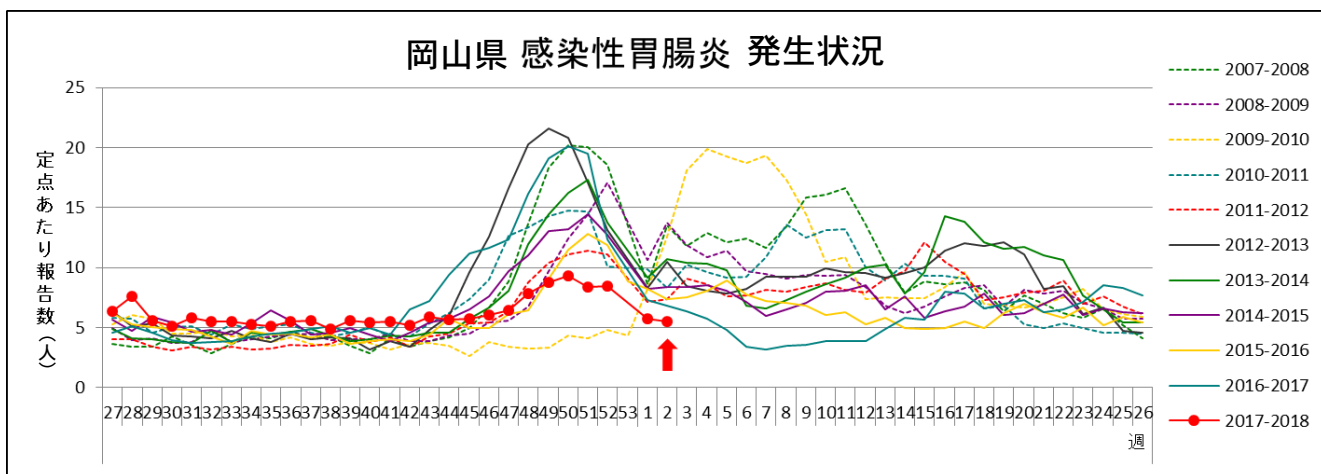


感染性胃腸炎週報 2018年 第2週 (1月8日～1月14日)

