

# 樣式集

# 様式集目次

## 1 節目の情報伝達様式

様式 1 (豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例について)	
【現地家保 畜産課 農政課】	1 - 1
様式 2 (豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例について)	
【畜産課 農政課 各振興局(家保)】	1 - 2
様式 3 (豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における写真判定の結果について)	
【畜産課 農政課 各振興局(家保)】	1 - 3
様式 4 (豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における中央家保での検査結果について)【中央家保 畜産課 農政課】	1 - 4
様式 5 (豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における中央家保での検査結果について)【畜産課 農政課 各振興局(家保)】	1 - 5
様式 6 (豚熱及びアフリカ豚熱検査結果について)	
【畜産課 農政課 各振興局(家保) 関係団体、議員】	1 - 6
様式 7 ( 県における豚熱及びアフリカ豚熱疑いの疑い事例の情報について)【畜産課 農政課 各振興局(家保)】	1 - 7
様式 8 ( 県における豚熱及びアフリカ豚熱の検査結果について)【畜産課 農政課 各振興局(家保) 議員】	1 - 8

## 2 国防疫指針様式等

CSF別記様式 5 /ASF別記様式 1 (異常豚等の届出を受けた際の報告)	2 - 1
CSF別記様式 6 /ASF別記様式 2 (異常豚が所在する農場等に関する疫学情報(現地調査票))	2 - 2
CSF別記様式 7 /ASF別記様式 3 (病性鑑定依頼書)	2 - 4
病性鑑定依頼書添付(病性鑑定送付材料リスト)	2 - 5
検査材料搬送依頼書【畜産課 東京事務所長】	2 - 6

## 3 防疫作業準備関係様式

検体搬送以降の事前準備チェック表	3 - 1
豚熱又はアフリカ豚熱先遣隊調査票(農場・埋却地)	3 - 3
防疫作業計画工程表	3 - 6
初動防疫報告票 1 (発生農場の概要)	3 - 8
初動防疫報告票 2 (制限区域情報 1)	3 - 10
初動防疫報告票 2 (制限区域情報 2)	3 - 11
初動防疫報告票 3 (消毒ポイント)	3 - 12
初動防疫報告票 4 (防疫作業従事者必要人員数)	3 - 13
初動防疫報告票 5 (発生農場の疫学関連情報 1)	3 - 15
初動防疫報告票 5 (発生農場の疫学関連情報 2)	3 - 16
初動防疫報告票 6 (必要機材・資材数量)	3 - 17

防疫作業必要資材計算表(豚)・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 18
出力表1 防護服関連資材一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 19
出力表2 防護服関連資材準備数量・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 22
出力表3 - 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]・・・・・・・・	3 - 24
出力表3 - 防疫作業必要資材チェック表[資材別、50音順]・	3 - 29
出力表3 - 備蓄資材搬出数量表・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 31
資材振り分け先・・・・・・・・・・・・・・・・	3 - 34

#### 4 動員要請様式

##### 1. 一般

様式1 - 1 (CSF又はASF防疫作業に係る動員要請(一般))	
【現地防疫対策本部 県防疫対策本部・総務動員者確保班】	4 - 1
様式2 - 1 (CSF又はASF防疫作業に係る動員要請について(依頼))	
【県本部・総務動員者確保班 各振興局、農林部各課室】	4 - 2
様式2 - 1別添 (CSF又はASF防疫作業に係る動員要請(一般))	
【県本部・総務動員者確保班 各振興局、農林部各課室】	4 - 3
様式3 - 1 (CSF又はASF防疫作業に係る動員者数等の報告について(一般))	
【発生地外の各振興局、農林部 県本部・総務動員者確保班】	
・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 4
様式3 - 2 (CSF又はASF防疫作業に係る動員者名簿の報告について(一般))	
【発生地外の各振興局、農林部 県本部・総務動員者確保班】	
・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 5
様式3 - 3 (CSF又はASF防疫作業に係る動員者名簿の報告について(一般))	
【畜産研究部門、農業大学畜産学科、肉改C 県本部・防疫対策班】	
・・・・・・・・・・・・・・・・	4 - 6
様式4 - 1 (動員者名簿(一般)取りまとめ)	
【現地防疫対策本部 後方支援センター】	4 - 7

## 2. 獣医師

- 様式 1 ( 動員要請書 )【発生地家保 他地域家保、畜産課、現地総合対策本部  
動員班】 . . . . . 4 - 8
- 様式 2 ( 動員要請書 ( 発生農場・埋却地でのリーダー等 ) )【発生地家保 他  
地域家保、畜産課、現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 9
- 様式 3 ( 動員要請書 ( 殺処分実務者 ) )【発生地家保 他地域家保、畜産課、  
現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 10
- 様式 4 ( 動員要請書 ( 発生状況確認検査担当者 ) )【発生地家保 他地域家保、  
畜産課、現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 11
- 様式 5 ( 動員者報告表 ( 発生農場・埋却地でのリーダー等 ) )【発生地家保 他  
地域家保、畜産課、現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 12
- 様式 6 ( 動員者報告表 ( 殺処分実務者 ) )【発生地家保 他地域家保、畜産課、  
現地総合対策本部動員班 ( 生活衛生課 ) 畜産課 発生地家保】  
. . . . . 4 - 13
- 様式 7 ( 動員者報告表 ( 発生状況確認検査担当者 ) )【発生地家保 他地域家  
保、畜産課、現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 14
- 様式 8 ( 動員者班編成 ( 発生農場・埋却地でのリーダー等 ) )【発生地家保 他  
地域家保、畜産課、現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 15
- 様式 9 ( 動員者班編成 ( 殺処分実務者 ) )【発生地家保 畜産課、現地総合対  
策本部動員班】 . . . . . 4 - 16
- 様式 10 ( 動員者班編成 ( 発生状況確認検査担当者 ) )【発生地家保 畜産課、  
現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 17

## 3. 保定員

- 様式 1 - 1 ( 保定員動員要請書 )【発生地家保 他地域家保、畜産課、現地総  
合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 18
- 様式 1 - 2 ( 保定員集合場所・日時等 )【発生地家保 他地域家保、畜産課、  
現地総合対策本部動員班】 . . . . . 4 - 19
- 様式 2 ( 保定員動員者報告 )【発生地家保 他地域家保、畜産課、現地総合対  
策本部動員班】 . . . . . 4 - 20
- 様式 3 ( 保定員動員者名簿 )【発生地家保 他地域家保、畜産課、現地総合対  
策本部動員班】 . . . . . 4 - 21

## 5 移動用バス関係様式

- 様式 A ( 豚熱及びアフリカ豚熱疑い通報について )【県本部・総務動員者確保  
班 バス協会、代表幹事、管財課、議会事務局】 . . . . . 5 - 1
- 様式 B ( 家畜伝染病発生時の防疫作業従事者輸送用の貸切バスに係る情報提供 )  
【県本部・総務動員者確保班 代表幹事】 . . . . . 5 - 2
- 様式 C - 1 ( 豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における写真判定結果について )  
【県本部・総務動員者確保班 バス協会、代表幹事】 . . . . . 5 - 5
- 様式 C - 2 ( 豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における写真判定結果について )  
【県本部・総務動員者確保班 管財課、議会事務局】 . . . . . 5 - 6
- 様式 D ( 家畜伝染病発生時の防疫作業従事者輸送用の貸切バス運行要請 )  
【県本部・総務動員者確保班 代表幹事】 . . . . . 5 - 7
- 様式 E ( 家畜伝染病発生時の防疫作業従事者輸送用の議会バス運行要請 )  
【県本部・総務動員者確保班 議会事務局、管財課】 . . . . . 5 - 10

## 6 マイクロバス関係様式

- 様式C'-1 (豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における写真判定結果について)  
【現地本部・資材調達班 バス協会地域幹事会社】・・・6 - 1
- 様式C'-2 (豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における豚熱検査結果について)  
【現地本部・資材調達班 バス協会地域幹事会社】・・・6 - 2
- 様式G-1 (家畜伝染病発生時の防疫作業従事者等の輸送用マイクロバス運行要請)  
【現地本部・資材調達班 バス協会地域幹事会社】・・・6 - 3
- 様式G-2 (運行計画表)  
【現地本部・資材調達班 バス協会地域幹事会社】・・・6 - 4
- 様式H-1 (防疫作業従事者(農場埋却地・県職員)運行表)  
【バス協会地域幹事会社 現地本部・資材調達班】・・・6 - 5
- 様式H-2 (防疫作業従事者(埋却地・建設業者)運行表)  
【バス協会地域幹事会社 現地本部・資材調達班】・・・6 - 7
- 様式I (家畜伝染病発生時の防疫作業従事者等の輸送用マイクロバス運行要請)  
【現地本部・資材調達班 他地域バス会社】・・・6 - 9
- レンタカー要請様式1 (レンタカー依頼票)  
【現地本部・資材調達班 レンタカー会社】・・・6 - 10
- レンタカー要請様式2 (レンタカーの確保について)  
【レンタカー会社 現地本部・資材調達班】・・・6 - 11
- 農大要請様式 (バスの借用依頼について)  
【現地本部・資材調達班 農業大学】・・・6 - 12
- 運転士要請様式1 (家畜伝染病防疫作業にかかる運転士の対応回答票)  
【現地本部・資材調達班 他振興局】・・・6 - 13
- 運転士要請様式2 (家畜伝染病防疫作業にかかる運転士の動員要請について)  
【現地本部・資材調達班 他振興局】・・・6 - 15

## 7 防疫作業関係様式

- 物品等評価調査票・・・7 - 1
- 指針別記様式7 (と殺指示書)・・・7 - 2
- 農場調査表(周辺農場調査)・・・7 - 3
- 豚熱及びアフリカ豚熱採材リスト(周辺農場調査)・・・7 - 4

## 8 消毒ポイント関係様式

- 様式1 (車両消毒済証明書)・・・8 - 1
- 様式2 (車両消毒実施記録)・・・8 - 3
- 様式3 (消毒関係消耗品等使用簿)・・・8 - 5
- 様式4 (消毒ポイント作業記録簿)・・・8 - 6
- 様式5 (車両消毒業務引継ぎ書)・・・8 - 7
- 様式第1号 (道路占用許可申請・協議書)・・・8 - 9
- 道路占用届書・・・8 - 10
- 別記様式第6 (道路使用許可申請書)・・・8 - 11
- 様式第1号その6 (港湾施設用地目的外使用許可申請書)・・・8 - 12

(様式1)

**取り扱い注意**

令和 年 月 日  
振興局( 家保 )

### 豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例について

本日、 市(町)の養豚場でCSF及びASF疑う異常通報があり、農場において特定症状を確認しました。

#### 記

- 1 飼養者
- 2 農場所在地 市 町 番地
- 3 飼養頭数 豚(繁殖、肥育、一貫等の用途別)  
頭(母豚 頭、子豚 頭、肥育豚 頭)
- 4 状 況  
(特定症状の内容及び発生状況等を記載)
- 5 今後の検査等  
国よる写真判定のため、画像データ等を農林水産省へメール送信します。

（様式2）

取り扱い注意

令和 年 月 日  
農 林 部 畜 産 課

豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例について

本日、下記のとおりCSF及びASFを疑う異常通報があり、衛生所が農場において特定症状を確認しました。 家畜保健

記

- 1 農場所在地 市 町（旧町名まで記載）
- 2 飼養頭数 （様式1に記載のとおり）
- 3 状 況  
（特定症状の内容及び発生状況等を記載）
- 4 今後の検査等  
国よる写真判定のため、画像データ等を農林水産省へメール送信します。

（様式3）

**取り扱い注意**

令和 年 月 日  
振興局( 家保)

豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における写真判定の結果について

国による写真判定の結果は、下記のとおりです。

記

- 1 農場所在地  
市 町 番地
- 2 写真判定結果  
 検体搬送（併せて中央家保でも CSF・ASF の検査を行います）  
 検体搬送指示なし（中央家保による CSF・ASF 検査は継続します）

**検体搬送決定の場合のみ3を記載**

- 3 今後の予定
  - (1) 検体搬送決定を受け、長崎県豚熱及びアフリカ豚熱警戒連絡会議を開催します。
  - (2) 検査結果判明予定時間  
国機関 による検査  
月 日 午前（午後） 時頃  
農研機構 動物衛生研究部門(小平海外病研究拠点)(東京都小平市)  
中央家保による検査  
月 日 午前（午後） 時頃



(様式4)

