

平成19年10月

感染症発生動向調査状況

熊本県健康福祉部健康危機管理課

目 次

定点観測医情報	1
感染症発生動向調査企画委員会情報	3
検査室情報	6
月別感染症発生状況	1 2
疾病別・月別患者発生状況（グラフ）	1 3
保健所別発生状況（週報分）	1 6
年齢別発生状況（週報分）	1 7
保健所別・年齢別発生状況（月報分）	1 8
（参考）	
感染症発生状況（10月分）体育保健課	1 9

〔定点観測医情報〕

(10月報) 平成19年10月1日~平成19年10月28日

1. ワクチン接種関連情報

(1) ワクチン接種後の罹患

水痘 4件
2歳(1)、3歳(2)、5歳(1)

(2) ワクチン未接種者の罹患

水痘 1件
3歳(1)
流行性耳下腺炎 3件
3歳(1)、5歳(1)、6歳(1)

2. 病原体検査等による診断情報

咽頭結膜熱 13件
A群溶連菌咽頭炎 37件
感染性胃腸炎 53件
・カンピロバクター 15件
・サルモネラ 8件
・病原性大腸菌 13件
・黄色ブドウ球菌 11件
・アデノウイルス 3件
・MRSA 1件
・サポウイルス 1件
・混合感染 1件
(病原性大腸菌+カンピロバクター:1件)
気道感染症 25件
・アデノウイルス 25件

3. サーベイランス対象疾病以外の報告

ヘルペスウイルス関連 5件
・ヘルペス性口内炎 2件
・ヘルペス性歯肉口内炎 2件
・単純ヘルペス 1件
带状疱疹 1件
伝染性単核球症 2件

4. その他

アデノウイルス感染症 9件 (小児科定点からの報告)
マイコプラズマ肺炎 6件 (小児科定点からの報告)
異型肺炎 1件 (小児科定点からの報告)
流行性角結膜炎 6件 (小児科定点からの報告)
アデノ腸炎 1件 (小児科定点からの報告)
溶連菌感染症 1件 (小児科定点からの報告)
川崎病 1件 (小児科定点からの報告)
RSウイルス感染症 2件 (小児科定点からの報告)
多形浸出性紅斑 1件 (小児科定点からの報告)
成人を含め、胃腸炎を呈する人が目立った (人吉 小児科定点からの報告)
感染性胃腸炎増加中(10/17便より、サポウイルス検出:再掲) (菊池 小児科定点からの報告)
3ヶ月女児10月26日発症の水痘12日、2歳10ヶ月の兄が10月12日より水痘に罹患。
母親の水痘既往は不明 (宇城 小児科定点からの報告)

STD混合感染 11件

(STD定点からの報告)

- ・性器クラミジア感染症+淋菌感染症
- ・尖圭コンジローマ+淋菌感染症

熊本：8件、御船：1件
熊本：2件

【特記事項により情報提供された医療機関】

- 熊本：北野小児科医院、ことひらクリニック、浦本医院、二宮小児科医院、はらぐちこどもクリニック、宮竹小児科医院、みうら小児科、なかしま小児科、上原胃腸科外科小児科クリニック、みずもとこどもクリニック、福田病院、平山泌尿器科医院
- 菊池：なみかわ小児科、いけざわこどもクリニック
- 阿蘇：小野主生医院
- 八代：和田小児科医院、名和小児クリニック、たまり小児科
- 人吉：堤病院附属九日町診療所、たかはし小児科内科医院
- 有明：坂田小児科医院、こどもクリニック友枝、前田小児科医院
- 宇城：上野小児科医院、宇賀岳病院、しまだこどもクリニック、うしじま小児科クリニック
- 天草：高木小児科医院、しまだ小児科

(順不同)

j〔感染症発生動向調査企画委員会情報〕

インフルエンザ定点(小児科定点を含む)

インフルエンザ: 報告は、ありませんでした。
今年の前年度の継続で8月まで報告があり、終息が遅れました。9月以降はまだ報告がありません。全国的には流行が始まっているところもありますので注意が必要です。

小児科定点

(全体傾向) 報告総数 2,067件(前月比 1.1、前年比 0.7)でした。全体としては前月とほとんど変わりませんでした。例年と同様、秋になってからRSウイルス感染症が急激に増加してきました。伝染性紅斑と流行性耳下腺炎の報告数は少ない状態が続いています。麻疹と風疹は3年間ほとんど報告がない状態が続いています。

(疾患別傾向)

1. RSウイルス感染症: 報告数 49件(前月比 3.1、前年比 1.3)でした。増加傾向が見られますが、冬場に入りさらに増加することが予想されます。ほとんどが1歳以下です。
2. 咽頭結膜熱: 報告数 52件(前月比 0.6、前年比 1.2)でした。例年と同様冬場に向けて減少傾向が見られます。
3. A群溶連菌咽頭炎: 報告数 125件(前月比 1.1、前年比 0.6)でした。菊池の発生が目立ちます。
4. 感染性胃腸炎: 報告数 1,101件(前月比 1.4、前年比 0.5)でした。例年と同様増加傾向がみられます。県下全域で流行しています。
5. 水痘: 報告数 92件(前月比 1.0、前年比 0.9)でした。菊池、有明での発生が目立ちます。
6. 手足口病: 報告数 76件(前月比 0.7、前年比 0.7)でした。例年になく少ない発生数で推移しています。
7. 伝染性紅斑: 報告数 8件(前月比 2.0、前年比 0.4)でした。ここ3年間なだらかな減少傾向が見られます。8月からは特に減少しています。
8. 突発性発しん: 報告数 197件(前月比 1.0、前年比 1.4)でした。例年と同様なパターンで、地域差、季節差はありません。
9. 百日咳: 報告はありませんでした。
10. 風しん: 報告はありませんでした。
11. ヘルパンギーナ: 報告数 100件(前月比 0.5、前年比 2.4)でした。著明な減少傾向が見られます。ほぼ全年齢に見られ天草に多く見られます。
12. 麻疹: 報告数 1件(前月比 -、前年比 -)でした。ここ3年間1ヶ台で推移しています。
13. 流行性耳下腺炎: 報告数 50件(前月比 0.7、前年比 0.5)でした。ここ3年間なだらかな減少傾向が見

られます。

眼科定点

1. 急性出血性結膜炎: 報告はありませんでした。
2. 流行性角結膜炎: 報告数 38件(前月比 1.0、前年比 0.5)でした。増加はありません。年齢別は、20～49歳に22件と集中しており、1～6歳までの乳幼児期ではわずか1件の報告で、保育園等での流行の兆しはありません。地区別は、熊本28件、有明8件の他、菊池、天草から各1件の報告です。

