

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46週0.9人から第47週3.4人、第48週5.0人と増加し、第47週には、今シーズン(9月4日から)初めて流行開始の目安である1.0人を上回りました。新型インフルエンザが流行した2009/2010シーズンを除き、過去10シーズンで2番目に早い時期での流行シーズン入りです。地域別にみると、西条保健所では第47週15.6人、第48週16.3人と注意報レベル(基準値:定点当たり10人以上)となっています。学校等における集団発生(学級閉鎖等)の報告は、第47週に3施設、第48週に3施設ありました。第48週のウイルスの型別は、判明した症例の92.8%がA型でした。流行期に入っていますので、ワクチン接種、咳エチケットや外出後の手洗いなどの感染予防を心がけ、症状のある方は、早めに医療機関を受診しましょう。また、適度な湿度の保持、十分な休養とバランスのとれた栄養摂取、人ごみを避けるなどの対策も有効です。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は、第46週11.1人から第47週11.4人、第48週12.6人と増加しました。地域別にみると西条保健所、今治保健所で多くなっています。感染予防のため、調理・食事の前、トイレの後は液体せっけんとう流水でしっかりと手を洗いましょう。患者の嘔吐物やふん便を処理する際は、使い捨てのガウン(エプロン)、手袋、マスクを着用し、処理後も十分に手を洗いましょう。

重症熱性血小板減少症候群の届出が1例(宇和島保健所管内在住)と第45週に**日本紅斑熱**の届出が1例(松山市保健所管内在住)ありました。これらの疾患は、マダニが媒介する感染症ですので、野山や畑、草むらに入る場合は、防虫スプレー(DEET含有)を使用するなど、マダニに咬まれないよう十分に注意しましょう。

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 8例
- 四類感染症 : 重症熱性血小板減少症候群 1例(90歳代男性、県内累計26例)
- 五類感染症 : アメーバ赤痢 2例(70歳代男性、40歳代女性)
- 梅毒 1例(30歳代男性、平成29年県内累計36例)

*その他、第45週分として、日本紅斑熱〔四類感染症〕1例(60歳代女性)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症〔五類感染症〕1例(70歳代男性)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)

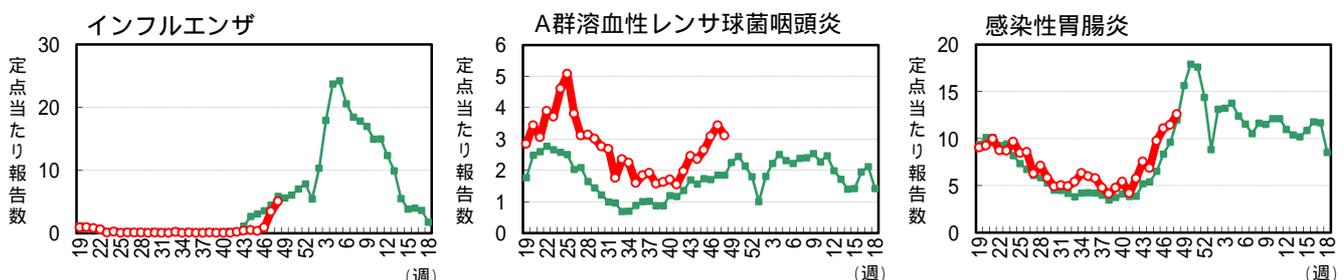
疾病名	愛媛県推移	県内の傾向
インフルエンザ	↗ 5.0	増加。西条保健所で注意報レベル。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ 3.1	横ばい。中予保健所で多い。西条保健所でやや多い。
感染性胃腸炎	↗ 12.6	増加。西条保健所、今治保健所で多い。松山市保健所でやや多い。
流行性角結膜炎	↗ 3.3	増加。今治保健所で多発。西条保健所、中予保健所、八幡浜保健所でやや多い。
マイコプラズマ肺炎	↗ 1.0	増加。今治保健所、八幡浜保健所、宇和島保健所で発生。