取り扱い注意

令和 年 月 日  
県央振興局(中央家保)

豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における中央家保での  
検査結果について

検査結果は下記のとおりでした。

記

1 農場所在地 市 町 番地

2 検査結果

C S F 抗原検査 (PCR 検査)	陽性 (又は陰性) ( / 頭)
C S F 抗原検査 (蛍光抗体法)	陽性 (又は陰性) ( / 頭)
C S F 抗体検査	陽性 (又は陰性) ( / 頭)
A S F 抗原検査 (PCR 検査)	陽性 (又は陰性) ( / 頭)

（様式5）

**取り扱い注意**

令和 年 月 日  
農 林 部 畜 産 課

豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における中央家保での  
検査結果について

検査結果は下記のとおりでした。

「全項目陰性」時は、検体搬送の有無により以下を記載

（検体搬送あり）

最終判定は、国機関の検査結果により行います。

（検体搬送なし）

国と協議の上、一般病性鑑定に移行します。

記

1 農場所在地 市 町 番地

2 検査結果

C S F 抗原検査（PCR 検査） 陽性（又は陰性）（ / 頭）

C S F 抗原検査（蛍光抗体法） 陽性（又は陰性）（ / 頭）

C S F 抗体検査 陽性（又は陰性）（ / 頭）

A S F 抗原検査（PCR 検査） 陽性（又は陰性）（ / 頭）

3 今後の予定

国機関 の検査結果により病性を判定します。

結果判明予定時間

月 日 午前（午後） 時頃

（様式6）

取り扱い注意

令和 年 月 日  
農 林 部 畜 産 課

### 豚熱及びアフリカ豚熱検査結果について

CSF及びASF疑い事例について、動物衛生研究部門で検査した結果は、下記のとおりでした。

#### 記

- 1 農場所在地 市 町 番地  
(全ての検査が陰性の場合は、旧町名までの記載とする)
- 2 検査結果 CSF 陽性(又は陰性)  
ASF 陽性(又は陰性)

#### 検査陽性のみ3を記載

#### 3 今後の対応

農林水産省動物衛生課と協議のうえ「患畜又は疑似患畜」に決定した場合には、家畜伝染病予防法及び豚熱(又はアフリカ豚熱)に関する特定家畜伝染病防疫指針に基づき、当該農場で飼養されている豚の殺処分等、防疫措置を実施します。

（様式7）

**取り扱い注意  
（非公表情報）**

令和 年 月 日  
農 林 部 畜 産 課

## 県における豚熱及びアフリカ豚熱の疑い事例の情報について

本日 時、 県畜産課からCSF及びASFの疑い事例が発生し、検体を搬送した旨の連絡がありました。

県では、材料送付後、CSF遺伝子解析等検査又はASF検査で陽性が確認されれば、公表することになっています。

なお、当農場で発生が確認された場合は、本県の一部が制限区域に入る予定です。

### 記

- 1 農場所在地 県 市 町 番地
- 2 飼養頭数 （当該県からの情報により記載）
- 3 今後の予定
  - （1） 県での検体搬送決定を受け、長崎県豚熱及びアフリカ豚熱警戒連絡会議を開催します。
  - （2）国機関 による検査結果判明予定時間  
月 日 午前（午後） 時頃  
農研機構 動物衛生研究部門（小平海外病研究拠点）（東京都小平市）

（様式 8）

取り扱い注意

令和 年 月 日  
農 林 部 畜 産 課

県における豚熱及びアフリカ豚熱の検査結果について

県畜産課から下記のとおり検査結果の連絡がありました。

記

- 1 農場所在地 市 市 町 番地  
(検査が陰性の場合は、旧町名までの記載とする)
- 2 検査結果 CSF 陽性(又は陰性)  
ASF 陽性(又は陰性)

検査陽性の場合のみ 3 を記載

- 3 今後の対応 県では、「患畜又は疑似患畜」に決定した場合には、家畜伝染病予防法に基づき、当該農場で飼養されている豚(いのしし)の殺処分等、防疫措置を実施します。

( CSF 別記様式 5 )

( ASF 別記様式 1 )

### 異常豚の届出を受けた際の報告

県 家畜保健衛生所

- 1 届出受理年月日時間： 年 月 日 時 分
  
- 2 届出者  
氏 名： ( 職 業： )  
住 所： ( 電話番号： )
  
- 3 異常豚の所在  
住 所： ( 電話番号： )  
所有者氏名：
  
- 4 届出事項  
( 畜種別、繁殖、育成又は肥育等の用途別に聴き取ること。 )  
飼養頭数：  
うち異常頭数：
  
- 5 おおまかな症状、病歴及び診療履歴等：
  
- 6 既に講じた措置：
  
- 7 その他関連事項 ( 疫学情報等 )：
  
- 8 届出者への指示事項：
  
- 9 届出受理者氏名：
  
- 10 処置  
( 1 ) 通報 ( 時間 )  
所長： 都道府県畜産主務課：  
( 2 ) 現地調査  
氏名： 出発時間：

異常豚が所在する農場等に関する疫学情報（現地調査票）

都道府県：

家畜保健衛生所：

担当：

- 1 現地調査 日時： 年 月 日 時 分
- 2 豚等の所有者 住所：  
畜舎の所在地（家畜所有者の住所と異なる場合）：  
氏名：
- 3 農場従業員数及び農場管理責任者名：
- 4 家畜種及び飼養形態：
- 5 飼養頭数：
- 6 病畜頭数：
- 7 症状、病変及び病歴（経時的に詳細に記載）：
- 8 病性鑑定材料（部位、検体数及び保管方法）：
- 9 当面の措置状況（検体送付後の措置等）：
- 10 過去 28 日間に当該農場に出入りした豚等の履歴：
- 11 過去 28 日間に出入りした人・車両の履歴及びそれらの巡回範囲  
（1）人（獣医師、人工授精師）：  
（2）車両（家畜運搬車両、飼料運搬車両、死亡畜回収車両及び堆肥運搬車両）：
- 12 堆肥の出荷先：
- 13 精液及び受精卵の出荷先：
- 14 その他参考となる事項（周辺農場の戸数（3 km、10 km）、周辺農場の豚等の様子等）：

異常豚が所在する農場等に関する疫学情報（現地調査票）

都道府県：

家畜保健衛生所：

担当：

- 1 現地調査 日時： 年 月 日 時 分
- 2 豚等の所有者 住所：  
畜舎の所在地（家畜所有者の住所と異なる場合）：  
氏名：
- 3 農場従業員数及び農場管理責任者名：
- 4 家畜種及び飼養形態：
- 5 飼養頭数：
- 6 病畜頭数：
- 7 症状、病変及び病歴（経時的に詳細に記載）：
- 8 病性鑑定材料（部位、検体数及び保管方法）：
- 9 当面の措置状況（検体送付後の措置等）：
- 10 過去 22 日間に当該農場に出入りした豚等の履歴：
- 11 過去 22 日間に出入りした人・車両の履歴及びそれらの巡回範囲  
（1）人（獣医師、人工授精師）：  
（2）車両（家畜運搬車両、飼料運搬車両、死亡畜回収車両及び堆肥運搬車両）：
- 12 堆肥の出荷先：
- 13 精液及び受精卵の出荷先：
- 14 その他参考となる事項（周辺農場の戸数（3 km、10 km）、周辺農場の豚等の様子等）：



(CSF 指針別記様式 7 )  
(ASF 指針別記様式 3 )

## 病 性 鑑 定 依 頼 書

令和 年 月 日

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構  
動物衛生研究部門所長 殿

依頼機関代表者・氏名  
長崎県 家畜保健衛生所  
所長 (印)

下記のとおり病性鑑定を依頼いたします。

### 記

- 1 動物種 ( 品種、性別、個体識別番号等を含む。 )
- 2 鑑定材料 ( 種類及び数量を含む。 )
- 3 鑑定目的  
豚熱 ( 又はアフリカ豚熱 ) の診断
- 4 発生状況  
別添のとおり ( CSF 別記様式 6 ( 又は ASF 別記様式 2 ) を添付 )
- 5 連絡先  
長崎県 家畜保健衛生所  
長崎県 市 町  
電 話  
F A X
- 6 その他特記事項

本依頼書はメールにて畜産課 ( 家畜衛生班 ) へ送信すること。また、検体と同梱して送付すること。

豚熱・アフリカ豚熱病性鑑定送付採材リスト

検査課記入欄

採材年月日： 年 月 日

検体No.	品種	性別	用途	齢	臨床症状	体温	WBC数	好中球の核の左方移動	CSF			ASF	豚の状態	その他
									遺伝子検査	FA検査	抗体検査	遺伝子検査		
例 1	LWD	雌	育成	4か月齢	急死	NT	NT	有・無	+	+	+	-	生(死)	病鑑
例 2	LWD	雌	母豚	5産	元気消失	42	7,000	有・無	+	+	-	-	生(死)	病鑑(鑑定殺)
例 3	LWD	去勢	肥育	4か月齢	元気消失、発熱	42	7,000	有・無	+	+	-	-	生(死)	病鑑(鑑定殺)
1								有・無					生・死	
2								有・無					生・死	
3								有・無					生・死	
4								有・無					生・死	
5								有・無					生・死	
6								有・無					生・死	
7								有・無					生・死	
8								有・無					生・死	
9								有・無					生・死	
10								有・無					生・死	
11								有・無					生・死	
12								有・無					生・死	
13								有・無					生・死	

この欄以外は必ず  
記入してください!

各ステージでの正常範囲を超えた移動

剖検所見： No.1  
No.2  
No.3

桿状核球の割合

哺乳豚0-13%  
子豚0-8%  
肉・繁殖豚0-3%

# 検査材料搬送依頼書

東京事務所長 様

F A X送信者  
畜産課家畜衛生班

---

下記により（疾病名：豚熱又はアフリカ豚熱）検査材料を航空貨物便で空輸しますので、羽田空港で受取の後、動物衛生研究部門 小平海外病研究拠点への搬入をお願いします。

## 記

1 貨物便

航空会社名

---

便 名

---

2 出発及び到着予定時間

出発 \_\_\_\_\_ 発

到着 羽田空港 \_\_\_\_\_ 着

3 預かり番号

---

4 搬送貨物の形態及び数量

---

5 搬送先

〒187-0022

動物衛生研究部門 小平海外病研究拠点

（窓口：企画管理部管理課小平管理チーム）

東京都小平市上水本町 6-20-1

TEL 042-321-1441

### 検体搬送以降の事前準備チェック表

チェック	作業内容
	地図の作成（責任者： ） 1 発生地（農場等）の確認 2 制限予定区域全域の地図 3 主要幹線道路が明瞭な拡大地図 4 発生地と近隣の地図 5 埋却予定地及び周辺の地図 その他（ ）
	必要事項の地図への記載（責任者： ） 1 発生地及び周辺農場 2 家畜関連施設 3 消毒ポイント予定地 4 埋却予定地 5 支援センター及び防疫拠点・除染テント 6 防疫対策本部 その他（ ）
	現地防疫対策本部に関すること（責任者： ） 現地防疫対策本部の設置（県対策本部と同時）
	先遣隊からの情報等を参考に作成 1 防疫作業計画の策定 （1）殺処分から移動制限の解除までの作業工程表の作成 （2）初動防疫に関する手法等の策定 殺処分の方法等の動線の確認 搬出・運搬方法（畜舎から埋却地までの動線、使用機材・重機等） 清掃・消毒方法（使用薬液、散布方法、水源確認等） 埋却方法（シート使用、ガス対策等）、汚染物品処理方法 その他（ ）
	埋却予定地の選定（責任者： ） 1 発生農場の敷地内又は隣接地等とし、以下の条件を満たす場所 （1）人家、飲料水（井戸）、河川及び道路に接近しない （2）日常、人及び家畜が接近しない （3）水源への影響がない （4）最低4m程度の掘削が可能である （5）埋却後3年以上発掘、洪水、崩落の可能性がない （6）機械（特に重機）、資材の搬入が容易であること 農場敷地外の場合は、埋却地の付近に防疫拠点を設置すること