STD定点

1. 性器クラミジア感染症: 報告数 69件(前月比 1.3、前年比 1.2)でした。前月比、前年比とも増加しています。男女別は女性55件と圧倒的に多くなっています。年齢別は、女性は15～29歳に48件、男性は30～34歳に5件と多くみられています。地区別は、熊本が54件と多く、次いで御船8件、宇城3件、有明2件見られています。
2. 性器ヘルペスウイルス感染症:
報告数 15件(前月比 0.9、前年比 2.5)でした。前月比ではわずかに減少していますが、前年比では著明に増加しています。男女別は、女性が13件とほとんどでした。年齢別は、女性で15～70歳と幅広く見られました。地区別は、熊本7件、次いで八代、御船に各4件見られています。
3. 尖圭コンジローマ: 報告数 5件(前月比 1.3、前年比 1.3)でした。前月比、前年比とも僅かに増加しています。男女別は、全て女性でした。年齢別では、20～34歳に見られました。地区別は、全て熊本でした。
4. 淋菌感染症: 報告数 32件(前月比 1.5、前年比 1.4)でした。前月比、前年比とも増加しています。男女別は、男性に18件と多く見られました。年齢別は、男性は15～49歳と幅広く見られ、女性では15～24歳に10件と多く見られました。地区別は、熊本の28件と殆どで、次いで宇城2件、御船、有明に各1件でした。

基幹定点

(週報分)

1. 細菌性髄膜炎: 報告はありませんでした。
2. 無菌性髄膜炎: 報告数 2件(前月比 -、前年比 0.3)でした。年齢別では、0才:1件、55～59才:1件でした。地域別は、熊本2件でした。
3. マイコプラズマ肺炎: 報告数 2件(前月比 0.5、前年比 0.1)でした。年齢別は、30～34才:1件、70才以上:1件でした。地区別は、熊本1件、天草1件でした。

4. クラミジア肺炎: 報告はありませんでした。

5. 成人麻しん: 報告はありませんでした。

(月報分)

1. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症:

報告数 49件(前月比 1.0、前年比 0.8)でした。

年齢別では、高齢者(65歳以上)が多く32件(65.3%)認められます。また、0才:1件、1~4才:5件、45~49才:1件、50~54才:3件、55~59才:4件、60~64才:3件、65~69才:1件、70才以上:31件でした。地域別は、熊本から38件(77.5%)、山鹿4件、八代4件、阿蘇2件、有明1件でした。

2. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症:

報告数 2件(前月比 1.0、前年比 0.7)でした。

年齢別は、15~19才:1件、40~44才:1件でした。地域別は、熊本1件、山鹿1件でした。

3. 薬剤耐性緑膿菌感染症:

報告数 2件(前月比 1.0、前年比 0.7)でした。

年齢別は、0才:1件、60~64才:1件でした。地域別は、熊本2件でした。

届け出対象感染症

1類感染症: 報告はありませんでした。

2類感染症: 結核:12件

3類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症:15件

(熊本:4件;O26:1件、O157:3件、菊池:1件;O157:1件、阿蘇:1件;O157:1件、人吉:1件;O157:1件、天草:8件;O26:1件、O111:1件、O157:6件)

4類感染症: 日本紅斑熱:2件

5類感染症(全数把握): アメーバ赤痢:1件、梅毒:5件(男性:2件、女性:3件)、破傷風:1件

【検査室情報】

平成19年10月分

HIV抗体検査

熊本県各保健所受付数

検査数：46

	10代未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代～	不明	合計
男性		1	14	6	1	1	5	2		30
女性			13	2		1				16
合計	0	1	27	8	1	2	5	2	0	46

平成18年5月からHIV即日検査を県内10保健所において導入しました。そのことに伴い、県保健所受付総数を掲載します。

熊本市分

検査数：172

	10代未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代～	不明	合計
男性		4	37	33	11	5	4	1		95
女性		14	49	9	4	1				77
合計	0	18	86	42	15	6	4	1	0	172

検体受付数(平成19年10月)

診断名	咽頭ぬぐい液	結膜ぬぐい液	尿	便	総計
咽頭結膜熱		1			1
感染性胃腸炎				28	28
発疹症	1				1
流行性耳下腺炎	1				1
流行性角結膜炎		4			4
その他	1		1	1	3
総計	3	5	1	29	38

疾患別ウイルス検出数(平成18年11月1日～平成19年10月31日)

熊本県保健環境科学研究所

疾患名		11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	計	
インフルエンザ	検体受付数	0	0	6	27	13	1	2	1	0	0	0	0	50	
	Influenza A(H1)					1								1	
	Influenza A(H3)			5	19	1								25	
	Influenza B			1	4	8								13	
	陰性				4	3	1	2	1					11	
	検査中													0	
ヘルパンギーナ	検体受付数	0	2	1	1	0	1	0	5	1	3	1	0	15	
	Cocksackie A6										1			1	
	Cocksackie A10								1					1	
	Entero NT										1			1	
	陰性		2	1	1		1		4	1	1			11	
	検査中											1		1	
咽頭結膜熱	検体受付数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	
	陰性									1				1	
	検査中											1	1	2	
感染性胃腸炎	検体受付数	22	20	17	5	7	2	0	1	5	8	9	28	124	
	Adeno 1/2		1											1	
	Adeno 2													0	
	Adeno NT											2	2	4	
	Astro			1										1	
	Noro	14	9	10		3	1				1		1	39	
	Noro+Rota	2			1									3	
	Noro+Adeno		1											1	
	Astro+Adeno									1				1	
	Rota	1		1	4	2	1							9	
	Rota+Astro			1										1	
	Rota+Sapo												1	1	
	Sapo	1	5	2								1	9	18	
	Entero NT+Sapo												1	1	
	C.jejuni										2	2		1	5
	Salmonella											1			1
	病原大腸菌											2			2
	陰性	4	4	2		2			1	2	2	6	13	36	
	検査中														0
手足口病	検体受付数	3	1	0	0	2	0	1	15	9	1	1	0	33	
	Cocksackie A9					1								1	
	Cocksackie A16					1						1		2	
	Entero 71	2						1	10	3				16	
	陰性	1	1						5	6	1			14	
	検査中													0	
発疹症	検体受付数	0	1	0	0	0	1	0	0	2	4	0	1	9	
	ECHO9/25										1			1	
	陰性		1				1			2	3			7	
	検査中												1	1	
流行性角結膜炎	検体受付数	1	1	2	3	0	4	4	1	1	5	4	4	30	
	Adeno 4													0	
	Adeno 37			1			1							2	
	Adeno NT						1							1	
	HSV-1							1						1	
	陰性	1	1	1	3		2	3	1	1	5	1		19	
	検査中											3	4	7	

疾患別ウイルス検出数(平成18年11月1日～平成19年10月31日)

