

愛媛県 定点把握五類感染症

2025年 第 1 週 (2024.12.30 ~ 2025.1.5)

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)	4)	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	5)	1)	2)	四国中央		
	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																						迅速検査A型	迅速検査B型
四国中央	179	138		15			2	4	3							-	-							6		四国中央	
西条	155	134	2	20	2		6	8															13	3	西条		
今治	166	157	1	19			3	9															20	8	今治		
松山市	204	199		9	2		7	14				1			1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市		
中予	86	80		3				4																2	中予		
八幡浜	261	226	1	20		3	8	7															4	3	八幡浜		
宇和島	458	202		76				25				1											9	4	宇和島		
愛媛県	1509	1136	4	162	4	3	26	71	3			2			1	4							52	20	愛媛県		
1週前	5101	4358	8	338	24	17	121	184	3	33	4	11	1			23							6	38	20	1週前	
2週前	3161	2750	6	218	17	21	100	182	4	48	3	13		5		13							5	24	12	2週前	
3週前	1734	1496	9	181	7	24	107	187	9	90	3	14	1			14							12	4	4	3週前	
0-5ヶ月	4	3		3	1				1															1		0	
6-11ヶ月	26	18		6	1		1	4																1		1-4	
1	54	32					2	8				1											1			5-9	
2	44	35				2	1	5				1											1			10-14	
3	50	39	1	1		1		3															1			15-19	
4	53	36	1	1	1		3	11															1			20-24	
5	47	39		2			1	6																			25-29
6	58	40	1	2	1		2	10								1											30-34
7	38	36		2			2	6																	1		35-39
8	54	44		1			2	2	2							1								1			40-44
9	38	33		1			4	5																			45-49
10-14	171	129		5			6	4																1			50-54
15-19	83	71		7				1																1	1		55-59
20-29 ⁶⁾	115	86		15			2	6																	1		60-64
30-39	116	90		21											1	1								4	1		65-69
40-49	183	136		13																				41	17		70-
50-59	140	101		24												1											
60-69	101	76		21																							
70-79 ⁷⁾	66	47		18																							
80-	68	45	1	19																							

定点当たり報告数

四国中央	35.80	-	-	3.00			.67	1.33	1.00							-	-							6.0		四国中央
西条	25.83	-	-	3.33	1.00		3.00	4.00									2.00							13.0	3.0	西条
今治	23.71	-	-	2.71			.75	2.25															3.0	20.0	8.0	今治
松山市	20.40	-	-	.90	.33		1.17	2.33				.17			.50	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
中予	21.50	-	-	.75				2.00																	2.0	中予
八幡浜	43.50	-	-	3.33		1.00	2.67	2.33																4.0	3.0	八幡浜
宇和島	76.33	-	-	12.67				8.33				.33												9.0	4.0	宇和島
愛媛県	34.30	-	-	3.68	.17	.13	1.13	3.09	.13			.09			.17	.67							.5	8.7	3.3	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、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	7
小 児 科 定 点	37	3	6	5	11	4	4	4	4
眼 科 定 点	8	-	1	1	3	1	1	1	1
基 幹 定 点	6	1	1	1	-	1	1	1	1

注)表中の報告数は1月7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) インフルエンザ/COVID-19・小児科定点数は、休診のため西条保健所6・2、今治保健所7・4、松山市保健所10・6、中予保健所4・2、八幡浜保健所6・3、宇和島保健所6・3となっています。

注3) 眼科定点数は、休診のため今治保健所0、松山市保健所2となっています。

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2024年12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																四国中央
	西条	1	1		6	6		3	3		2	2					西条
	今治				2	1	1	1	1		1	1					今治
	松山市	12	1	11	1		1		1		1		1		-	-	松山市
保健所別	中予	3	3								1	1		4			中予
	八幡浜													1			八幡浜
月推移	宇和島	1	1					1	1					2			宇和島
	愛媛県	17	6	11	9	7	2	6	5	1	5	4	1	9			愛媛県
	1月前	34	9	25	11	9	2	5	3	2	1	1		9			1月前
	2月前	20	2	18	7	3	4	4	3	1	4	2	2	9			2月前
年齢別	3月前	22	5	17	13	11	2	5	4	1	6	3	3	7			3月前
	0																0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19				1		1										15-19
	20-24	11	3	8							1	1		1			20-24
	25-29	1	1						2	1	1	3	3				25-29
	30-34	1		1													30-34
	35-39	1		1	1	1			1	1		1		1			35-39
	40-44								1	1							40-44
	45-49	1	1		1	1			2	2							45-49
	50-54				2	2											50-54
	55-59				2	2								1			55-59
	60-64	1	1		1	1											60-64
	65-69				1		1										65-69
	70-													7			70-

