

S I D R

滋賀県感染症情報

SHIGA Infectious Diseases Report

《週報》

第 9 巻 第 1 号

第 1 週(12月29日～ 1月4日)

発行年月日:平成21年(2009年) 1月13日

発行 行:滋賀県衛生科学センター内
滋賀県感染症情報センター

電話 077-537-7438 FAX 077-537-5548

今週の感染症発生動向

タミフル耐性インフルエンザウイルスの検出 (今シーズン初、滋賀県) インフルエンザの発生は、先週より倍増!

定点把握の対象となる五類感染症の発生状況は、先週の報告数よりかなり減少しています。今週増加した疾患はインフルエンザおよび突発性発しんのみです(他の疾患については、疾病別定点当たり患者数のグラフ参照)。

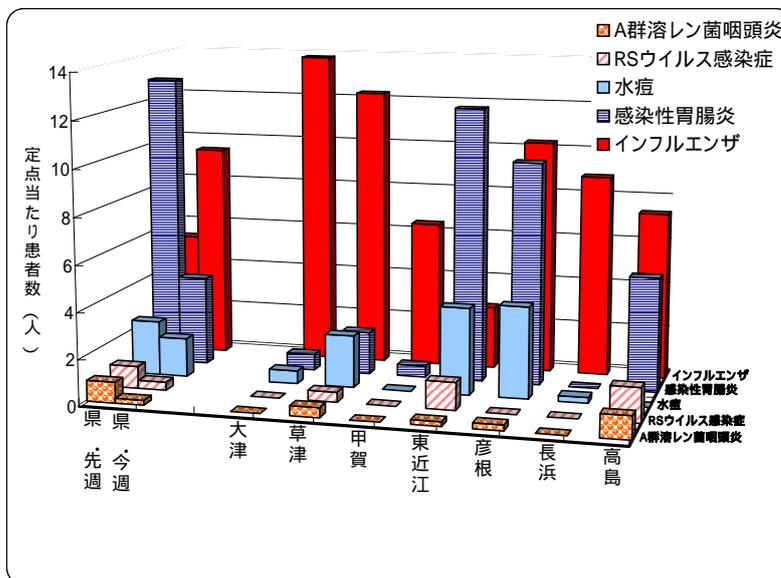
全数把握対象疾患では、二類感染症の結核で1名の届出がありました。

タミフル耐性インフルエンザウイルスの検出

滋賀県における今シーズン(2008/09シーズン)最初の検出であり、昨年11月に発生した小学校における集団かぜ(インフルエンザウイルスAソ連型)事例からの検出です。

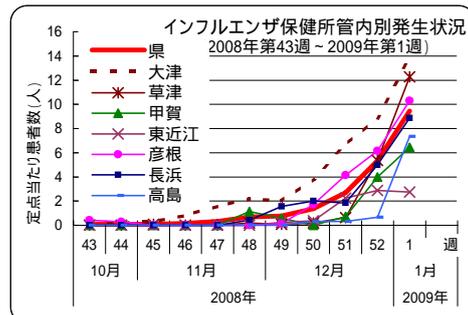
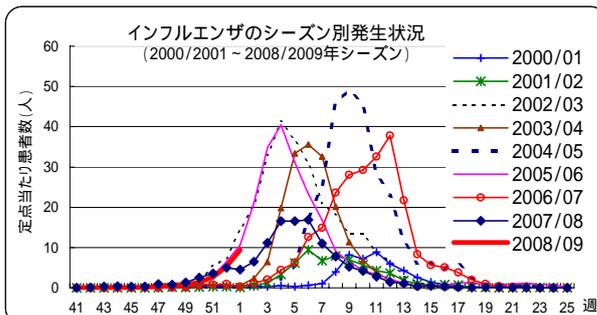
なお、昨年1～3月に滋賀県内で検出されたインフルエンザウイルスAソ連型については、タミフル耐性はみられませんでした(全国のタミフル耐性インフルエンザウイルスの検出状況については、今週の発生状況参照)。

上位5疾患の発生状況(定点把握対象五類感染症、第1週、定点当たり患者数)



県全体における上位疾患の発生状況についてはグラフに示すとおり、インフルエンザ、感染性胃腸炎、水痘、RSウイルス感染症、A群溶レン菌咽頭炎の順に多くなっています。インフルエンザは東近江以外で先週より増加しています。特に大津、草津および高島で急増しています。

インフルエンザの発生状況



1) 全数報告の感染症(一類～五類)