熊本県保健環境科学研究所

疾患名		11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	計
急性出血性結膜炎	検体受付数	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	陰性			1	1									2
	検査中													0
その他結膜炎等	検体受付数	2	1	0	1	1	1	2	0	0	2	3	0	13
	Adeno 37	1												1
	陰性	1	1		1	1	1	2			2	3		12
	検査中													0
無菌性髄膜炎	検体受付数	0	0	0	0	0	3	2	7	2	6	0	0	20
	Enterovirus 71								3	1				4
	Cocksaackievirus B3										1			1
	陰性							2	4	1	5			12
	検査不能・判定保留						3							3
	検査中													0
脳炎・脳症等	検体受付数	0	0	0	1	0	0	0	5	0	1	0	0	7
	Adeno 2								1					1
	HHV 7										1			1
	陰性				1				4					5
	検査中													0
流行性耳下腺炎	検体受付数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3
	陰性									1	1			2
	検査中												1	1
その他	検体受付数	7	1	4	4	3	1	0	1	1	0	5	3	30
	Adeno 2									1				1
	Adeno 3						1							1
	Adeno 5		1											1
	Norovirus	5												5
	Enterovirus NT+Norovirus	1												1
	陰性	1		4	4	3			1					13
	検査中											5	3	8
検体受付総数	35	27	31	43	26	14	11	36	23	31	24	38	339	
陽性	27	17	22	28	17	5	2	15	8	11	4	15	171	
陰性	8	10	9	15	9	6	9	21	15	20	10	13	145	
検査中・検査不能	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	10	10	23	

疾患名		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	計	
インフルエンザ(疑い)	検体受付数	0	0	0	0	1	7	5	1	0	0	0	0	0	0	14	
	Influenza A(H1)							1								1	
	Influenza A(H3)					1	1	1								3	
	Influenza B							1								1	
	Adeno 1															0	
	Adeno 2															0	
	Adeno 3															0	
	Adeno NT															0	
	CoxsaA9															0	
	CoxsaA16															0	
	ECHO9															0	
	ECHO16															0	
	ECHO18															0	
	Virus NT															0	
	陰性							6	2	1							9
	検査中						0	0	0	0							0
	咽頭結膜熱	検体受付数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Adeno 3																0	
陰性																0	
検査中																0	
手足口病	検体受付数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	3	0	0	14	
	COXSA . A6										2	1				3	
	COXSA . A16															0	
	ECHO9											1				1	
	Entero 71										1	2	1			4	
	陰性										1	2	2			5	
	検査中										0	1	0			1	
ヘルパンギーナ	検体受付数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
	COXSA . A2															0	
	COXSA . A4															0	
	陰性											1				1	
	検査中											0				0	
発疹症	検体受付数	3	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	1	9	
	ECHO 16															0	
	ECHO 18	1														1	
	COXSA . A16															0	
	陰性	2	1				1			2				1	1	8	
	検査中	0	0				0			0				0	0	0	

疾患名		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	計	
無菌性髄膜炎	検体受付数	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	2	0	0	7	
	ECHO 9															0	
	ECHO 18															0	
	ECHO 30															0	
	Enterovirus 71												1			1	
	Mumps															0	
	陰性	1							1				3	1			6
	検査中	0							0				0	0			0
急性脳炎 (日本脳炎を除く)	検体受付数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Influenza A(H3)															0	
	陰性															0	
	検査中															0	
感染性胃腸炎	検体受付数	3	3	4	6	1	7	7	3	3	7	3	1	3	3	54	
	Norovirus(G)		1	2	1	1	3	4	2		2					16	
	A群ロタウイルス				2		1				1					4	
	Sapovirus	2	1		2						1		1			7	
	Astrovirus						1									1	
	Adeno 2															0	
	Adeno 5			1							1					2	
	Adeno40/41											1				1	
	Adeno NT		1 ²													1	
	SRSV														1	1	
	陰性	1		1	1		2	3	1		4	2	1	1	0	17	
	検査中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	
	その他	検体受付数	5	0	3	0	0	0	0	2	0	0	3	0	2	0	15
Adeno 3																0	
HPeV-1 ¹				1												1	
陰性		5		2					2			3		2		14	
検査中		0		0					0			0		0		0	
検体受付総数		12	4	7	6	2	15	13	6	5	11	17	6	6	3	113	
結果	陽性	3	3	4	5	2	6	7	2	3	6	5	2	1	0	49	
	陰性	9	1	3	1	0	9	6	4	2	5	11	4	4	0	59	
検査中		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	5	

