

- 新型コロナウイルス感染症に関するお知らせ -

新型コロナウイルス感染症は、我が国においても患者が確認されていますが、現在、国内で広く流行が認められている状況ではありません。県民の皆様には、過剰に心配することなく風邪やインフルエンザが多い時期であることを踏まえて、マスク着用等の咳エチケットや手洗いの徹底など、通常の感染症対策に努めていただくようお願いいたします。中華人民共和国湖北省または浙江省から2週間以内に帰国・入国された方あるいはこれらの方と接触された方で、咳や発熱等の症状がある場合などは、お住まいの住所を管轄する保健所の「帰国者・接触者相談センター」に連絡してください。詳しくは、県ホームページをご確認ください。

発生動向の概況

インフルエンザの定点当たり報告数は、第5週17.0人から第6週11.8人と急減しましたが、引き続き注意報レベル(基準値:定点当たり10人以上)となっています。地域別にみると、西条保健所で警報レベル(基準値:定点当たり30人以上、継続は10人以上)が継続しています。感染予防・感染拡大防止のため、咳エチケットや外出後の手洗いなどを心がけ、症状がある方は早めに医療機関を受診しましょう。

レジオネラ症の届出が1例ありました。この疾患は、レジオネラ属菌に汚染された循環式浴槽水や噴水、加湿器から発生するエアロゾル(目に見えないほどの細かい水滴)、塵埃等を吸い込むことで感染し、肺炎等を引き起こすことがあります。高齢者や免疫力が低下した人は、急激に重症化し死亡することがあるため、早期治療が重要です。全身倦怠感、頭痛、筋肉痛などの初期症状が現れた場合は、早めに医療機関を受診しましょう。ヒトからヒトへの感染はありませんが、感染予防のため、エアロゾルの発生する高圧洗浄機、粉塵の発生する腐葉土等を取り扱う際にはマスクを着用しましょう。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症

- 二類感染症 : 結核 6例
- 四類感染症 : レジオネラ症 1例(60歳代女性)
- 五類感染症 : 急性脳炎 1例(10歳未満女性)
- 侵襲性肺炎球菌感染症 2例(60歳代男性、90歳代男性)
- 水痘(入院例) 1例(50歳代女性)
- 梅毒 2例(20歳代女性、30歳代男性、2020年県内累計4例)
- 百日咳 3例(10歳未満1例、10歳代2例)

*その他、第4週分として梅毒 1例(30歳代女性)の届出がありました。

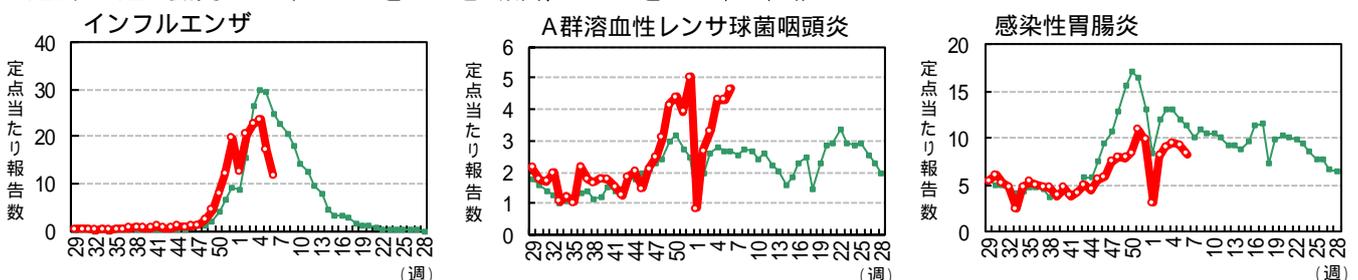
定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数)

疾病名	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	11.8	急減。県全体で注意報レベル。西条保健所で警報レベル。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.6	増加。中予保健所で多発。松山市保健所でやや多い。
感染性胃腸炎	8.2	減少。中予保健所でやや多い。