	<p>支援センター及び防疫拠点・除染テントの選定（責任者： ）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 支援センター 発生地（農場等）に近く、駐車場が広く、多数の人員が収容できる場所（体育館、公民館等）</li> <li>2 防疫拠点 発生地（農場等）の隣接地で、コンテナやテント等を設置できる場所</li> <li>3 除染テント 発生地（農場等）と防疫拠点の間で、テントや給湯機等の付属機器を設置できる場所</li> </ol>
	<p>消毒ポイントの選定（責任者： ）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 主要な幹線道路上（利用状況を勘案）で以下の条件を満たす場所 <ul style="list-style-type: none"> <li>（1）大型車両の誘導、停止可能なスペースを有する</li> <li>（2）車両の出入りに、視界が確保できる</li> <li>（3）交通渋滞を引き起こさない</li> <li>（4）機材等を設置できる</li> <li>（5）周辺の環境（騒音・水質汚濁等）に十分に配慮すること</li> <li>（6）水の確保及び運搬方法（ ）</li> </ul> </li> <li>2 制限区域内の高速道路のインターチェンジ</li> </ol>
	<p>防疫従事者・資材確保の準備（責任者： ）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 防疫作業従事者人員割り当て （動員表を参照）</li> <li>2 必要資材及び数量</li> </ol> <p>必要資材計算表参照、下記項目必要資材数量の算定及び家保の備蓄状況の確認</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>家畜の殺処分資材</li> <li>死体等の埋却資材</li> <li>消毒ポイント資材（原則、全ての制限措置が解除されるまで設置）</li> <li>発生状況確認検査資材</li> <li>防疫従事者人員を要請する関係機関への連絡準備</li> <li>資材注文・レンタルの連絡準備</li> <li>その他（ ）</li> </ul>
	<p>疫学関連施設の選定（責任者： ）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 関連農場のリスト作成（家畜・人・車両等の移動）</li> <li>2 関連施設のリスト作成 家畜市場、と畜場、堆肥関係施設等</li> </ol> <p>その他</p>

## 豚熱又はアフリカ豚熱先遣隊調査票（農場）

報告者

所属

農家名

農場所在地

飼養頭数

発生農場

1 農場見取図及び豚舎内配置図（別紙）

・農場見取図に記載する項目

【農場内】

豚舎、堆肥舎、飼料タンク、水源（水道栓）の場所、電源、基盤、照明装置の設置場所、排水溝、農場内通路幅、防疫資材の収容場所、消毒用動力噴霧器の設置場所、

農場出入口

【防疫拠点（農場）】

設置場所、簡易トイレ

【その他】

通行遮断場所、道幅（重機搬入の可否）

2 豚舎

汚染物品処分方法： 埋却（全量・一部）/ 堆肥化处理 ・ 静置  
 焼却（全量・一部）

機械化：可 ・ 不可

内容：

番号	飼養頭数	入口（m）		畜舎（m）			敷料		備考 (封込に必要な面積)
		幅	高さ	幅	長さ	面積	高さ	要領	

豚 頭 死体保管庫： 有 ・ 無  
 敷料 焼埋却 時間 堆肥化 時間 静置 時間  
 除糞作業時間： 時間 消毒作業時間： 時間（豚舎1棟当たり）  
 堆肥化作業時間（目張-積上-石灰散布-被覆）： 時間  
 静置作業時間（目張-石灰散布-被覆）： 時間

3 飼料

汚染物品処分方法： 埋却（全量・一部）/ 堆肥化处理 ・ 静置  
 焼却（全量・一部）

機械化：可 ・ 不可

内容：

タンク	ルコハツ (FB)換 算	タンク容量（t/本数）								本数計
		1	3	5	7	10	13	15	総量	

バラ飼料の有無： 有（密閉・解放） ・ 無

バラ 重量 kg × 袋数 袋 総量： t

注）密閉飼料（ビニル袋等）については、外装消毒で不活化完了

4 堆肥舎

汚染物品処分方法： 埋却（ 全量 ・ 一部 ） / 堆肥化处理 ・ 静置  
 焼却（ 全量 ・ 一部 ）

機械化：可 ・ 不可

番号	FB換算	入口 (m)		堆肥舎 (m)			堆肥		備考 (封込に必要な面)	
		幅	高さ	幅	長さ	面積	高さ	総量		
計										

5 水及び動力噴霧器

・ 水源（水道栓）の位置（見取図に記載）

・ 給水時間：

（記載例：500Lタンクを満タンにするのに30分、10秒当たりの吐出量 $\frac{L}{s}$ 、10Lバケツ満タン時間（秒））

・ 農場所有の水タンク： L： 個、 L： 個

・ 農家所有の動力噴霧器： 台（最大吸水量： L、ホース長： m、燃料： ）  
 台（最大吸水量： L、ホース長： m、燃料： ）

・ 水洗時間： 時間（通路一本当たり ・ 鶏舎1棟当たり）

・ 水洗時の水の使用量： L（通路1本当たり ・ 鶏舎1棟当たり）

6 必要重機等

バックホウ （農家所有）	規格： 台、規格： 台 （規格： 台、操作可能者： 名）
ダンプカー （農家所有）	規格： 台、規格： 台 （規格： 台、操作可能者： 名）
フォークリフト （農家所有）	規格： 台、規格： 台 （規格： 台、操作可能者： 名）
ホイールローダー （農家所有）	規格： 台、規格： 台 （規格： 台、操作可能者： 名）
スキッド ステア-ダー （農家所有）	規格： 台、規格： 台 （規格： 台、操作可能者： 名）
（農家所有）	規格： 台、規格： 台 （規格： 台、操作可能者： 名）
（農家所有）	規格： 台、規格： 台 （規格： 台、操作可能者： 名）
	操作可能者実人数 名

規格には、型式、バケツ容量、最大積載量等を記載

積み込みにバックホウのクレーンを使用する場合は、玉掛け作業が必要

投光器： 台

防疫フェンス： 要 ・ 否（長さ m）

防疫フェンスの目隠し材（ブルーシート等）は、建設業協会で準備出来ない場合は、県で準備

7 道路情報（支援センターから農場まで）

最も狭い道幅 m

マイクロバスの通行 可 ・ 不可（ ）

トラックの搬入 可 ・ 不可（ ）

重機の搬入 可 ・ 不可（ ）

離合 可 ・ 不可（場所： ）

Uターン 可 ・ 不可（場所： ）

8 炭酸ガスポンペ最大保管数量

本

9 その他注意事項

周囲環境等について特記すべき事項を記載すること

## 豚熱又はアフリカ豚熱先遣隊調査票（埋却地）

報告者

所属

農 家 名

埋却地所在地

埋却地

### 1 埋却地見取図（別紙）

・埋却地見取図に記載する項目

#### 【埋却地内】

水源（水道栓）の場所、埋却溝（長さ）、掘削土仮置スペース、埋却地出入口、資材置場、作業動線（重機類の移動経路等）、消毒用動力噴霧器の設置場所

#### 【防疫拠点】（農場防疫拠点と別に設置する場合）

設置場所、簡易トイレ

#### 【その他】

通行遮断場所、道幅（重機搬入の可否）

### 2 埋却溝

・埋却溝：                      本（長さ                      m：                      本、長さ                      m：                      本）

### 3 必要重機等

バックホウ	規格：                      台                      、規格：                      台
	規格：                      台                      、規格：                      台
	規格：                      台                      、規格：                      台

投光器    台

敷鉄板    台

防疫フェンス： 要 ・ 否 （長さ                      m）

防疫フェンスの目隠し材（ブルーシート等）は、建設業協会では準備出来ない場合は、県で準備

### 3 道路情報（発生農場から埋却地まで）

最も狭い道路幅    m

マイクロバスの通行    可    ・    不可    (    )

トラックの搬入                      可    ・    不可    (    )

重機の搬入                      可    ・    不可    (    )

離合                      可    ・    不可    (場所：    )

Uターン                      可    ・    不可    (場所：    )

### 4 その他注意事項

隣接地への影響                      有    ・    無

周囲環境等について特記すべき事項を記載すること





一級 事務 の別	事務 番号	発生 区分	作業種別	関係分課数 累計	作業内容	時期 作業区分	月												合計	残高数				
							E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9	70	71	72						
1					関係分	一般														100				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	10
						関係回収(テナント)	一般																	12
						関係給付(給付)	一般																	80
						関係給付	GP																	2
						関係給付	一般																	75
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
2					関係分	一般														120				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	0
						関係回収(テナント)	一般																	10
						関係給付(給付)	一般																	100
						関係給付	GP																	0
						関係給付	一般																	100
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
3					関係分	一般														150				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	0
						関係回収(テナント)	一般																	10
						関係給付(給付)	一般																	120
						関係給付	GP																	0
						関係給付	一般																	150
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
4					関係分	一般														150				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	0
						関係回収(テナント)	一般																	10
						関係給付(給付)	一般																	120
						関係給付	GP																	0
						関係給付	一般																	150
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
5					関係分	一般														150				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	0
						関係回収(テナント)	一般																	10
						関係給付(給付)	一般																	50
						関係給付	GP																	0
						関係給付	一般																	100
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
6					関係分	一般														150				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	0
						関係回収(テナント)	一般																	10
						関係給付(給付)	一般																	50
						関係給付	GP																	0
						関係給付	一般																	100
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
7					関係分	一般														150				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	0
						関係回収(テナント)	一般																	10
						関係給付(給付)	一般																	50
						関係給付	GP																	0
						関係給付	一般																	100
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
農場作業					関係分	一般														950				
						前年度																		
						関係中継給付金	一般																	0
						関係回収(テナント)	一般																	0
						関係給付(給付)	一般																	0
						関係給付	GP																	0
						関係給付	一般																	0
						計 算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						実 績																		
						進捗率(%)																		
地区 1					関係分	一般													200					
					GP																10			
					関係給付	一般																		
地区 1					関係分	一般													200					
					GP																			
					関係給付	一般																		
地区 1					関係分	一般													200					
					GP																			
					関係給付	一般																		
農場					石及敷布関係	一般																		
					進捗状況																			
合計					一般	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2910				
					前年度	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
					GP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
マニュアル					一般	00	00	00	00															
					前年度																			

農場名 :	
飼養頭数 :	頭

初動防疫報告票 1 (発生農場の概要)

報告者所属・氏名	
提出日時	

1 発生農場の概要

発生農場、埋却(焼却等)候補地、集合場所等位置が確認できる地図等を添付すること。

(1) 発生農場

農場・施設名	所有者(管理者)	飼養頭数	畜舎数
郵便番号	所在地	連絡先	

(2) 系列農場等

	名称	所在地	連絡先
系列			
導入元			
出荷先			
飼料購入先			
その他			

2 発生関連農場・施設等の概要(該当施設があれば記載)

農場・施設名	飼養羽数	所在地	連絡先

3 後方支援センター

- ・農場からの距離: \_\_\_\_\_ km
- ・埋却地(焼却場所)からの距離: \_\_\_\_\_ km
- ・名称: \_\_\_\_\_
- ・郵便番号: \_\_\_\_\_ ・所在地: \_\_\_\_\_
- ・TEL: \_\_\_\_\_ ・FAX: \_\_\_\_\_
- ・所有者(管理者): \_\_\_\_\_
- ・後方支援センターの責任者氏名及び連絡先: \_\_\_\_\_

4 農場拠点

- ・住所: \_\_\_\_\_
- 農場の住所を記載すること(複数農場ある場合は防疫拠点に隣接する農場住所を記入)
- ・農場拠点サポート責任者氏名及び連絡先: \_\_\_\_\_

5 自衛隊前進拠点 要 ・ 不要

・名称：

・TEL： ・所在地：

6 埋却（焼却等）予定地（ 発生以前の確認情報。先遣隊現地調査で変更の可能性あり。 ）

・最終確認日：

・農場からの距離： km 埋却地拠点（ 要 ・ 不要 ）

・埋却地総面積： m<sup>2</sup>

・埋却溝上面積： m<sup>2</sup>

・埋却溝底面積： m<sup>2</sup> （埋却溝本数： 本、埋却溝長さ： m）

・所在地：

・施設名称又は土地の所有者：

・地 目：

・埋却（焼却）時の作業班数  班（ 埋却の場合、母猪50頭超えは2班、150頭超えは3班、800頭超えは4班）

・ "  に際しての留意点

7 必要重機他（ 先遣隊調査で台数等変更の可能性あり。 ） （現場管理係1名）

・掘削	バックホウ（0.8m <sup>3</sup> ）	<input type="text"/> 台	（オペレーター 名、玉掛 名）
	バックホウ（0.45m <sup>3</sup> ）	<input type="text"/> 台	（オペレーター 名、玉掛 名）
	バックホウ（ <input type="text"/> m <sup>3</sup> ）	<input type="text"/> 台	（オペレーター 名、玉掛 名）
・農場	ローダー	<input type="text"/> 台	（オペレーター 名）
	トラック	<input type="text"/> 台	（オペレーター 名） （玉掛 名）