滋賀県内の医療機関において、医師が感染症法で定められている一～四類および五類感染症に該当する患者を診断したとき医師は保健所に届出ることになっています。このことを全数報告といいます。届出により、滋賀県内で発生している感染症法で定められた一～四類および五類感染症を把握することができます。

感染症類型	疾患名	報告数 (1週)	累積報告数		平成20年報告数	
			滋賀 (1週)	全国 (1週)	滋賀	全国 ^(*)
一類感染症	報告なし	0	0	0	0	0
二類感染症	結核	1	1	62	282	27,737
三類感染症	細菌性赤痢	0	0	0	^(*) 3	318
	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	8	53	4,307
四類感染症	A型肝炎	0	0	0	3	170
	コクシジオイデス症	0	0	0	1	2
	デング熱	0	0	0	2	104
	マラリア	0	0	1	1	57
	レジオネラ症	0	0	4	10	884
五類感染症	アメーバ赤痢	0	0	3	10	861
	ウイルス性肝炎	0	0	0	5	236
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	2	148
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	1	11
	後天性免疫不全症候群	0	0	2	11	1,532
	ジアルジア症	0	0	0	1	75
	梅毒	0	0	0	5	823
	破傷風	0	0	0	5	120
	急性脳炎	0	0	2	1	182
	風しん ^(*)	0	0	1	2	303
	麻疹 ^(*)	0	0	7	39	11,005

* 1: 平成20年の全国報告数は、平成20年に滋賀県で報告された疾患を対象としています。

* 2: 検疫法第26条の3に基づく検疫所長から滋賀県知事への通知分1件を含みます。

全国における全数報告感染症の発生状況 - 第1週(12/29～1/4) -

一類感染症: 報告なし	二類感染症: 結核 62例	三類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症 8例	四類感染症: つつが虫病 5例 マラリア 1例 レジオネラ症 4例	五類感染症: アメーバ赤痢 3例 急性脳炎 2例	五類感染症: 後天性免疫不全症候群 2例 髄膜炎菌性髄膜炎 1例 風しん 1例 麻疹 7例
-------------	---------------	-----------------------	---	-----------------------------	--

2) 定点把握の対象となる五類感染症

感染症発生動向調査事業に係る報告のために、滋賀県が指定した「指定届出機関」を定点医療機関(定点)といい、その定点から報告される感染症です。また、定点当たり患者数とは、一週間を単位として一カ所の定点から何人の患者が報告されているかを示したものです(患者報告数/定点医療機関数)。

例えば、一つの疾患(インフルエンザ等)について、一週間に53カ所の定点*から総数53人の報告があれば、定点当たり患者数は1.00となります。*疾患により定点数は異なります。

(1) 疾病別・週別発生状況(平成20年第48週～平成21年第1週、H20.11.24～H21.1.4)

