

# 乙訓保健所管内の感染症発生動向調査による週報

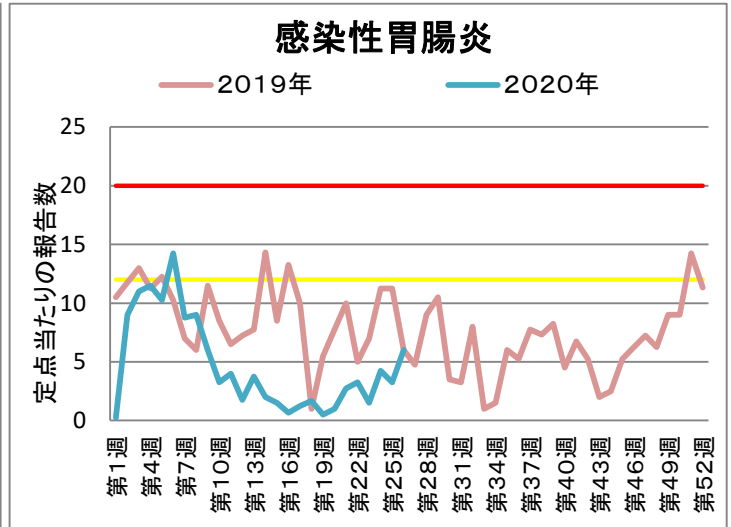
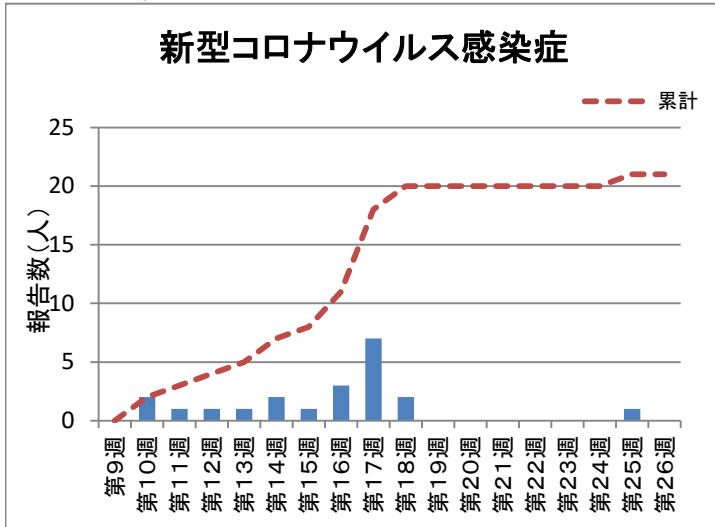
(インフルエンザ定点、小児科定点、眼科定点、全数報告)

第 26 週 2020年6月22日 ~ 2020年6月28日

## 今週のコメント

○新型コロナウイルス感染症について、管内での新規発生はありませんでしたが、引き続き注意が必要です。  
 ○マスクをつけると皮膚からの熱が逃げにくくなったり、気づかぬうちに脱水になるなど、体温調節がしづらくなります。屋外で2m以上他の人と離れているなら、発声や咳などで自分の飛沫が他の人に届くことは考えにくいですが、熱中症予防のためにマスクを外しましょう。  
 ○そのほか、熱中症予防のため、こまめに換気をしながらエアコンを積極的に使用することや、のどが渇いていなくてもこまめに水分補給を行うことも大切です。  
 ○熱中症による死亡者の約8割が高齢者であり、高齢者の熱中症は半数以上が自宅で起こっているというデータがあります。若い方々は、屋外での作業や運動中に十分気を付けてください。

## 今週のグラフ



\* 赤線 流行警報基準値です    黄線 警報継続基準値です

## 今週の報告状況

疾病名	定ポイント当りの報告数	疾病名	定ポイント当りの報告数
インフルエンザ	-	伝染性紅斑	-
RSウイルス感染症	-	突発性発しん	2.25
咽頭結膜熱	-	ヘルパンギーナ	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.00	流行性耳下腺炎	-
感染性胃腸炎	6.00	急性出血性結膜炎	-
水痘	-	流行性角結膜炎	-
手足口病	-		
1~4類、5類全数報告疾病			
-			