解析評価委員のコメントから

- インフルエンザ : [東予] 流行っています。A型です。 [中予] A型を中心に増加しています。今季初の学級閉鎖もみられました。別の学校ではB型が出ているところもあります。 [南予] 宇和島は少し出始めております。A型が多めではありますが、B型もみられます。
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 : [中予] 多くはありませんが引き続きみられます。 [南予] 増加傾向にあります。
- 感染性胃腸炎 : [東予] 増加してきました。 [中予] 引き続きみられます。症状は軽い症例が多いようです。 [南予] 宇和島でも増える傾向を示しています。

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 までお願い致します。

病原体検出情報

平成 29 年 12 月 5 日現在

第 46 週、第 47 週に西条及び今治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 5 例検出されました。

第 44 週に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 1 例検出されました。

第 46 週に松山市及び八幡浜で採取された 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 TB3264 型でした。

第 44 週に今治で採取された感染性胃腸炎患者検体からノロウイルス G が 2 例検出されました。

過去 5 週 検出病原体

(2017 年 10 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
44	10/30～11/5	今 治	感染性胃腸炎	ノロ	糞 便	2
		松 山 市	手足口病	コクサッキー-A16	咽頭ぬぐい液	1
46	11/13～11/19	西 条	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	3
		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
		八 幡 浜	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
47	11/20～11/26	西 条	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1
		今 治	インフルエンザ	インフルAH1pdm09	咽頭ぬぐい液	1

月別病原体検出結果

検体採取月								合計
		6	7	8	9	10	11	
ウ イ ル ス	コクサッキーA2					1		1
	コクサッキーA5			1				1
	コクサッキーA6	7	8	3	1			19
	コクサッキーA10		2					2
	コクサッキーA16					1		1
	エコー7	4						4
	エコー9		1					1
	エンテロ71	1	1	2	6	4		14
	ライノ	3						3
	インフルAH1pdm09						5	5
	インフルAH3		1					1
	ムンプス			1				1
	ノロ	2				1	1	4
	アデノ54			1		2		3
ウイルス計	17	13	8	7	9	6	60	
細 菌	カンピロバクター	1						1
	A群溶レン菌				1	2	2	5
細菌計	1			1	2	2	6	

臨床診断別検出結果 (2017 年 9 月以降採取検体)

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	ヘル パン ギ ナ	流 行 性 角 結 膜 炎	合 計
コクサッキーA2						1		1
コクサッキーA6		1						1
コクサッキーA16					1			1
エンテロ71					10			10
インフルAH1pdm09	5							5
ノロ				2				2
アデノ54							2	2
ウイルス計	5	1		2	11	1	2	22
A群溶レン菌			5					5
細菌計			5					5

注) 表中の検出数は 12 月 5 日集計分であり、その後の検出結果 (第 45 週、第 48 週分含む) は次号以降に反映されます。

		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	迅速検査 A型	迅速検査 B型	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	百日咳	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	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)	
患者報告数	四国中央	1	1			1	1	31		2				1	-	-									四国中央
	西条	163	140	2	15		31	99	1	5	2	7		4		5								西条	
	今治	68	60	8	4	1	17	84		9			1	1		9					2			今治	
	松山市	30	22	4	8	7	23	154	4	4		2		6		3	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
	中予	4			2		27	35	1			3	1			5								中予	
	八幡浜 宇和島	17 25	12 22	3 3	1 7		14 2	39 23	4 2	10 10		2 1		1 1		4					2 2			1	八幡浜 宇和島
週推移	愛媛県	308	257	20	37	9	115	465	12	40	2	17		3	14		26				6		1	愛媛県	
	1週前	207	189	3	25	6	127	423	13	55	1	22		3	15		7				4		1	1週前	
	2週前	54	44		35	11	114	410	17	75	3	25		1	33		18			1				2週前	
	3週前	20	10	4	28	4	98	361	11	90		22		5	33		12				1			3週前	
年齢別	0-5ヶ月	1	1		4				1															0	
	6-11ヶ月	4	4		9			29	1	1			6										1	1-4	
	1	17	15		12	3	2	68		4			10			1					3			5-9	
	2	10	9	1	2	1	6	66	1	11			1	1							1			10-14	
	3	23	19	2	3	3	4	54		7											1			15-19	
	4	29	27		2	2	19	54	2	6				1	2									20-24	
	5	28	26	2	2		20	55	1	1				1	2						1			25-29	
	6	17	17		2		22	28	3	4					2									30-34	
	7	31	28	2			12	19		1	1				3		3							35-39	
	8	24	22	1			5	22	2	3														40-44	
	9	23	19	2	1		6	16		1						1								45-49	
	10-14	41	35	5			18	33	1	1	1				3		3							50-54	
	15-19	5	2	1			1	4									2							55-59	
	20-29 ⁵⁾	4	3					17																60-64	
	30-39	12	11														3							65-69	
	40-49	18	9	2													2							70-	
	50-59	6	4														1								
60-69	8	4	2													6									
70-79 ⁶⁾	3	1														2									
80-	4	1																							

