

流行状況

手足口病 夏かぜウイルスの飛沫、経口、水疱からの感染
口の中、手や足の先の水疱性発疹

- ・ [夏のウイルス感染症](#)
- ・ 定点当たりの報告数は 1.7 (先週 2.7) と**減少**

ヘルパンギーナ 夏かぜの一つ。咽頭に赤いリングの小水疱と浅い潰瘍

- ・ [夏のウイルス感染症](#)
- ・ 定点当たりの報告数は 1.8 (先週 2.9) と**減少**

咽頭結膜熱 発熱・咽頭炎・結膜炎を主症状とする急性のアデノウイルス感染症

- ・ 定点当たりの報告数は 0.15 (先週 0.20) と**高めに推移**

麻疹 (はしか)

- ・ 定点当たりの報告数は 0.13 (先週 0.17) と**減少**
- ・ 予防には**ワクチンが有効**

無菌性髄膜炎 細菌以外のウイルス等による髄膜炎のこと。

- ・ **今週**の基幹定点からの患者報告数は **17 名**
- ・ **26 ~ 29 週分**の追加訂正報告は **10 名**
- ・ **4 定点**からコメントでの患者発生報告あり。うち 2 定点から減少傾向のコメント報告あり。
- ・ [エコ - ウイルス 13 型](#)による無菌性髄膜炎の**流行に注意**

サルモネラ 食中毒原因細菌の一つ

- ・ **5 定点**からコメントでの患者発生報告あり。

カンピロバクター - 食中毒原因細菌の1つ

- ・ 4 定点からコメントでの患者発生報告あり。

マイコプラズマ肺炎 マイコプラズマとよばれる病原体による空咳と胸痛が特徴的な肺炎

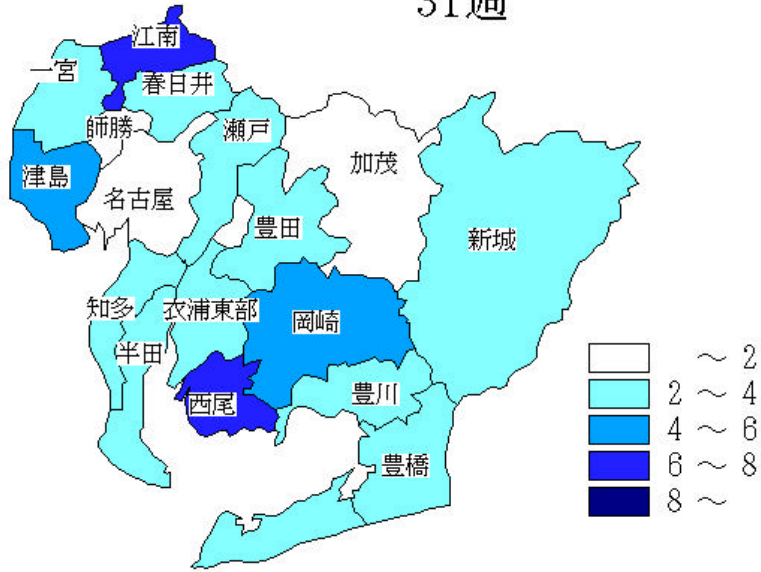
- ・ 基幹定点から 2 名の患者報告あり。
- ・ 5 定点からコメントでの患者発生報告あり。

感染症についての説明及びグラフ総覧については、
愛知県衛生研究所のホームページ

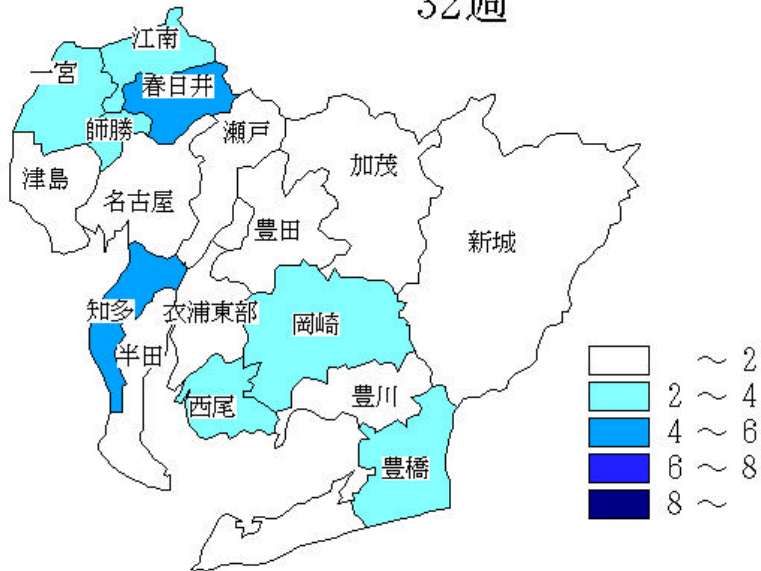
(<http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/>) をご覧ください。

