

# 保健所の調査にご協力ください

新型コロナウイルスには、  
今のところ、ワクチンや特效薬がありません。

新型コロナウイルスの感染拡大を防止するため、  
「保健所」は感染者の方の行動歴等の調査を行い、  
感染の可能性がある方へのPCR検査を実施することにより、  
次の感染者が発生しないよう努めています。

ですが、この保健所の調査は、法的には強制力がなく、  
皆様のご協力なしに調査をすすめることはできません。

**感染拡大をさせないため、  
ぜひ保健所の調査にご協力をお願いします。**

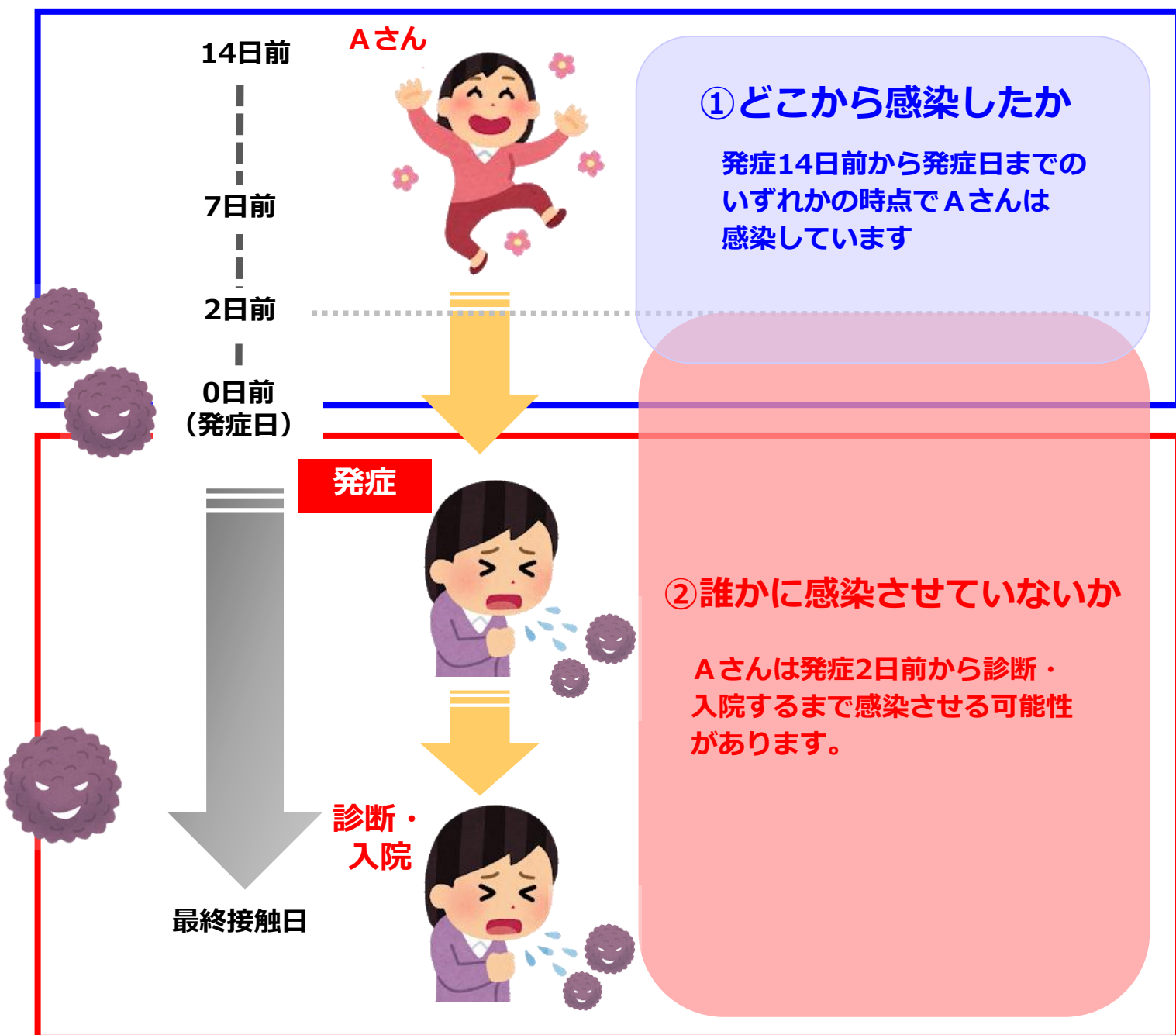
島 根 県

## 保健所の調査は何をしているの？

患者の体調、症状の出た時期、発症前から発症後に接触した人、その接触状況等を調査します。調査の目的は以下の二つです。

### ① どこから感染したか

### ② 誰かに感染させていないか



Aさんが誰かに感染させた可能性があるのは発症の2日前からです。だから発症日の2日前から今までの濃厚接触者を特定するのが最も重要です。

発症日の14日前～1日前までを調べるのはAさんがどこから感染したかを調べるためです。Aさんが感染させる可能性を調べるものではありません。

## Q. 濃厚接触とはどういう場合ですか？

①距離の近さ と ②時間の長さ で判断します。

○患者と手で触れることのできる距離（1m程度）

○必要な感染予防策なし（マスクなし）

○15分以上の接触があった場合 等、 総合的に濃厚接触者と判断します。

また、患者と同居、飛行機内で長時間の接触があった場合も濃厚接触者と判断されます。

## Q. 陽性でないのに、濃厚接触者が14日の健康観察をするのはどうして？

濃厚接触があった全ての方が感染するわけではありません。

しかし、PCR検査は、感染していてもウイルスを見つけることができず、

陰性と判断されることがあります。

陽性と判断されるだけのウイルス量が検出されるタイミングは人によって異なるため、一度陰性と判定されても、ウイルスの潜伏期間とみられる14日間は外出を控え、経過をみる必要があるのです。

## Q. 人に感染させないため、自分が感染させられないため、普段から気をつけることは？

コロナウイルスの感染経路は「飛沫感染」と「接触感染」です。

飛沫（咳、くしゃみ、つば）を飛ばさないため、マスク等の咳エチケットに気をつけたり、人との距離を取ることが、人への感染を防ぎます。

日々、買い物かご、エレベーターのボタン等に付着していたウイルスを触っている可能性があります。「接触感染」を避けるため、その手で目や口を触らないようにしましょう。帰宅後はすぐ手洗いをし、ウイルスを洗い流しましょう。

ウイルスの弱点を教えよう！

- ・石けんが苦手
- ・洗剤が苦手
- ・アルコール消毒が苦手
- ・熱が苦手

