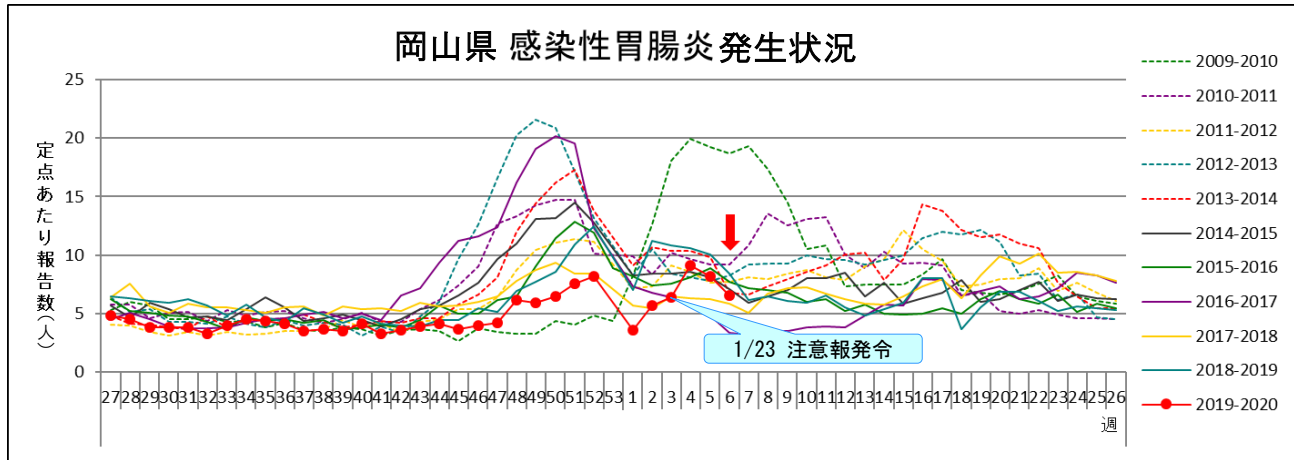


感染性胃腸炎週報 2020年 第6週 (2月3日～2月9日)

岡山県は『食中毒(ノロウイルス)注意報』発令中です

➤ 岡山県の流行状況

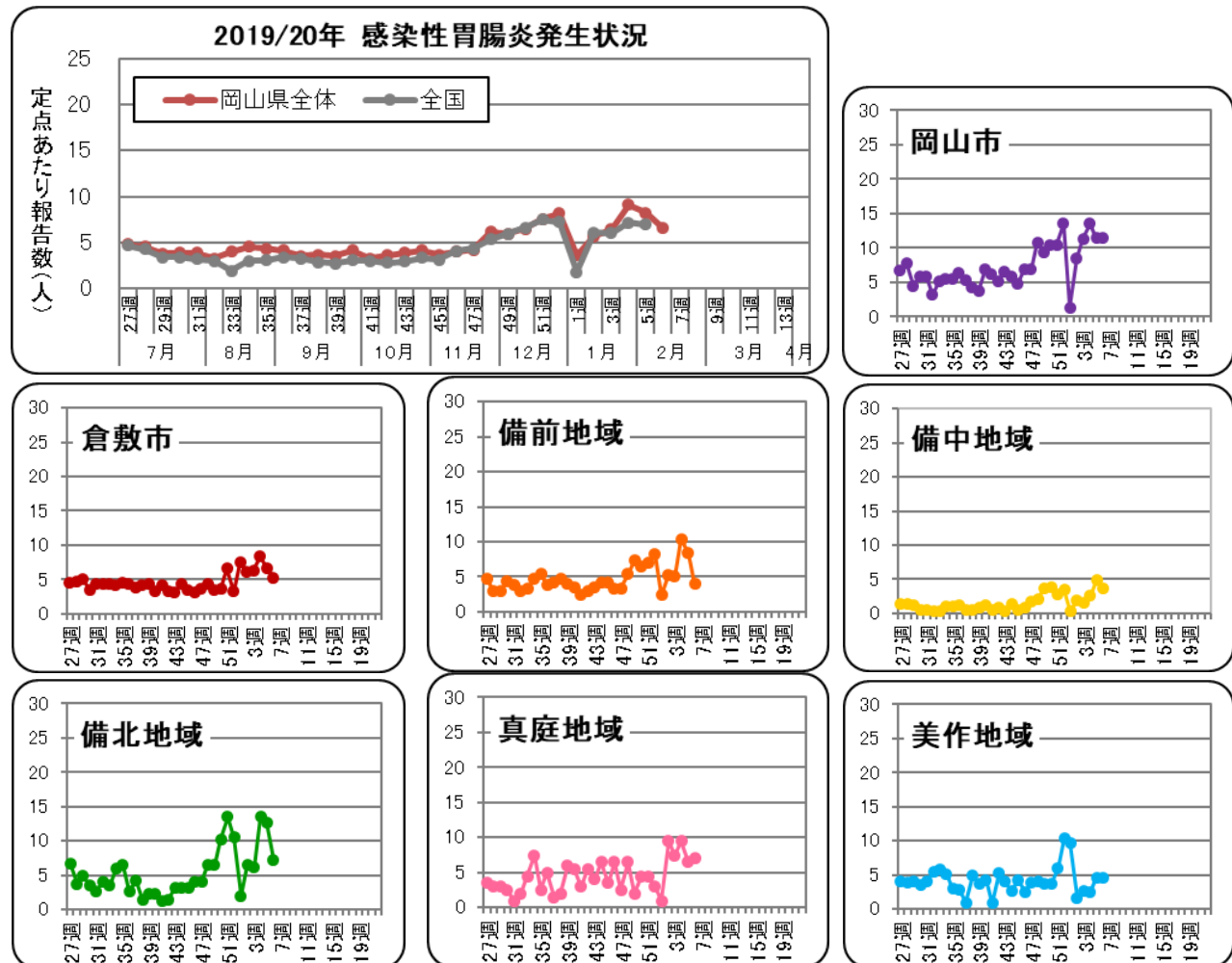
○感染性胃腸炎は、県全体で355名(定点あたり6.57人)の報告がありました(54定点医療機関報告)。