定点当たり報告数

四国中央	.2	-	-		.3	.3	10.3		.7				.3	-	-									四国中央
西条	16.3	-	-	2.5		5.2	16.5	.2	.8	.3	1.2		.7		5.0								西条	
今治	8.5	-	-	.8	.2	3.4	16.8		1.8		.4	.2	.2		9.0					2.0			今治	
松山市	1.8	-	-	.7	.6	2.1	14.0	.4	.4		.2		.5		1.0	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
中予	.6	-	-	.5		6.8	8.8	.3			.8	.3			5.0								中予	
八幡浜	2.4	-	-	.3		3.5	9.8	1.0	2.5		.5	.3	.3		4.0					2.0			八幡浜	
宇和島	3.6	-	-	1.8		.5	5.8	.5	2.5		.3		.3							2.0		1.0	宇和島	
愛媛県	5.0	-	-	1.0	.2	3.1	12.6	.3	1.1	.1	.5	.1	.4		3.3					1.0		.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) 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12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。

愛媛県 定点把握五類感染症 2017年

第 47 週 (2017.11.20 ~ 11.26)

患者報告数	インフルエンザ定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点						四国中央 西 条 今 治 松 山 市 中 予 八 幡 浜 宇 和 島 愛 媛 県		
	1)		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	百日咳	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)		3)		4)			1)	
	インフルエンザ	迅速検査A型														迅速検査B型	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)
四国中央					2	44	1	8					1	-	-									四国中央
西 条	156	146		2	13	74		18	1	2			4	2	2									西 条
今 治	32	31		8	25	71	1	6		2		2	2	4								2		今 治
松 山 市	6	3	1	6	2	32	145	5	6		10		1	5	1	-	-	-	-	-	-	-		松 山 市
中 予	2			5	37	38	3				4			1										中 予
八 幡 浜	4	4		1	12	35	2	9		4			1									2		八 幡 浜
宇 和 島	7	5	2	3	4	6	16	1	8				1										1	宇 和 島
愛 媛 県	207	189	3	25	6	127	423	13	55	1	22		3	15	7							4	1	愛 媛 県
1週前	54	44		35	11	114	410	17	75	3	25		1	33	18							1		1週前
2週前	20	10	4	28	4	98	361	11	90		22		5	33	12							1		2週前
3週前	28	23	1	35	2	87	253	5	96	1	18		13	27	12							3		3週前
0-5ヶ月				3		2																		0
6-11ヶ月	1	1		6	1	15		4		11												2		1-4
1	8	7	1	4		3	74	1	8	8													1	5-9
2	8	7		3	2	11	60	2	10	1		1	1									1		10-14
3	9	9		4		11	52		9	1		1	1											15-19
4	16	14		2		11	49		6			1	2											20-24
5	11	11		3	1	22	46	5	6	1			5											25-29
6	14	14			1	21	26	2	5		1		1											30-34
7	17	17				14	24	3	2				4											35-39
8	19	18			1	10	14		1															40-44
9	28	26				5	11																	45-49
10-14	49	45	2			13	29		3				1											50-54
15-19	1	1				3	5																	55-59
20-29 ⁵⁾	1	1				3	16		1															60-64
30-39	5	4																						65-69
40-49	11	8																				1		70-
50-59	5	5																						
60-69	1	1																						
70-79 ⁶⁾	2																							
80-	1																							

