

令和3年11月25日

| 事務担当   |
|--|
| 三重県農林水産部<br>家畜防疫対策課 宇野、神谷<br>電話：059-224-2027 |

## 豚熱感染野生いのししの確認について

度会郡南伊勢町内及び松阪市内において捕獲された野生いのしし2頭について、豚熱検査の結果、本日（11月25日）、陽性と確定しました。今回の事例は、県内で560例目から561例目の確認となります。

なお、今回の事例により、新たに監視対象となる農場はありません。

### 1 検査結果

別紙1のとおり

### 2 今後の対応

県内の全養豚農場に対して、飼養豚に異状がないことの確認をするとともに、引き続き、養豚農場における飼養衛生管理基準の遵守徹底、防疫対策の再点検・強化や飼養豚等に異状が確認された場合の早期通報について指導します。

また、特に感染リスクが高いワクチン接種前の離乳豚を飼養する豚舎（離乳豚舎）のウイルス侵入防止対策を進めるとともに、養豚農場周辺での野生いのししの捕獲の強化を図ります。

あわせて、野生いのししによる豚熱ウイルスの拡散を防止するため、令和3年11月8日から県内の17市町において、野生いのししに対する豚熱経口ワクチンの散布を実施しています。

### 3 その他

- ・豚熱は、豚、いのししの病気であり、人に感染することはありません。
- ・また、感染豚の肉が市場に出回ることはありませんが、仮に感染豚の肉を摂取しても人体に影響はありません。

令和3年11月25日現在

- 陽性のしし確認地点
- 今回新たに確認された地点

岐阜県

別紙1

京都府

滋賀県

愛知県

② 今回の確認場所

三重県

① 今回の確認場所

奈良県

+

和歌山県

20 km

出典：国土地理院  
WEB地図



|   | 発見・<br>捕獲日 | 発見・捕獲場所         | 発見者  | 発見時の状況<br>(捕獲/死亡) | 個体状況           |    |            |            | 検査結果<br>判明日 | 検査<br>結果 |
|---|------------|-----------------|------|-------------------|----------------|----|------------|------------|-------------|----------|
|   |            |                 |      |                   | 成子の別<br>(成体/子) | 性別 | 体長<br>(cm) | 体重<br>(kg) |             |          |
| ① | 11月13日     | 度会郡南伊勢<br>町切原地内 | 獵友会員 | 捕獲                | 子              | ♂  | 60 cm      | 12.0 kg    | 2021/11/25  | 陽性       |
| ② | 11月11日     | 松阪市下蛸路<br>町地内   | 獵友会員 | 捕獲                | 子              | ♀  | 63 cm      | 18.0 kg    | 2021/11/25  | 陽性       |