解析評価委員のコメントから

- インフルエンザ : [東予] A型はやや減少気味ですが、まだ流行っています。B型もでてきています。
[中予] A型は減少、B型が出始めました。
[南予] 相変わらず発生していますが減少傾向のようです。
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 : [東予] たまにみられる。 [中予] 増減なし。
[南予] 少数発生していますが増加傾向なし。
- 感染性胃腸炎 : [東予] 引き続きみられていますが、軽症が多いです。 [中予] 増減なし。
[南予] 少数発生していますが減少傾向のようです。

過去30週の動向 (赤線: 過去30週の動向、緑線: 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 までお願い致します。

病原体検出情報

令和2年2月10日現在

第2週から第4週に四国中央、西条、中予及び松山市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 が8例検出されました。また、第2週から第6週に県内各地で採取された同患者検体19例からインフルエンザ様ウイルスが分離され、現在同定中です。

第2週に四国中央及び松山市で採取された手足口病患者検体からコクサッキーウイルス A16 型が2例検出されました。

第3週及び第5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2例検出されました。T血清型別はいずれもT1型でした。

過去5週 検出病原体

(2020年1月6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
2	1/6~1/12	四国中央	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
			手足口病	コクサッキーA16	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	1
		松山市	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
			手足口病	コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	1
中予	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1		
3	1/13~1/19	松山市	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	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
4	1/20~1/26	松山市	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	1
5	1/27~2/2	松山市	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

臨床診断別検出結果(2019年11月以降採取検体)

検体採取月		2019					2020	合計
検出病原体		8	9	10	11	12	1	
ウイルス	コクサッキーA5		3					3
	コクサッキーA6	4						4
	コクサッキーA16		7	1	5	3	2	18
	コクサッキーB5	5						5
	エコー30				1			1
	ライノ			1	1			2
	インフルAH1pdm09	3	3	3	8	32	11	60
	インフルB(ピクトリア)		1				1	2
	ノロ					1		1
	サボ			2	1			3
	アデノ					1		1
	アデノ2				1			1
	アデノ3			1		2		3
	アデノ53		2					2
アデノ54					1		1	
ウイルス計		12	16	8	17	40	14	107
細菌	A群溶レン菌			1	1		2	4
細菌計				1	1		2	4

検出病原体	インフルエンザ	咽頭結膜熱	A群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	手足口病	流行性角結膜炎	無菌性髄膜炎	不明熱	合計
コクサッキーA16					10				10
エコー30							1		1
ライノ								1	1
インフルAH1pdm09	51								51
インフルB(ピクトリア)	1								1
ノロ				1					1
サボ				1					1
アデノ				1					1
アデノ2		1							1
アデノ3						2			2
アデノ54						1			1
ウイルス計		52	1		3	10	3	1	71
A群溶レン菌				3					3
細菌計				3					3

注) 表中の検出数は2月10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。

愛媛県 定点把握五類感染症 2020年 第 6 週 (2020.2.3 ~ 2.9)