定点当たり報告数

保健所別	四国中央												2.0				四国中央
	西条	.5	.5		3.0	3.0		1.5	1.5		1.0	1.0					西条
	今治				2.0	1.0	1.0	1.0	1.0		1.0	1.0					今治
	松山市	3.0	.3	2.8	.3		.3	.3	.3		.3		.3	-	-	-	松山市
保健所別	中予	3.0	3.0								1.0	1.0	4.0				中予
	八幡浜												1.0				八幡浜
保健所別	宇和島	1.0	1.0					1.0	1.0				2.0				宇和島
	愛媛県	1.5	.5	1.0	.8	.6	.2	.5	.5	.1	.5	.4	.1	1.5			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1月7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 2024年 第52週 (2024.12.23 ~ 12.29)

(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					
		1) イン フル エン ザ	2) 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	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
(定点当たり)																				
愛媛県		85.02	5.63	0.67	0.47	3.36	5.11	0.08	0.92	0.11	0.31	0.03			2.88				1.00	
近 県	香川県	52.45	8.91	0.39	0.46	2.00	5.21	0.43	0.39	0.11	0.50				0.20			0.20	1.40	
	徳島県	55.35	8.03	0.22	0.30	0.57	3.61	0.13	0.35	0.09	0.13		0.50	0.25				0.14	0.29	
	高知県	57.93	7.55	0.16	0.32	2.40	2.04	0.32	1.72	0.64	0.12	0.04			1.00	0.13			1.25	
全 国		64.39	7.01	0.41	0.43	2.38	5.00	0.27	0.54	0.84	0.22	0.02	0.03	0.05	0.89	0.03	0.03	0.03	1.35	
北海道		59.87	16.80	1.55	0.67	4.97	1.65	0.55	1.15	0.33	0.12	0.02	0.01		0.21			0.05	1.73	
東北		39.95	10.12	0.33	0.76	2.14	4.13	0.30	1.05	1.33	0.26	0.00	0.02		0.64		0.02	0.02	1.45	
関東		65.56	6.84	0.34	0.32	2.65	5.39	0.30	0.50	1.95	0.21	0.02	0.04	0.08	1.09	0.07	0.03	0.02	1.53	
甲信越北陸		45.57	7.58	0.32	0.68	2.75	5.34	0.43	0.90	0.50	0.19	0.05	0.05	0.09	2.09	0.04	0.04		1.22	
東海		69.74	8.67	0.24	0.17	1.23	4.79	0.13	0.11	0.11	0.13		0.02	0.05	0.24			0.05	1.38	
近畿		65.79	4.48	0.71	0.47	1.64	5.11	0.18	0.29	0.24	0.17	0.02	0.03	0.02	0.61	0.05	0.03	0.08	0.92	
中国四国		62.86	6.39	0.24	0.38	2.16	4.50	0.16	0.40	0.20	0.29	0.02	0.02	0.03	1.24	0.01	0.03	0.03	1.42	
九州沖縄		83.51	4.20	0.17	0.53	2.99	6.04	0.30	0.75	0.21	0.34	0.04	0.03	0.03	0.95	0.02	0.02	0.01	1.31	

(1月7日集計)

- 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。

全国 全数把握感染症 2024年 第52週 (2024.12.23 ~ 12.29)

