

豚熱に伴う滋賀県特定家畜伝染病対策本部

第4回本部員会議 次第

日時：令和3年10月8日（金）16時00分

場所：危機管理センター 災害対策本部室

1. 開会

2. 議事

(1) 防疫対応の進捗状況および今後のスケジュールについて

(2) その他

3. 閉会

豚熱にかかる防疫対応進捗状況等について

令和3年（2021年）10月8日
農政水産部畜産課

1. 防疫対応の進捗状況および今後のスケジュールについて

(1) 農場の概要

所在地：近江八幡市

飼養状況：1, 448頭（※作業進行に伴い更新）

(2) 患畜決定までの経緯

10月5日（火）

11:15 飼養豚の削瘦、複数頭の死亡、元気消失等豚熱を疑う症状がみられる旨の通報。家畜保健衛生所が緊急立ち入り。

23:00 滋賀県特定家畜伝染病対策本部を設置。

10月6日（水）

19:15 患畜決定

(3) 県対策本部の開催

第1回	10月	6日	（水）	14:00
第2回	10月	6日	（水）	19:30
第3回	10月	7日	（木）	15:45
第4回	10月	8日	（金）	16:00
第5回	10月	11日	（月）	11:30（予定）

(4) 防疫措置の進捗状況

日時	内容
6日 11:00	汚染物品の評価、集合場所設営開始（近江八幡市運動公園体育館）
13:00	農場緊急消毒開始、テント基地等設営開始 埋却候補地試掘開始（発生農場隣地）
17:00	防疫作業従事者集合（第1班）
19:30	殺処分開始 第1クール 41名
23:00	第2クール 40名
7日 3:00	第3クール 50名
7:00	第4クール 50名
11:00	第5クール 51名
	一時作業中断
17:20	作業再開 第6クール 41名 汚染物品処理作業を並行開始
19:00	第7クール 50名
23:00	第8クール 50名
8日 3:00	第9クール 49名
7:00	第10クール 59名
	一時作業中断（10:00~17:00） 第11クール中止
17:00	第12クール 60名

※現在までの動員数の合計のべ 481名 (第1~10クール)

殺処分頭数および進捗率

月 日	時刻 (現地時点)	殺処分終了頭数 (累計)	進捗率 母数 1,448 頭
10月6日	21:00	96	6.6%
10月7日	1:00	327	22.6%
	9:00	828	57.2%
	18:00	904	62.4%
10月8日	1:00	1,021	70.5%
	9:00	1,243	85.8%
	10:00	1,285	88.7%

(残163頭)

(5) 家畜防疫に関する協力要請団体・事業者

団体名	協力内容
一般社団法人滋賀県建設業協会	重機、運搬車両、資機材の調達、埋却処分作業
一般社団法人滋賀県畜産振興協会	評価人
一般社団法人滋賀県トラック協会	防疫資材等の輸送
一般社団法人滋賀県バス協会	作業者の輸送
一般社団法人滋賀県造園協会	消毒場所における動力噴霧器の提供
総合警備保障株式会社	農場周辺の通行制限区域の警備
日本液炭株式会社 関西支社	サイフォン式炭酸ガスボンベの供給
NPO法人コメリ災害対策センター コメリ	防疫資材の供給
株式会社セブンイレブン・ジャパン	飲食料等の供給
株式会社 平和堂	飲食料等の供給
有限会社アニテック	防疫資材の供給
株式会社Y'sプロダクション	防疫資材の供給
たぐち農産株式会社	防疫資材の供給
株式会社木村商店	防疫資材の供給
ミドリ安全株式会社 ミドリ安全滋賀株式会社	防疫資材の供給
近江八幡市	評価人、地元調整
農林水産省動物衛生課 近畿農政局	全体を通じた連携、協力



【豚熱に伴う特定家畜伝染病対策本部 第4回本部員会議】

(6) 今後のスケジュールについて

	10月5日(火)	10月6日(水)	10月7日(木)	10月8日(金)	10月9日(土)	10月10日(日)
全体	11:15 通報	23:00 家保遺伝子 検査陽性	19:15 患畜決定			
殺処分			→			
埋却			→			
消毒		→				→
		対策本部 立上げ				防疫措置完了 見込み

殺処分終了後、汚染物品の埋却や農場消毒などを実施し、10月10日(日)防疫措置完了見込み。

2. その他

※次回の県対策本部の開催予定

10月11日(月) 11:30~(予定)