	インフルエンザ定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点						患者報告数		
	インフルエンザ	1)		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	2) ロタウイルス胃腸炎	3) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	4) クラミジア肺炎			1) インフルエンザ(入院)
		迅速検査A型	迅速検査B型																					
保健所別	四国中央	36	33	3			4	19		1	1	1			-	-							4	四国中央
	西条	150	135	12	4	4	12	61				3		2		2								西条
	今治	98	79	19	2	8	17	30	5		2	4				5							3	今治
	松山市	191	137	11	2	6	46	100	4	3	5	2		7		3	-	-	-	-	-	-	-	松山市
	中予	64	46	9		1	88	57	1		4	1		1										中予
別	八幡浜	137	97	6	1	1	3	31	1	1	3	6	1	1		1								八幡浜
	宇和島	42	39				2	7			4	3											1	宇和島
週推移	愛媛県	718	566	60	9	20	172	305	11	5	19	20	1	11		11							8	愛媛県
	1週前	1038	848	36	17	10	159	342	6	3	23	16		16		6	2			2			8	1週前
	2週前	1436	1211	25	8	10	160	349	9	11	25	16		16		11				2			19	2週前
	3週前	1375	1212	14	6	8	123	333	7	6	41	19		19		15				3			12	3週前
年齢別	0-5ヶ月	4	4		2			1															1	0
	6-11ヶ月	5	5		1			10															2	1-4
	1	20	17		3	6	2	36	1	2	1	14											1	5-9
	2	19	14	3	2	2	11	41		1	1													10-14
	3	32	23	1	1	8	18	38	2	1	4				1									15-19
	4	43	34	1		2	21	39	1	1	5				3									20-24
	5	57	42	4		1	29	27	1		3				1									25-29
	6	56	46	3		1	18	23	1		1				1									30-34
	7	47	39	3			14	5			1				3									35-39
	8	82	72	5			14	11	2				1											40-44
	9	55	31	11			16	13	3		2				1									45-49
	10-14	154	124	18			27	38			1				1									50-54
	15-19	27	21	3				4																55-59
	20-29 ⁵⁾	12	6	1			2	19								1								60-64
	30-39	27	22													4								65-69
40-49	24	21													3								70-	
50-59	26	22																						
60-69	10	10	1																				1	
70-79 ⁶⁾	8	8	1												3								3	
80-	10	5	5																					

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	7.2	-	-			1.3	6.3		.3	.3	.3			-	-							4.0	四国中央
	西条	15.0	-	-	.7	.7	2.0	10.2				.5		.3		2.0								西条
	今治	12.3	-	-	.4	1.6	3.4	6.0	1.0		.4	.8				5.0							3.0	今治
	松山市	11.2	-	-	.2	.5	4.2	9.1	.4	.3	.5	.2		.6		1.0	-	-	-	-	-	-	-	松山市
	中予	9.1	-	-		.3	22.0	14.3	.3		1.0	.3		.3										中予
別	八幡浜	19.6	-	-	.3	.3	.8	7.8	.3	.3	.8	1.5	.3	.3		1.0								八幡浜
	宇和島	6.0	-	-			.5	1.8			1.0	.8											1.0	宇和島
愛媛県	11.8	-	-	.2	.5	4.6	8.2	.3	.1	.5	.5	.0	.3		1.4								1.3	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) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
 3) 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。
 4) オウム病を除く。
 5) 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。
 6) 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12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 2020年 第 5 週 (2020.1.27 ~ 2.2)

	インフルエンザ定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点								
	インフルエンザ	1)		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	2) ロタウイルス胃腸炎	3) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	4) クラミジア肺炎		1) インフルエンザ(入院)	
		迅速検査A型	迅速検査B型																					
患者報告数																								
保健所別	四国中央	55	53	4		4	27	1			1				-	-						1	四国中央	
	西条	257	240	4	4	11	71				4			3	1							1	西条	
	今治	97	93	4	8	3	23	31			4	4			1								今治	
	松山市	296	233	11	1	6	43	140	2	2	7	3		11		4	-	-	-	-	-	-		松山市
	中予	96	64			1	67	37	1		4	2		2										中予
別	八幡浜	155	99	16		7	21	1	1	6	2									2		2	八幡浜	
	宇和島	82	66	1		4	15	1		1	2						2					4	宇和島	
週推移	愛媛県	1038	848	36	17	10	159	342	6	3	23	16		16		6	2			2		8	愛媛県	
	1週前	1436	1211	25	8	10	160	349	9	11	25	16		16		11				2		19	1週前	
	2週前	1375	1212	14	6	8	123	333	7	6	41	19		2	19					3		12	2週前	
	3週前	1250	1077	16	3	13	100	299	15	14	46	20		1	25					2		25	3週前	
年齢別	0-5ヶ月	3	3		1		3				1						1					0	0	
	6-11ヶ月	10	10		5	1	25				3						1					1	1-4	
	1	43	33	1	6	5	6	59	1		3	11				1							5-9	
	2	27	20	2	2	3	11	44		1					1								10-14	
	3	37	30	1	3		20	41			5	1											15-19	
	4	74	59	2			17	20		1	6				1								20-24	
	5	72	60	2			17	28	2		2				7								25-29	
	6	83	67	3			27	12	1		1				1								30-34	
	7	69	56	6		1	15	15				1			2							1	35-39	
	8	53	46				17	20	1		1				2								40-44	
	9	77	66	2			9	11		1					1								45-49	
	10-14	225	181	9			18	39	1		4				1								50-54	
	15-19	43	34	3			1	4														1	55-59	
	20-29 ⁵⁾	33	26	3			1	21															60-64	
	30-39	37	29	2												1						1	65-69	
	40-49	65	55													3					1	4	70-	
50-59	27	27																						
60-69	28	23																						
70-79 ⁶⁾	19	13																						
80-	13	10																						

