

佐賀県感染症発生動向調査週報

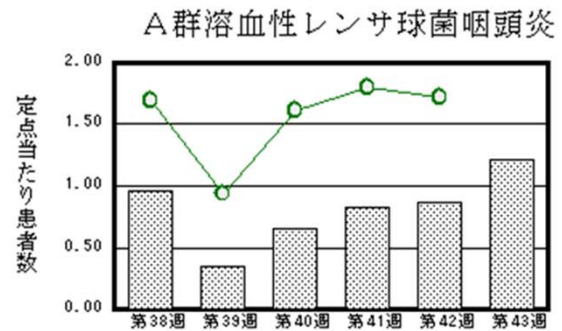
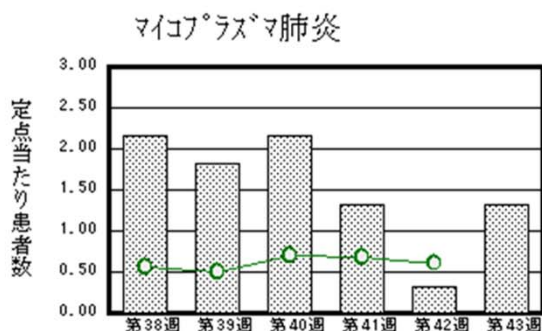
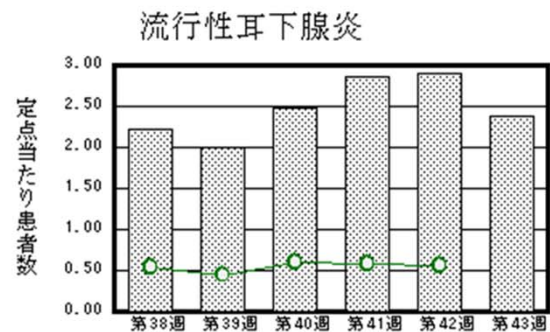
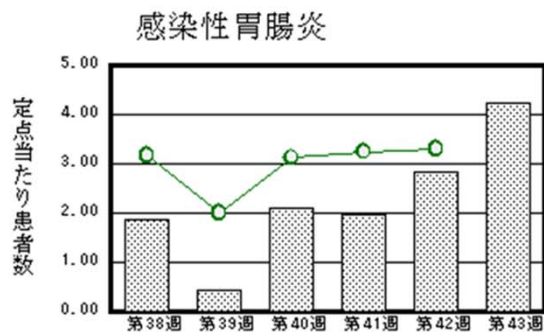
平成27年第43週 平成27年10月19日(月)～平成27年10月25日(日)

<http://www.kansen.pref.saga.jp>

佐賀県感染症情報センター

◆注目疾患の動向

- 【報告数の多い疾患】①感染性胃腸炎(97名) ②流行性耳下腺炎(55名) ③A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(28名) ④伝染性紅斑(20名) ⑤RSウイルス感染症(19名)
- 【感染性胃腸炎】患者報告数は2週連続して増加(45名→65名→97名)し、定点当たりの患者報告数は4.22となりました。特に鳥栖保健福祉事務所管内と唐津保健福祉事務所管内から多く報告されています。これから本格的な流行時期を迎えますので、手洗いの励行や食材の十分な加熱等を心がけ、感染予防に努めましょう。詳しくは佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。
<http://kansen.pref.saga.jp/kakotopics/kakotopics/kansennseihp0912/tem.html>
- 【流行性耳下腺炎】患者報告数は減少(67名→55名)し、定点当たりの患者報告数は2.39となりましたが、全国の値及び佐賀県の過去5年平均と比較して多い状況が続いています。特に佐賀中部保健福祉事務所管内から多く報告されています。詳しくは佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。
<http://kansen.pref.saga.jp/kakotopics/kakotopics/ryukouseijikasenen/index.html>



※棒グラフは佐賀県、折れ線グラフは全国の数値を表しています。

◎各疾患の動向グラフについては佐賀県感染症情報センターのホームページを御覧ください。<http://www.kansen.pref.saga.jp>

◆全国版感染症週報(IDWR) 2015年第41週号(10月5日～10月11日)の要点

・ 発生動向総覧	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い / その他最新動向
・ 注目すべき感染症	<インフルエンザ>2015年第36～41週までの都道府県別定点当たりの報告数は、沖縄県を除き1.00を下回っており、大きな増加はみられない
・ 感染症関連情報	病原体情報(速報記事) / 海外感染症情報
・ 速報	<今週は該当記事はありません>
・ 読者のコーナー	<今週は該当記事はありません>

※詳細は国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページを御覧ください。

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

佐賀県感染症発生動向調査週報

◆全数届出の感染症(佐賀県)

