

県内野生いのしし豚熱感染情報

山県市内各地(長滝、東深瀬、中洞地内)で多数確認

OPCR検査結果: R6.2.16~21 陽性12頭、陰性48頭

陽性個体詳細

※別紙地図参照

| 発見・捕獲場所 | 発見・捕獲日 | 状態 | 性別 | 体長 | 検査日 |
|------------|---------|----|----|--------|---------|
| 山県市長滝地内 | R6.2.10 | 調査 | 雄 | 約120cm | R6.2.19 |
| 中津川市坂下地内 | R6.2.10 | 調査 | 雌 | 約93cm | R6.2.19 |
| 山県市東深瀬地内 | R6.2.11 | 調査 | 雄 | 約140cm | R6.2.19 |
| 関市志津野地内 | R6.2.11 | 調査 | 雄 | 約115cm | R6.2.19 |
| 御嵩町御嵩地内 | R6.2.11 | 調査 | 雄 | 約102cm | R6.2.19 |
| 瑞浪市日吉町地内 | R6.2.11 | 調査 | 雄 | 約80cm | R6.2.19 |
| 山県市中洞地内 | R6.2.12 | 調査 | 雌 | 約80cm | R6.2.19 |
| 関市上之保地内 | R6.2.12 | 調査 | 雄 | 約95cm | R6.2.19 |
| 瑞浪市土岐町地内 | R6.2.12 | 調査 | 雄 | 約110cm | R6.2.19 |
| 多治見市市之倉町地内 | R6.2.13 | 調査 | 雄 | 約90cm | R6.2.19 |
| 山県市長滝地内 | R6.2.15 | 調査 | 雄 | 約100cm | R6.2.20 |
| 山県市長滝地内 | R6.2.15 | 調査 | 雌 | 約100cm | R6.2.20 |

近隣国ではアフリカ豚熱が発生しています。
病原体侵入防止のポイントは豚熱も同じです。

- ①人・物・車両によるウイルスの持ち込み防止
- ②野生動物対策
- ③消毒液の濃度と交換頻度に気を付ける！

異状があれば直ちに中央家畜保健衛生所へ連絡をお願いします。

電話番号 : 058-201-0530
時間外・夜間・休日 : 090-7024-5269



野生いのしし陽性個体位置図

陽性いのしし頭数

| | |
|----|--------|
| 死亡 | 390 頭 |
| 捕獲 | 1152 頭 |
| 計 | 1542 頭 |

