

アジアにおけるアフリカ豚熱の発生状況

2022年9月6日時点

■ : 2018年8月以降発生があった国、地域
● : 発生箇所

インド
初発生：2020年1月26日
発生数：豚47件
(直近の発生：2022年4月4日、豚)
豚飼養頭数：約885万2111頭

モンゴル
初発生：2019年1月9日
発生数：豚11件
(直近の発生：2019年2月6日、豚)
豚飼養頭数：約2万4531頭

北朝鮮
初発生：2019年5月23日
発生数：豚1件
(直近の発生：2019年5月23日、豚)
豚飼養頭数：約230万6000頭

ブータン
初発生：2021年5月6日
発生数：豚2件
(直近の発生：2022年4月15日、豚)
豚飼養頭数：約1万7577頭

韓国
初発生：2019年9月17日
発生数：豚22件、野生いのしし2658件
(直近の発生：2022年8月18日、野生いのしし)
豚飼養頭数：約1107万8032頭

ネパール
初発生：2022年3月19日
発生数：豚22件
(直近の発生：2022年8月29日、豚)
豚飼養頭数：約151万9593頭

中国
初発生：2018年8月3日
発生数：豚197件、いのしし6件
(直近の発生：2022年2月21日、豚)
豚飼養頭数：約4億650万頭

ミャンマー
初発生：2019年8月1日
発生数：豚11件
(直近の発生：2021年6月1日、豚)
豚飼養頭数：約1919万2640頭

香港
初発生：2019年5月2日
発生数：豚4件、野生いのしし4件
(直近の発生：2022年5月27日、野生いのしし)
豚飼養頭数：約16万頭

タイ
初発生：2021年11月25日
発生数：豚95件
(直近の発生：2022年6月30日、豚)
豚飼養頭数：約753万6066頭

ラオス
初発生：2019年6月2日
発生数：豚149件、野生いのしし2件
(直近の発生：2020年9月29日、豚)
豚飼養頭数：約429万8000頭

カンボジア
初発生：2019年3月22日
発生数：豚13件
(直近の発生：2019年7月8日、豚)
豚飼養頭数：約190万1967頭

フィリピン
初発生：2019年7月25日
発生数：豚856件
(直近の発生：2022年4月8日、豚)
豚飼養頭数：約1279万5721頭

インドネシア
初発生：2019年9月4日
発生数：豚675件
(直近の発生：2020年7月20日、豚)
豚飼養頭数：約906万9892頭

マレーシア
初発生：2021年2月8日
発生数：豚76件、野生いのしし52件
(直近の発生：2022年7月6日、野生いのしし)
豚飼養頭数：約187万6029頭

東ティモール
初発生：2019年9月9日
発生数：豚126件
(直近の発生：2019年12月17日、豚)
豚飼養頭数：約44万4897頭

ベトナム
初発生：2019年2月1日
発生数：豚、野生いのしし 8061件
(直近の発生：2021年、豚)
豚飼養頭数：約2202万7858頭

出典：OIE-WAHIS(Animal disease eventsおよびQuantitative data)、各国当局HP
発生日：OIE報告による発生が確認された日
飼養頭数：FAO統計(2020)による
赤字は更新箇所