定ポイント当りの報告数 = 1週間の報告件数総数 / 定ポイント数

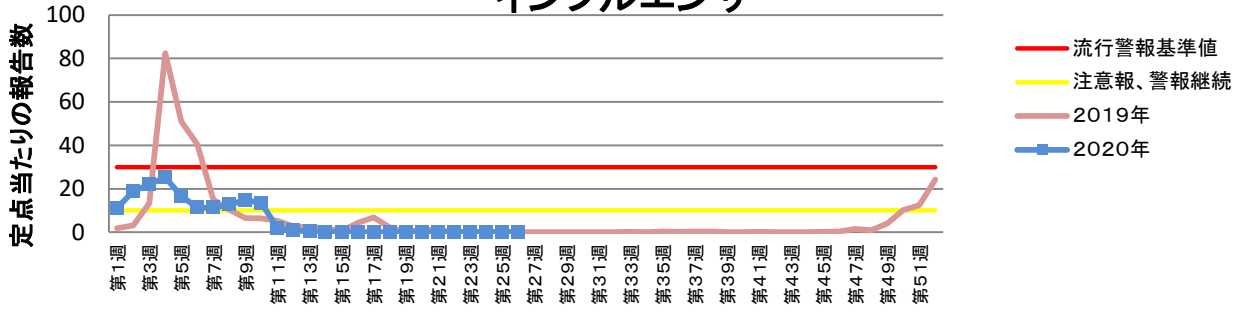
\* 乙訓管内 インフルエンザ定点 : 7箇所  
 小児科定点 (インフルエンザ以外の疾病) : 4箇所  
 眼科定点 : 1箇所

## 参考資料等

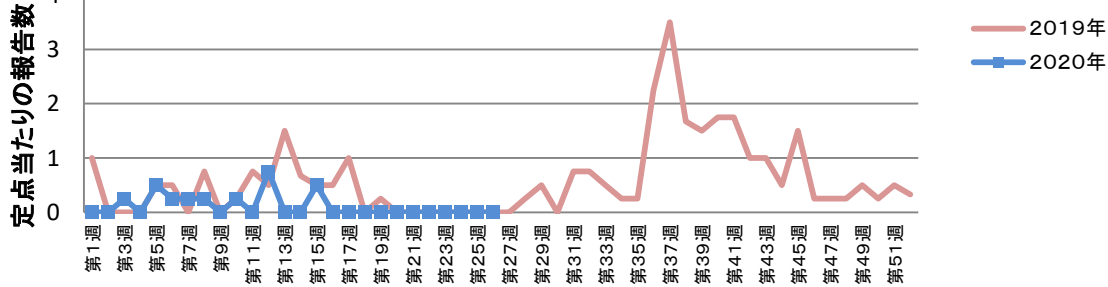
報告週対応表 <http://www.nih.go.jp/niid/ja/calendar.html>

