

2025年11月28日現在

# 欧州・ロシア等におけるアフリカ豚熱の発生状況(2007年以降)

■ : アフリカ豚熱発生国

■ : アフリカ豚熱発生国  
(現状:野生いのししのみ)

ラトビア

初発生: 2014年6月25日

豚飼養頭数: 約32万7020頭

リトアニア

初発生: 2014年1月24日

豚飼養頭数: 約57万3800頭

ドイツ

初発生: 2020年9月9日

豚飼養頭数: 約2376万2300頭

ベルギー

初発生: 2018年9月9日

豚飼養頭数: 約604万2150頭

※2020年10月1日に清浄化を宣言

チェコ

初発生: 2017年6月21日

豚飼養頭数: 約149万3440頭

ハンガリー

初発生: 2018年4月20日

豚飼養頭数: 約272万5900頭

クロアチア

初発生: 2023年6月23日

豚飼養頭数: 約97万2000頭

スペイン

初発生: 2025年11月26日

豚飼養頭数: 約3455万4090頭

スウェーデン

初発生: 2023年8月27日

豚飼養頭数: 約137万2500頭

イタリア

初発生: 2007年以前(サルジニア島のみ)

2022年1月5日(サルジニア島以外)

豚飼養頭数: 約840万7970頭

スロバキア

初発生: 2019年7月24日

豚飼養頭数: 約45万3080頭

セルビア

初発生: 2019年7月30日

豚飼養頭数: 約286万8121頭

北マケドニア

初発生: 2021年12月29日

豚飼養頭数: 約18万6146頭

コソボ

初発生: 2023年7月

(発生報告はADIS、発生月は報道情報に基づく)

モンテネグロ

初発生: 2024年1月12日

豚飼養頭数: 約2万4329頭

スペイン

サルジニア島

アルバニア

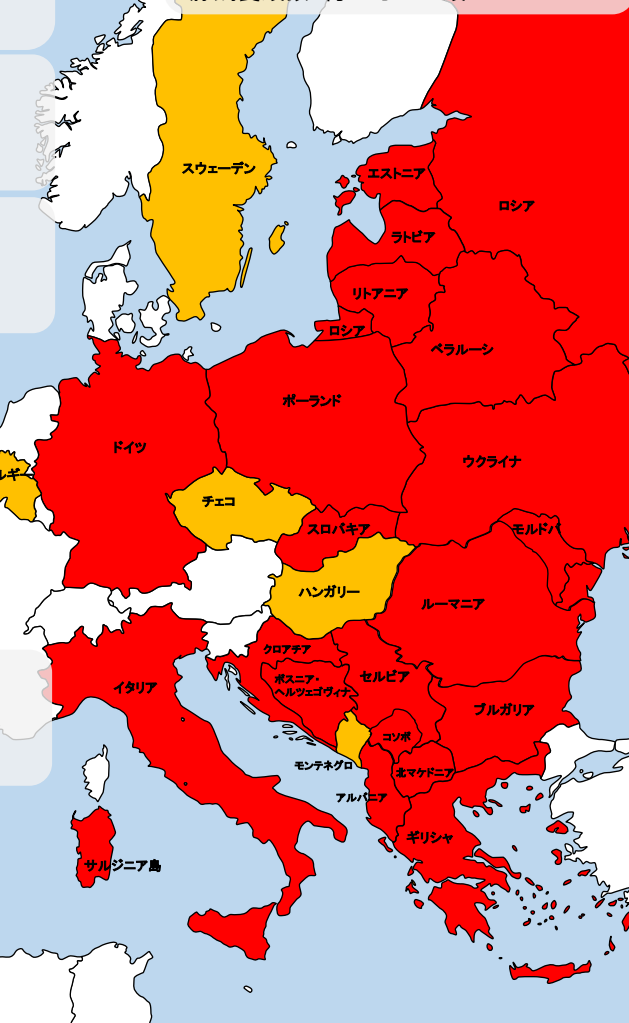
初発生: 2024年2月9日

豚飼養頭数: 約15万9237頭

ボスニア・ヘルツェゴビナ

初発生: 2023年6月21日

豚飼養頭数: 約55万5792頭



ポーランド

初発生: 2014年2月13日

豚飼養頭数: 約1024万2400頭

エストニア

初発生: 2014年9月2日

豚飼養頭数: 約30万8000頭

ロシア

初発生: 2007年

豚飼養頭数: 約2585万147頭

ペラルーシ

初発生: 2013年6月19日

豚飼養頭数: 約255万1000頭

ウクライナ

初発生: 2012年7月30日

豚飼養頭数: 約587万6200頭

モルドバ

初発生: 2016年9月17日

豚飼養頭数: 約33万9500頭

ルーマニア

初発生: 2017年7月27日

豚飼養頭数: 約361万9600頭

ブルガリア

初発生: 2018年8月31日

豚飼養頭数: 約69万4660頭

ギリシャ

初発生: 2020年2月5日

豚飼養頭数: 約73万3000頭

※出典: WOAH-WAHIS(Animal disease eventsおよびQuantitative data)、ADIS、各国当局HP ※日付は発生日又は検体回収日に基づく ※赤字は更新点  
※飼養頭数: FAO統計(2021)参照 ※一部の国についてはWOAHへの定期報告を元にしているため、最新のデータが反映されていない