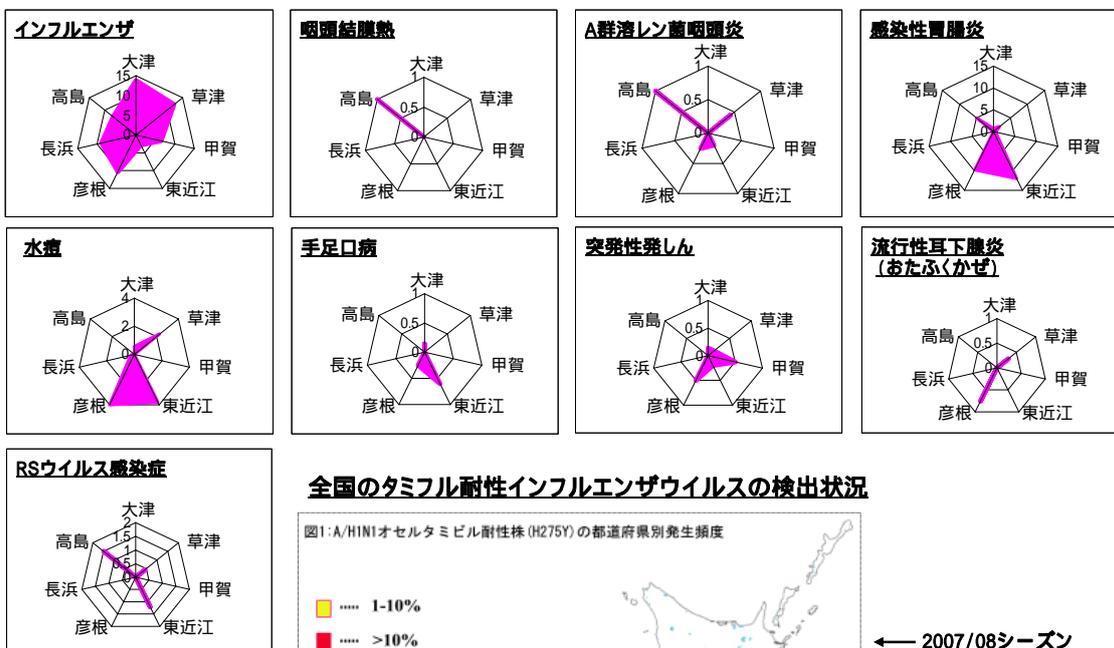
疾患名	定点当たり患者数 (前週より増加 前週と同じ 前週より減少)											
	48週		49週		50週		51週		52週		1週	
	11/24～	(12/1～)	(12/8～)	(12/15～)	(12/22～)	(12/29～)	49	50	51	52	1	
インフルエンザ	0.69	0.76	1.37	2.70	5.33	9.44						
RSウイルス感染症	0.58	0.88	1.09	1.15	0.97	0.36						
咽頭結膜熱(プール熱)	0.24	0.33	0.27	0.15	0.39	0.06						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.15	1.12	1.15	1.15	0.91	0.21						
感染性胃腸炎	8.91	11.15	12.30	13.09	12.88	3.91						
水痘	1.79	1.97	2.45	2.97	2.39	1.70						
手足口病	0.33	0.36	0.27	0.24	0.21	0.15						
伝染性紅斑(リンゴ病)	0.06	0.06	0.03	0.06	0	0						
突発性発しん	0.24	0.48	0.27	0.58	0.18	0.21						
百日咳	0	0.03	0	0	0.03	0						
ヘルパンギーナ	0	0.06	0.33	0.03	0.09	0						
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.97	0.67	0.82	0.73	0.73	0.15						
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0						
流行性角結膜炎	0.38	0.38	0.25	0	0.63	0						
細菌性髄膜炎	0	0.14	0	0	0	0						
無菌性髄膜炎	0	0.43	0	0	0.14	0						
マイコプラズマ肺炎	1.29	0.43	0.14	0	0.14	0						
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0.14	0						

(2)疾病別・保健所管内別発生状況(第1週、12/29～1/4)

疾患名	定点当たり患者数(県・保健所管内別)								疾患別発生状況(県全体)
	県	大津	草津	甲賀	東近江	彦根	長浜	高島	
インフルエンザ	9.44	13.82	12.27	6.43	2.75	10.29	8.86	7.33	
RSウイルス感染症	0.36	0	0.43	0	1.20	0	0	1.50	
咽頭結膜熱(プール熱)	0.06	0	0	0	0	0	0	1.00	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.21	0	0.43	0	0.20	0.25	0	1.00	
感染性胃腸炎	3.91	0.71	1.86	0.50	12.00	9.75	0	5.00	
水痘	1.70	0.57	2.29	0	3.80	4.00	0.25	0	
手足口病	0.15	0.14	0	0	0.60	0.25	0	0	
伝染性紅斑(リンゴ病)	0	0	0	0	0	0	0	0	
突発性発しん	0.21	0.14	0.14	0.50	0.20	0.50	0	0	
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	0.15	0	0.29	0	0	0.75	0	0	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	

■ は定点当たり患者数が先週より増加
 ■ は警報発生中
 ■ は注意報発生中
 0 2 4 6 8 10
 定点当たり患者数(人)

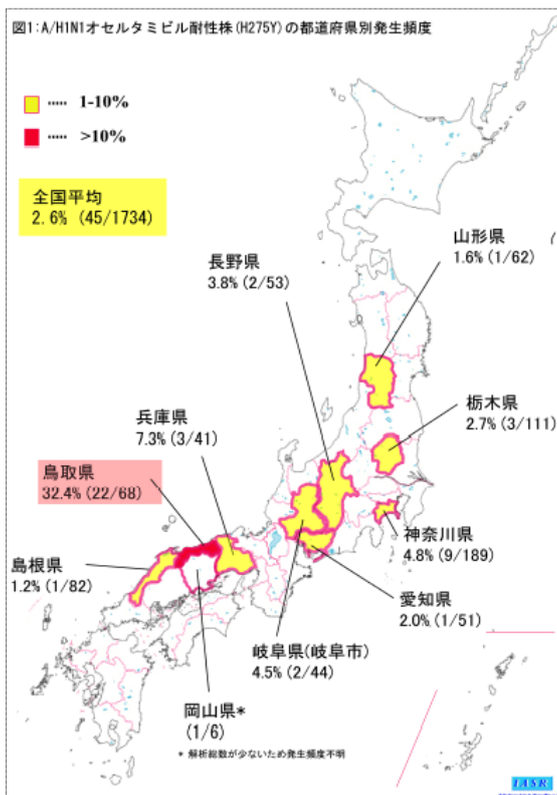
疾患別・保健所管内別発生状況(定点当たり患者数)