# 乙訓保健所管内定点当たり報告数推移

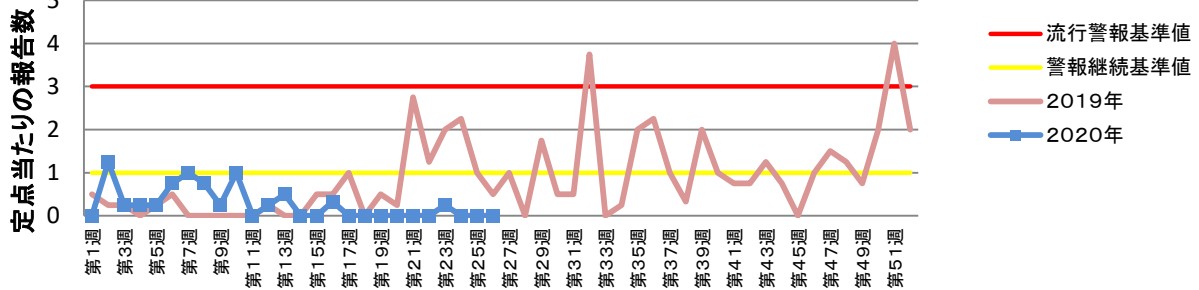
## インフルエンザ



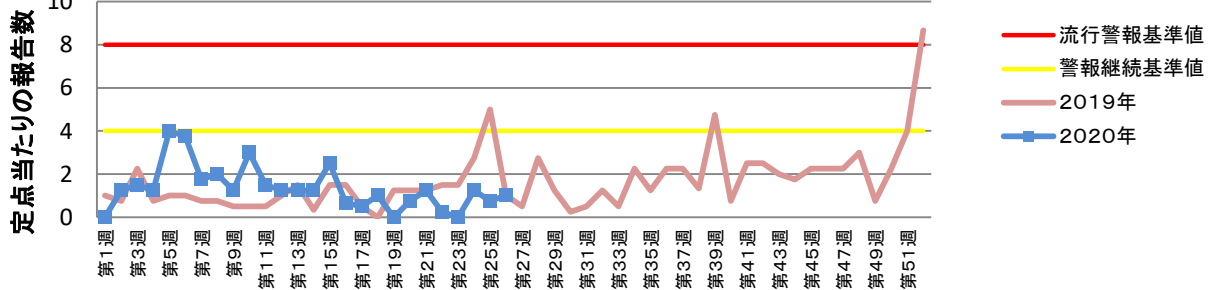
## RSウイルス感染症



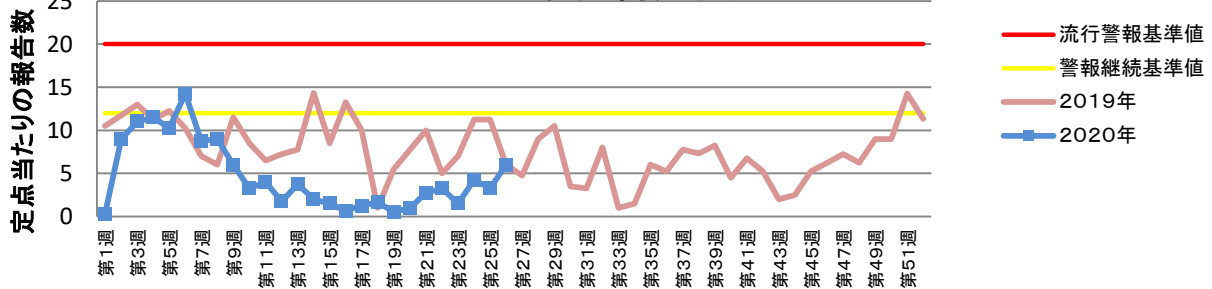
## 咽頭結膜熱



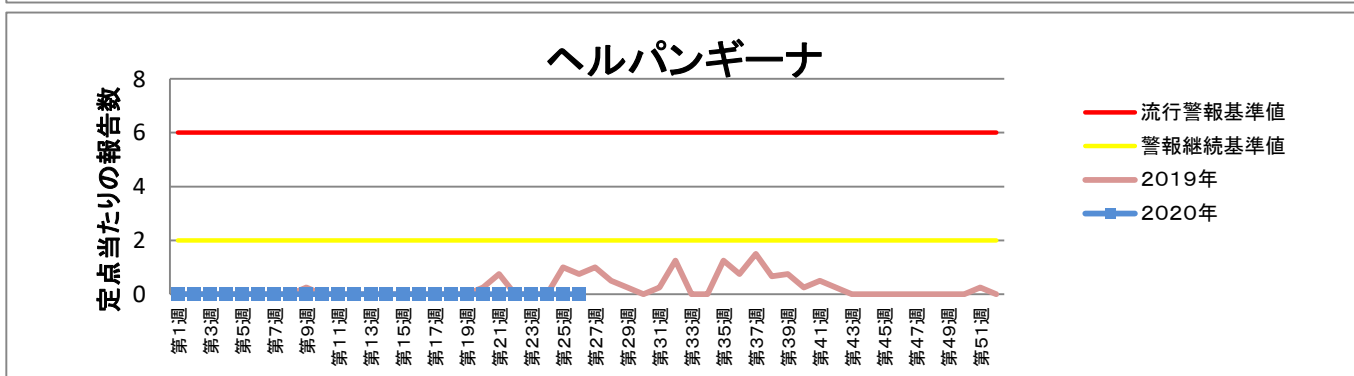