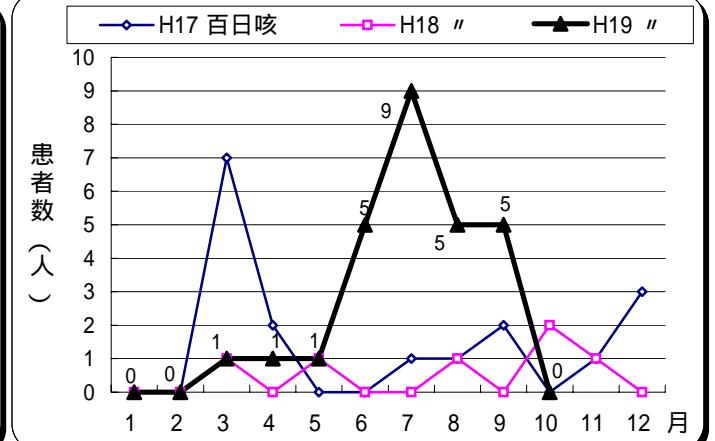
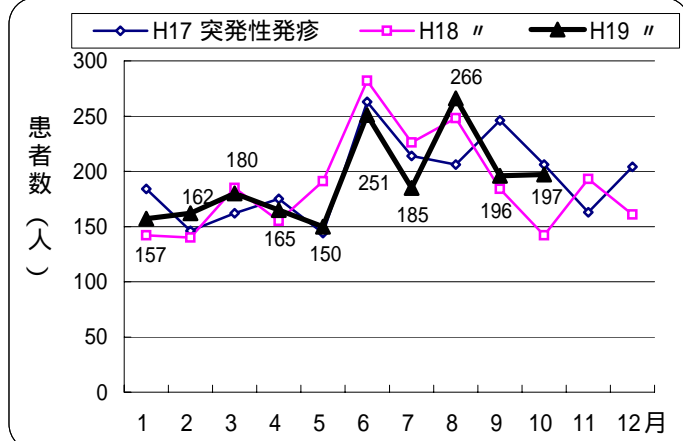
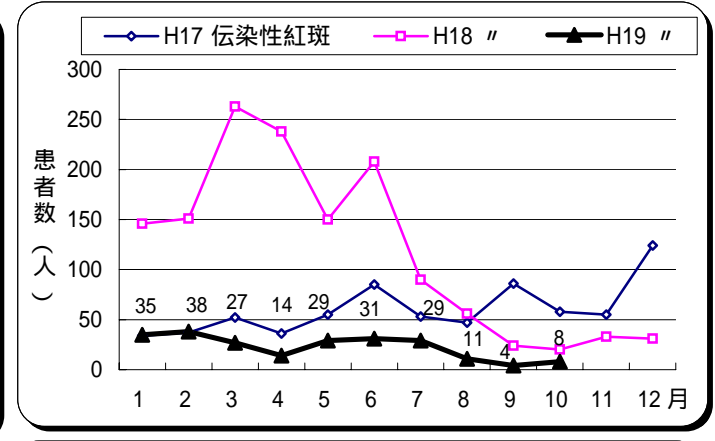
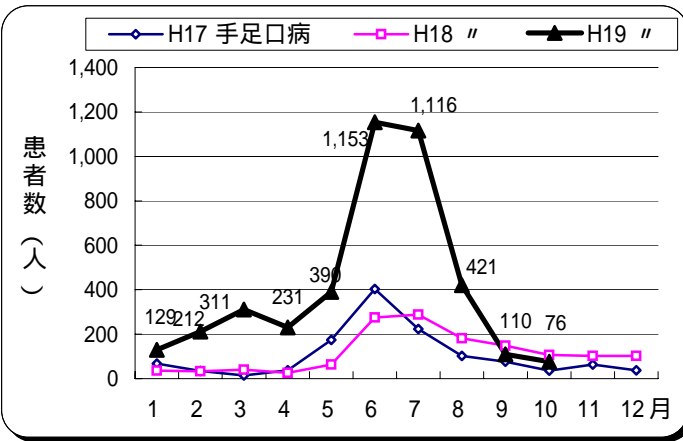
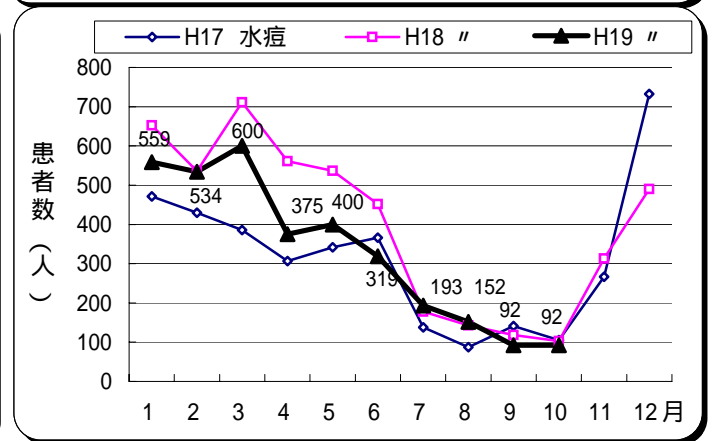
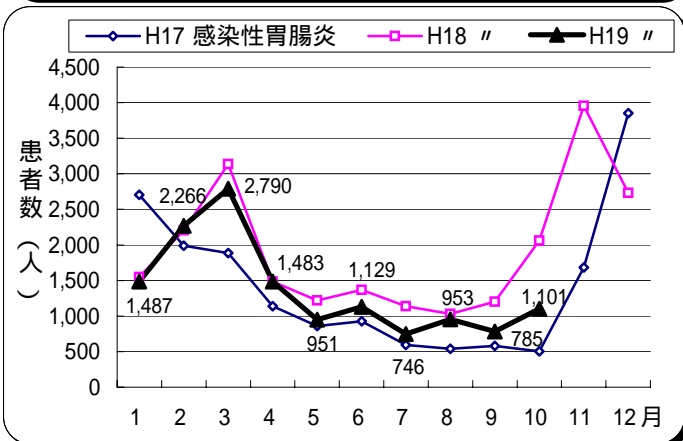
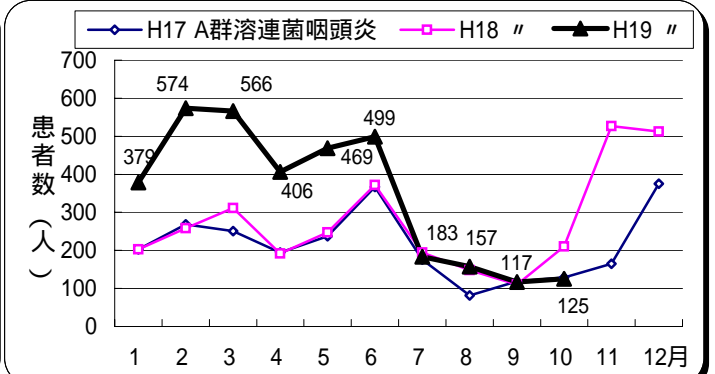
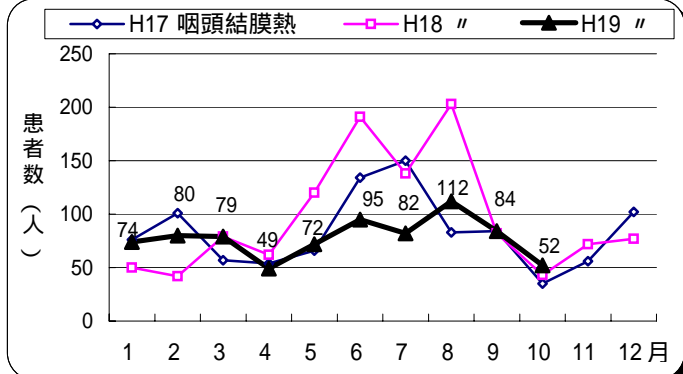
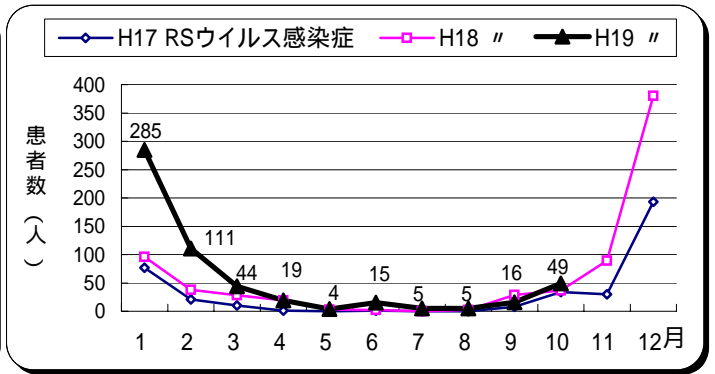
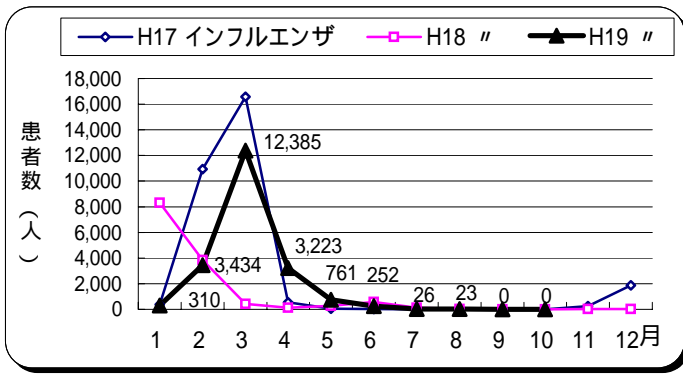
1:HPeV-1・・・Human Parechovirus 1(旧Echovirus 22)