ヘルパンギ - ナの保健所別推移（名古屋市含む）

31週



32週



	32週	定点 当たり	31週	定点 当たり		32週	定点 当たり	31週	定点 当たり
名古屋市	62	0.89	96	1.37	岡崎	28	3.50	45	5.63
瀬戸	17	1.89	21	2.33	衣浦東部	18	1.64	37	3.36
津島	13	1.86	32	4.57	西尾	12	3.00	28	7.00
師勝	8	2.00	5	1.25	豊田市	10	1.25	29	3.63
一宮	24	2.00	38	3.17	加茂	0	0.00	4	1.33
春日井	36	4.00	35	3.89	豊橋市	26	3.25	26	3.25
江南	19	3.17	45	7.50	豊川	14	1.75	28	3.50
半田	10	1.67	21	3.50	新城	2	1.00	4	2.00
知多	28	4.00	26	3.71					

は今週警報が発生している保健所です。

ヘルパンギ - ナの流行発生警報は定点当たり 6.0 を越えた場合に発生し、2.0 を下回るまで継続します。

定点の先生方からのコメント

尾張西部地区

O1+カンピロバクター 4歳男

O1 4歳男、O18 24歳女、O168 7歳男

髄膜炎 1名(一宮市民入院)

不明熱 5ヵ月 CRP 5.0 にて入院

(尾西市 城後小児科)

マイコプラズマ肺炎 6歳女

無菌性髄膜炎 9ヵ月男

(一宮市 あさのこどもクリニック)

ヘルパンギーナ、手足口病が多いようです。

夏休みのためか、無菌性髄膜炎、おちついています。

(岩倉市 医療法人なかよしこどもクリニック)

8歳女 マイコプラズマ肺炎

(春日町 丹羽医院)

56歳男 カンピロバクター

(師勝町 医療法人師勝クリニック)

尾張東部地区

ヘルパンギーナが少し多く見られます。

毒素原性大腸菌 O8 感染1名 5歳男

(瀬戸市 津田こどもクリニック)

手足口病、ヘルパンギーナまだ流行続いています。

最近再びマイコプラズマ感染症が目立ってきました。

その他溶連菌、突発疹散発

(尾張旭市 医療法人誠和会佐伯小児科医院)

手足口病、ヘルパンギーナつづいています。水痘、ムンプス散発

(春日井市 朝宮こどもクリニック)

無菌性髄膜炎は減少しました。手足口病も口腔内病変強いタイプが多い。

(小牧市 小牧市民病院)

感染性胃腸炎は、ビブリオ 1例、サルモネラO4 2例、O9 1例、カンピロ 2例 でした。

(小牧市 志水こどもクリニック)

マイコプラズマ 2例 男1歳、男8歳

(小牧市 医療法人心正会鈴木小児科)

西三河地区

サルモネラ O4 病原性大腸菌 O25 2歳男

病原性大腸菌 O165 5ヵ月男、病原性大腸菌 O25 5ヵ月女

病原性大腸菌 O111、O1 1歳男

カンピロバクター腸炎 12歳男

(豊田市 星ヶ丘たなかこどもクリニック)

7歳女 サルモネラO8+ 病原性大腸菌O166

(岡崎市 花田こどもクリニック)

8歳男 無菌性髄膜炎

(岡崎市 にいのみ小児科)

1歳女 病原大腸菌 O1、1歳男 病原大腸菌 O6

(岡崎市 医療法人川島小児科水野医院)

1歳男 病原性大腸菌 O86、VT(-)

