	1	2				2	八幡浜			
宇和島	158				13						1						宇和島			
愛媛県	2246				204	21	17		118	112	5	19	3	18	7	2	愛媛県			
1週前	2219	2			98	14	15		138	123	12	17	2	7	13	1	1週前			
2週前	2015				36	15	17		111	173	8	11	6	10	5	2	2週前			
3週前	2046				21	18	20		104	167	9	8	2	13	1		3週前			
0-5ヶ月	167				1	2			3								0-5ヶ月			
6-11ヶ月					4	4	1	1	8			2		4			6-11ヶ月			
1	1004				11	7	11	10	20	1	10			12	2		1			
2					15	3	1	12	10		1			1	1		2			
3					9	5	2	8	8			3	1		2		3			
4					16		1	11	8			2			1		4			
5	516				10		1	10	11	1					1		5			
6					5			10	10				2				6			
7					19			12	2			1					7			
8					16			8	8								8			
9	204				17			5	6							1	9			
10-14					57			20	12	2						1	10-14			
15-19		53			8			5	2	1							15-19			
20-29		23			1			6	4								20-			
30-39	33				7															
40-49	45				4															
50-59	45				1															
60-69	37				1															
70-79	65				2															
80-	54																			

■ 定点当たり報告数

四国中央	28.25	-	-	2.25	0.50		6.00	1.00	1.00	0.50	2.00	0.50		四国中央	
西条	52.83	-	-	7.00		3.00	9.50		2.00		1.00	0.50		西条	
今治	40.50	-	-	17.75	3.50	1.00	1.50				2.00	0.50		今治	
松山市	75.08	-	-	3.58	1.00	1.29	11.57	4.71	0.14	0.71	0.29	0.71		松山市	
中予	81.25	-	-	0.50	1.00		4.00	4.50		1.00		0.50	1.50	中予	
八幡浜	67.50	-	-	6.00	6.00		7.50	8.50	0.50	1.00				八幡浜	
宇和島	39.50	-	-	3.25					0.50					宇和島	
愛媛県	59.11	-	-	5.37	1.00	0.81	5.62	5.33	0.24	0.90	0.14	0.86	0.33	0.10	愛媛県

1) 症例定義(咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例)に一致し、急性呼吸器感染症と診断された患者。

(インフルエンザ、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、クラミジア肺炎、新型コロナウイルス感染症、百日咳、ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎等を含む。)

2) 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。

3) 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。

*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しており、重複感染の場合はA型・B型両方に計上しています。

(参考) 保健所別定点数

点	愛媛県	四国中央	西条	今治	松山市	中予	八幡浜	宇和島
ARI 定点	38	4	6	4	12	4	4	4
小児科 定点	21	2	4	2	7	2	2	2

注) 表中の報告数は6月24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。

愛媛県 定点把握五類感染症 2026年 第25週 (2026.6.15~6.21)

		眼科定点		基幹定点									
		急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	1) ロタウイルス胃腸炎	2) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	3) マイコプラズマ肺炎	4) クラミジア肺炎	5) インフルエンザ(入院)	5) 新型コロナウイルス感染症(入院)			
患者報告数													
保健所別	四国中央	-	-									四国中央	保健所別
	西条											西条	
	今治		1								3	今治	
	松山市中予			-	-	-	-	-	-	-	-	松山市中予	
週推移	八幡浜宇和島		2									八幡浜宇和島	週推移
	愛媛県		3								3	愛媛県	
	1週前		6								2	1週前	
	2週前		4								1	2週前	
年齢別(眼科定点疾患)	3週前		5						1		4	3週前	年齢別(基幹定点疾患)
	0-5ヶ月										1	0	
	6-11ヶ月										1	1-4	
	1		1									5-9	
	2										1	10-14	
	3											15-19	
	4											20-24	
	5											25-29	
	6											30-34	
	7											35-39	
	8											40-44	
	9											45-49	
	10-14											50-54	
	15-19			1								55-59	
20-29											60-64		
30-39											65-69		
40-49											70-		
50-59													
60-69													
70-			1										

定点当たり報告数													
保健所別	四国中央	-	-									四国中央	保健所別
	西条											西条	
	今治		1.00								3.00	今治	
	松山市中予			-	-	-	-	-	-	-	-	松山市中予	
愛媛県	八幡浜宇和島		2.00									八幡浜宇和島	
	愛媛県		0.38								0.50	愛媛県	

- 1) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
- 2) 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。
- 3) オウム病を除く。
- 4) 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。
- 5) 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。

(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
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6月24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。