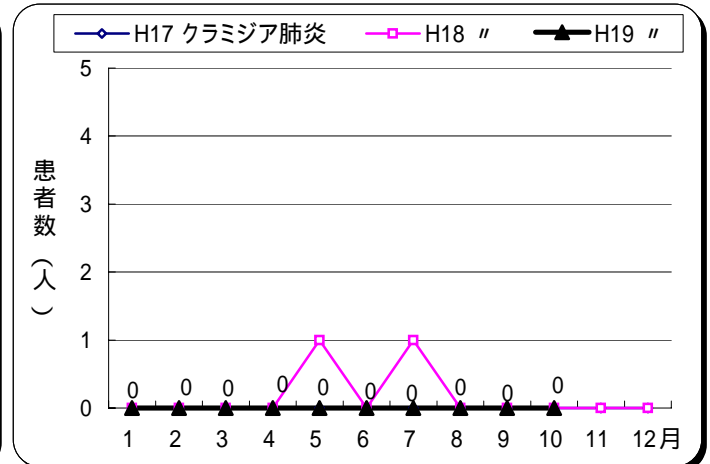
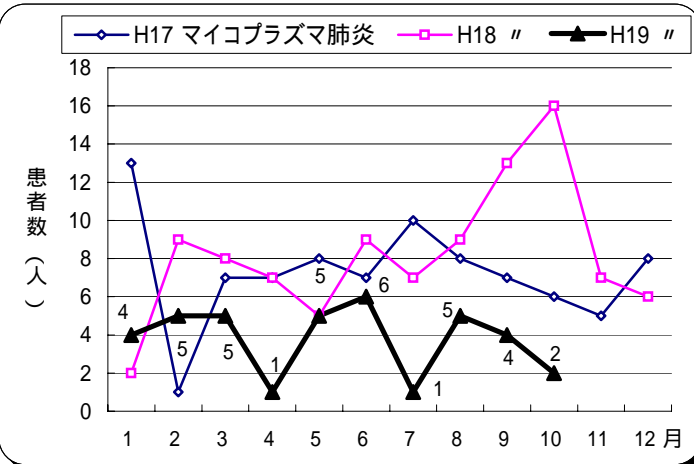
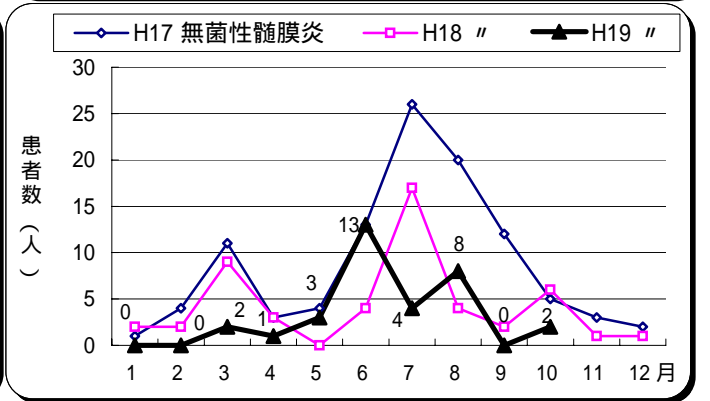
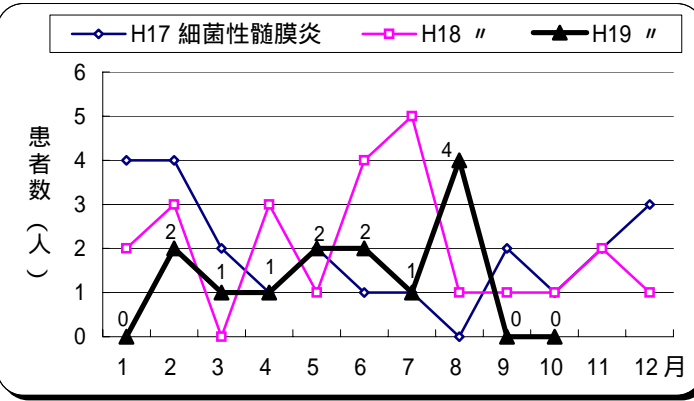
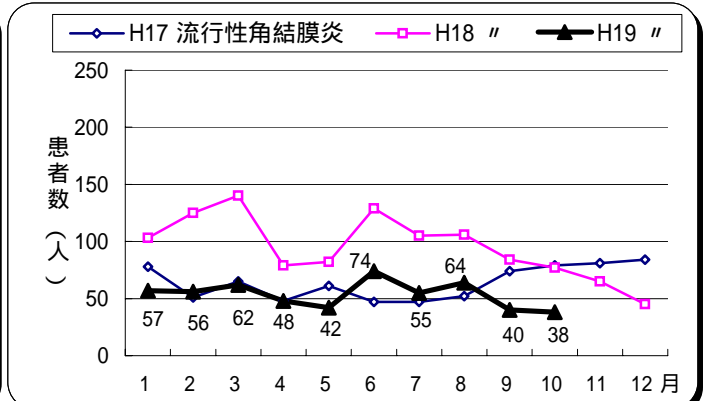
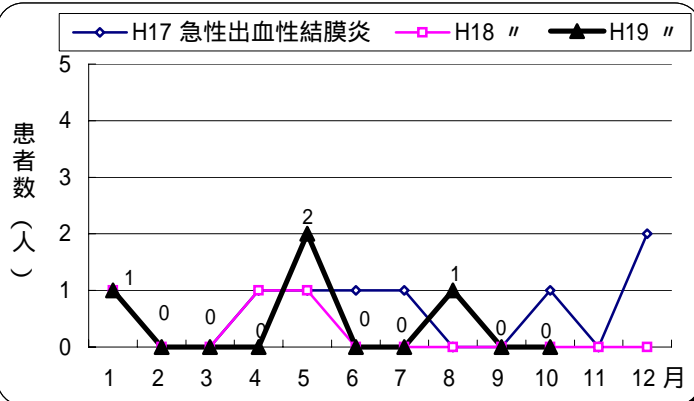
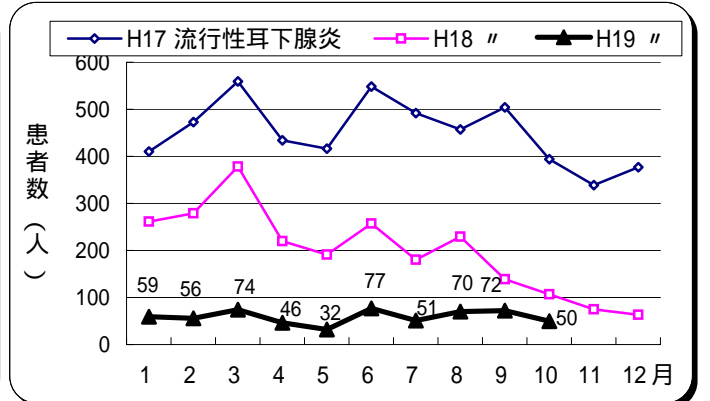
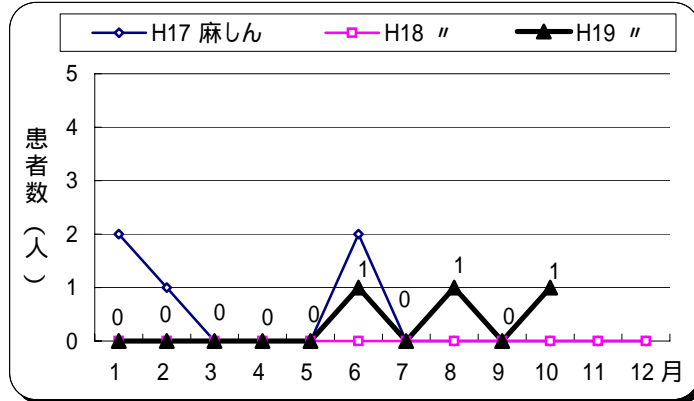
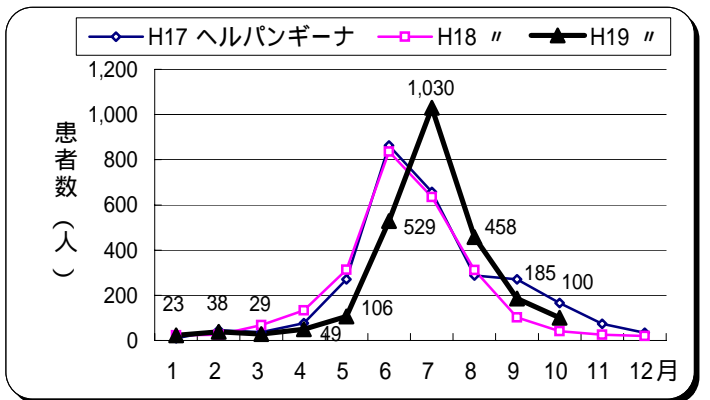
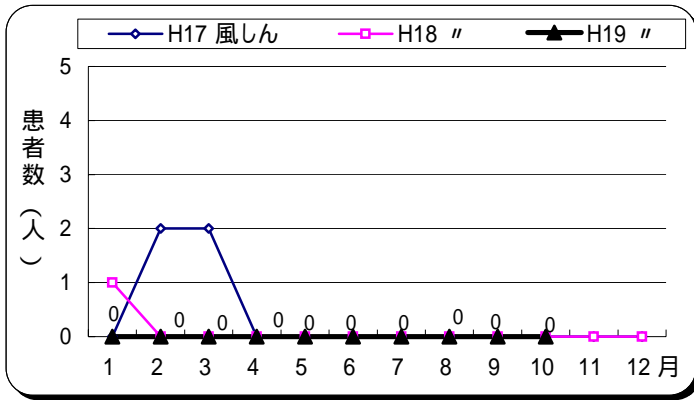
2:Adenovirus NTとEnterovirus NTの混合感染