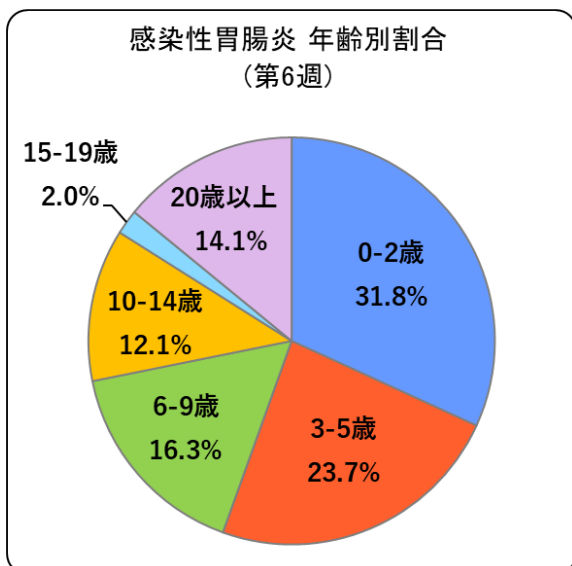
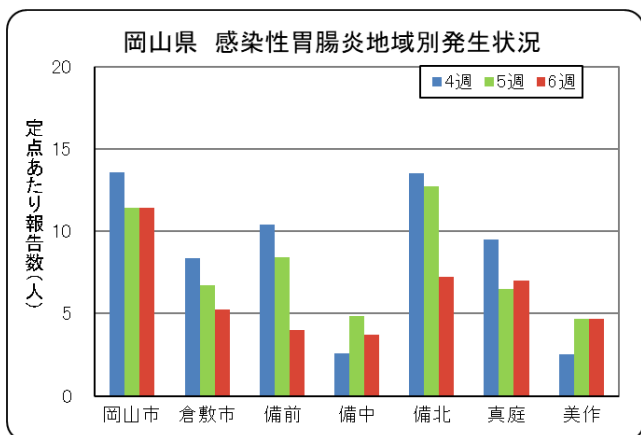


感染性胃腸炎は、県全体で355名(定点あたり8.22→6.57人)の報告があり、前週から減少しました。

冬の感染性胃腸炎の原因は、ノロウイルスなどのウイルスによるものが多いと言われています。手洗いの徹底や、下痢便・おう吐物の適切な処理など、感染予防と拡大防止に努めてください。特に乳幼児や高齢者は、おう吐や下痢による脱水症状を起こすこともありますので、体調の変化に注意し、早めに医療機関を受診しましょう。

◆地域別・年齢別発生状況





レベル3		レベル1	報告なし
開始基準値	終息基準値	基準値	基準値
20	12	0< 20未満	0

レベル3の開始基準値を一度超えると、終息基準値より下がらないとレベル3が継続されます。

地域別では、岡山市（11.43人）、備北地域（7.25人）、真庭地域（7.00人）の順で定点あたり報告数が多くなっています。第6週年齢別割合では、0-2歳 31.8%、3-5歳 23.7%、6-9歳 16.3%の順で高くなっています（小児科定点（54 定点医療機関）からの報告による）。

◆◆ ノロウイルスによる感染性胃腸炎に気をつけましょう ◆◆

<予 防 方 法>

1. 最も大切なことは、手を洗うことです。

排便後や、調理・食事の前には、石けんと流水で十分に手を洗いましょう。

2. 処理をする人自身が感染しないように気をつけましょう。

おう吐物や下痢便にはウイルスが大量に含まれています。処理をするときは、使い捨ての上着や、マスク、手袋を着用し、おう吐物、下痢便をペーパータオル等で静かに拭き取りましょう。拭き取った後は、**次亜塩素酸ナトリウム***で浸すように床を拭き取り、その後水拭きをしましょう。また、処理をした後はしっかりと流水で手を洗いましょう。