今週の発生状況

トップページに
戻る

全国のタミフル耐性インフルエンザウイルスの検出状況



← 2007/08シーズン

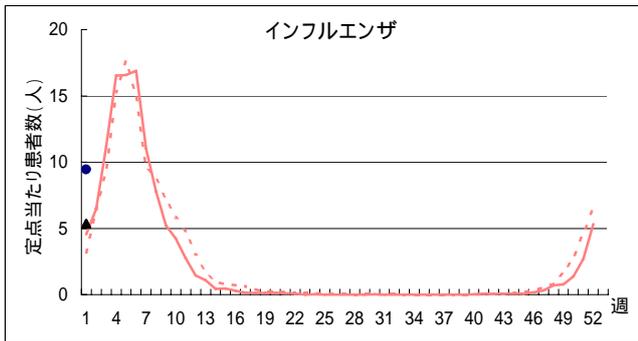
2008/09シーズン

滋賀県、宮城県

詳細情報については、

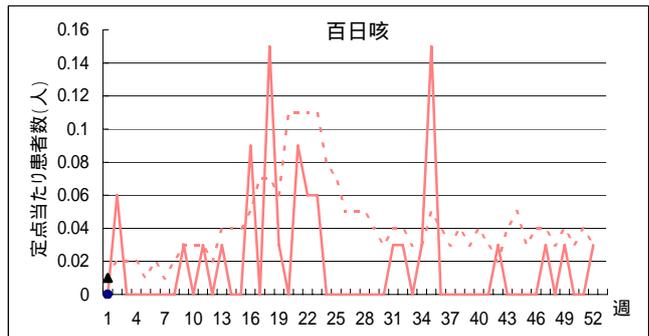
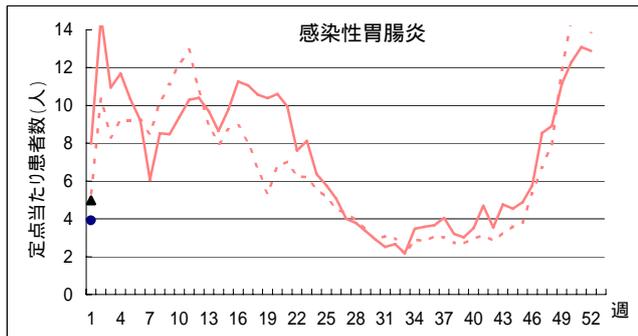
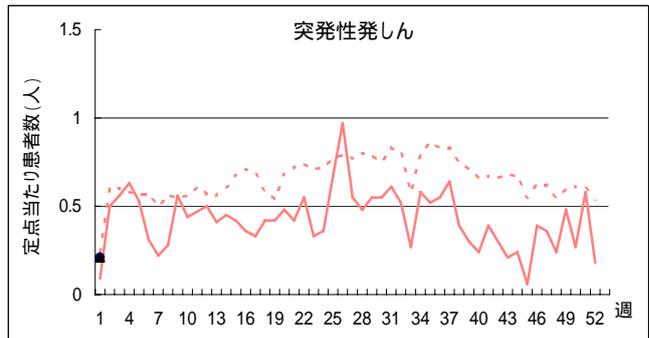
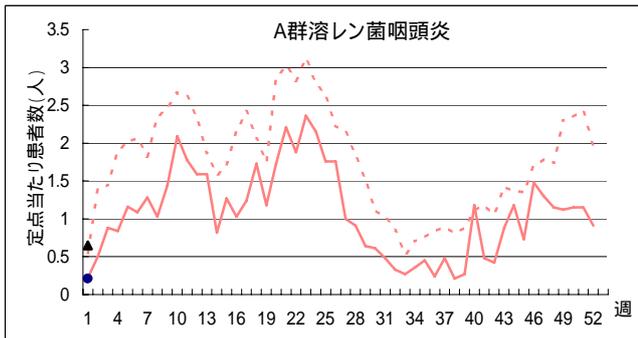
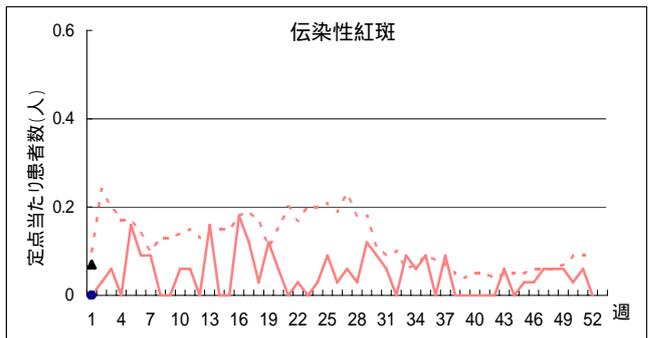
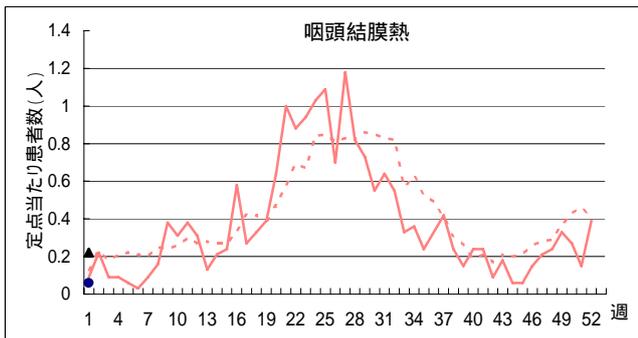
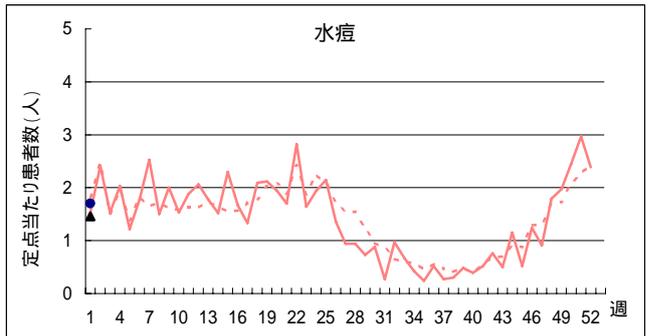