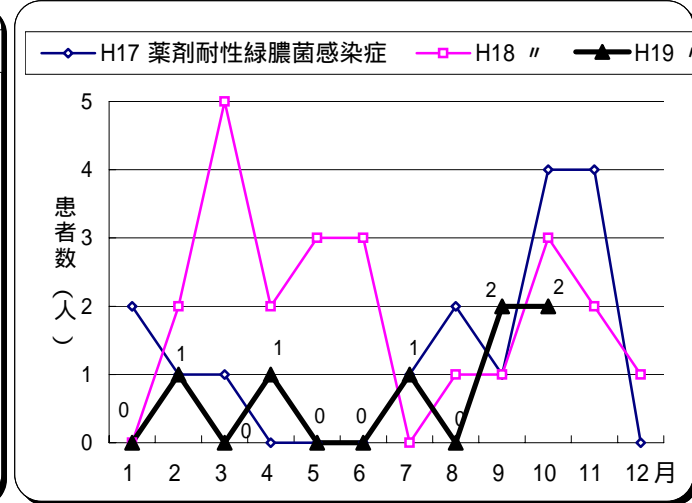
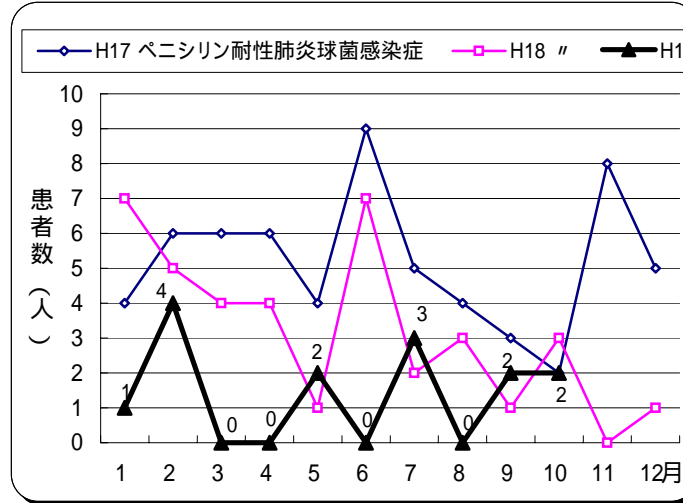
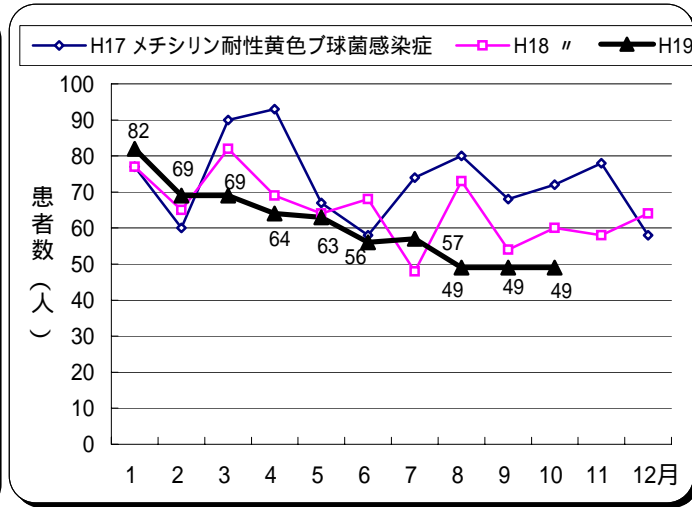
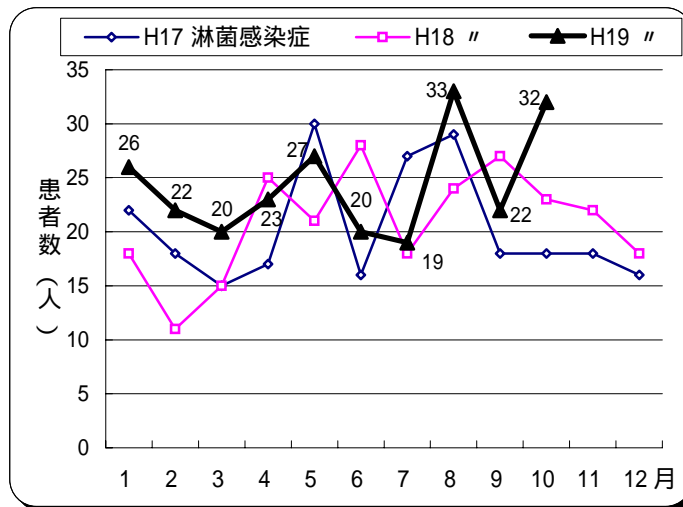
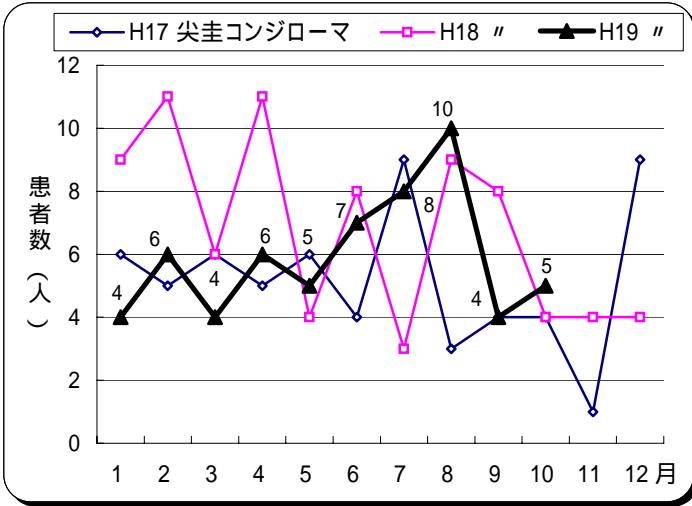
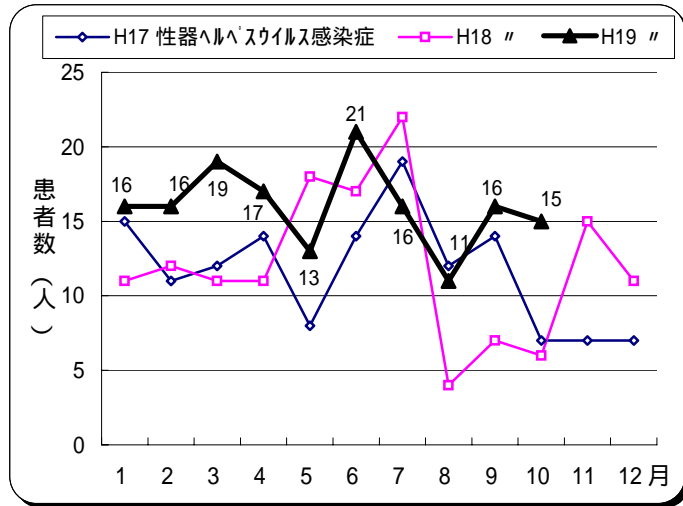
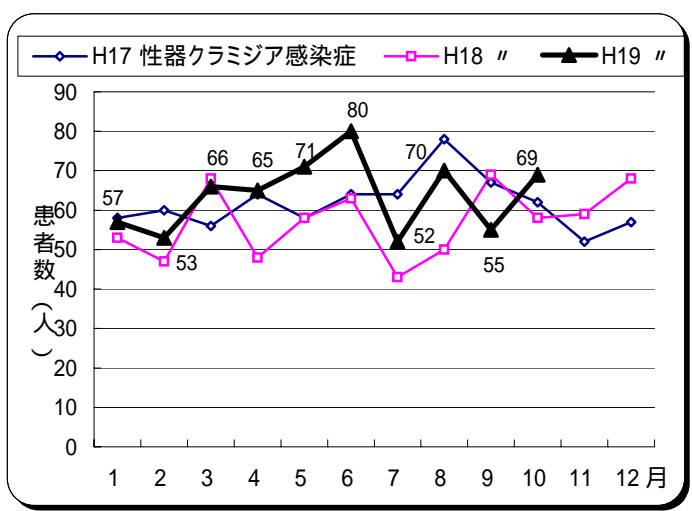
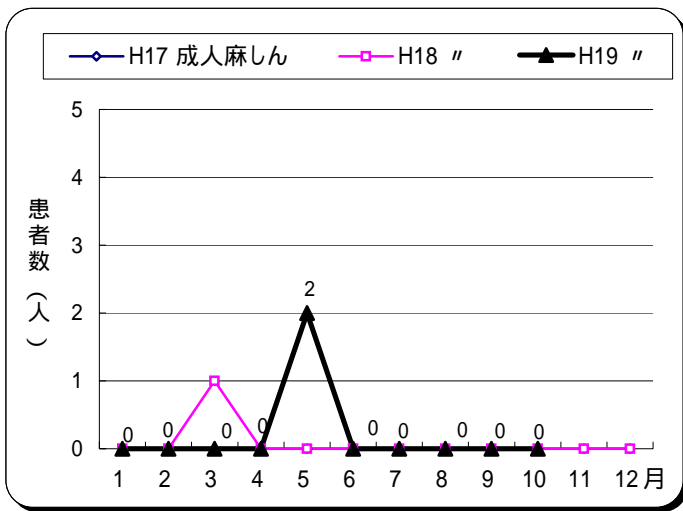
月別感染症発生状況(平成19年10月)