■患者報告数	保健所別	ARI定点					小児科定点										保健所別		
		急性呼吸器感染症	インフルエンザ		*迅速検査A型	*迅速検査B型	3) 新型コロナウイルス感染症	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
			1)	2)															
四国中央	112					8			1	16	1	2			1	3		四国中央	
西条	338					17			5	45	2	7			1	5		西条	
今治	197					18		2	3	4	3			2	3			今治	
松山市	799	2				30	6	5	100	27	2	4			1	1		松山市	
中予	276					6		1	14	10	1	1				4		中予	
八幡浜	291					14	8	7	13	20	3	3			1		1	八幡浜	
宇和島	206					5			2	1								宇和島	
愛媛県	2219	2				98	14	15	138	123	12	17	2	7	13	1		愛媛県	
1週前	2015					36	15	17	111	173	8	11	6	10	5	2		1週前	
2週前	2046					21	18	20	104	167	9	8	2	13	1			2週前	
3週前	1957	4		2		17	13	19	141	169	5	4	8	11	1	1		3週前	
年齢別 (ARI定点疾患)	0-5ヶ月	173				2	1		2									0-5ヶ月	
	6-11ヶ月					1	1		5	2		2		2	1			6-11ヶ月	
	1	1016	1			7	2	10	10	24	1	5	1	4	4			1	
	2			7	6	1	7	9		5	1	2			2				
	3			4	4	2	14	10	1	3						3			
	4			5		1	13	13							1	4			
	5	475				5			16	11		2			4			5	
	6		5			11	7											6	
	7		6			9	9			9	9	1			1				7
	8		7			9	5			5	5			1					8
	9	5				11	4		11	4	1								9
	10-14	192				31		1	19	21	8						1	10-14	
	15-19	47				7			6	3									15-19
	20-29	32	1			2			6	5									20-
30-39	35																		
40-49	28				2														
50-59	32																		
60-69	47																		
70-79	67																		
80-	75				3														

■定点当たり報告数

四国中央	28.00	-	-	2.00	0.50	8.00	0.50	1.00	0.50	1.50	0.50	1.50		四国中央	
西条	56.33	-	-	2.83	1.25	11.25	0.50	1.75	0.25	1.25	0.25	1.25		西条	
今治	49.25	-	-	4.50		1.00	1.50	2.00	1.50	1.00	1.50		今治		
松山市	66.58	0.17	-	2.50	0.86	0.71	14.29	3.86	0.29	0.57	0.14	0.14		松山市	
中予	69.00	-	-	1.50		0.50	7.00	5.00	0.50	0.50		2.00		中予	
八幡浜	72.75	-	-	3.50	4.00	3.50	6.50	10.00	1.50	1.50	0.50		0.50	八幡浜	
宇和島	51.50	-	-	1.25		1.00	0.50							宇和島	
愛媛県	58.39	0.05	-	2.58	0.67	0.71	6.57	5.86	0.57	0.81	0.10	0.33	0.62	0.05	愛媛県

1) 症例定義(咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例)に一致し、急性呼吸器感染症と診断された患者。
(インフルエンザ、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、クラミジア肺炎、新型コロナウイルス感染症、百日咳、ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎等を含む。)

2) 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。

3) 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。

*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しており、重複感染の場合はA型・B型両方に計上しています。

(参考)保健所別定点数

点	愛媛県	四国中央	西条	今治	松山市	中予	八幡浜	宇和島
ARI 定点	38	4	6	4	12	4	4	4
小児科 定点	21	2	4	2	7	2	2	2

注)表中の報告数は6月17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。

愛媛県 定点把握五類感染症 2026年 第24週 (2026.6.8~6.14)

		眼科定点		基幹定点								
		急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	1) ロタウイルス胃腸炎	2) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	3) マイコプラズマ肺炎	4) クラミジア肺炎	5) インフルエンザ(入院)	5) 新型コロナウイルス感染症(入院)		
患者報告数												
保健所別	四国中央	-	-									四国中央
	西条		1								2	西条
	今治											今治
	松山市中予		2	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市中予
週推移	八幡浜宇和島		3									八幡浜宇和島
	愛媛県		6								2	愛媛県
	1週前		4								1	1週前
	2週前		5				1				4	2週前
年齢別(眼科定点疾患)	3週前		12				3					3週前
	0-5ヶ月											0
	6-11ヶ月										2	1-4
	1											5-9
	2											10-14
	3											15-19
	4											20-24
	5											25-29
	6		1									30-34
	7											35-39
	8											40-44
	9											45-49
	10-14											50-54
	15-19		1									55-59
20-29											60-64	
30-39		2									65-69	
40-49		1									70-	
50-59		1										
60-69												
70-												

定点当たり報告数												
保健所別	四国中央	-	-									四国中央
	西条		1.00								2.00	西条
	今治											今治
	松山市中予		0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市中予
愛媛県	八幡浜宇和島		3.00									八幡浜宇和島
	愛媛県		0.75								0.33	愛媛県

