

令和5年7月24日発行

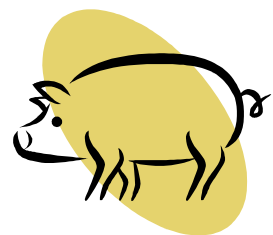
## ○既に暑い・・・暑熱対策は万全ですか？

暑熱のストレスは、熱中症といった目に見える体調変化を起こすことはもちろん、採食量や受胎率の低下により生産量の低下を引き起こします。  
人も家畜も暑熱対策を万全にして、暑い夏を乗り切りましょう！



### 家畜の適温域

繁殖豚 10～25℃ 肥育豚 10～25℃



### 暑熱対策（家畜）

- ・換気扇や扇風機での送風
- ・家畜への直接送風、散水
- ・屋根や壁、床への断熱材の使用、石灰乳の塗布、樹木や遮光ネット等の設置
- ・ビタミン、ミネラルの追給、良質で消化率の高い飼料の給与



換気扇による送風（福井県）



石灰の吹き付け（宮崎県）



ネットに植物を這わせる（兵庫県）

農水省 HP より

### 人も気を付けましょう！

- ・作業前・作業中の水分・塩分補給、こまめな休憩
- ・熱中症予防グッズの活用
- ・複数名での作業の実施
- ・気温の高い時間帯を外して作業をおこなう

## ○「豚熱陽性野生いのしし」確認件数が増加！ 農場への侵入リスクが高まっています！！



すでに、家畜衛生だより号外でも周知していますが、今年度は昨年度に比べ県内野生いのししの豚熱陽性個体が増えています。引き続き、飼養衛生管理の徹底をよろしく願います。

【別添1】に令和3～5年6月までの野生いのししの豚熱遺伝子検査結果を、【別添2】に令和5年4～6月での検査情報を地図上に示していますので御確認ください。

### 今一度ご確認を・・・

- 柵等による衛生管理区域内への野生イノシシ含む野生動物の侵入防止対策
- 衛生管理区域に入退場する人・車両等の消毒の徹底
- 飼養豚に異常が確認された場合は、速やかに家畜保健衛生所へ連絡
- 豚熱ワクチンは、接種漏れがないよう豚群を適切に管理

## ○令和5年度飼料製造管理者講習会が開催されます！

独立行政法人農林水産消費安全技術センターは、令和6年1月10日(水)～3月1日(金)（最終日は試験）に令和5年度飼料製造管理者講習会を開催します。

受講申請期限は、令和5年8月31日(木)です。

詳細は、ホームページ (<http://www.famic.go.jp>) を御確認ください。

## ○薬剤耐性対策に御協力ください。

薬剤耐性が国内外で大きな問題となっていますので、以下のとおり対策をお願いします。

- 1 抗菌剤の慎重使用
  - ・感染症の発生を予防するため、飼養衛生管理基準を遵守する
  - ・疾病、外傷等に抗菌剤を使用する際は、獣医師の投薬指示に従う
  - ・導入家畜等への抗菌剤の予防的投与は自粛する
- 2 投薬履歴の記録：獣医師による投薬等に関する記録を作成し3年間保存する
- 3 抗菌剤の保管・廃棄：獣医師の注意及び指導を踏まえて取り扱う

《別添1》 野生いのししの豚熱遺伝子検査結果一覧

1 捕獲いのしし

(令和5年度(4月～6月)、令和4年度(4月～3月)、令和3年度(4月～3月))

検査 実施月	令和5年度		令和4年度		令和3年度	
	検査 実施 頭数	PCR 陽性 頭数	検査 実施 頭数	PCR 陽性 頭数	検査 実施 頭数	PCR 陽性 頭数
4月	30	1	27	0	19	0
5月	40	2	50	0	27	0
6月	40	2	55	0	37	0
7月			50	0	46	0
8月			68	1	34	0
9月			98	3	57	0
10月			97	4	47	0
11月			117	6	62	0
12月			66	1	64	2
1月			57	2	68	1
2月			53	0	53	0
3月			19	0	25	0
計	110	5※	757	17	539	3