	病名	感染症発生状況																												合 計
		年	月	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶レン菌咽頭炎	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	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	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	成人麻しん	性器クラミジア感染症	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	色ブ球菌感染症	
月別患者報告数	H18/10	1	37	43	210	2,061	103	106	20	142	2	0	41	0	107	0	77	1	6	16	0	0	58	6	4	23	60	3	3	3,130
	H18/11	14	89	72	527	3,954	313	102	33	193	1	1	26	0	75	0	65	2	1	7	0	0	59	15	4	22	58	0	2	5,635
	H18/12	36	380	77	512	2,730	490	102	31	161	0	0	20	0	63	0	45	1	1	6	0	0	68	11	4	18	64	1	1	4,822
	H19/1	310	285	74	379	1,487	559	129	35	157	0	0	23	0	59	1	57	0	0	4	0	0	57	16	4	26	82	1	0	3,745
	H19/2	3,434	111	80	574	2,266	534	212	38	162	0	0	38	0	56	0	56	2	0	5	0	0	53	16	6	22	69	4	1	7,739
	H19/3	12,385	44	79	566	2,790	600	311	27	180	1	0	29	0	74	0	62	1	2	5	0	0	66	19	4	20	69	0	0	17,334
	H19/4	3,223	19	49	406	1,483	375	231	14	165	1	0	49	0	46	0	48	1	1	1	0	0	65	17	6	23	64	0	1	6,288
	H19/5	761	4	72	469	951	400	390	29	150	1	0	106	0	32	2	42	2	3	5	0	2	71	13	5	27	63	2	0	3,602
	H19/6	252	15	95	499	1,129	319	1153	31	251	5	0	529	1	77	0	74	2	13	6	0	0	80	21	7	20	56	0	0	4,635
	H19/7	26	5	82	183	746	193	1116	29	185	9	0	1030	0	51	0	55	1	4	1	0	0	52	16	8	19	57	3	1	3,872
	H19/8	23	5	112	157	953	152	421	11	266	5	0	458	1	70	1	64	4	8	5	0	0	70	11	10	33	49	0	0	2,889
H19/9	0	16	84	117	785	92	110	4	196	5	0	185	0	72	0	40	0	0	4	0	0	55	16	4	22	49	2	2	1,860	
H19/10	0	49	52	125	1,101	92	76	8	197	0	0	100	1	50	0	38	0	2	2	0	0	69	15	5	32	49	2	2	2,067	
前月比	—	3.1	0.6	1.1	1.4	1.0	0.7	2.0	1.0	0.0	—	0.5	—	0.7	—	1.0	—	—	0.5	—	—	1.3	0.9	1.3	1.5	1.0	1.0	1.0	1.1	
前年同月	0.0	1.3	1.2	0.6	0.5	0.9	0.7	0.4	1.4	0.0	—	2.4	—	0.5	—	0.5	0.0	0.3	0.1	—	—	1.2	2.5	1.3	1.4	0.8	0.7	0.7	0.7	
保健所別定点当り患者罹患数	熊本	0.0	1.1	1.9	5.4	19.8	2.1	1.0	0.3	4.4	0.0	0.0	1.6	0.1	1.2	0.0	7.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	10.8	1.4	1.0	5.6	7.6	0.2	0.4	
	山鹿	0.0	0.0	0.0	0.3	6.7	0.7	1.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.0	0.0	
	菊池	0.0	0.3	2.3	4.5	41.5	5.8	2.0	0.0	11.0	0.0	0.0	2.5	0.0	1.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	阿蘇	0.0	0.0	0.5	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	2.0	0.0	0.0	
	御船	0.0	1.7	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	4.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	八代	0.0	0.5	2.0	1.0	43.3	1.5	7.8	0.3	3.3	0.0	0.0	0.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	
	水俣	0.0	3.5	0.0	1.5	4.0	0.0	1.5	1.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	0.0	0.0	0.0	
	人吉	0.0	1.7	0.0	3.7	41.0	1.3	0.3	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	有明	0.0	0.4	0.4	0.8	14.0	3.8	0.6	0.0	2.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	宇城	0.0	2.5	0.8	0.3	43.3	2.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.3	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	
	天草	0.0	0.3	0.5	2.0	11.0	0.0	2.3	0.0	5.8	0.0	0.0	12.0	0.0	0.3	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
平均	0.0	1.0	1.1	2.6	22.9	1.9	1.6	0.2	4.1	0.0	0.0	2.1	0.0	1.0	0.0	4.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	5.3	1.2	0.4	2.5	3.3	0.1	0.1		