1歳女 サルモネラ O9 + カンピロバクター

8歳女 サルモネラ O9

3歳女、6歳男 百日咳(兄弟、DPT未接種、抗体上昇で診断)

(幸田町 とみた小児科)

サルモネラO4 1歳男

(刈谷市 田和小児科医院)

4歳 マイコプラズマ肺炎

(碧南市 永井小児クリニック)

東三河地区

今回コメントはありませんでした。

1～3類感染症の発生状況

腸管出血性大腸菌感染症

- ・豊橋市保健所報告 4歳女 8/2初診 8/5診定
菌型 O26 VT1(+)
症状無し、感染経路不明
- ・豊橋市保健所報告 60歳女 8/2初診 8/5診定
菌型 O26 VT1(+)
症状無し、感染経路不明
- ・一宮保健所報告 3歳女 8/1発病 8/1初診 8/6診定
菌型 O157 VT1(+)、VT2(+)
感染経路不明
- ・衣浦東部保健所報告 25歳女 7/29発病 8/1初診 8/4診定
菌型不明 ペロ毒素産性
感染経路不明

全数把握の4類感染症の発生状況

今回報告はありませんでした。

第30週(14年7月22日～7月28日)の4類感染症の全国状況

定点把握の対象となる4類感染症(週報対象のもの)

感染性胃腸炎と水痘は緩やかに減少傾向を示しているが、過去5年間の同時期と比べて定点当たり報告数はかなり多い。都道府県別では、前者は福井県(5.7)、宮崎県(5.0)、三重県(4.8)からの報告数が依然として多く、後者は青森県(3.3)、山形県(3.1)、栃木県(2.6)からの報告が増えている。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は引き続き減少を続けているが、過去5年間の同時期と比べて定点当たり報告数はやや多く、都道府県別では富山県(1.4)、鳥取県(1.4)からの報告が多い。無菌性髄膜炎の定点当たり報告数は増加を続けており、都道府県別では岡山県(4.0)、熊本県(2.4)、京都府(2.2)からの報告が多い。他の疾患の定点当たり報告数は、過去5年間の同時期と比べて特別多くなっているはいないが、咽頭結膜熱は再び増加を始め、都道府県別では滋賀県(0.78)、埼玉県(0.59)が多くなっている。ヘルパンギーナと手足口病の定点当たり報告数は前週と変わらないが、都道府県別では前者が宮城県(8.5)、和歌山県(7.2)、群馬県(7.1)、後者が岡山県(7.6)、宮城県(5.8)、和歌山県(5.6)と報告の非常に多い県が残っている。流行性耳下腺炎と流行性角結膜炎は全体の定点当たり報告数に大きな変化はないが、都道府県別で前者が宮崎県(4.6)、宮城県(3.8)で多く、後者は群馬県(6.8)、宮崎県(6.3)が非常に多い。伝染性紅斑の定点当たり報告数は減少を続けているが、都道府県別では長野県(1.7)からの報告数が多い。

(Infectious Diseases Weekly Report より抜粋

厚生労働省感染症研究所感染症情報センター - 感染症情報室提供)

詳細は感染症情報センター - のホ - ムペ - ジ (<http://idsc.nih.go.jp/kanja/index-j.html>) の感染症発生動向調査週報をご覧ください。

愛知県感染症情報

2002年第1週～第32週(平成13年12月31日～平成14年8月11日)累計)