定点当たり報告数

四国中央	-	-			.7	14.7	.3	2.7					.3	-	-									四国中央
西 条	15.6	-	-	.3	2.2	12.3		3.0	.2	.3			.7	2.0										西 条
今 治	4.0	-	-	1.6	5.0	14.2	.2	1.2		.4	.4	.4	4.0									2.0		今 治
松 山 市	.4	-	-	.5	.2	2.9	13.2	.5	.5	.9	.1	.5	.3			-	-	-	-	-	-	-		松 山 市
中 予	.3	-	-	1.3	9.3	9.5	.8			1.0		.3												中 予
八 幡 浜	.6	-	-	.3	3.0	8.8	.5	2.3		1.0		.3										2.0		八 幡 浜
宇 和 島	1.0	-	-	.8	1.0	1.5	4.0	.3	2.0			.3											1.0	宇 和 島
愛 媛 県	3.4	-	-	.7	.2	3.4	11.4	.4	1.5	.0	.6	.1	.4	.9								.7	.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) 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	
小児科科定点	37	3	6	5	11	4	4	4	
眼科科定点	8	-	1	1	3	1	1	1	
基幹科科定点	6	1	1	1	-	1	1	1	

注) 表中の報告数は11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。

愛媛県 定点把握五類感染症 2017年

第 46 週 (2017.11.13 ~ 11.19)

	インフルエンザ定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点													
	1)			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	百日咳	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)		3)		4)		1)						
	インフルエンザ	迅速検査A型	迅速検査B型														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)					
患者報告数																													
保健所別	四国中央			2		1	20	2	6	2	1			5	-	-											四国中央		
	西条	40	30	8	4	19	84		20	1	4			6		3											西条		
	今治	13	13	12	3	18	49	6	13		6			10		8							1				今治		
	松山市	1	1	6	2	26	186	4	7		6			9		4	-	-	-	-	-	-	-	-			松山市		
	中予					30	35	4	3		5			3							1						中予		
週推移	八幡浜			2		15	33	1	15		1				2													八幡浜	
	宇和島			5	2	5	3		11		2		1		1													宇和島	
	愛媛県	54	44	35	11	114	410	17	75	3	25		1	33		18					1	1					愛媛県		
	1週前	20	10	4	28	4	98	361	11	90		22		5	33		12							1				1週前	
2週前	28	23	1	35	2	87	253	5	96	1	18		13	27		12							3				2週前		
3週前	23	17	4	60	13	91	279	9	154	4	22		12	44		12							2				3週前		
年齢別	0-5ヶ月	1	1	4			2	1																					0
	6-11ヶ月			6	1	1	16	1	4	2	5																		1-4
	1	4	4	10	3	2	84	1	25		14			2											1				5-9
	2			5	1	7	54		10		4		1	2		3													10-14
	3	1	1	3	1	13	50		12		2			8		1													15-19
	4	5	5	2	1	19	37	1	14					5									1						20-24
	5	3	2	4	2	14	43		3					7		1													25-29
	6	2	2	1		13	21	2	4	1				5															30-34
	7	6	5		1	12	26	2	1					1															35-39
	8	7	5			6	15	2	2					1															40-44
	9	7	8		1	5	13	3						1															45-49
	10-14	3	3			18	30	3						1		2													50-54
	15-19	1	1			2	3	1								1													55-59
	20-29 ⁵⁾	1				2	16									3													60-64
	30-39	3	2													1													65-69
	40-49	3	2													2													70-
	50-59	4	3													2													
60-69	2														2														
70-79 ⁶⁾																													
80-	1																												

