



埼玉県熊谷家畜保健衛生所

住所 熊谷市円光1-8-30

電話 048-521-1274/FAX048-526-1063

(夜間・休日等は緊急携帯電話に転送)

E-mail k211274@pref.saitama.lg.jp

家畜衛生だより

台湾で初!!

台湾の飼養豚において
アフリカ豚熱が発生しました！

令和7年11月発行 (No.7-13)

10月21日に台湾の台中市の飼養豚（総飼養頭数約300頭の一貫経営農場）において、アフリカ豚熱が発生しました。

台湾において初のアフリカ豚熱の発生事例になります。

発生農場では、食品残さを給与しており、台湾では今回の発生を受け、台湾全土での豚への食品残さの飼養を全面禁止しました。

東アジアにおいてアフリカ豚熱未発生の地域は日本のみになりました。

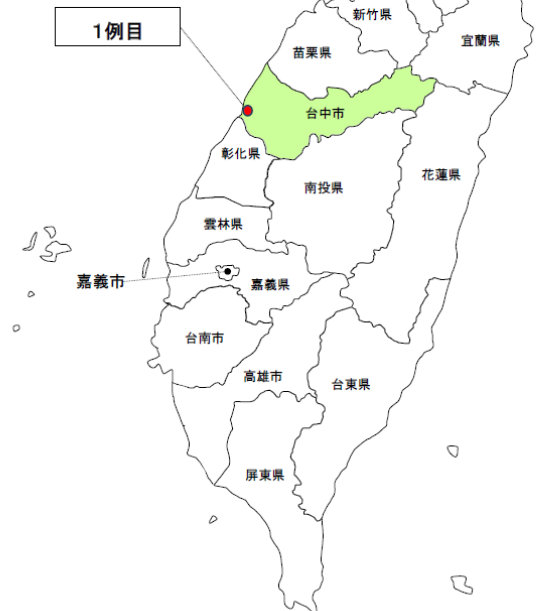
引き続き飼養衛生管理の徹底をお願いします。

台湾におけるアフリカ豚熱の発生状況

2025年10月27日時点

【飼養豚での事例】

事例	発生日	発生地域
1	2025/10/21	台中市梧棲区



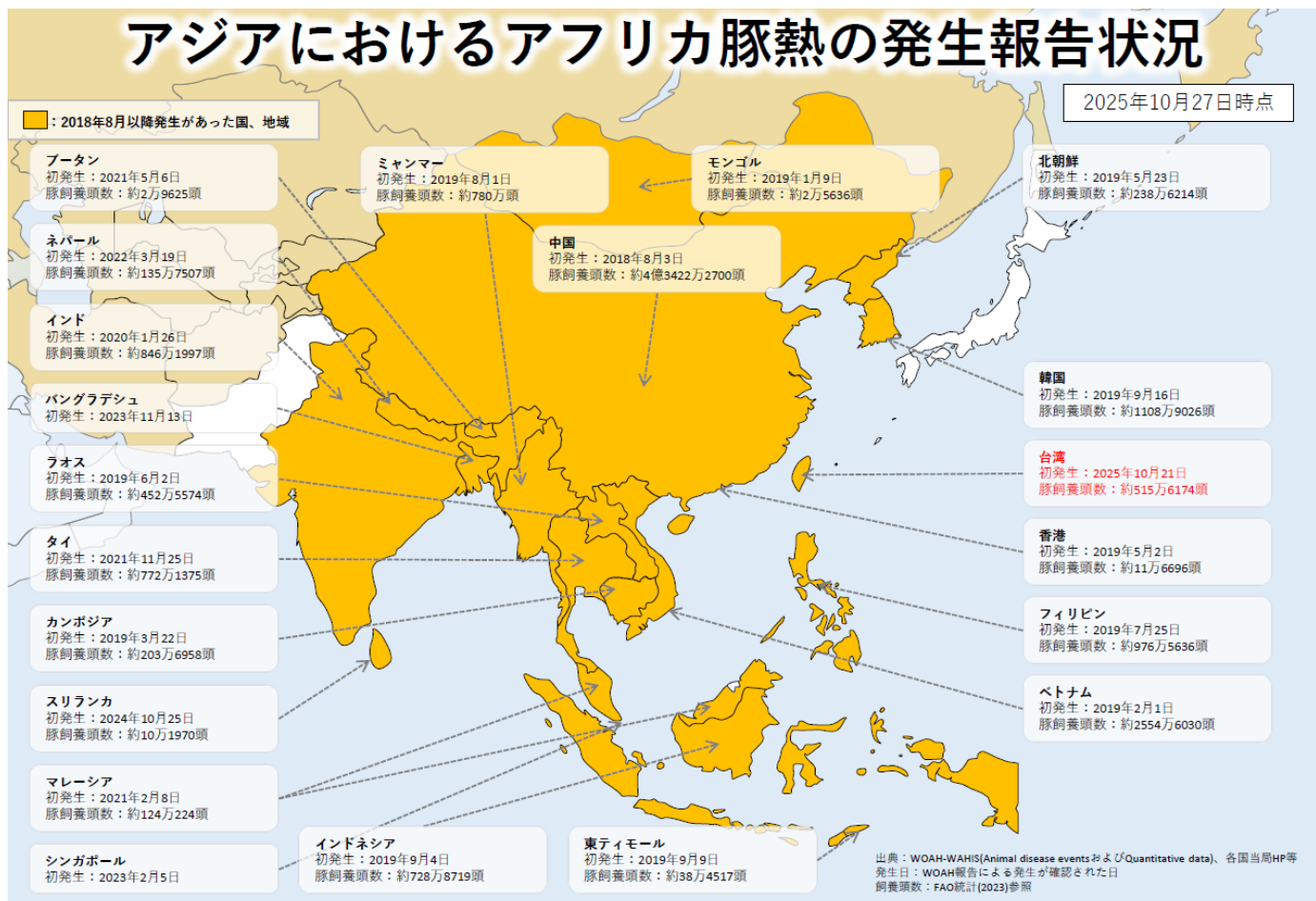
初発生日：2025/10/21

発生数（豚）：1件

※ 台湾当局公表資料を元に作成

農水省HPより

アジアにおけるアフリカ豚熱の発生報告状況



農水省 HP より

【農場における発生予防等対策の徹底】

- 農場に出入りの際の人、物、車の洗浄／消毒の徹底
- 豚舎ごとの専用衣服と長靴の着用