愛知県衛生研究所

愛知県	定点数					インフルエンザ	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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 (日本脳炎を除く)	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 (オウム病は除く)	成人麻疹
	インフルエンザ	小児科	眼科	STD	基幹																					
愛知県 (名古屋市を含む)	191	182	35	51	13	35,688	419	4,974	24,676	9,046	4,956	1,717	4,011	55	102	5,994	2,058	6,167	14	640	1	5	44	62	1	22
総数 (名古屋市は除く)	121	112	24	37	12	28,055	270	3,498	16,607	6,828	3,145	1,333	3,101	36	69	5,034	1,627	5,092	10	458	1	5	44	62	1	22
名古屋市	70	70	11	14	1	7,633	149	1,476	8,069	2,218	1,811	384	910	19	33	960	431	1,075	4	182						
尾張東部	瀬戸	9	9	2	3	1	2,301	36	507	1,148	451	464	41	172		6	155	80	384	2	16			32		
海部津島	津島	7	7	2	2	1	1,229	5	67	1,109	399	135	102	131	1	7	362	74	269	1	28	1		2		
尾張中部	師勝	4	4	1	1		794	2	23	1,274	107	51	20	64		6	119	29	21	1	15					
尾張西部	一宮	16	12	3	4	1	2,068	28	385	2,440	711	255	69	370	3	3	316	233	310	1	30					
尾張北部	春日井	9	9	2	3	1	1,955	13	406	811	799	410	143	256	3	6	263	133	233		28	1		2		6
	江南	6	6	1	2		1,780	45	349	1,533	460	156	91	76	1	5	365	66	225		24					
知多半島	半田	6	6	1	2	1	1,319	25	95	517	265	116	226	145	1	3	111	132	225		13	1		1		12
	知多	7	7	2	2		2,383	33	110	998	452	380	84	238	4	7	457	224	219		17					
西三河南部	岡崎	12	8	2	3	1	2,984	18	357	144	833	316	180	477	8	2	549	75	726		116					
	衣浦東部	11	11	2	4	1	3,475	9	288	1,040	715	183	106	289	5	8	573	207	274	1	17			1		
	西尾	4	4	1	1	1	281	4	57	471	223	29	14	74		6	221	22	111	1	55		10	1	3	
西三河北部	豊田市	8	8	2	3	1	1,416	17	155	882	393	243	66	200	8	7	302	133	613		40		2	22		
	加茂	3	3		1		366	1	25	326	90	79	12	71			45	39	227							
東三河南部	豊橋市	8	8	2	4	1	3,013	15	472	2,170	526	173	86	299		1	536	75	717	1	56	3		26		
	豊川	9	8	1	2	1	2,557	19	199	1,743	354	145	89	232	2	1	628	97	453	2	3			7	1	1
東三河北部	新城	2	2			1	134		3	1	50	10	4	7		1	32	8	85							

*無菌性髄膜炎について、10名の追加訂正報告あり

愛知県感染症情報

2002年第1週～第32週(平成13年12月31日～平成14年8月11日)(累計)

愛知県衛生研究所

年齢階層 (名古屋市を除く)	インフルエンザ	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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 (日本脳炎を除く)	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 (オウム病は除く)	成人麻疹
計	28,055	270	3,498	16,607	6,828	3,145	1,333	3,101	36	69	5,034	1,627	5,092	10	458	1	5	44	62	1	22
～6ヶ月	202	1	4	224	183	19	3	259	9	3	51	40	4		6						
～12ヶ月	552	15	18	1,161	490	148	44	2,014	8	11	406	256	24		3						
0歳																		5			
1歳	1,728	43	81	2,663	1,293	585	78	777	11	14	1,316	388	249	1	10		1	2	2		
2歳	1,927	43	167	1,977	1,139	588	101	34	3	4	1,037	140	393		7			2	3		
3歳	2,046	47	379	1,698	1,303	637	153	2	2	3	877	127	800		10				2	1	
4歳	2,313	46	672	1,413	1,152	519	194	4		5	669	75	1,090		9			3	5		
5歳	2,162	27	624	1,146	631	318	208	6	1	9	344	75	863		8						
6歳	1,959	13	488	818	264	171	176	2	1	1	144	65	591		3						
7歳	1,944	15	350	698	126	75	151	1		1	77	70	353		5						
8歳	1,797	3	245	579	67	33	101	1		4	42	69	209		5						
9歳	1,701	7	150	477	39	14	55			1	16	54	129		5						
5歳～9歳																	1	15	19		
10歳～14歳	5,099	5	194	1,128	82	17	42	1		5	28	200	253	2	10			7	13		
15歳～19歳	1,123		17	349	8	2	2				7	30	21	1	19			2	3		2
20歳～		5	109	2,276	51	19	25		1	8	20	38	113			1	3				
20歳～29歳	1,100													3	58			4	4		16
30歳～39歳	1,424													2	114			3	4		3
40歳～49歳	446													1	47			1	3		
50歳～59歳	257														55				2		
60歳～69歳	165														45				1		1
70歳～															39						
70歳～79歳	73																		1		
80歳以上	37																				

* 無菌性髄膜炎について、10名の追加訂正報告あり