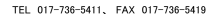
Monthly Report on Aomori Prefecture Infectious Disease 発行 青森県感染症情報センター(2019 年 8 月 16 日)

(青森県環境保健センター 微生物部)





http://www.pref.aomori.lg.jp/welfare/health/infection-survei.html

### 1. 2019 年 7 月の発生動向 (7 月 1 日~7 月 31 日)

(2019年7月報)

- 1-1. 性感染症: 県内の報告数は、次のとおりでした。
  - ・県内の性感染症患者総報告数47人(6月は43人)

青森県感染症発生情報

- ・保健所管内別では、三戸地方+八戸市保健所管内で、定点あたり報告数の総合計が最多でした。
- 1-2. 薬剤耐性菌感染症: 県内の報告数は、次のとおりでした。
  - ・ペニシリン耐性肺炎球菌感染症4人(6月は3人)
  - ・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症5人(6月は8人)
  - ・薬剤耐性緑膿菌感染症0人(6月は0人)
- **1-3. 全数把握対象疾患**:各保健所管内の報告数は、次のとおりでした。
  - ・結核 19 人: 青森市 3 人、弘前 6 人、三戸地方 2 人、八戸市 4 人、五所川原 4 人
  - ・腸管出血性大腸菌感染症3人:青森市1人、八戸市2人
  - ・A型肝炎1人:青森市1人
  - ・**コクシジオイデス症** 1 人:三戸地方 1 人
  - つつが虫病1人: 五所川原1人
- ・**レジオネラ症** 1 人: 弘前 1 人
- ・アメーバ赤痢 2 人:青森市 2 人
- ・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 6 人:青森市 4 人、弘前 2 人
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 人: 弘前 1 人
- ・侵襲性肺炎球菌感染症1人:上十三1人
- 梅毒4人:青森市1人、弘前1人、三戸地方1人、八戸市1人
- ・破傷風1人:八戸市1人
- **・百日咳**6人:青森市3人、八戸市3人

#### 2. 性感染症発生状況

2-1.年龄区分別報告数

(人)

年齢	性器ク	性器クラミジア		性器ヘルペス		ジローマ	淋菌原	感染症	青森県計	
十一图7	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
0										
1~4										
5 <b>~</b> 9										
10~14										
15~19	1	4							1	4
20~24	3	8		2			1		4	10
25~29	2	5			1				3	5
30~34	2	6	1						3	6
35~39		1	1						1	1
40~44	1				1	1	1		3	1
45~49	1								1	
50 <b>~</b> 54	1								1	
55 <b>~</b> 59	1		1				1		3	
60~64										
65~69										•
70 <b>~</b>										
合計	12	24	3	2	2	1	3		20	27

### 2-2.保健所管内別報告数

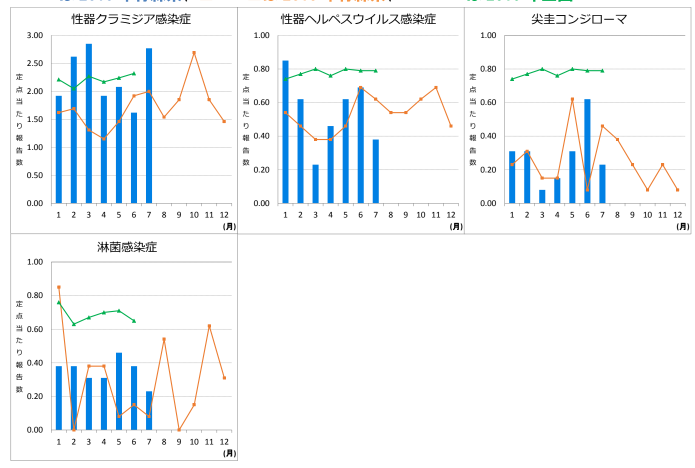
(人/定点)

	性器ク	ラミジア	性器^	・ルヘ°ス	尖圭コン	=コンジローマ 淋菌感染症		合	₩Δ=L		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	総合計
東地方+青森市	l	4.00	-	l	l	l	Ī	ı	0.00	4.00	4. 00
弘前	0.33	0.67	_	0.33	-	_	0.33	-	0.67	1.00	1. 67
三戸地方+八戸市	5.00	2.50	1.00	0.50	1.00	_	0.50	_	7. 50	3.00	10.50
五所川原	_	-	-	-	-	-	-	_	0.00	0.00	0.00
上十三	0.50	2.00	0.50	-	-	1	0.50	-	1.50	2.00	3. 50
むつ	_	1.00	_	-	-	1.00	_	_	0.00	2.00	2.00



### 2-3.青森県及び全国の定点当たり報告数推移

# ーは 2019 年青森県、■──■は 2018 年青森県、▲──▲は 2019 年全国



# 3. 薬剤耐性菌感染症発生状況

3-1. 年齡区分別報告数

(人)

年齢		<b>少耐性</b> 菌感染症		ン耐性 球菌感染症	薬剤耐性 緑膿菌感染症		
	男	女	男	女	男	女	
0~9			1				
10~19							
20~29							
30~39	1						
40~49							
50~59							
60~69		2		1			
70~79			1		_		
80~89			2				
90~	1						
合計	2	2	4	1			

### 3-2. 採取部位別 ※同じ人から複数の採取部位で検出された数も含まれます。

(検出数)

	採 取 部 位 別											
	喀痰	留置力 テーテ ル	術創 部(創 部感 染)	耳漏 液	気管 洗浄 液	血液	髄液	胸水腹水	尿	便	その 他	青森県 合計
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2					2						4
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感 染症	1					1		1	1		1	5
薬剤耐性 緑膿菌感染症												

## 3-3. 保健所管内別報告数

(人)

		ン耐性 菌感染症		ン耐性 球菌感染症	薬剤耐性 緑膿菌感染症		
	男	女	男	女	男	女	
東地方+青森市							
弘前							
三戸地方+八戸市		1	2	1			
五所川原			1				
上十三	2	1	1				
t° C							

# 3-4.青森県及び全国の定点当たり報告数推移

# ☞──は 2019 年青森県、■──■は 2018 年青森県、▲──▲は 2019 年全国