8 農場の特記情報（初動防疫報告票6基本表に転記すること）

・農場敷地面積： m<sup>2</sup> （飼養頭数  0 ）

・畜舎面積： m<sup>2</sup> （畜舎数  0 ）

・農場出入口： 箇所

・通行遮断場所： 箇所

9 発生状況確認検査

・24時間以内に行う検査農場数  農場

・班体制： 班

・検査豚舎数： 棟

1～5、8、9は速やかに報告、6・7は事前調査情報を先に報告後、先遣隊調査により更新。上記項目を満たすものであれば、任意の様式による提出としてよい。

【現地 県本部・防疫対策班、消毒ポイント班】

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

## 初動防疫報告票 2 (制限区域情報 1)

報告者所属・氏名	
提出日時	月 日 時 分

### 1 制限区域情報(地図情報を添付のこと)

#### (1) 制限区域内農場数、飼養頭数

畜種	飼養規模	移動制限区域 (0～3km)		搬出制限区域 (3～10km)	
		戸	頭	戸	頭
豚	3,000頭以上	戸	頭	戸	頭
	3,000頭未満	戸	頭	戸	頭
いのしし	3,000頭以上	戸	頭	戸	頭
	3,000頭未満	戸	頭	戸	頭
愛玩豚	3,000頭以上	戸	頭	戸	頭
	3,000頭未満	戸	頭	戸	頭
その他 ( )	3,000頭以上	戸	頭	戸	頭
	3,000頭未満	戸	頭	戸	頭
合計	3,000頭以上	戸	頭	戸	頭
	3,000頭未満	戸	頭	戸	頭

区域内農場一覧(農家名、所在地、頭数、豚舎数、畜種)を添付のこと

#### (2) 家畜関連施設

施設名	所在地	連絡先	0～3km	3～10km

該当のエリアに を付してください

【現地 県本部・防疫対策班、消毒ポイント班】

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

初動防疫報告票 2 (制限区域情報 2)

報告者所属・氏名	
提出日時	月 日 時 分

(3) 移動制限区域 (半径3km圏内)

市町地区名を記載のこと
-------------

(4) 搬出制限区域 (半径10km圏内 (移動制限区域を除く))

市町地区名を記載のこと
-------------

各制限区域が分かる地図を添付すること。

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

初動防疫報告票3（消毒ポイント）

報告者所属・氏名

提出日時

月 日 時 分

No	局No	道路名称	設置場所	設置根拠及び消毒方法	交通誘導警備員数	道路占有許可状況	現地確認状況
1	(記入例)	国道 号	(JA 市 町 番地 横など説明を記載)	半径 km地点 噴霧消毒	2	未	済
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

消毒ポイント設置場所（ポイントNo.記載）した地図を添付のこと。  
 選定場所が分かるような住所、目印、詳細地図を添付のこと。  
 全ての消毒ポイントの現地確認終了後、本報告票を再度提出すること。

・畜産関係車両のルート確認状況：

確認済み

農場名：〇〇農場  
 飼養頭数：〇〇頭  
 農場所在地：〇〇市〇〇町

初動防疫報告票4（防疫作業従事者必要人員数）

- 1：埋却地が農場敷地内
- 2：埋却地が農場敷地外
- 3：埋却地が農場敷地外であるが、農場近隣のため埋却地拠点不要

報告者所属・氏名  
 提出日時 月 日 時 分

(1) 発生農場防疫作業

発生規模別必要人員数(豚)シートからコピー＆「値と数値の書式」貼り付け

発生規模別必要人員数(豚)シートからコピー＆「値と数値の書式」貼り付け

日数	時間	発生農場防疫作業															農場、埋却地必要人員		サポート		必要人員																				
		発生農場作業										埋却地作業					家畜防疫員	獣医師	保定員	一般(県+国)	自衛隊	業者	4時間毎					24時間毎													
		家畜防疫員		殺処分等		農場消毒	車両消毒	搬出種込(業者)	衛生班長	土木班員	埋却	業者	家畜防疫員	獣医師	保定員	一般(県+国)							自衛隊	業者	家畜防疫員	獣医師	保定員	一般(県+国)	自衛隊	業者	家畜防疫員	獣医師	保定員	一般(県+国)	自衛隊	業者					
		防疫責任者	疫学調査	殺処分	農場消毒												獣医師	保定員	自衛隊	農場消毒	車両消毒	搬出種込(業者)															衛生班長	土木班員	埋却	業者	家畜防疫員
1	8	1	1	3	10	30	3	40	2	4	1	1	4	8	2	6	10	0	38	0	12	4	1	9	1	2	1	17	2	9	10	0	70	0	12	25	30	0	333	200	36
2	28	1	4	19	19	70	3	60	2	4	1	1	4	8	2	6	19	0	82	60	12	4	1	15	1	2	1	21	2	9	19	0	124	60	12	27	57	0	615	360	36
3	52	1	4	19	19	70	3	60	2	4	1	1	4	8	2	6	19	0	82	60	12	4	1	15	1	2	1	21	2	9	19	0	124	60	12	27	57	0	615	360	36
4	76	1	4	19	19	70	3	60	2	4	1	1	4	8	2	6	19	0	82	60	12	4	1	15	1	2	1	21	2	9	19	0	124	60	12	27	57	0	615	360	36
5	100	1	4	19	19	70	3	60	2	4	1	1	4	8	2	6	19	0	82	60	12	4	1	15	1	2	1	21	2	9	19	0	124	60	12	25	56	0	589	360	36
6	124	1	3	18	18	60	3	60	2	4	1	1	4	8	2	5	18	0	72	60	12	4	1	15	1	2	1	15	2	8	18	0	108	60	12	24	54	0	537	360	36
7	148	1	3	18	18	60	3	60	2	4	1	1	4	8	2	5	18	0	72	60	12	4	1	15	1	2	1	15	2	8	18	0	108	60	12	24	45	0	531	270	36
8	172	1	2	2	2	60	2	60	2	4	1	1	4	8	2	4	0	0	69	0	12	4	1	9	1	2	1	15	2	7	0	0	99	0	12	21	0	0	501	0	36
9~28日目は、記載省略																																									
29	676	1	2	2	2	60	2	60	2	4	1	1	4	8	2	4	0	0	69	0	12	4	1	9	1	2	1	15	2	7	0	0	99	0	12	357	0	0	7602	0	504
628	680	1	2	2	2	60	2	60	2	4	1	1	4	8	2	4	0	0	69	0	12	4	1	9	1	2	1	15	2	7	0	0	99	0	12	0	0	0	0	0	

(2) 発生状況確認検査

	対象農場数	必要人員数		備考
		一般	獣医師	
電話調査		0	0	移動制限区域内全豚、いのしし等飼養農場
立入検査(24時間以内)		0	0	移動制限区域内豚、いのしし等飼養農場
2日目		0	0	
3日目		0	0	
1日当たり最大必要人員数		名	名	

の対象農場：豚、いのししにあっては6頭以上飼養する農場及び で異状の認められた農場



(3) 消毒ポイント(総数)

本表は自動計算式となっています。入力下記の内訳表に行ってください。

	消毒方法	ポイント数	1か所の 人員数	必要 人員数	動員内訳			備考
					県	市町	団体	
1日目	動力噴霧器	0		0	0	0	0	
	動噴・マット併設	0		0	0	0	0	
	マット消毒	0		0	0	0	0	
			小計	名	名	名	名	
2日目	動力噴霧器	0		0	0	0	0	
	動噴・マット併設	0		0	0	0	0	
	マット消毒	0		0	0	0	0	
			小計	名	名	名	名	
3日目	動力噴霧器	0		0	0	0	0	
	動噴・マット併設	0		0	0	0	0	
	マット消毒	0		0	0	0	0	
			小計	名	名	名	名	
日目を降	動力噴霧器	0		0	0	0	0	
	動噴・マット併設	0		0	0	0	0	
	マット消毒	0		0	0	0	0	
			小計	名	名	名	名	

発生地外振興局でも消毒ポイントを設置する場合は、下記の内訳も添付すること。

<内訳1(発生地振興局管轄分)>

	消毒方法	ポイント数	1か所の 人員数	必要 人員数	動員内訳			備考
					県	市町	団体	
1日目	動力噴霧器			0	0	0		
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	
2日目	動力噴霧器			0	0	0		
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	
3日目	動力噴霧器			0	0	0		
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	
日目を降	動力噴霧器			0	0	0		
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	

<内訳2(発生地外振興局管轄分)>

	消毒方法	ポイント数	1か所の 人員数	必要 人員数	動員内訳			備考
					県	市町	団体	
1日目	動力噴霧器			0				
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	
2日目	動力噴霧器			0				
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	
3日目	動力噴霧器			0				
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	
日目を降	動力噴霧器			0				
	動噴・マット併設			0				
	マット消毒			0				
			小計	名	名	名	名	

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

初動防疫報告票 5 (発生農場の疫学関連情報 1)

報告者所属・氏名	
提出日時	月 日 時 分

1 発生農場の疫学関連情報

<家畜に関する疫学情報>

(1) 導入の履歴

No	導入元農場名	所在地	連絡先	導入日	備考

(2) 出荷、移動の履歴

No	施設、農場名	所在地	連絡先	出荷日	備考

(3) 死亡畜搬出の履歴

No	施設名	所在地	連絡先	搬出日	備考

<人・車両に関する疫学情報>

(4) 人(獣医師、指導員等)

No	名称	所在地	連絡先	立入日	備考

(5) 車両(飼料運搬車、死亡畜回収車、堆肥運搬車等)

No	名称	所在地	連絡先	立入日	備考

(6) その他(ガス、電気、宅配等)

No	名称	所在地	連絡先	立入日	備考

上記の家きん、人、車両が確認された農場について、次ページに記載する。



【現地 県本部・防疫対策班、資材班】

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

### 初動防疫報告票 6 (必要機材・資材数量)

報告者所属・氏名

提出日時

月 日 時 分

別添のとおり報告します。

添付資料

- ・防疫作業必要資材計算表
- ・出力表 1
- ・出力表 2
- ・出力表 3 ー
- ・出力表 3 -
- ・出力表 3 -

防疫作業必要資材計算表 (豚)

基礎数値入力表 (に発生規模別必要人員数(豚)シートから対象規模人員数をコピーし貼り付け、 ~ の白枠に発生農場情報等を手入力) 動員表

発生規模別必要人員数(豚)シートからコピー&「値と数値の書式」貼り付け 発生規模別必要人員数(豚)シートからコピー&「値と数値の書式」貼り付け

自動計算

Main calculation table with columns for dates, time, personnel types (farm, support, 4-hour, 24-hour), and status checks. Includes a summary row for days 9-12.