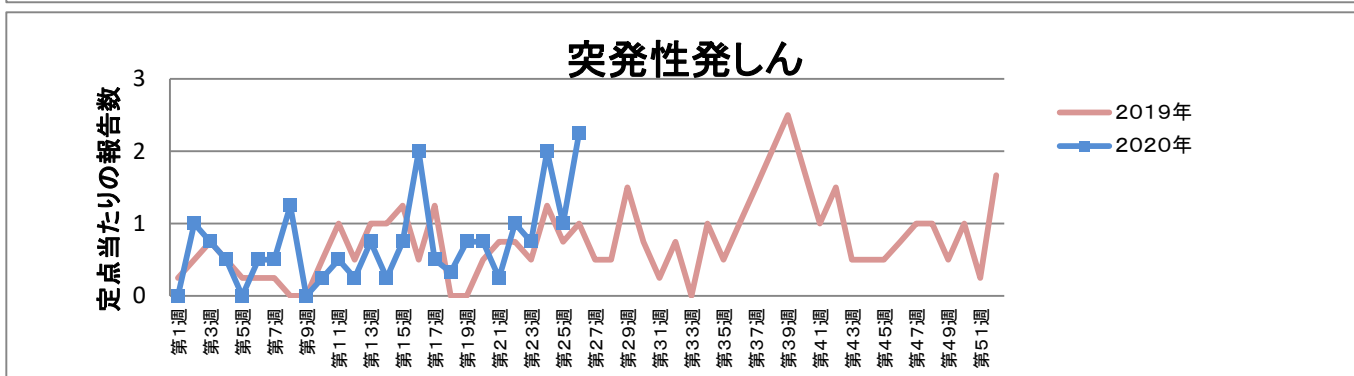
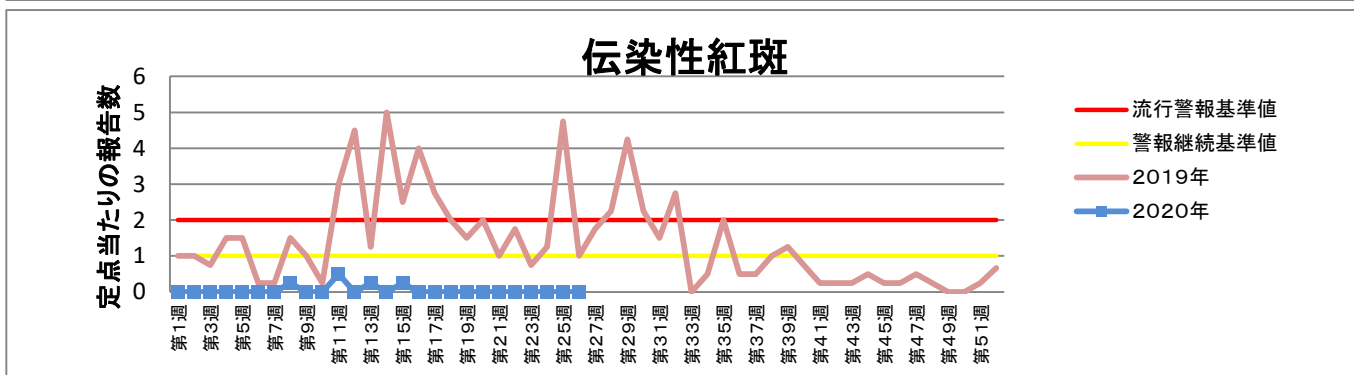
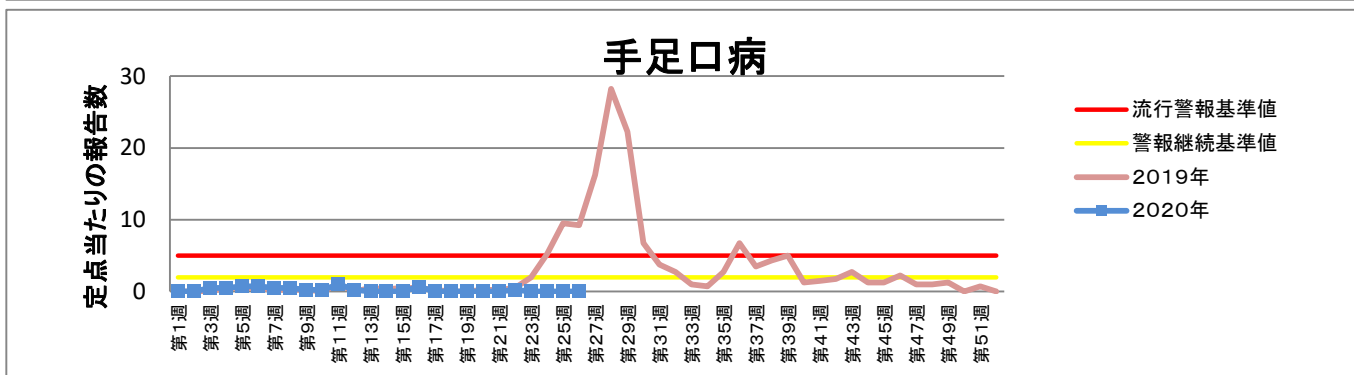
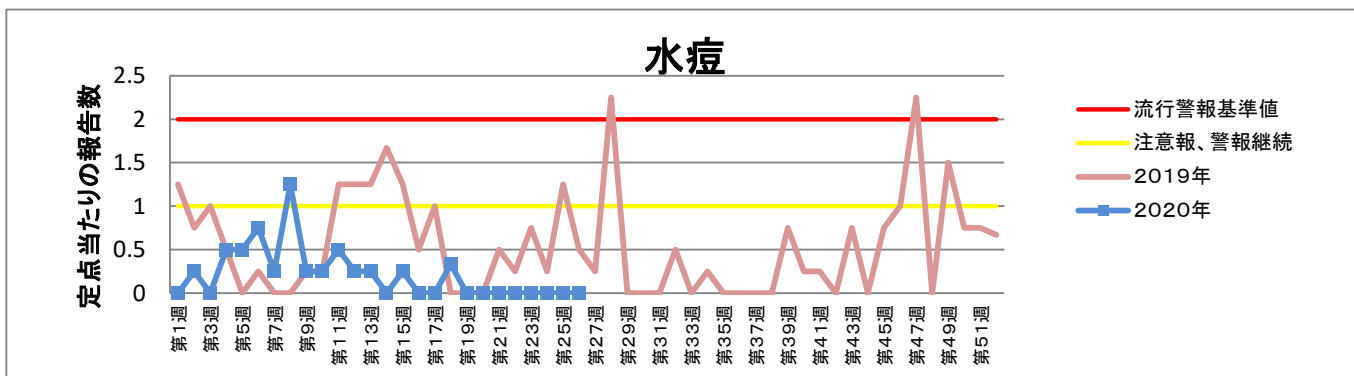
## A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