定点当たり報告数

四国中央				.7		.3	6.7	.7	2.0	.7	.3			1.7	-	-											四国中央	
西条	4.0	-	-	1.3	.7	3.2	14.0		3.3	.2	.7			1.0		3.0											西条	
今治	1.6	-	-	2.4	.6	3.6	9.8	1.2	2.6		1.2			2.0		8.0							1.0				今治	
松山市	.1	-	-	.5	.2	2.4	16.9	.4	.6		.5			.8		1.3	-	-	-	-	-	-	-	-			松山市	
中予		-	-			7.5	8.8	1.0	.8		1.3			.8									1.0				中予	
八幡浜		-	-	.5		3.8	8.3	.3	3.8		.3				2.0													八幡浜
宇和島		-	-	1.3	.5	1.3	.8		2.8		.5		.3		1.0													宇和島
愛媛県	.9	-	-	.9	.3	3.1	11.1	.5	2.0	.1	.7		.0	.9		2.3					.2	.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) 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11月22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） 2017年11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	1	1											4			四国中央
	西条																西条
	今治	1	1		2	2		2	2		2	2		2			今治
	松山市	4	2	2										-	-	-	松山市
保健所別	中予	2	2							1	1		1	1			中予
	八幡浜 宇和島							1	1					1			八幡浜 宇和島
月推移	愛媛県	8	6	2	2	2		3	3		3	3		9			愛媛県
	1月前	9	6	3							3	3		4			1月前
	2月前	5	5		3	3		1	1		4	4		9			2月前
	3月前	15	9	6	3	3		2	2		5	5		5	1		3月前
年齢別	0																0
	1-4																1-4
	5-9													1			5-9
	10-14																10-14
	15-19	1	1														15-19
	20-24	3	1	2							1	1					20-24
	25-29	1	1								1	1					25-29
	30-34	1	1														30-34
	35-39							2	2								35-39
	40-44	2	2					1	1								40-44
	45-49				1	1								1			45-49
	50-54																50-54
	55-59																55-59
	60-64																60-64
65-69													2			65-69	
70-				1	1					1	1		5			70-	

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	1.0	1.0										4.0				四国中央
	西条																西条
	今治	1.0	1.0		2.0	2.0		2.0	2.0		2.0	2.0		2.0			今治
	松山市	1.0	.5	.5										-	-	-	松山市
保健所別	中予	2.0	2.0							1.0	1.0		2.0				中予
	八幡浜 宇和島							1.0	1.0					1.0			八幡浜 宇和島
愛媛県		.7	.5	.2	.2	.2		.3	.3		.3	.3		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12月6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 2017年 第45、46、47週 (2017.11.6 ~ 2017.11.26)

(定点当たり報告数)

	1) インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点						
		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	菌咽頭炎	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	百日咳	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	
45週	愛媛県	.3	.8	.1	2.6	9.8	.3	2.4		.6		.1	.9		1.5				.2		
	近県	香川県	.1	2.0	.5	1.0	4.9	.4	.7	.1	.4		.4	.7		1.2	.2			1.4	
		徳島県		1.7	.7	2.0	6.2	.5	1.4		.9			1.0		.3					
		高知県	.0	1.2	.1	1.5	3.8	.3	.7		.2		.5	.1			.1			.3	
	全 国	.5	.9	.6	2.2	4.3	.4	1.4	.1	.4	.0	.2	.4	.0	.8	.0	.0	.1	.5	.0	
	北海道	.4	.9	3.4	3.6	2.1	.5	.7	.0	.3	.0	.1	.1		.5	.0		.0	.7		
	東北	.4	.8	.5	2.1	3.4	.4	2.3	.2	.5	.0	.3	.5		.4			.0	1.3	.0	
	関東	.5	.4	.6	2.6	4.5	.6	1.7	.1	.5	.0	.3	.2	.0	1.2		.0	.1	.6	.0	
	甲信越北陸	.7	.9	.7	2.1	3.7	.4	1.7	.0	.4	.1	.5	.5	.0	.7		.1	.0	.3	.0	
	東海	.3	.9	.5	1.6	3.0	.3	1.0	.0	.3		.0	.3		.5	.0	.1	.0	.7		
近畿	.3	1.3	.3	1.8	4.2	.4	.7	.0	.4	.0	.3	.3	.0	.4	.0	.1	.1	.2			
中国四国	.2	1.5	.3	2.1	5.0	.4	1.3	.0	.4	.0	.2	.4		1.3	.0	.0	.0	.3	.0		
九州沖縄	1.2	1.0	.6	2.0	6.0	.4	1.6	.0	.5	.0	.3	.7		1.4		.0	.0	.3			