発生規模: 10,400 頭
母豚: 800 頭
子豚: 4,400 頭
肥育豚: 5,000 頭

殺処分班数: 4 班
母豚: 1 班
子豚: 1 班
肥育豚: 2 班

農場: 畜舎数: 5 棟, 農場敷地面積: 10,000 m², 畜舎面積: 2,000 m²
搬出車両数: 積載量: 4 t, 2 t, 2 t

農場出入口数: 2 か所
(2か所の場合、車両消毒人員数を増加)

通行遮断箇所数: 5 箇所
家保の通行遮断セット備蓄数: 3 箇所

消毒ポイント数: 5 箇所
動物: 5 人体制
動物・マット併用: 5 人体制
マット消毒: 5 人体制

埋却地: 2 箇所
必要総面積: 26,832 m²
必要表面積: 8,944 m²
必要底面積: 4,472 m²
長さ: 50 m
本数: 10 本

発生状況確認検査: 1日目: 5 農場, 2日目: 5 農場, 3日目: 5 農場

最大稼働人数: 60 人
延べ稼働人員数: 2,280 人

白枠にのみ数値を手入力し、色つき枠には入力しないこと

出力表1 防護服関連資材一覧表

	時間帯	発生農場		埋却地		通行遮断		農場拠点		埋却地拠点		合計			発生状況確認検査		
		@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	農場拠点	埋却地拠点	後方支援センター	@	数量	
第1クール	防護服(タイベック)	3	162	5	50	1	4	1	10	1	3	68	20	142	2	8	
	防護キャップ	1	54	2	20	1	4	1	2	1	2	60	22		2	8	
	フェイスボマスク	1	54	1	10	1	4	1	10	1	3	68	13		2	8	
	インナー手袋(双)	1	54	2	20	1	4	1	10	1	3	68	23		6	24	
	アウター手袋(双)	1	54	2	20	0	0	1	2	1	2	56	22		0	0	
	軍手	1	54	0	0	0	0	1	10	1	3	64	3		0	0	
	ゴーグル	1	54	1	10	0	0	1	2	1	2	56	12		0	0	
	長靴(足)	1	54	1	10	1	4	1	10	1	3	68	13		2	8	
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	ゴムスリッパ(足)	1	54	1	10	0	0	0	0	0	0	54	10	64	0	0	
	タオル	1	54	1	10	1	4	1	10	1	3	68	13		2	8	
	合羽	1	54	1	10	1	4	1	2	1	2	60	12		2	8	
	第2クール	防護服(タイベック)	3	225	5	10	1	0	1	0	1	0	75	3	157	-	-
		防護キャップ	1	75	2	4	1	0	1	0	1	0	75	4		-	-
フェイスボマスク		1	75	1	2	1	0	1	0	1	0	75	2		-	-	
インナー手袋(双)		1	75	2	4	1	0	1	0	1	0	75	4		-	-	
アウター手袋(双)		1	75	2	4	0	0	1	0	1	0	75	4		-	-	
軍手		1	75	0	0	0	0	1	0	1	0	75	0		-	-	
ゴーグル		1	75	1	2	0	0	1	0	1	0	75	2		-	-	
長靴(足)		1	75	1	2	1	0	1	0	1	0	75	2		-	-	
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴムスリッパ(足)		1	75	1	2	0	0	0	0	0	0	75	2	77	-	-	
タオル		1	75	1	2	1	0	1	0	1	0	75	2		-	-	
合羽		1	75	1	2	1	0	1	0	1	0	75	2		-	-	
第3クール		防護服(タイベック)	3	279	5	70	1	4	1	10	1	3	107	26	233	-	-
		防護キャップ	1	93	2	28	1	4	1	2	1	2	99	30		-	-
	フェイスボマスク	1	93	1	14	1	4	1	10	1	3	107	17		-	-	
	インナー手袋(双)	1	93	2	28	1	4	1	10	1	3	107	31		-	-	
	アウター手袋(双)	1	93	2	28	0	0	1	2	1	2	95	30		-	-	
	軍手	1	93	0	0	0	0	1	10	1	3	103	3		-	-	
	ゴーグル	1	93	1	14	0	0	1	2	1	2	95	16		-	-	
	長靴(足)	1	93	1	14	1	4	1	10	1	3	107	17		-	-	
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴムスリッパ(足)	1	93	1	14	0	0	0	0	0	0	93	14	107	-	-	
	タオル	1	93	1	14	1	4	1	10	1	3	107	17		-	-	
	合羽	1	93	1	14	1	4	1	2	1	2	99	16		-	-	
	第4クール	防護服(タイベック)	3	225	5	30	1	0	1	0	1	0	75	10	170	-	-
		防護キャップ	1	75	2	12	1	0	1	0	1	0	75	12		-	-
フェイスボマスク		1	75	1	6	1	0	1	0	1	0	75	6		-	-	
インナー手袋(双)		1	75	2	12	1	0	1	0	1	0	75	12		-	-	
アウター手袋(双)		1	75	2	12	0	0	1	0	1	0	75	12		-	-	
軍手		1	75	0	0	0	0	1	0	1	0	75	0		-	-	
ゴーグル		1	75	1	6	0	0	1	0	1	0	75	6		-	-	
長靴(足)		1	75	1	6	1	0	1	0	1	0	75	6		-	-	
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴムスリッパ(足)		1	75	1	6	0	0	0	0	0	0	75	6	81	-	-	
タオル		1	75	1	6	1	0	1	0	1	0	75	6		-	-	
合羽		1	75	1	6	1	0	1	0	1	0	75	6		-	-	
第5クール		防護服(タイベック)	3	279	5	70	1	4	1	10	1	3	107	26	233	-	-
		防護キャップ	1	93	2	28	1	4	1	2	1	2	99	30		-	-
	フェイスボマスク	1	93	1	14	1	4	1	10	1	3	107	17		-	-	
	インナー手袋(双)	1	93	2	28	1	4	1	10	1	3	107	31		-	-	
	アウター手袋(双)	1	93	2	28	0	0	1	2	1	2	95	30		-	-	
	軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴーグル(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	長靴(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴムスリッパ(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	
	タオル	1	93	1	14	1	4	1	10	1	3	107	17		-	-	
	合羽(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	第6クール	防護服(タイベック)	3	225	5	30	1	0	1	0	1	0	75	10	170	-	-
		防護キャップ	1	75	2	12	1	0	1	0	1	0	75	12		-	-
フェイスボマスク		1	75	1	6	1	0	1	0	1	0	75	6		-	-	
インナー手袋(双)		1	75	2	12	1	0	1	0	1	0	75	12		-	-	
アウター手袋(双)		1	75	2	12	0	0	1	0	1	0	75	12		-	-	
軍手(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴーグル(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
長靴(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴムスリッパ(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	
タオル		1	75	1	6	1	0	1	0	1	0	75	6		-	-	
合羽(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	

1  
口  
田

	時間帯	発生農場		埋却地		通行遮断		農場拠点		埋却地拠点		合計			発生状況確認検査			
		@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	農場拠点	埋却地拠点	後方支援センター	@	数量		
2 日 目	第7クール	防護服(タイベック)	3	489	5	70	1	4	1	16	1	3	183	26	373	2	8	
		防護キャップ	1	163	2	28	1	4	1	2	1	2	169	30		2	8	
		フェイスマスク	1	163	1	14	1	4	1	16	1	3	183	17		2	8	
		インナー手袋(双)	1	163	2	28	1	4	1	16	1	3	183	31		6	24	
		アウター手袋(双)	1	163	2	28	0	0	1	2	1	2	165	30		0	0	
		軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
		ゴーグル(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
		長靴(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
		Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
		トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
		靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
		ゴムスリッパ(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
		タオル	1	163	1	14	1	4	1	16	1	3	183	17		2	8	
		合羽(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	8	
		第8クール	防護服(タイベック)	3	405	5	30	1	0	1	0	1	0	135	10	290	-	-
			防護キャップ	1	135	2	12	1	0	1	0	1	0	135	12		-	-
			フェイスマスク	1	135	1	6	1	0	1	0	1	0	135	6		-	-
			インナー手袋(双)	1	135	2	12	1	0	1	0	1	0	135	12		-	-
			アウター手袋(双)	1	135	2	12	0	0	1	0	1	0	135	12		-	-
			軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-
ゴーグル(再利用)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
長靴(足)(再利用)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
Tシャツ	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
トランクス	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
靴下(足)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
ゴムスリッパ(足)(再利用)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
タオル	1		135	1	6	1	0	1	0	1	0	135	6		-	-		
合羽(再利用)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
第9クール	防護服(タイベック)		3	489	5	70	1	4	1	16	1	3	183	26	373	-	-	
	防護キャップ		1	163	2	28	1	4	1	2	1	2	169	30		-	-	
	フェイスマスク		1	163	1	14	1	4	1	16	1	3	183	17		-	-	
	インナー手袋(双)		1	163	2	28	1	4	1	16	1	3	183	31		-	-	
	アウター手袋(双)		1	163	2	28	0	0	1	2	1	2	165	30		-	-	
	軍手(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴーグル(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	長靴(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	ゴムスリッパ(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	タオル	1	163	1	14	1	4	1	16	1	3	183	17		-	-		
	合羽(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	第10クール	防護服(タイベック)	3	405	5	30	1	0	1	0	1	0	135	10	290	-	-	
		防護キャップ	1	135	2	12	1	0	1	0	1	0	135	12		-	-	
		フェイスマスク	1	135	1	6	1	0	1	0	1	0	135	6		-	-	
		インナー手袋(双)	1	135	2	12	1	0	1	0	1	0	135	12		-	-	
		アウター手袋(双)	1	135	2	12	0	0	1	0	1	0	135	12		-	-	
		軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴーグル(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
長靴(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
ゴムスリッパ(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
タオル		1	135	1	6	1	0	1	0	1	0	135	6		-	-		
合羽(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
第11クール		防護服(タイベック)	3	489	5	70	1	4	1	16	1	3	183	26	373	-	-	
		防護キャップ	1	163	2	28	1	4	1	2	1	2	169	30		-	-	
		フェイスマスク	1	163	1	14	1	4	1	16	1	3	183	17		-	-	
		インナー手袋(双)	1	163	2	28	1	4	1	16	1	3	183	31		-	-	
		アウター手袋(双)	1	163	2	28	0	0	1	2	1	2	165	30		-	-	
		軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴーグル(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	長靴(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	ゴムスリッパ(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	タオル	1	163	1	14	1	4	1	16	1	3	183	17		-	-		
	合羽(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
	第12クール	防護服(タイベック)	3	405	5	30	1	0	1	0	1	0	135	10	290	-	-	
		防護キャップ	1	135	2	12	1	0	1	0	1	0	135	12		-	-	
		フェイスマスク	1	135	1	6	1	0	1	0	1	0	135	6		-	-	
		インナー手袋(双)	1	135	2	12	1	0	1	0	1	0	135	12		-	-	
		アウター手袋(双)	1	135	2	12	0	0	1	0	1	0	135	12		-	-	
		軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴーグル(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
長靴(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
ゴムスリッパ(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		
タオル		1	135	1	6	1	0	1	0	1	0	135	6		-	-		
合羽(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-		

	時間帯	発生農場		埋却地		通行遮断		農場拠点		埋却地拠点		合計			発生状況確認検査		
		@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	農場拠点	埋却地拠点	後方支援センター	@	数量	
第13クール	防護服(タイベック)	3	453	5	70	1	4	1	16	1	3	171	26	349	2	8	
	防護キャップ	1	151	2	28	1	4	1	2	1	2	157	30		2	8	
	ディスボマスク	1	151	1	14	1	4	1	16	1	3	171	17		2	8	
	インナー手袋(双)	1	151	2	28	1	4	1	16	1	3	171	31		6	24	
	アウター手袋(双)	1	151	2	28	0	0	1	2	1	2	153	30		0	0	
	軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	ゴーグル(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	長靴(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	ゴムスリッパ(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	タオル	1	151	1	14	1	4	1	16	1	3	171	17		2	8	
	合羽(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	8	
	第14クール	防護服(タイベック)	3	375	5	30	1	0	1	0	1	0	125	10	270	-	-
		防護キャップ	1	125	2	12	1	0	1	0	1	0	125	12		-	-
		ディスボマスク	1	125	1	6	1	0	1	0	1	0	125	6		-	-
		インナー手袋(双)	1	125	2	12	1	0	1	0	1	0	125	12		-	-
アウター手袋(双)		1	125	2	12	0	0	1	0	1	0	125	12		-	-	
軍手(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴーグル(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
長靴(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴムスリッパ(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
タオル		1	125	1	6	1	0	1	0	1	0	125	6		-	-	
合羽(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
第15クール		防護服(タイベック)	3	453	5	70	1	4	1	16	1	3	171	26	349	-	-
		防護キャップ	1	151	2	28	1	4	1	2	1	2	157	30		-	-
		ディスボマスク	1	151	1	14	1	4	1	16	1	3	171	17		-	-
		インナー手袋(双)	1	151	2	28	1	4	1	16	1	3	171	31		-	-
	アウター手袋(双)	1	151	2	28	0	0	1	2	1	2	153	30		-	-	
	軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴーグル(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	長靴(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴムスリッパ(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	タオル	1	151	1	14	1	4	1	16	1	3	171	17		-	-	
	合羽(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	第16クール	防護服(タイベック)	3	375	5	30	1	0	1	0	1	0	125	10	270	-	-
		防護キャップ	1	125	2	12	1	0	1	0	1	0	125	12		-	-
		ディスボマスク	1	125	1	6	1	0	1	0	1	0	125	6		-	-
		インナー手袋(双)	1	125	2	12	1	0	1	0	1	0	125	12		-	-
アウター手袋(双)		1	125	2	12	0	0	1	0	1	0	125	12		-	-	
軍手(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴーグル(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
長靴(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴムスリッパ(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
タオル		1	125	1	6	1	0	1	0	1	0	125	6		-	-	
合羽(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
第17クール		防護服(タイベック)	3	453	5	70	1	4	1	16	1	3	171	26	349	-	-
		防護キャップ	1	151	2	28	1	4	1	2	1	2	157	30		-	-
		ディスボマスク	1	151	1	14	1	4	1	16	1	3	171	17		-	-
		インナー手袋(双)	1	151	2	28	1	4	1	16	1	3	171	31		-	-
	アウター手袋(双)	1	151	2	28	0	0	1	2	1	2	153	30		-	-	
	軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴーグル(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	長靴(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	Tシャツ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	トランクス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	靴下(足)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	ゴムスリッパ(足)(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	タオル	1	151	1	14	1	4	1	16	1	3	171	17		-	-	
	合羽(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
	第18クール	防護服(タイベック)	3	375	5	30	1	0	1	0	1	0	125	10	270	-	-
		防護キャップ	1	125	2	12	1	0	1	0	1	0	125	12		-	-
		ディスボマスク	1	125	1	6	1	0	1	0	1	0	125	6		-	-
		インナー手袋(双)	1	125	2	12	1	0	1	0	1	0	125	12		-	-
アウター手袋(双)		1	125	2	12	0	0	1	0	1	0	125	12		-	-	
軍手(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴーグル(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
長靴(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
Tシャツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
トランクス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
靴下(足)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
ゴムスリッパ(足)(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
タオル		1	125	1	6	1	0	1	0	1	0	125	6		-	-	
合羽(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	