- 野生動物侵入防護柵、防鳥ネットの破損有無の確認（修繕）
- ネズミ等の小動物対策（駆除）
- 農場／畜舎周縁の消石灰散布

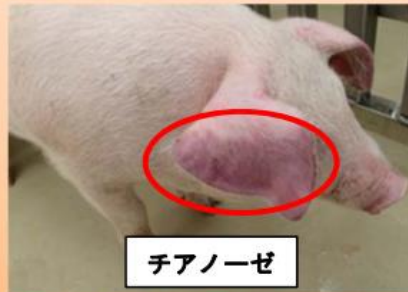
食品残さを使用している場合は、以下の事項についても遵守をお願いします。

- 肉を接触した可能性がある食品残さを使用する場合は、攪拌しながら90℃以上60分間以上またはこれと同等以上の効果を有する方法等で加熱処理を行う。
- 加熱後の使用が加熱前の原材料等により交差汚染しないよう必要な措置等が講じられているものを使用。
- 上記2つの処理が行われていないものが衛生管理区域内に持ち込まないようにする。

【アフリカ豚熱とは】

- 豚熱よりも致死率が高い。（豚やイノシシに感染するとほぼ 100% 死亡する。）
- 病状は多岐にわたり、甚急性では突然死亡、急性で発熱。
- 有効なワクチンや治療薬はない。
- 人には感染しない。
- 感染した豚の血液や筋肉の中で長期間感染力を維持するため、食品残さの給与等を通じて侵入する可能性がある。

異状を発見したら直ちに通報しましょう！



病状は多岐に渡り、甚急性、急性、亞急性、慢性の症状を示す。甚急性では突然死亡、急性では発熱（40～42°C）、皮下出血、脾臓の腫大、粘血便、チアノーゼ等を呈し、死亡率は100%に近い。

写真出典：国立研究開発法人農業食品産業技術総合研究機構動物衛生研究部門

農水省 HP より

豚に異状があった場合は、すぐにご連絡ください

埼玉県熊谷家畜保健衛生所 （熊谷市円光1-8-30）

TEL : 048-521-1274