疾病名	結核 (二類感染症)			
患者 (住所又は所在地)	1名:30歳代女性 (佐賀中部保健福祉事務所管内)	1名:80歳代男性 (鳥栖保健福祉事務所管内)	1名:70歳代女性 (伊万里保健福祉事務所管内)	1名:80歳代女性 (杵藤保健福祉事務所管内)
感染原因・感染経路	不明			
無症状病原体保有者	0名			
平成27年届出累計	147名(今週4名)			
平成26年	同期累計	142名		
	届出累計	168名		

◆佐賀県感染症発生動向調査

[定点報告:五類感染症(週報分)] 平成27年第**43**週 平成27年10月19日(月)～平成27年10月25日(日)

定点種別 (定点数)	管轄保健福祉 事務所 病名	佐賀中部	鳥栖	唐津	伊万里	杵藤	計	前週	全国 (第42週)
		インフルエンザ (39)	インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く)			1 0.14	2 0.40		3 0.08
小児科 (23)	RSウイルス感染症	3 0.38	6 2.00	7 1.75		3 0.60	19 0.83	34 1.48	3,861 1.22
	咽頭結膜熱	1 0.13	1 0.33	3 0.75	2 0.67	1 0.20	8 0.35	3 0.13	810 0.26
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9 1.13	8 2.67	3 0.75	3 1.00	5 1.00	28 1.22	20 0.87	5,407 1.72
	感染性胃腸炎	20 2.50	21 7.00	34 8.50	10 3.33	12 2.40	97 4.22	65 2.83	10,393 3.30
	水痘	2 0.25			2 0.67		4 0.17	4 0.17	1,050 0.33
	手足口病	2 0.25	2 0.67	1 0.25	2 0.67	6 1.20	13 0.57	26 1.13	3,435 1.09
	伝染性紅斑	6 0.75	5 1.67	5 1.25	2 0.67	2 0.40	20 0.87	18 0.78	1,268 0.40
	突発性発しん	1 0.13	2 0.67	5 1.25	1 0.33	1 0.20	10 0.43	15 0.65	1,446 0.46
	百日咳								54 0.02
	ヘルパンギーナ					2 0.40	2 0.09	3 0.13	448 0.14
	流行性耳下腺炎	35 4.38	5 1.67	2 0.50		13 2.60	55 2.39	67 2.91	1,776 0.56
眼科 (4)	急性出血性結膜炎								10 0.01
	流行性角結膜炎							3 0.75	557 0.81
基幹 (6)	細菌性髄膜炎								4 0.01
	無菌性髄膜炎								19 0.04
	マイコプラズマ肺炎	2 1.00			4 4.00	2 2.00	8 1.33	2 0.33	289 0.61
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)								6 0.01
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)		1 1.00			1 1.00	2 0.33		8 0.02

※インフルエンザは、小児科定点+内科定点。

※細字は定点当たり患者数

◆佐賀県感染症発生動向調査(定点報告:五類感染症)

平成27年第43週 平成27年10月19日(月)～平成27年10月25日(日)

インフルエンザ 定点	インフルエ ンザ(鳥イ ンフルエン ザを除く)	小児科 定点	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	眼科・基幹 定点	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(オウ ム病を除 く)	感染性 胃腸炎 (ロタウイル スに限る)	
0～5ヶ月		0～5ヶ月	3			3								0～5ヶ月								
6～11ヶ月		6～11ヶ月	2	4		15		4		4				6～11ヶ月								1
1歳		1歳	9	3		20		5	1	6		1	1	1歳								
2歳		2歳	3		3	14		1	2				7	2歳								
3歳		3歳	1		3	11	2	1	4				6	3歳								
4歳		4歳			5	9			2			1	14	4歳								
5歳		5歳	1		1	5			2				13	5歳						3		
6歳		6歳			7	2	1	1	4				7	6歳								
7歳		7歳			4	4	1		3				2	7歳								
8歳		8歳			1	2			2				1	8歳						1		
9歳		9歳				1		1					3	9歳								
10歳～14歳		10歳～14歳		1	3	3							1	10歳～14歳						3		
15歳～19歳		15歳～19歳			1									15歳～19歳								
20歳～29歳	2	20歳以上				8								20歳～29歳								
30歳～39歳														30歳～39歳							1	
40歳～49歳														40歳～49歳								
50歳～59歳														50歳～59歳								1
60歳～69歳	1													60歳～69歳								
70歳～79歳														70歳以上								
80歳以上																						
合計	3	合計	19	8	28	97	4	13	20	10		2	55	合計						8		2
前期計	4	前期計	34	3	20	65	4	26	18	15		3	67	前期計		3				2		
当期間/前	0.75	当期間/前	0.56	2.67	1.4	1.49	1	0.5	1.11	0.67	***	0.67	0.82	当期間/前	***		***	***		4	***	***
増減数	-1	増減数	-15	5	8	32		-13	2	-5		-1	-12	増減数		-3				6		2

***は前期計が"0"のとき