➤ 岡山県の流行状況

○感染性胃腸炎は、県全体で297名（定点あたり5.50人）の報告がありました。（54定点医療機関報告）

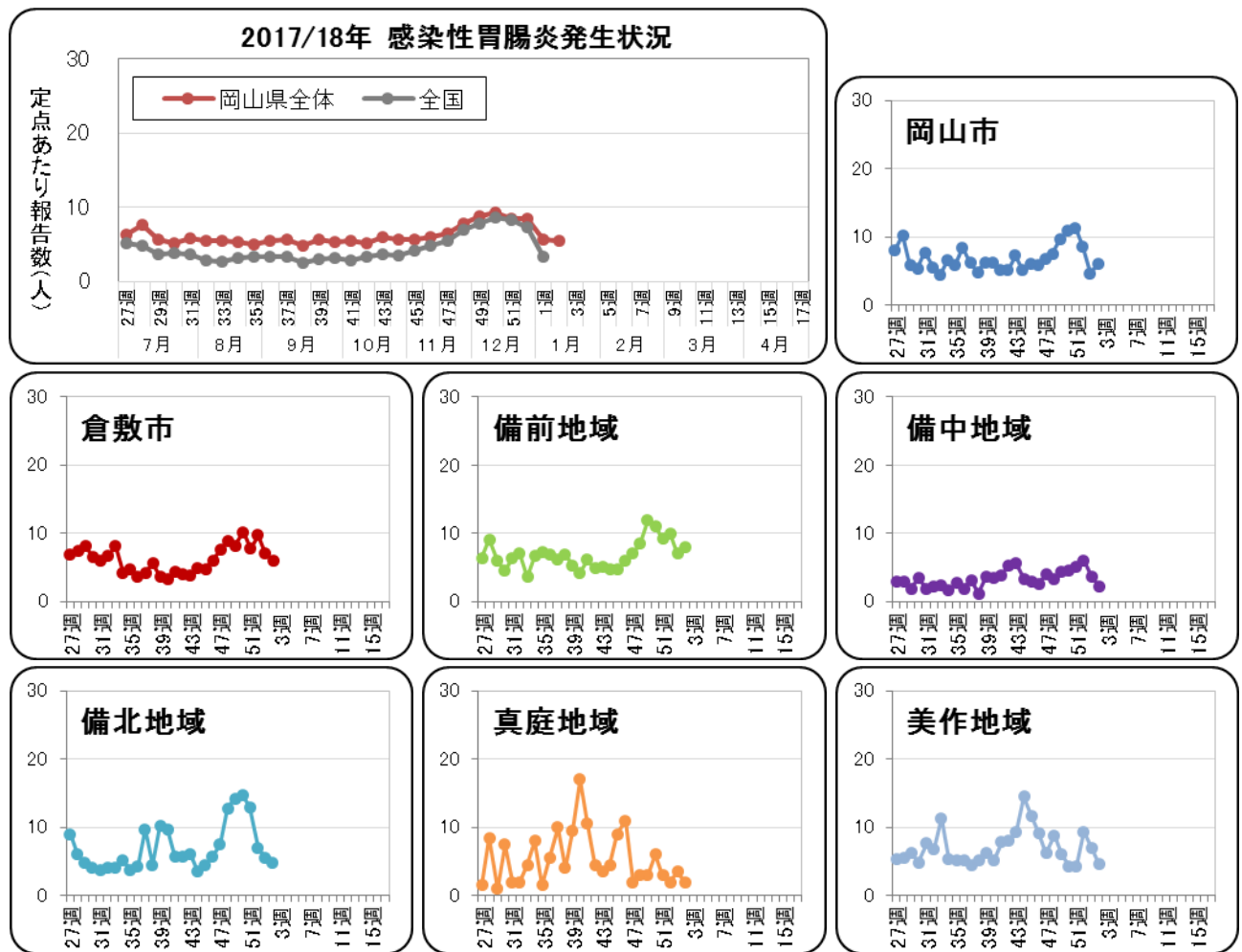


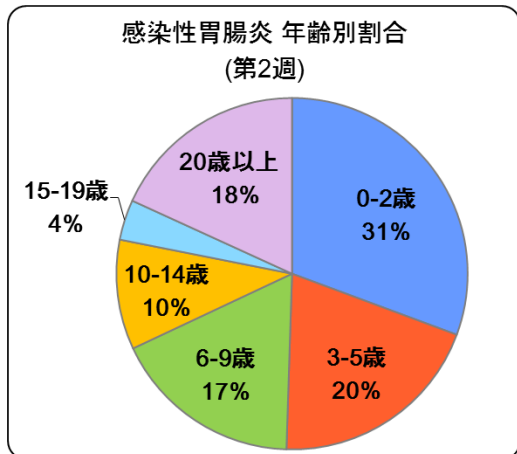
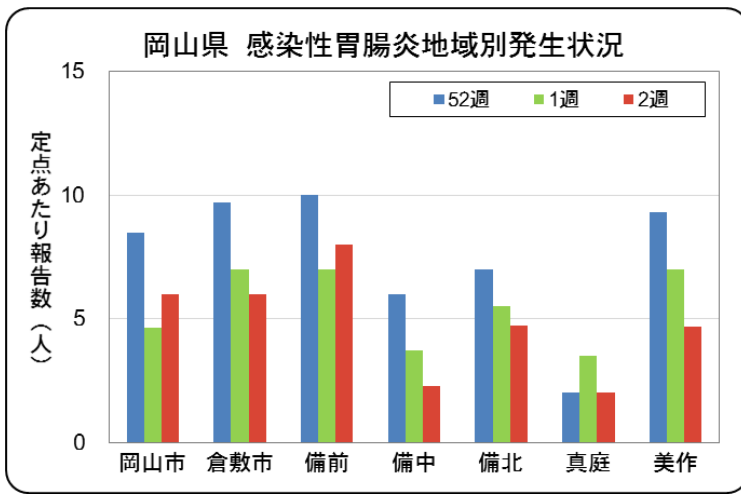
※感染性胃腸炎は、通常、秋から翌年の春にかけて流行するため、27週～翌年26週で、グラフを作成しています。

感染性胃腸炎は、県全体で297名（定点あたり5.72→5.50人）の報告があり、前週とほぼ同数でした。

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。また、小さなお子さんや高齢の方は、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





全県 レベル1

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
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、備前地域（8.00人）、岡山市・倉敷市（各6.00人）の順で定点あたり報告数が多くなっています。多くの地域で患者の減少がみられましたが、岡山市と備前地域では増加しました。