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	11.0	-	-	1.3		1.3	9.0	.3		.3			-	-							1.0	四国中央
	西条	25.7	-	-	.7		1.8	11.8			.7			.5	1.0								西条
	今治	12.1	-	-	1.6	.6	4.6	6.2			.8	.8			1.0								今治
	松山市	17.4	-	-	.1	.5	3.9	12.7	.2	.2	.6	.3		1.0		1.3	-	-	-	-	-	-	松山市
	中予	13.7	-	-		.3	16.8	9.3	.3		1.0	.5		.5									中予
別	八幡浜	22.1	-	-			1.8	5.3	.3	.3	1.5	.5								2.0		2.0	八幡浜
	宇和島	11.7	-	-			1.0	3.8	.3		.5						2.0					4.0	宇和島
愛媛県	17.0	-	-	.5	.3	4.3	9.2	.2	.1	.6	.4		.4		.8	.3			.3		1.3	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) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。
 3) 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。
 4) オウム病を除く。
 5) 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。
 6) 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。

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2020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												4				四国中央
	西条																西条
	今治	1	1		1	1		2	2		1	1	2				今治
	松山市	6	1	5				1	1		1	1	-	-	-		松山市
月推移	中予												2				中予
	八幡浜	1	1														八幡浜
	宇和島																宇和島
	愛媛県	8	3	5	1	1		3	3		2	2	8				愛媛県
年齢別	1月前	5	3	2	4	3	1	1	1	3	3	11				1月前	
	2月前	8	3	5	3	3		4	4	1	1	14				2月前	
	3月前	3	3		2	2		3	3	4	4	5				3月前	
	0																0
年齢別	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19				1	1											15-19
	20-24	1		1						1	1						20-24
	25-29	1		1													25-29
	30-34																30-34
	35-39	2	1	1				1	1				1				35-39
	40-44	2	1	1				1	1								40-44
	45-49	1	1														45-49
	50-54	1		1						1	1		1				50-54
	55-59																55-59
	60-64												1				60-64
	65-69												1				65-69
	70-							1	1				4				70-

定点当たり報告数

保健所別	四国中央											4.0				四国中央	
	西条	1.0	1.0		1.0	1.0		2.0	2.0	1.0	1.0	2.0				西条	
	今治																今治
	松山市	1.5	.3	1.3				.3	.3	.3	.3	-	-	-			松山市
年齢別	中予											2.0				中予	
	八幡浜	1.0	1.0													八幡浜	
	宇和島															宇和島	
	愛媛県	.7	.3	.5	.1	.1		.3	.3	.2	.2	1.3				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12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 2020年 第4、5週 (2020.1.20～2.2)

(定点当たり報告数)