出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]

#####

	品名	No	資材名	規格	単位数量		準備数量		備考	調達先
後方支援センター	後方支援センター	82	机		1箇所当たり	20	台	20	台	リース会社
	後方支援センター	9	椅子		1箇所当たり	40	脚	40	脚	リース会社
	後方支援センター	113	ブルーシート (10m x 10m)		1箇所当たり	2	枚	2	枚	ホームセンター等
	後方支援センター	114	ブルーシート (3.6m x 5.4m)		1箇所当たり	5	枚	5	枚	ホームセンター等
	後方支援センター	125	ホワイトボードセット (ボード、マーカー、イレーザ)		1箇所当たり	1	式	1	式	ホームセンター等
	後方支援センター	37	着替え用パーテーション		1箇所当たり	6	個	6	個	ホームセンター等
	後方支援センター	25	ガムテープ (布製)		1箇所当たり	5	個	5	個	ホームセンター等
	後方支援センター	139	養生テープ		1箇所当たり	5	個	5	個	ホームセンター等
	後方支援センター	76	電気コードリール (延長コード)		1箇所当たり		台	0	台	必要数 家保で準備
	後方支援センター	88	テント		1箇所当たり	10	張	10	張	資材置場
	後方支援センター	58	照明器具 (持ち運び可能なもの)		1箇所当たり	5	台	5	台	リース会社
	後方支援センター	122	ポータブル発電機		1箇所当たり	5	台	5	台	リース会社
	後方支援センター	17	ガソリン		ガソリン缶1缶当たり	20	L	100	L	ホームセンター等
	後方支援センター	18	ガソリン缶		発電機1台当たり	1	缶	5	缶	ホームセンター等
	後方支援センター	63	ストーブ (冬期限定)		1箇所当たり	10	台	10	台	夏場は0を入力
	後方支援センター	91	灯油 (冬期限定)		灯油缶1缶当たり	18	L	360	L	冬期のみ
	後方支援センター	92	灯油缶 (冬期限定)		ストーブ1台当たり	2	缶	20	缶	ホームセンター等
	後方支援センター	55	手動ポンプ (冬期限定)		ストーブ2台当たり	1	個	5	個	ホームセンター等
	後方支援センター	109	ピプス		1箇所当たり	5	枚	5	枚	ホームセンター等
	後方支援センター	16	拡声器		1箇所当たり	1	台	1	台	リース会社
	後方支援センター	22	画板 (A4)		1箇所当たり	5	枚	5	枚	ホームセンター等
	後方支援センター	23	画板 (A3)		1箇所当たり	5	枚	5	枚	ホームセンター等
	後方支援センター	103	筆記具 (油性黒 太書き)		1箇所当たり	20	本	20	本	ホームセンター等
	後方支援センター	104	筆記具 (油性黒 細書き)		1箇所当たり	10	本	10	本	ホームセンター等
	後方支援センター	14	懐中電灯		1箇所当たり	2	個	2	個	ホームセンター等
	後方支援センター	138	誘導灯		1箇所当たり	2	本	2	本	ホームセンター等
	後方支援センター	29	乾電池 (単1) (アルカリ電池)		懐中電灯当たり	4	個	8	個	ホームセンター等
	後方支援センター	30	乾電池 (単2) (アルカリ電池)		誘導灯当たり	6	個	12	個	ホームセンター等
	後方支援センター	106	ビニール袋 (透明、45L)	枚	1人当たり	1	枚	5,524	枚	衣類・貴重品用、再利用可
	後方支援センター	107	ビニール袋 (透明、70L)	枚	10人当たり	1	枚	553	枚	ホームセンター等
	後方支援センター	124	ポリ袋 (取っ手付き)		1人当たり	1	枚	517	枚	靴体着用、再利用可能
	後方支援センター	47	結束バンド	100本 / 袋	1人当たり	1	本	5,524	本	ホームセンター等
	後方支援センター	12	うがい薬	500ml	80人当たり	1	本	70	本	6ml / 人 医薬器材業者
	後方支援センター	24	紙コップ (30個 / 袋)	30個 / 袋	1人当たり	1	個	185	袋	ホームセンター等
	後方支援センター	69	速乾性消毒薬		1箇所当たり	20	個	20	個	医薬器材業者
	後方支援センター	74	手洗い用石けん (液体)		1箇所当たり	10	個	10	個	ホームセンター等
	後方支援センター	54	シューズカバー		1人当たり	1	足	5,524	足	移動用
	後方支援センター	7	アルミ保温シート (冬期限定)		1人当たり	1	枚	517	枚	再利用可能
	後方支援センター	101	貼るカイロ (冬期限定)		1人当たり	1	個	5,524	個	ホームセンター等
	後方支援センター	45	靴下用カイロ (冬期限定)		1人当たり	1	足	5,524	足	ホームセンター等
	後方支援センター	97	鍋 (冬期限定)	33cm	1箇所当たり	5	個	5	個	ホームセンター等
	後方支援センター	137	やかん (冬期限定)	5L	1箇所当たり	5	個	5	個	ホームセンター等
	後方支援センター	102	パン		1人当たり	1	個	4,483	個	農場防疫作業 者・林業作業 者・林業作業 者・林業作業
	後方支援センター	20	カップヌードル (冬期限定)		1人当たり	1	個	4,483	個	農場防疫作業 者・林業作業 者・林業作業
	後方支援センター	128	水 (ミネラルウォーター) (冬期限定)	2L	カップヌードル4個当たり	1	本	1,121	本	農場防疫作業 者・林業作業 者・林業作業
後方支援センター	27	缶 (スープ、おしるこ等) (冬期限定)		1人当たり	1	個	4,483	個	農場防疫作業 者・林業作業 者・林業作業	
後方支援センター	99	箸・フォーク (冬期限定)		1人当たり	1	本	4,483	本	農場防疫作業 者・林業作業 者・林業作業	

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]

#####

	Field No	資材名	規格	単位数量	準備数量	備考	調達先			
農場拠点	88	テント		25人当たり	2	張	15	張	資材置場、作業者休憩用	リース会社
	50	コンテナボックス(電気防虫作業用)	4坪	固定	1	台	0	台	建設業者用	リース会社
	100	発電機(コンテナ照明用)		固定	1	台	0	台		リース会社
	28	簡易トイレ		25人当たり	1	基	4	基		リース会社
	89	トイレットペーパー(12巻入り)	12巻/袋	簡易トイレ当たり	2	袋	8	袋		ホームセンター等
	82	机		テント1張当たり	2	台	30	台	資材置場用	リース会社
	9	椅子		テント1張当たり	2	脚	30	脚	資材置場用	リース会社
	113	ブルーシート(10m×10m)		テント1張当たり	1	枚	15	枚		ホームセンター等
	114	ブルーシート(3.6m×5.4m)		テント1張当たり	1	枚		枚	必要に応じて	ホームセンター等
	125	ホワイトボードセット(ボード、マーカー、イレーザ)		1箇所当たり	1	式	1	式		ホームセンター等
	73	立入禁止ロープ(トラロープ)		1箇所当たり	1	本	1	本		ホームセンター等
	112	踏込消毒槽(プラスチック製)		25人当たり	1	個	4	個		ホームセンター等
	90	投光器(発電機付)		テント2張当たり	1	機	8	機		リース会社
	58	照明器具(持ち運び可能なもの)		テント2張当たり	1	台	8	台		リース会社
	58	照明器具(持ち運び可能なもの)		手入力	1	台		台	拠点と農場間に距離がある場合に準備	リース会社
	122	ポータブル発電機		照明器具1台当たり	1	台	8	台		リース会社
	17	ガソリン		ガソリン缶1缶当たり	20	L	320	L		ホームセンター等
	18	ガソリン缶		投光器・発電機1機当たり	1	缶	16	缶	投光器用	ホームセンター等
	63	ストーブ(冬期限定)		テント1張当たり	1	台	15	台		リース会社
	91	灯油(冬期限定)		灯油缶1缶当たり	18	L	540	L		ガソリンスタンド
	92	灯油缶(冬期限定)		ストーブ1台当たり	2	缶	30	缶		ホームセンター等
	55	手動ポンプ(冬期限定)		ストーブ2台当たり	1	個	8	個		ホームセンター等
	109	ピプス		1箇所当たり	3	枚	3	枚	責任者、班長、建設員	ホームセンター等
	16	拡声器		1箇所当たり	1	台	1	台		リース会社
	96	トランシーバー		1箇所当たり	1	台	1	台		家保で準備
	22	画板(A4)		1箇所当たり	5	枚	5	枚		ホームセンター等
	121	防水紙	50枚/冊	1箇所当たり	2	冊	2	冊		ホームセンター等
	103	筆記具(油性黒 太書き)		1箇所当たり	5	本	5	本		ホームセンター等
	104	筆記具(油性黒 細書き)		1箇所当たり	10	本	10	本		ホームセンター等
	19	カッターナイフ		1箇所当たり	10	本	10	本		ホームセンター等
	25	ガムテープ(布製)		10人当たり	1	個	496	個		ホームセンター等
	86	電気コードリール(延長コード)		1箇所当たり	5	台	5	台		ホームセンター等
	14	懐中電灯		1箇所当たり	5	個	5	個		ホームセンター等
	29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり	4	個	20	個		ホームセンター等
	10	一輪車		1箇所当たり	3	台	3	台	資材運搬用	ホームセンター等
	76	蓄圧式噴霧器		1箇所当たり	2	台	2	台		ホームセンター等
	39	逆性石けん		1箇所当たり	10	L	10	L	踏込用	医薬器材業者
	46	計量カップ		1箇所当たり	1	個	1	個		ホームセンター等
	107	ビニール袋(透明、70L)		5人当たり	3	枚	2,972	枚	衣類廃棄用	ホームセンター等
	116	フレコンバック		25人当たり	1	枚	991	枚	衣類廃棄用	ホームセンター等
	131	メガネ曇り止め		1箇所当たり	100	個	100	個		ホームセンター等
	140	ラッカースプレー(青)		1箇所当たり	20	本	20	本		ホームセンター等
	141	ラッカースプレー(赤)		1箇所当たり	20	本	20	本		ホームセンター等
	54	シューズカバー		1人当たり	1	足	4,952	足	移動用	リース会社
	12	うがい薬	500ml	80人当たり	1	本	62	本	6ml/人×1回	医薬器材業者
	24	紙コップ(30個/袋)	30個/袋	1人当たり	1	個	166	袋		ホームセンター等
	83	手洗い用石けん(液体)		1箇所当たり	10	本	10	本		ホームセンター等
	69	速乾性消毒薬		1箇所当たり	20	本	20	個		医薬器材業者
	129	水タンク(20L)		10人当たり	1	個	17	個		ホームセンター等
	123	ポリバケツ(22L)		10人当たり	1	個	17	個	備蓄は20L	ホームセンター等
	118	ペーパータオル		50人当たり	1	束	100	束		ホームセンター等
	97	鍋(冬期限定)	33cm	ストーブ1台当たり	1	個	5	個	最大5個	ホームセンター等
	137	やかん(冬期限定)	5L	1箇所当たり	2	個	2	個		ホームセンター等
	98	飲み物		1人当たり	3	本	14,856	本	農場作業員、リポ田	ホームセンター等
66	ゼリー		1人当たり	3	個	11,997	個		ホームセンター等	
102	パン		1人当たり	1	個	672	個	堆肥作業員用、堆肥作業員用、リポ田	フランソウ、フジパン	
20	カップヌードル(冬期限定)		1人当たり	1	個	672	個		ホームセンター等	
128	水(ミネラルウォーター)(冬期限定)	2L	カップヌードル4個当たり	1	本	168	本		ホームセンター等	
27	缶(スープ、おしるこ等)(冬期限定)		1人当たり	1	個	672	個	堆肥作業員用、堆肥作業員用、リポ田	ホームセンター等	
99	箸・フォーク(冬期限定)		1人当たり	1	本	672	本		ホームセンター等	
通行遮断	33	看板(通行遮断)		1箇所当たり	1	台	2	台		ホームセンター等
	26	カラーコーン		1箇所当たり	4	個	8	個		ホームセンター等
	48	コーンパー		1箇所当たり	2	本	4	本		ホームセンター等
	49	コーンベットの		コーン1本あたり	1	個	8	個		ホームセンター等
	72	立入禁止テープ		1箇所当たり	1	巻	2	巻		ホームセンター等
	9	椅子		1箇所当たり	2	脚	4	脚		リース会社
	76	蓄圧式噴霧器		1箇所当たり	1	台	5	台		ホームセンター等
	8	安全ベスト		1箇所当たり	2	枚	4	枚		ホームセンター等
	120	ヘルメット		1箇所当たり	2	個	4	個		ホームセンター等
	14	懐中電灯		1箇所当たり	1	個	2	個		ホームセンター等
	29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり	4	個	8	個		ホームセンター等
	30	乾電池(単2)(アルカリ電池)		誘導灯当たり	6	個	6	個		ホームセンター等
	138	誘導灯		1箇所当たり	2	本	4	本		ホームセンター等
96	トランシーバー		1箇所当たり	1	台	5	台	家保で準備		