	疾病名	二類					三類感染症															四類感染症													五類感染症																						
		(2)結核	(1)コレラ	(2)細菌性赤痢	(3)腸管出血性大腸菌感染症	(4)腸チフス	(5)バラチフス	(1)E型肝炎	(3)A型肝炎	(4)エキノコックス症	(5)エムボックス	(7)オウム病	(9)回帰熱	(11)Q熱	(13)コクシジオイデス症	(14)ジカウイルス感染症	(15)重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	(18)ダニ媒介脳炎	(20)チクングニア熱	(21)つつが虫病	(22)デング熱	(26)日本紅斑熱	(27)日本脳炎	(31)ブルセラ症	(35)ポツリヌス症	(36)マラリア	(38)ライム病	(41)類鼻疽	(42)レジオネラ症	(43)レプトスピラ症	(1)アメーバ赤痢	(2)ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く)	(3)カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	(4)急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	(5)急性脳炎	(6)クリプトスポリジウム症	(7)クロイツフェルト・ヤコブ病	(8)劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(9)後天性免疫不全症候群	(10)ジアルジア症	(11)侵襲性インフルエンザ菌感染症	(12)侵襲性髄膜炎菌感染症	(13)侵襲性肺炎球菌感染症	(14)水痘(入院例)	(15)先天性風しん症候群	(16)梅毒	(17)播種性クリプトコックス症	(18)破傷風	(19)バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	(20)バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(21)百日咳	(22)風しん	(23)麻しん	(24)薬剤耐性アシネットバクテリア感染症			
第52週報告数	全 国	274	1	30			17													23	3								39	8	2	25	2	28		2	22	17	2	25	1	79	3		201	3		1	158	1							
	四 国	愛 媛 県	5		1																																																				
		香 川 県	4																																																						
		徳 島 県	2																																																						
		高 知 県	2																											1																											
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	5				3														1																																				
		東 北 関	13		3		1																							2																											
		甲 信 越 北 陸	102		12		7														11	2								14	3																										
		東 海 近 畿	22		1		1																							8	2																										
		中 国 四 国	32		3		2																							4																											
九 州 沖 縄		29		3		1															1								2																												
週 推 移	全 国	274	1	30			17													23	3							39	8	2	25	2	28		2	22	17	2	25	1	79	3		201	3		1	158	1								
	51週	218		36		1	5	2								1				26	2	3						39	6	4	25	20	1	20	10	1	13	1	69	8		176	1	1		2	144		1								
	50週	239		46	1		9	3												38	2	1						33	6																												
	49週	241		39			7	1	1											35	3	3						30	1	4	4	48	1	11																							
2024年累積数	全 国	15843	2	74	3742	42	7	526	137	17	19	4	11	6	4	4	120	2	10	349	232	505	9	5	7	45	25	2	2419	53	514	226	2277	47	609	27	169	1888	991	42	644	66	2530	483		14663	189	85		121	4054	7	45	6			
	四 国	愛 媛 県	138		44		1	4						6								2	19						17	4	3	16		8	1		27	7		6		17	1		140	4		2	129								
		香 川 県	129		2	45		1	2														1	12					15	5		21		4		2	18	5		8	1	17	4		107	3			4								
		徳 島 県	115		19		1																	8					23	3	1	10		5			8	4	3		13			67	5				42								
		高 知 県	68		5			1																					9	1		13		2			7	5		9		19			44	1	1		5								
	ブ ロ ッ ク 別	北 海 道	526		3	153	2		86	2	16										2	1																																			
		東 北 関	954		2	318			24	5												60	2	2					165	16	14	196		18	2	17	128	23	1	23	1	142	39		438	13	6		2	403							
		甲 信 越 北 陸	5379		2	49	1380	16	5	320	46	1	16	2								6	95	123	39	6	3	2	23	3	2	901	8	214	104	691	12	235	15	45	651	482	18	182	24	791	152		6132	52	23		21	964	3	19	4
		東 海 近 畿	1847		6	345	6	1	26	17		1										1	44	32	93	2			2	282	3	62	9	238		7	91		14	223	120	5	80	8	356	66		1463	19	10		22	205	2	3	1	
		中 国 四 国	3071		2	502	9	1	15	14		1	2									1	17	38	74		1	1	12	1																											
九 州 沖 縄		1352		3	335	2		12	20													16	10	184					205		37	14	205		8	69	1	11	175	51	6	63	7	194	40		1149	30	5		15	677					
全 国	2017		4	494	3		19	27		1											52	1	104	17	110		1	1																													

・医療機関での診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

(1.7集計)