	5C 7/X			小児科定点							J. J,							
		1)	A 2)	RI定点		3)	1			1	小児和	津定点						
	者報告数	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	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	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		
Ī	四国中央	103				11		2	4	10			1		1		四国中央	\Box
保	西 条	427	1		1	33			7	50	1		16	6	5		西条	保
	<u> </u>	214				6	4	2	6	10				2	11		今 治	
健	松山市	987	4			49	8	10	71	78	1	2	10	2	7		松山市	健
所	中 予	315	1			9		3	9	15	1		7	1	4		中 予	所
別		300				11	2	4	1	22		2	9	1	17		八幡浜	別
	宇和島	274	4	4		29			3	1			1		3		宇和島	
	愛 媛 県	2620	10	4	1	148	14	21	101	186	3	4	44	12	48		愛 媛 県	
週 推	1週前	2324	5	4	1	130	18	23	86	168	3	5	50	14	31		1週前	週 推 移
移	2週前	2550	3	2		106	22	24	76	195	5	4	28	14	38	1	2週前	移
	3週前	2500	12	9	1	85	13	15	105	210	5	4	35	13	19	3	3週前	
年齢別(ARI定点疾患)	0-5ヶ月 6-11ヶ月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10-14 15-19 20-29 30-39 40-49 50-59 60-69	153 1048 631 229 48 41 59 66 80 80	5 1 1 2	3	1	6 6 6 1 1 6 3 2 2 9 2 15 14 15 21 14	1 4 2 4 2 1	1 1 4 4 3 2 1 3	2 9 10 15 10 6 13 6 1 6 3 10	4 12 23 30 20 15 16 12 16 3 6 22 2	1 1	2 2	1 4 3 7 5 7 4 6 3 3 1	9 1 2	9 14 7 5 5 5 1		0-5ヶ月 6-11ヶ月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10-14 15-19 20-	年齢別 (小児科定点疾患)
	70-79 80-	100 85				15 10												

■定占当たり報告数

	たぶ当たり秋ロ奴																		
		四国中央	25.75		ı	-	2.75		1.00	2.00	5.00			0.50		0.50	四国中:	夬	
	保	西 条	71.17	0.17	_	-	5.50			1.75	12.50	0.25		4.00	1.50	1.25	西 :	条 保	
	健	今 治	53.50		_	-	1.50	2.00	1.00	3.00	5.00				1.00	5.50	今 :	台健	
		松山市	82.25	0.33	-	-	4.08	1.14	1.43	10.14	11.14	0.14	0.29	1.43	0.29	1.00	松山	ħ	
	所	中 予	78.75	0.25	_	_	2.25		1.50	4.50	7.50	0.50		3.50	0.50	2.00	中	予所	
	別	八幡浜	75.00		ı	-	2.75	1.00	2.00	0.50	11.00		1.00	4.50	0.50	8.50	八幡	兵 別	
		宇和島	68.50	1.00	ı	-	7.25			1.50	0.50			0.50		1.50	宇和。	島	
Ī	Res.	愛媛 県	68.95	0.26	-	_	3.89	0.67	1.00	4.81	8.86	0.14	0.19	2.10	0.57	2.29	愛媛	県	1

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。)

(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
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8月6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。

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。

		眼科	·定点				基幹定点					
■患	者報告数	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	ロタウイルス胃腸炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	インフルエンザ(入院)	感染症(入院)		
	四国中央	-	_							2	四国中央	
保			2								西 条	保
	<u> </u>		_				1				今 治	
健	松山市		12	_	_	_	-	_		_		健
所			12							1	中予	所
別			10							ı		別
733	/\ TH //		10				2			_	八幡浜	733
	宇和島				1		3			5	宇和島	
· B	愛媛県		24		1		6			8	愛媛県	· E
週 推	1,21,7		34				4			10	1週前	週 推
移	2週前		40				6			4	2週前	移
	3週前		26				6			6	3週前	
年齡別(眼科定点疾患)	5 6 7 8 9		1 2 1 3 1 3 1 5 1 2		1		1 3 1 1			8	0 1-4 5-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 70-	年齡別(基幹定点疾患)
	15-19 20-29 30-39 40-49 50-59 60-69		3 1 1 5 1		1						8	55-59 60-64 65-69

■定点当たり報告数

	に ニーパング 取 日 数 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日													
	Д	四国中央 -		_							2.00	四国中央		
仴	西	条		2.00								西 条	保	
侹	4	治						1.00				今 治	健	
	杜	4 山市		4.00	-	_	_	-	_	_	ı	松山市		
亨	[†]	□ 予									1.00	中 予	所	
另	リーハ	「幡 浜		10.00				2.00				八幡浜	別	
	宇	早和 島				1.00		3.00			5.00	宇和島		
	愛	媛 県		3.00		0.17		1.00			1.33	愛 媛 県	Į	

- 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	ķ	Ī.	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8月6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。