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]

#####

	No	資材名	規格	単位数量	準備数量	備考	調達先
殺処分	90	投光器(発電機付)		1豚舎当たり 1	機 5	機	リース会社
	58	照明器具(持ち運び可能なもの)		1班当たり 1	台 4	台	リース会社
	122	ポータブル発電機		照明器具1台当たり 1	台 4	台	リース会社
	17	ガソリン		ガソリン缶1缶当たり 20	L 180	L	ガソリンスタンド
	18	ガソリン缶		投光器・発電機1機当たり 1	缶 9	缶	動噴・投光器用
	109	ピブス		班長当たり1枚+2枚 1	枚 2	枚	農場功及具仕 搬山積込、望 機場転4 老・班員用
	120	ヘルメット		固定 7	個 7	個	ホームセンター等
	16	拡声器		班長当たり1台+1台 1	台 1	台	リース会社
	96	トランシーバー		班長当たり1台+1台 1	台 1	台	家で準備
	39	逆性石けん		母豚、肉豚30頭当たり 1	L 194	L	薬殺用、30ml/頭
	77	注射器(10ml)	100本/箱	母豚1,000頭当たり 1	箱 1	箱	鎮静用、20頭/本
	78	注射器(20ml)	50本/箱	母豚1,000頭当たり 1	箱 1	箱	薬殺用、20頭/本
	79	注射器(30ml)	50本/箱	母豚、肉豚1000頭当たり 1	箱 6	箱	薬殺用、20頭/本
	80	注射針(18G)	100本/箱	肉豚1班当たり 1	箱 2	箱	薬殺用、2本/頭
	81	注射針(21G)	100本/箱	母豚1班当たり 1	箱 1	箱	薬殺用(耳静脈)、鎮静用
	21	カテラン針(18G)	100本/箱	母豚、肉豚1班当たり 1	箱 3	箱	薬殺用、1本/5頭
	143	連続注射器	20ml/本	母豚班1班当たり 2	本 2	本	鎮静用
	144	連続注射器用注射針	20ml/本	母豚100頭当り 1	箱 8	箱	鎮静用
	127	マフロバン1%注	12本/箱	母豚1頭当たり 1	本 400	本	鎮静用
	110	豚保定器		母豚班1班当たり 1	本 1	本	
	111	豚保定器(ワイヤー式)		肉豚班1班当たり 2	本 4	本	
	11	医療廃棄物入れ		1班当たり 1	個 4	個	家で準備
	123	ポリバケツ(22L)		1班当たり 3	個 21	個	備蓄は20L
	87	電殺器(一式)		母豚、肉豚最大1班当たり 1	台 6	台	医薬器材業者
	86	電気コードリール(延長コード)		電殺器1台当たり 1	台 6	台	電殺器用
	64	スノーホーン		子豚班最大1班当たり 1	本 1	本	県備蓄
	74	炭酸ガス(サイホン式)		子豚80頭当たり 1	本 55	本	炭酸ガス業者
	126	ボンベ用キャリー		子豚班最大1班当たり 2	台 2	台	県備蓄
	5	T型ハンドル		子豚班最大1班当たり 1	本 1	本	ボンベ開閉用
	136	モンキースパナ		子豚班最大1班当たり 1	個 1	個	
	113	ブルーシート(10m×10m)		子豚班1班当たり 2	枚 2	枚	ホームセンター等
	51	コンパネ(180×90)	180×90	母豚、肉豚班最大1班当たり 4	枚 24	枚	ホームセンター等
	51	コンパネ(180×90)	180×90	子豚班最大1班当たり 8	枚 8	枚	ホームセンター等
	51	コンパネ(90×90)	90×90	母豚、肉豚班最大1班当たり 5	枚 30	枚	ホームセンター等
	116	フレコンバック		子豚100頭当たり 4	枚 176	枚	ホームセンター等
	116	フレコンバック		肉豚100頭当たり 30	枚 1,500	枚	ホームセンター等
	116	フレコンバック		母豚1頭当たり 1	枚 800	枚	ホームセンター等
	140	ラッカースプレー(青)		1班当たり 1	本 4	本	ホームセンター等
	142	ラッカースプレー(黄)		1班当たり 1	本 4	本	ホームセンター等
	14	懐中電灯		1班当たり 1	個 7	個	ホームセンター等
	29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり 4	個 28	個	ホームセンター等
	107	ビニール袋(透明、70L)		1班当たり 20	枚 80	枚	ホームセンター等
	84	デジカメ(防水)		1農場当たり 2	台 2	台	家で準備
	22	画板(A4)		1班当たり 2	枚 14	枚	ホームセンター等
	104	筆記具(油性黒 細書き)		1班当たり 2	本 14	本	ホームセンター等
113	ブルーシート(10m×10m)		車両1台積載量11当たり 1	枚 12	枚	ホームセンター等	
145	ロープ(200m)		1箇所当たり 2	本 2	巻	シート固定用	
農場出入口消毒	32	看板(立入禁止)		農場出入口当たり 1	台 2	台	購入時は無地
	73	立入禁止ロープ(トラロープ)		農場出入口当たり 1	本 2	本	ホームセンター等
	9	椅子		農場出入口当たり 2	脚 4	脚	リース会社
	90	投光器(発電機付)		農場出入口当たり 1	機 2	機	リース会社
	94	動力噴霧器		農場出入口当たり 2	台 4	台	リース会社
	17	ガソリン		ガソリン缶1缶当たり 20	L 80	L	1日(15時間)分
	18	ガソリン缶		投光器1機当たり 2	缶 4	缶	動噴・投光器用
	130	水タンク(500L)		動力噴霧器1台当たり 1	個 4	個	リース会社
	41	給水用ホース		農場出入口当たり 1	本 2	本	ホームセンター等
	76	蓄圧式噴霧器		農場出入口当たり 1	台 2	台	ホームセンター等
	39	逆性石けん		動力噴霧器1台当たり 10	L 40	L	ホームセンター等
	46	計量カップ		農場出入口当たり 1	個 2	個	ホームセンター等
	67	洗淨ブラシ(洗車ブラシ)		農場出入口当たり 5	本 10	本	ホームセンター等
	112	踏込消毒槽(フラスフロン付)		農場出入口当たり 2	個 4	個	ホームセンター等
	8	安全ベスト		農場出入口当たり 2	枚 4	枚	ホームセンター等
	120	ヘルメット		農場出入口当たり 2	個 4	個	ホームセンター等
	96	トランシーバー		農場出入口当たり 1	台 2	台	家で準備
	14	懐中電灯		農場出入口当たり 1	個 2	個	ホームセンター等
	138	誘導灯		農場出入口当たり 2	本 4	本	ホームセンター等
	29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり 4	個 8	個	ホームセンター等
30	乾電池(単2)(アルカリ電池)		誘導灯当たり 6	個 24	個	ホームセンター等	

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]