3. おう吐物や下痢便で汚れた衣類は、**85℃で1分間以上の熱水処理または次亜塩素酸ナトリウム***での消毒が有効です。

おう吐物や下痢便で汚れた衣類は、ウイルスが飛び散らないように汚物を除去し、熱水処理または**次亜塩素酸ナトリウム***で消毒をしましょう。

4. 食品は、中心部まで十分に加熱しましょう。(中心部を **85～90℃で90秒間以上**)

二枚貝の生食を控えましょう。中心部までしっかり加熱すれば安心です。

*家庭用塩素系漂白剤でも代用可。なお、塩素系漂白剤を使用する際には、「使用上の注意」を確認しましょう。また、ノロウイルスに対してはアルコールの効果は低いとされています。

[○ノロウイルスに関する Q&A \(厚生労働省\)](#)

[○ノロウイルス感染症とその対応・予防 \(家庭等一般の方々へ\) \(国立感染症研究所\)](#)



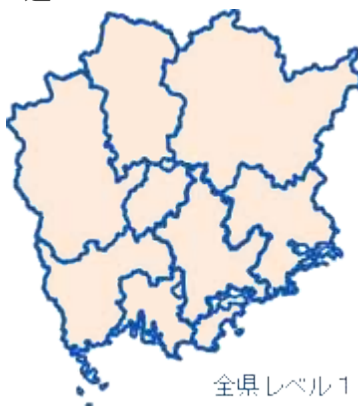
岡山県地区別 感染性胃腸炎感染症マップ 2020年 6週

2020年2月12日

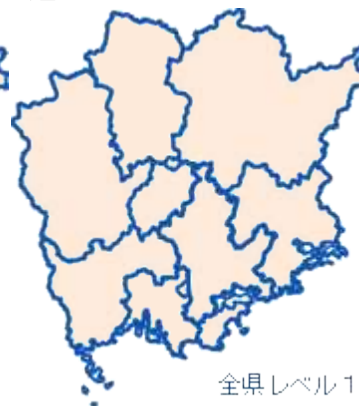
15:07:25



6週 2/3~



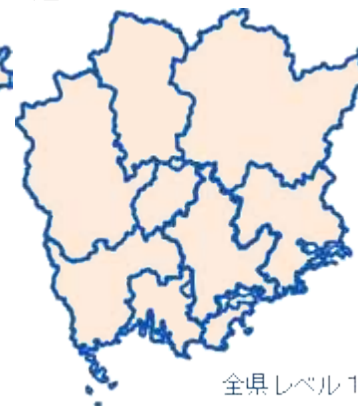
5週 1/27~



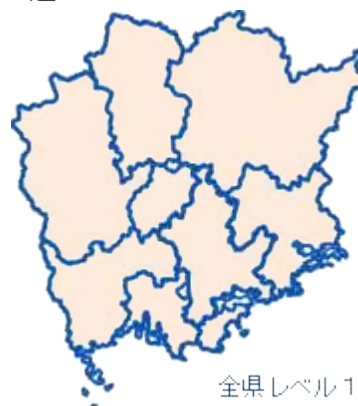
4週 1/20~



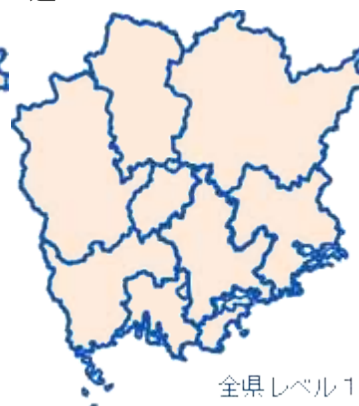
3週 1/13~



2週 1/6~



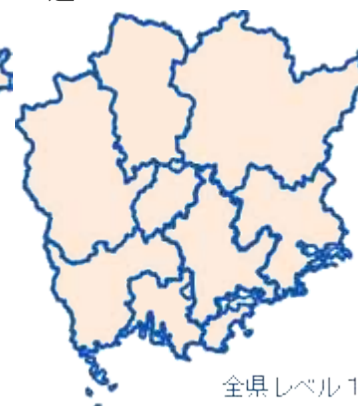
1週 12/30~



52週 12/23~



51週 12/16~



感染性胃腸炎

レベル3		レベル2		レベル1		報告なし	
開始基準値	終息基準値	基準値		基準値		基準値	
20	12			0 < 20 未満		0	

レベル3の開始基準値を一度超えると、終息基準値より下がらないとレベル3が継続されます。