*は、定点がない地区







保健所別発生状況 (インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)

10月

	保健所名	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	突発性発疹	百日咳	風しん	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	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	成人麻しん	
1	熊本保健所		16	27	75	277	30	14	4	62			22	1	17		28		2	1			
2	山鹿保健所				1	20	2	3		11					1	*	*						
3	菊池保健所		1	9	18	166	23	8		44			10		5		1						
4	阿蘇保健所			1		27										*	*						
5	御船保健所		5			20										*	*						
6	八代保健所		2	8	4	173	6	31	1	13			3		4								
7	水俣保健所		7		3	8		3	3	10					4	*	*						
8	人吉保健所		5		11	123	4	1		12			6		3	*	*						
9	有明保健所		2	2	4	70	19	3		14			2		1		8						
10	宇城保健所		10	3	1	173	8	4		8			9		14								
11	天草保健所		1	2	8	44		9		23			48		1		1			1			
	計	0	49	52	125	1101	92	76	8	197	0	0	100	1	50	0	38	0	2	2	0	0	

STD・基幹定点の感染症発生状況(10月)

保健所別発生状況

年齢別発生状況

区 分		熊本	山鹿	菊池	阿蘇	御船	八代	水俣	人吉	有明	宇城	天草	合計	0歳	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歳~
性器クラミジア 感染症	男	9						*		2	3		14					2	1	2	5			1	1			1	1
	女	45	1			8	1	*					55				13	26	9	2	5								
	計	54	1			8	1	*		2	3		69				15	27	11	7	5			1	1		1	1	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	2						*					2						1				1						
	女	5				4	4	*					13				2	1	3	1				2	1		2		1
	計	7				4	4	*					15				2	2	3	1		1	2	1		2		1	
尖圭コンジロー マ	男							*					0																
	女	5						*					5						3	1	1								
	計	5						*					5						3	1	1								
淋菌感染症	男	15						*		1	2		18					4	4	2	2	4		2					
	女	13				1		*					14					5	5	2	1	1							
	計	28				1		*		1	2		32					9	9	4	3	5		2					
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌 感染症	男	24	2		1		3						30	1	2										1	4	2		20
	女	14	2		1		1			1			19		3									1	2	1	1	1	11
	計	38	4		2		4			1			49	1	5									1	3	4	3	1	31
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染 症	男	1											1					1											
	女		1										1											1					
	計	1	1										2											1					
薬 剤 耐 性 緑膿菌感染症	男	2											2	1														1	
	女												0																
	計	2											2	1													1		
計	男	53	2		1		3			3	5		67	2	2			7	6	4	7	4	1	3	2	4	4	1	20
	女	82	4		1	13	6			1			107		3			20	35	15	5	6	1	3	3		3	1	12
	計	135	6		2	13	9			4	5		174	2	5			27	41	19	12	10	2	6	5	4	7	2	32

感染症発生状況（10月分）

	麻疹様疾患		水痘		風疹		流行性耳下腺炎		インフルエンザ様疾患		流行性角結膜炎 急性出血性結膜炎		伝染性紅斑		感染性胃腸炎		咽頭結膜熱		その他	
	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数	学校数	り患数
県立学校	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	10	0	0	1	1
熊本市	1	1	3	3	1	1	17	20	1	1	13	15	0	0	53	107	7	7	27	53
宇城	1	1	1	1	0	0	5	8	0	0	0	0	1	1	24	101	1	1	9	15
玉名	0	0	4	5	0	0	1	1	0	0	3	3	0	0	5	5	3	3	11	11
鹿本	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	6	9	0	0	1	1	0	0	2	2
菊池	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	7	8	0	0	7	14	1	1	15	40
阿蘇	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	7	0	0	1	1
上益城	0	0	2	2	0	0	1	4	0	0	1	1	0	0	11	27	0	0	3	3
八代	0	0	1	2	0	0	4	4	0	0	4	5	0	0	1	1	0	0	15	22
水俣・芦北	0	0	1	1	3	3	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	0	0	1	1
人吉・球磨	0	0	2	3	0	0	2	2	0	0	2	3	0	0	2	15	0	0	0	0
天草	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	3	4
合計	2	2	16	19	6	6	35	44	2	2	38	46	1	1	120	295	12	12	88	153

学校において出席停止として報告されたもの。