	1)	小児科定点										眼科定点		基幹定点						
		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	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	2) ロタウイルス胃腸炎	3) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	4) クラミジア肺炎	
4週	愛媛県	23.5	.2	.3	4.3	9.4	.2	.3	.7	.4		.4		1.4				.3		
	近畿県	香川県	17.2	.2	.4	2.4	11.4	.3	.1	.7	.4	.1	.0						1.0	
		徳島県	16.4	.3	.3	1.0	8.0	.2	.1	.7	.4				.3				.4	
		高知県	33.8	.3	.2	2.9	4.1	.2	.4	.7	.2	.1	.1		.3				.1	
		全国	18.0	.3	.4	3.2	7.1	.4	.2	.5	.3	.0	.1	.0	.4	.0	.0	.0	.3	.0
	北海道	8.8	.9	.5	3.6	2.6	.3	.0	1.3	.2		.1	.0	.5	.3	.0	.0	.5		
	東北	15.1	.4	.4	3.4	6.2	.3	.2	.5	.4	.0	.0		.2				.2		
	関東	15.4	.2	.3	3.3	7.8	.5	.1	.2	.3	.0	.1		.5	.0	.0	.0	.4	.0	
	甲信越北陸	18.4	.4	.5	5.4	7.7	.8	.2	.6	.3	.0	.0	.0	.3	.0	.0	.0	.3		
	東海	21.9	.3	.3	2.5	5.5	.2	.1	.6	.2	.0	.0		.2	.0	.0	.1	.5		
近畿	19.2	.4	.4	2.2	5.9	.3	.1	.4	.2	.0	.1	.0	.2	.0	.1	.0	.2	.0		
中国四国	19.0	.4	.4	2.3	8.2	.4	.2	.6	.3	.0	.1		.5		.0		.3			
九州沖縄	23.7	.2	.8	3.9	9.5	.6	.4	1.0	.5	.0	.1	.0	.7	.1	.0	.0	.2			

(1.29集計)

5週	愛媛県	17.0	.5	.3	4.3	9.2	.2	.1	.6	.4		.4		.8	.3			.3		
	近畿県	香川県	12.7	.2	.4	2.6	14.5	.3	.1	.8	.3	.0		.2	.2					
		徳島県	10.9	.4	.2	.8	8.4	.5	.0	.4	.3				.5				.4	
		高知県	21.2	.5	.1	3.6	3.3	.2	.6	.4	.3		.1		.3				.1	
		全国	14.1	.4	.4	3.5	6.9	.3	.2	.5	.3	.0	.0	.0	.4	.1	.0	.0	.3	
	北海道	10.7	.5	.4	4.6	2.9	.2	.0	1.1	.2	.0	.0		.6	.2	.0	.1	.7		
	東北	12.8	.6	.3	3.7	6.8	.3	.3	.6	.4	.0	.0		.3		.0		.3		
	関東	12.8	.2	.3	3.7	7.2	.3	.2	.2	.3	.0	.0	.0	.5	.0		.0	.3		
	甲信越北陸	14.9	.5	.5	5.5	7.7	.4	.1	.6	.3	.0	.0		.4	.0	.0	.0	.4		
	東海	16.2	.3	.3	2.6	5.9	.1	.1	.4	.2	.0	.0	.0	.3			.1	.4		
近畿	15.2	.4	.4	2.5	5.8	.3	.1	.4	.3	.0	.0	.0	.3		.0	.0	.3			
中国四国	13.6	.4	.4	2.5	7.8	.2	.2	.6	.3	.0	.1	.0	.4	.0	.0	.0	.2			
九州沖縄	16.3	.3	.7	4.4	8.9	.5	.4	.9	.4	.0	.1		.8	.2	.0	.0	.2			

(2.5集計)

1) 鳥インフルエンザを除く。

2) 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)。

3) 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。 4) オウム病を除く。