(11.15集計)

46週	愛媛県	.9	.9	.3	3.1	11.1	.5	2.0	.1	.7		.0	.9		2.3			.2	.2		
	近県	香川県		2.0	.3	1.6	4.4	.6	.8	.1	.4		.2	.3	.4	.8				.8	
		徳島県		1.4	.7	2.9	7.7	.9	1.0		.8		.0	.3		.3				.1	
		高知県	.0	1.2	.1	1.3	3.8	.3	.7	.1	.2		.3	.1			.1			.1	
	全 国	.8	.8	.7	2.5	4.9	.6	1.3	.1	.4	.0	.2	.3	.0	.8	.0	.0	.0	.5	.0	
	北海道	.6	.8	3.0	4.5	2.0	.6	.6	.0	.3	.0	.1	.1	.0	.6				.5		
	東北	.8	.8	.5	2.4	3.7	.7	2.0	.1	.5	.0	.4	.5		.5		.0	.0	1.8		
	関東	.8	.4	.6	2.9	5.7	.7	1.5	.1	.5	.0	.2	.2	.0	1.3		.0	.1	.3	.0	
	甲信越北陸	1.0	.9	1.1	2.4	4.5	.7	1.6	.1	.4	.0	.5	.4		.5	.0	.0		.7	.0	
	東海	.5	.7	.5	1.9	3.5	.4	.8	.0	.3	.0	.1	.2		.5	.0	.0	.1	.7	.0	
近畿	.6	1.2	.4	1.9	4.6	.5	.7	.0	.3	.0	.3	.3	.0	.4	.0		.1	.2			
中国四国	.3	1.2	.3	2.3	5.6	.4	1.0	.0	.5	.0	.1	.3	.0	.9		.0	.0	.3	.0		
九州沖縄	1.5	.7	.7	2.4	6.1	.5	1.8	.0	.6	.0	.3	.5		1.1	.0	.0	.0	.2			

(11.22集計)

47週	愛媛県	3.4	.7	.2	3.4	11.4	.4	1.5	.0	.6		.1	.4		.9			.7		
	近県	香川県	.2	1.8	.3	1.4	4.6	.4	.7	.1	.4		.3	.5		.6		.2		.4
		徳島県	.6	1.2	.7	1.4	7.7	.6	1.3		1.0		.0	.6						
		高知県	.1	.9	.1	1.1	4.4	.6	1.0		.4		.5			.7	.1		.3	.1
	全 国	1.5	.7	.7	2.4	5.5	.5	1.2	.1	.4	.0	.2	.3	.0	.7	.0	.0	.0	.3	.0
	北海道	1.4	.8	2.9	4.0	2.1	.7	.6	.0	.3	.0	.1	.1		.8	.0	.0		.5	
	東北	1.2	.7	.5	2.6	4.1	.4	1.8	.1	.4	.0	.2	.4		.6	.0	.0	.0	1.0	.0
	関東	1.6	.4	.7	2.8	6.6	.6	1.4	.2	.4	.0	.1	.2	.0	1.0	.0	.0	.0	.3	.0
	甲信越北陸	1.8	.8	1.1	2.2	4.8	.5	1.7	.1	.4	.0	.5	.4		.6	.0	.0	.0	.3	
	東海	1.1	.7	.6	1.8	4.0	.3	.8	.0	.3	.0	.1	.3		.4			.1	.4	
近畿	.9	1.3	.3	1.8	4.9	.5	.7	.0	.4	.0	.3	.2	.0	.4	.0	.0	.0	.2		
中国四国	1.1	.9	.3	2.3	6.1	.4	1.0	.0	.5	.0	.1	.3		.8	.0	.0	.0	.2	.0	
九州沖縄	2.6	.6	.7	2.6	6.8	.4	1.7	.0	.6	.0	.1	.4		.9		.0	.0	.1		

(11.29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。