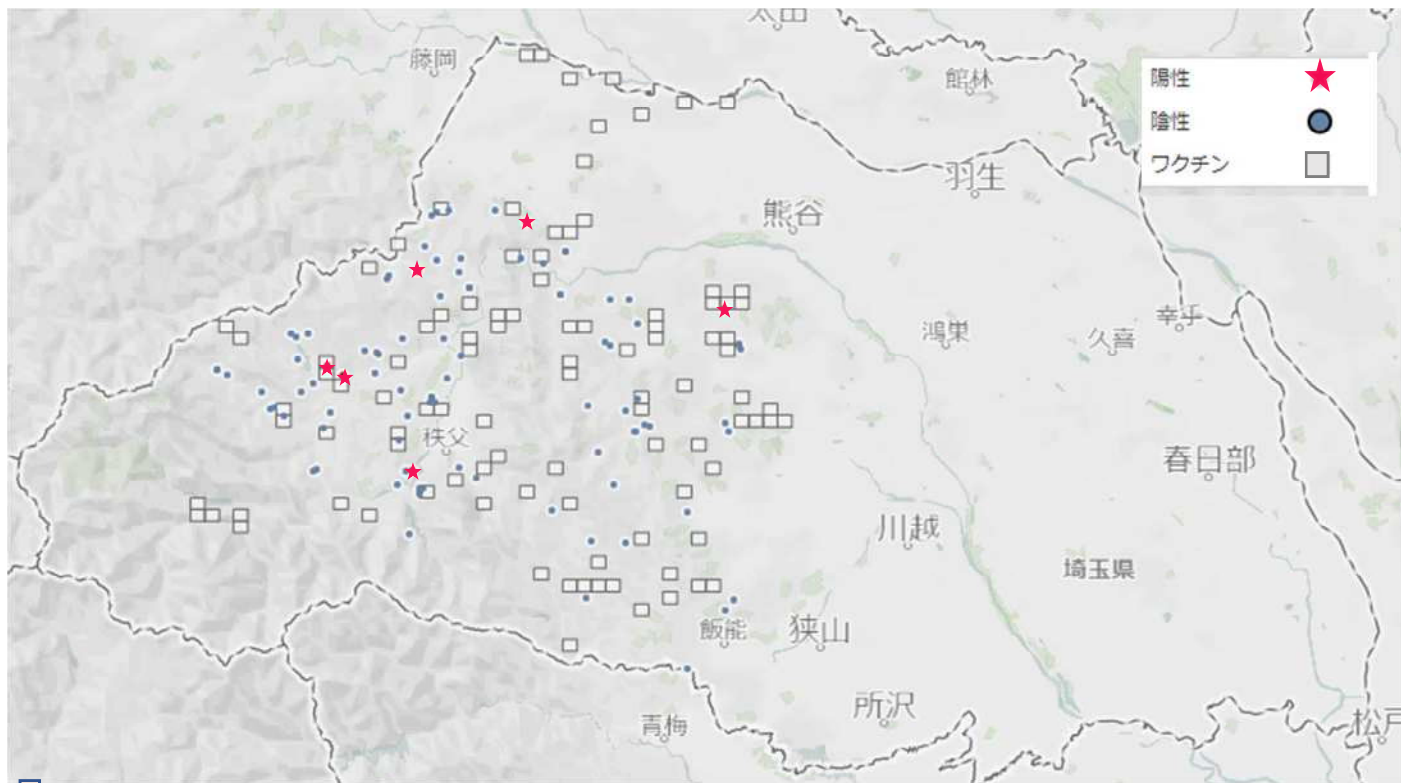
※令和5年度(4月～6月)の陽性の5頭は全て野外株。  
(令和4年度及び令和3年度は識別検査を実施していません。)

2 死亡いのしし

- ・令和5年度(6月末現在)(5月1頭:計1頭 陽性(野外株))
- ・令和4年度(12月2頭、1月2頭、2月1頭:計5頭 全て陽性)  
(令和4年度は識別検査を実施していません。)
- ・令和3年度(実績なし)

《別添2》野生イノシシに対する豚熱の検査情報(令和5年4月~6月検査実施状況)(農林水産省ホームページから)

[https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/csf/wildboar\\_map.html](https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/csf/wildboar_map.html)



拡大図