- 1) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
- 2) 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。
- 3) オウム病を除く。
- 4) 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。
- 5) 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。

(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
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6月17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。

全国 定点把握感染症 2026年 第23、24週 (2026.6.1～6.14)

(定点当たり報告数)

		ARI定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点					
		1) 急性呼吸器感染症	2) インフルエンザ	3) 新型コロナウイルス感染症	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	4) ロタウイルス胃腸炎	5) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	6) クラミジア肺炎
23週	愛媛県	53.03		.95	.71	.81	5.29	8.24	.38	.52	.29	.48	.24	.10		.50						
	近県	香川県	27.22		.04	.31	.38	4.38		.46	.15	.38	.92	.15		.20					.40	
		徳島県	25.64	.09	.55	.43	1.24	3.62	.05	.10	.19	.43	.14		.25							
		高知県	28.41	.03	.35	.42	.58	.89	2.37	.42	.42		.26	.26	.05						.63	
		全 国	45.32	.06	.42	.30	.62	2.58	4.88	.36	1.98	.07	.37	.43	.04	.01	.48	.04	.03	.04	.20	.01
	週	北海道	44.19	.04	.13	.24	.82	4.06	4.34	.65	.10	.07	.07		.03		.07	.30	.04		.17	
		東北	52.20	.04	.36	.16	.48	2.51	3.82	.53	.31	.08	.35	.03	.03	.02	.27	.03	.08		.17	
		関東	52.82	.05	.26	.17	.49	2.25	4.77	.33	1.15	.05	.39	.28	.04	.01	.50	.03	.05	.08	.23	.03
		甲信越北陸	45.30	.24	.40	.32	.61	3.37	5.61	.43	2.93	.07	.34	.34	.03		.96	.04		.04	.18	
		東海	41.35	.03	.32	.18	.42	2.03	4.59	.18	1.08	.02	.39	.27	.03		.05	.03		.05	.28	
近畿		34.62	.05	.35	.29	.90	2.77	5.53	.30	1.09	.05	.34	.21	.06	.02	.35	.03	.03	.05	.16		
中国四国		40.05	.04	.53	.33	.49	2.73	4.62	.29	1.71	.09	.39	.72	.03	.03	.31			.03	.32	.01	
九州沖縄		45.23	.09	1.11	.86	.85	2.54	5.10	.53	7.71	.14	.47	1.54	.03	.01	1.28		.02	.04	.12		

(6月10日集計)

24週	愛媛県	58.39	.05	2.58	.67	.71	6.57	5.86	.57	.81	.10	.33	.62	.05		.75						
	近県	香川県	31.61		.04	.08	.69	.38	6.31		1.00	.15	.08	.62	.08			.20			1.40	
		徳島県	27.52	.03	.82	.52	.52	1.29	3.90	.05	.62	.43	.33	.10	.05		.50					
		高知県	27.70		.35	.68	.11	1.05	2.42	.11	.84	.05	.26	.37							.13	
		全 国	47.05	.07	.58	.35	.60	2.58	4.94	.44	2.75	.06	.35	.66	.04	.01	.47	.03	.01	.04	.21	.01
	週	北海道	41.89	.04	.08	.14	.78	4.32	4.04	.56	.12	.03	.23	.07	.06		.17	.09		.13	.26	
		東北	54.19	.05	.41	.21	.53	2.70	3.52	.57	.38	.09	.29	.08	.01		.28			.02	.22	
		関東	53.82	.07	.28	.15	.48	2.35	5.03	.44	1.72	.02	.38	.43	.07	.01	.54	.03	.03	.05	.26	
		甲信越北陸	43.48	.03	.41	.26	.57	2.88	5.68	.40	3.01	.11	.29	.53	.02		.61	.02	.02	.04	.27	
		東海	43.17	.11	.35	.27	.51	1.77	5.06	.25	1.68	.06	.35	.46	.03		.19	.03	.03		.33	
近畿		37.51	.06	.54	.41	.86	2.76	5.47	.53	1.87	.06	.30	.43	.05	.02	.25	.13	.02	.06	.16	.03	
中国四国		42.32	.06	.82	.35	.47	2.96	4.19	.23	2.99	.12	.31	1.06	.04		.31		.01	.04	.23		
九州沖縄		50.00	.13	1.75	1.09	.78	2.47	5.12	.56	9.79	.10	.47	2.13	.02		1.32		.04	.08	.01		

(6月17日集計)

- 1) 症例定義(咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例)に一致し、急性呼吸器感染症と診断された患者。(インフルエンザ、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、クラミジア肺炎、新型コロナウイルス感染症、百日咳、ヘルパンギーナ、マイコプラズマ肺炎等を含む。)
- 2) 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。 3) 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。
- 4) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。 5) 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 6) オウム病を除く。