第2週年齢別割合では、0-2歳 31%、3-5歳 20%、20歳以上 18%の順で高くなっています。

◆◆ 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

- 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。
- 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、下痢便、おう吐物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（*家庭用塩素系漂白剤でも代用可）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。
- おう吐物や下痢便で汚れた衣類は、85℃で1分間以上の熱水洗濯か次亜塩素酸ナトリウム（*家庭用塩素系漂白剤でも代用可）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、洗剤を入れた水の中で静かにもみ洗いした後、熱水が利用可能である洗濯機があれば熱水洗濯、または次亜塩素酸ナトリウムで消毒をしましょう。
- 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と加熱すれば安心です。

*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。

[○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）](#)

[○ノロウイルス食中毒予防対策リーフレット（厚生労働省）](#)

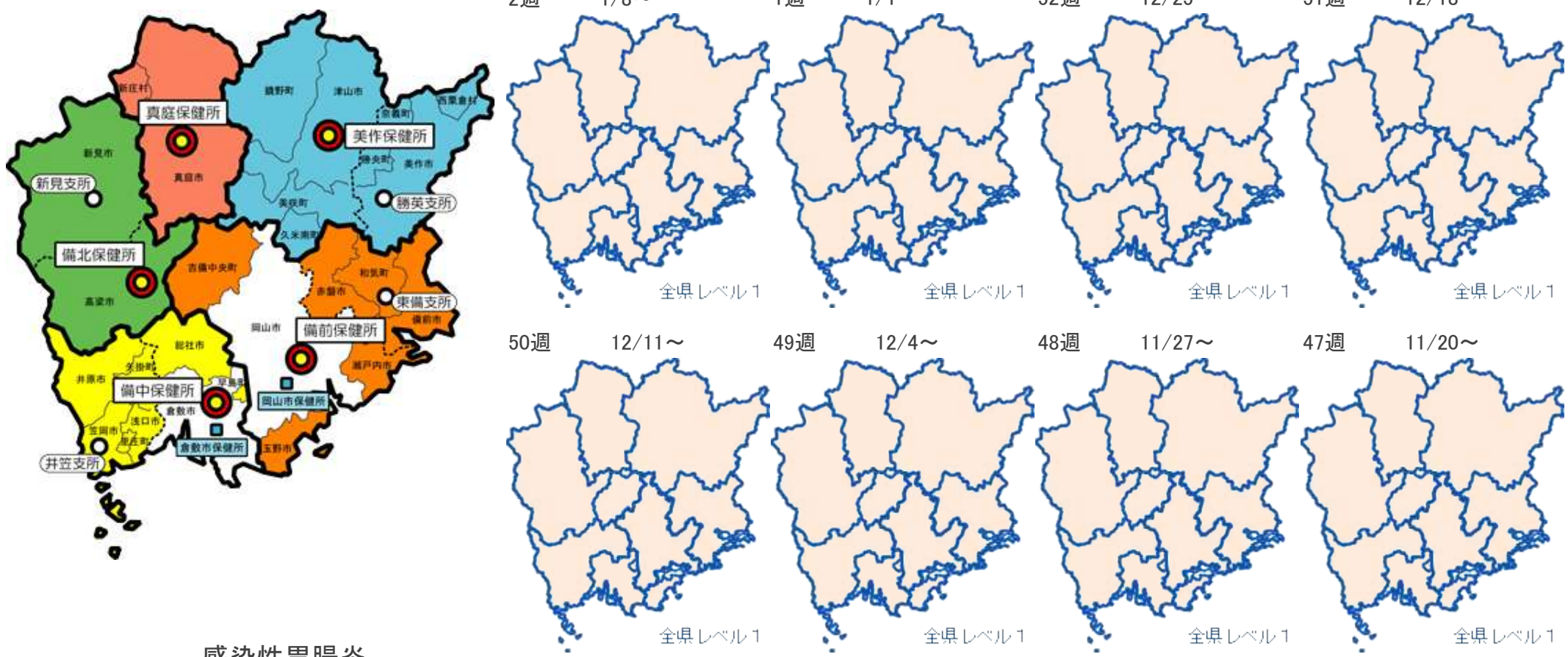
[○ノロウイルス食中毒予防のための適切な手洗い（動画）（厚生労働省）](#)



岡山県地区別 感染性胃腸炎感染症マップ 2018年 2週

2018年1月17日

9:13:14



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
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。