

平成 31 年 1 月 29 日  
動物衛生課

## 【OIE 情報】モンゴルにおけるアフリカ豚コレラの発生について

モンゴルにおけるアフリカ豚コレラの発生について、OIEへ報告がありましたのでお知らせいたします。

### 【出典】

OIEウェブサイト

[http://www.oie.int/wahis\\_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page\\_refer=MapFullEventReport&reportid=29337](http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=29337)

(OIE情報は更新・差替えが行われる場合がありますので、出典元も併せて御確認下さい。)

### 【概要】

- ・発生数：4件（続報2）
- ・発生日：2019年1月15日、1月19日、1月24日
- ・OIEへの報告日：2019年1月27日

### 【発生状況】

- ・1月15日：ダルハン・オール県の裏庭農場

【動物種】	【疑い頭数】	【症例数】	【死亡数】	【淘汰数】	【と畜数】
豚	-	24	24	49	0

- ・1月15日：セレンゲ県の裏庭農場

【動物種】	【疑い頭数】	【症例数】	【死亡数】	【淘汰数】	【と畜数】
豚	-	12	12	66	0

- ・1月19日：セレンゲ県の裏庭農場

【動物種】	【疑い頭数】	【症例数】	【死亡数】	【淘汰数】	【と畜数】
豚	-	145	145	173	0

- ・1月24日：セレンゲ県の裏庭農場

【動物種】	【疑い頭数】	【症例数】	【死亡数】	【淘汰数】	【と畜数】
豚	-	1	1	3	0

### 【疫学情報】

- ・感染源：不明または調査中

【対応】

- ・ 封じ込め及び/または保護区域の内側におけるサーベイランス
- ・ 隔離
- ・ 死体、副産物、廃棄物の公的廃棄
- ・ ゾーニング
- ・ 施設などの消毒
- ・ ワクチン接種許可（ワクチンがあれば）
- ・ 患畜を治療対象としない

【診断】

診断施設	動物種	診断方法	診断日	結果
動物生産健康研究所（FAO / IAEA共同研究所） （外国研究所）	豚	リアルタイム PCR	2019年1月24日	陽性
州中央獣疫研究所（国立研究所）	豚	RT-PCR	2019年1月13日	陽性
パーブライツ研究所（OIE Reference Laboratory）	豚	リアルタイム PCR	2019年1月24日	陽性

【発生地図】