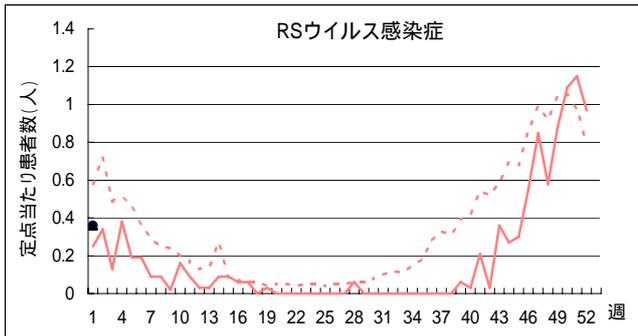
病原微生物検出情報参照
(<http://idsc.nih.gov.jp/iasr/index-j.html>)

疾病別定点当たり患者数(平成21年第1週、H20.12.29~H21.1.4)

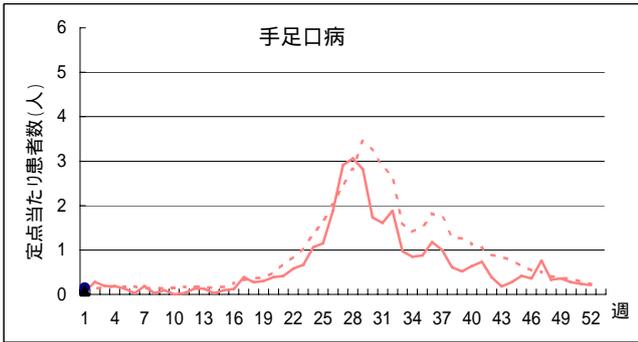


*平成21年1週のデータは、全国を、
滋賀県として表示しています。

H20 { 滋賀 ————
 全国
H21 { 滋賀 —●—●—
 全国



疾病別定点当たり患者数(平成21年第1週、H19.12.29~H21.1.4)



*平成21年1週のデータは、全国を、滋賀県として表示しています。

H20
 { 滋賀 (solid red line)
 { 全国 (dashed red line)
 H21
 { 滋賀 (solid blue line)
 { 全国 (dotted black line)