## 感染性胃腸炎

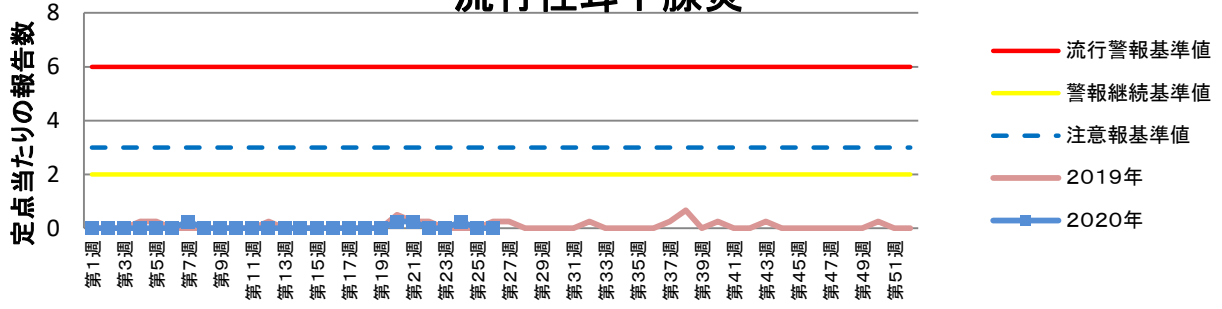


# 乙訓保健所管内定点当たり報告数推移

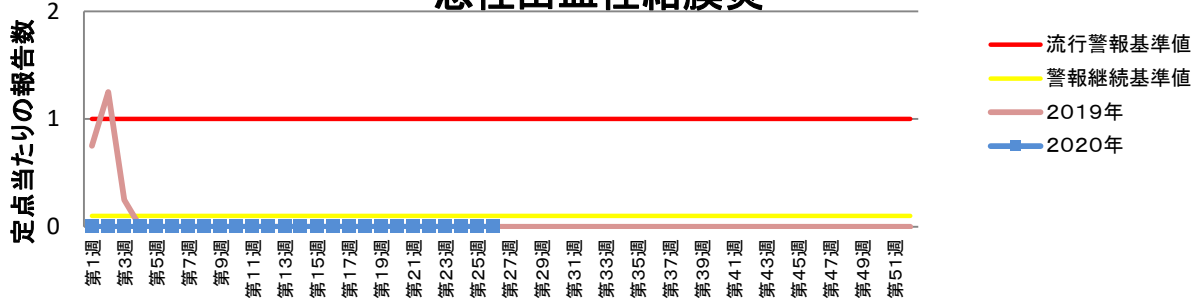


# 乙訓保健所管内定点当たり報告数推移

## 流行性耳下腺炎



## 急性出血性結膜炎



## 流行性角結膜炎