#####

	Fig No	資材名	規格	単位数量	準備数量	備考	調達先	
農場清掃・消毒	109	ピブス		班長当たり1枚 1 枚	6 枚	班長 救急力班から移す	ホームセンター等	
	96	トランシーバー		班長当たり1台+1台 1 台	1 台		家で準備	
	94	動力噴霧器		2班当たり 1 台	3 台		リース会社	
	130	水タンク(500L)		動力噴霧器1台当たり 4 個	12 個		リース会社	
	41	給水用ホース		2班当たり 1 本	3 本		ホームセンター等	
	61	水中ポンプ		1箇所当たり 1 個	1 個	最低1個以上	ホームセンター等	
	39	逆性石けん		最大稼働班当たり 5 L	1,140 L		医薬器材業者	
	46	計量カップ		2班当たり 1 個	3 個		ホームセンター等	
	56	消石灰		農場敷地20m当たり 1 袋	500 袋		医薬器材業者	
	10	一輪車		1班当たり 2 台	12 台		ホームセンター等	
	15	かき板(大)		1班当たり 5 個	30 個		ホームセンター等	
	62	スコップ		1班当たり 5 個	30 個		ホームセンター等	
	71	竹箒		1班当たり 5 本	30 本		ホームセンター等	
	85	デッキブラシ		1班当たり 5 本	30 本		ホームセンター等	
	116	フレコンバック		1畜舎当たり 10 枚	50 枚		ホームセンター等	
	117	フレコンバックスタンド		固定 9 台	9 台		ホームセンター等	
	123	ポリバケツ(22L)		1班当たり 10 個	60 個	備蓄は20L	ホームセンター等	
	107	ビニール袋(透明、70L)	枚	延べ稼働班1班当たり 10 枚	2,280 枚	ゴミ用	ホームセンター等	
	埋却地拠点	88	テント		25人当たり 1 張	1 張	資材直場、作業 者体験用 建設業者用	リース会社
		50	コンテナボックス(電気接続作業専用)	4坪	固定 1 台	1 台		リース会社
		100	発電機(コンテナ照明用)		1箇所当たり 1 台	1 台		リース会社
		28	簡易トイレ		25人当たり 1 基	1 基		リース会社
		89	トイレトイレットペーパー(12巻入り)	12巻/袋	簡易トイレ当たり 1 袋	1 袋		ホームセンター等
		82	机		テント1張当たり 2 台	2 台		リース会社
		9	椅子		テント1張当たり 2 脚	2 脚		リース会社
		113	ブルーシート(10m×10m)		テント1張当たり 1 枚	1 枚		ホームセンター等
114		ブルーシート(3.6m×5.4m)		テント1張当たり 1 枚	1 枚	必要に応じて	ホームセンター等	
125		ホワイトボードセット(ボード、マーカー、イレーザ)		1箇所当たり 1 式	1 式		ホームセンター等	
73		立入禁止ロープ(トラロープ)		1箇所当たり 1 本	1 本		ホームセンター等	
112		踏込消毒槽(ブラッシュコンテナ)		50人当たり 2 個	1 個		ホームセンター等	
90		投光器(発電機付)		テント2張当たり コンテナ1台当たり 1 機	2 機		リース会社	
58		照明器具(持ち運び可能なもの)		テント2張当たり 1 台	1 台		リース会社	
122		ポータブル発電機		照明器具1台当たり 1 台	1 台		リース会社	
17		ガソリン		ガソリン缶1缶当たり 20 L	60 L	1日(15時間)分	ホームセンター等	
18		ガソリン缶		投光器・発電機1台当たり 1 缶	3 缶	投光器用	ホームセンター等	
63		ストーブ(冬期限定)		テント1張当たり 1 台	1 台	資材直場用テントには不要	リース会社	
91		灯油(冬期限定)		灯油缶1缶当たり 18 L	36 L		ガソリンスタンド	
92		灯油缶(冬期限定)		ストーブ1台当たり 2 缶	2 缶		ホームセンター等	
55		手動ポンプ(冬期限定)		ストーブ2台当たり 1 個	1 個		ホームセンター等	
109		ピブス		1箇所当たり 3 枚	3 枚		ホームセンター等	
16		拡声器		1箇所当たり 1 台	1 台		リース会社	
96		トランシーバー		1箇所当たり 1 台	1 台		家で準備	
22		画板(A4)		1箇所当たり 5 枚	5 枚		ホームセンター等	
121		防水紙	50枚/冊	1箇所当たり 2 冊	2 冊		ホームセンター等	
103		筆記具(油性黒 太書き)		1箇所当たり 5 本	5 本		ホームセンター等	
104		筆記具(油性黒 細書き)		1箇所当たり 10 本	10 本		ホームセンター等	
19		カッターナイフ		1箇所当たり 10 本	10 本		ホームセンター等	
25		ガムテープ(布製)		10人当たり 1 個	58 個		ホームセンター等	
86		電気コードリール(延長コード)		1箇所当たり 2 台	2 台		ホームセンター等	
14		懐中電灯		1箇所当たり 5 個	5 個		ホームセンター等	
29		乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり 4 個	20 個		ホームセンター等	
10		一輪車		1箇所当たり 2 台	2 台	資材運搬用	ホームセンター等	
76		蓄圧式噴霧器		1箇所当たり 2 台	2 台		ホームセンター等	
39		逆性石けん		1箇所当たり 5 L	5 L		医薬器材業者	
46		計量カップ		1箇所当たり 1 個	1 個		ホームセンター等	
107		ビニール袋(透明、70L)	枚	5人当たり 3 枚	344 枚	衣類廃棄用	ホームセンター等	
116		フレコンバック		25人当たり 1 枚	23 枚	衣類廃棄用	ホームセンター等	
131		メガネ曇り止め		1箇所当たり 10 個	10 個		ホームセンター等	
140		ラッカーズプレー(青)		1箇所当たり 5 本	5 本		ホームセンター等	
141		ラッカーズプレー(赤)		1箇所当たり 5 本	5 本		ホームセンター等	
54		シューズカバー		1人当たり 1 足	572 足	移動用	ホームセンター等	
12		うがい薬	500ml	80人当たり 1 本	8 本	6ml/人	医薬器材業者	
24		紙コップ(30個/袋)	30個/袋	1人当たり 1 個	20 袋		ホームセンター等	
83		手洗い用石けん(液体)		1箇所当たり 5 個	5 個		ホームセンター等	
69		速乾性消毒薬		1箇所当たり 10 個	10 個		医薬器材業者	
129		水タンク(20L)		5人当たり 1 個	115 個		ホームセンター等	
123		ポリバケツ(22L)		10人当たり 1 個	2 個	備蓄は20L	ホームセンター等	
118		ペーパータオル		50人当たり 1 束	12 束		ホームセンター等	
97	鍋(冬期限定)	33cm	1箇所当たり 1 個	1 個		ホームセンター等		
137	やかん(冬期限定)	5L	1箇所当たり 1 個	1 個		ホームセンター等		
98	飲み物		1人当たり 3 本	2,310 本		ホームセンター等		
66	ゼリー		1人当たり 3 個	2,004 個		ホームセンター等		
102	パン		1人当たり 1 個	770 個		フランソワ、フジパン		
20	カップヌードル(冬期限定)		1人当たり 1 個	770 個		埋却作業用、 サボート用	ホームセンター等	
128	水(ミネラルウォーター)(冬期限定)	2L	カップヌードル4個当たり 1 本	193 本		ホームセンター等		
27	缶(スープ、おしるこ等)(冬期限定)		1人当たり 1 個	770 個		埋却作業用、 サボート用	ホームセンター等	
99	箸・フォーク(冬期限定)		1人当たり 1 本	770 本		埋却作業用、 サボート用	ホームセンター等	

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]

#####

	チェック	No	資材名	規格	単位数量		準備数量		備考	調達先	
埋却作業	埋却作業	34	看板(発掘禁止)		1箇所当たり	2	台	2	台	ホームセンター等	
	埋却作業	90	投光器(発電機付)		埋却溝1本当たり	2	機	6	機	上限6機 リース会社	
	埋却作業	58	照明器具(持ち運び可能なもの)		埋却溝1本当たり	2	台	6	台	リース会社	
	埋却作業	122	ポータブル発電機		照明器具1台当たり	1	台	6	台	リース会社	
	埋却作業	17	ガソリン		ガソリン缶1缶当たり	20	L	120	L	1日(15時間)分 ホームセンター等	
	埋却作業	18	ガソリン缶		投光器1機当たり	1	缶	6	缶	投光器用 ホームセンター等	
	埋却作業	109	ピンス		1箇所当たり	3	枚	3	枚	ホームセンター等	
	埋却作業	96	トランシーバー		1箇所当たり	2	台	2	台	家保で準備	
	埋却作業	22	画板(A4)		1箇所当たり	3	枚	3	本	ホームセンター等	
	埋却作業	104	筆記具(油性黒 細書き)		1箇所当たり	5	本	5	本	ホームセンター等	
	埋却作業	19	カッターナイフ		1箇所当たり	2	本	2	本	ホームセンター等	
	埋却作業	10	一輪車		1班当たり	3	台	6	台	ホームセンター等	
	埋却作業	56	消石灰		20㎡/袋×3層	1	袋	1,342	袋	医薬器材業者	
	埋却作業	38	木槌(掛矢)		1班当たり	2	本	4	本	ホームセンター等	
	埋却作業	40	脚立		埋却溝1本当たり	1	台	10	台	ホームセンター等	
	埋却作業	43	杭		埋却溝5m当たり	4	本	240	本	両端3本ずつ ホームセンター等	
	埋却作業	62	スコップ		1班当たり	4	個	8	個	ホームセンター等	
	埋却作業	71	竹箒		1班当たり	4	本	8	本	ホームセンター等	
	埋却作業	95	土嚢袋		5m間隔に	1	枚	210	枚	ホームセンター等	
	埋却作業	113	ブルーシート(10m×10m)		埋却溝10m当たり	1	枚	50	枚	ホームセンター等	
	埋却作業	116	フレコンバック		埋却溝1本当たり	2	枚	20	枚	ホームセンター等	
	埋却作業	132	メジャー(100m)		1箇所当たり	1	個	1	個	ホームセンター等	
	埋却作業	133	メジャー(5.5m)		1箇所当たり	1	個	1	個	ホームセンター等	
	埋却作業	145	ロープ(200m)		杭1本当たり	1.5	m	2	m	3m、シート固定用 ホームセンター等	
	埋却作業	14	懐中電灯		1班当たり	1	個	2	個	ホームセンター等	
	埋却作業	29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり	4	個	8	個	ホームセンター等	
	埋却作業	120	ヘルメット		1人当たり	1	個	1	個	ホームセンター等	
	埋却地出入口消費	埋却出入口	32	看板(立入禁止)		埋却地出入口当たり	1	台	1	台	購入時は無地 ホームセンター等
		埋却出入口	9	椅子		埋却地出入口当たり	2	脚	2	脚	リース会社
		埋却出入口	90	投光器(発電機付)		埋却地出入口当たり	1	機	1	機	リース会社
		埋却出入口	94	動力噴霧器		埋却地出入口当たり	2	台	2	台	リース会社
		埋却出入口	17	ガソリン		ガソリン缶1缶当たり	20	L	40	L	1日(15時間)分 ホームセンター等
		埋却出入口	18	ガソリン缶		投光器1機当たり	2	缶	2	缶	動噴・投光器用 ホームセンター等
埋却出入口		130	水タンク(500L)		動力噴霧器1台につき	1	個	10	個	リース会社	
埋却出入口		41	給水用ホース		埋却地出入口当たり	1	本	1	本	ホームセンター等	
埋却出入口		76	蓄圧式噴霧器		埋却地出入口当たり	1	台	1	台	人体用 ホームセンター等	
埋却出入口		39	逆性石けん		動力噴霧器1台当たり	10	L	20	L	医薬器材業者	
埋却出入口		46	計量カップ		埋却地出入口当たり	1	個	1	個	ホームセンター等	
埋却出入口		67	洗淨ブラシ(洗車ブラシ)		埋却地出入口当たり	5	本	5	本	ホームセンター等	
埋却出入口		112	踏込消毒槽(ブラフコン付)		埋却地出入口当たり	1	個	1	個	ホームセンター等	
埋却出入口		8	安全ベスト		埋却地出入口当たり	2	枚	2	枚	ホームセンター等	
埋却出入口		120	ヘルメット		埋却地出入口当たり	2	個	2	個	ホームセンター等	
埋却出入口		96	トランシーバー		埋却地出入口当たり	1	台	1	台	家保で準備	
埋却出入口		14	懐中電灯		埋却地出入口当たり	1	個	1	個	ホームセンター等	
埋却出入口		138	誘導灯		埋却地出入口当たり	2	本	2	本	ホームセンター等	
埋却出入口		29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり	4	個	4	個	ホームセンター等	
埋却出入口		30	乾電池(単2)(アルカリ電池)		誘導灯当たり	6	個	12	個	ホームセンター等	
確認検査	確認検査	6	アルコール綿花		必要量/班	1	箱	2	箱	医薬器材業者	
	確認検査	60	真空採血管(10ml)	100本/箱	30頭×農場数	-	箱	5	箱	医薬器材業者	
	確認検査	53	採血針(21G)	100本/箱	30頭×農場数	-	箱	5	箱	医薬器材業者	
	確認検査	52	採集コンテナ		1班当たり	1	個	2	個	家保で準備	
	確認検査	108	ビニール袋(パウチ付)		10本/袋×2	-	枚	90	枚	検体送付用 ホームセンター等	
	確認検査	76	蓄圧式噴霧器		1班当たり	1	台	2	台	人体用 ホームセンター等	
	確認検査	3	EDTA入り採血管(7ml)	100本/箱	30頭×農場数	-	本	450	本	医薬器材業者	

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]

# # # # #

	品名	No	資材名	規格	単位数量		準備数量		備考	調達先	
消毒P		31	看板(消毒ポイント)		1箇所当たり	4	台	0	台	購入時は無地	家保で準備
消毒P		35	看板用重石		看板1台当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		50	コンテナハウス(電気接続作業を含む)	4坪	1箇所当たり	1	台	5	台	動噴、動噴・ マットポイント のみ設置	リース会社
消毒P		28	簡易トイレ		1箇所当たり	1	基	5	基		リース会社
消毒P		89	トイレトーパー(12巻入り)	12巻/袋	簡易トイレ当たり	1	袋	5	袋		ホームセンター等
消毒P		82	机		1箇所当たり	2	台	10	台		リース会社
消毒P		9	椅子		1人当たり	1	脚	25	脚		リース会社
消毒P		90	投光器(発電機付)		1箇所当たり	2	機	10	機		リース会社
消毒P		94	動力噴霧器		1箇所当たり	2	台	10	台		リース会社
消毒P		130	水タンク(500L)		1箇所当たり	2	個	10	個		リース会社
消毒P		41	給水用ホース		1箇所当たり	1	本	0	本		ホームセンター等
消毒P		58	照明器具(持ち運び可能なもの)		1箇所当たり	2	台	10	台		リース会社
消毒P		100	発電機(コンテナ照明用)		1箇所当たり	1	台	5	台		リース会社
消毒P		122	ポータブル発電機		照明器具1台当たり	1	台	10	台		リース会社
消毒P		17	ガソリン		ガソリン缶1缶当たり	20	L	300	L	1日(15時間)分	ガソリンスタンド
消毒P		18	ガソリン缶		動噴缶1缶3缶、 マット缶1缶2缶	3	缶	0	缶	投光器用	ホームセンター等
消毒P		63	ストーブ(冬期限定)		1箇所当たり	2	台	10	台		リース会社
消毒P		91	灯油(冬期限定)		ストーブ1台当たり	36	L	360	L		ガソリンスタンド
消毒P		92	灯油缶(冬期限定)		ストーブ1台当たり	2	缶	0	缶		ホームセンター等
消毒P		55	手動ポンプ(冬期限定)		ストーブ2台当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		57	車両消毒用マット		1箇所当たり	2	枚	0	枚		家保で準備
消毒P		25	ガムテープ(布製)		1箇所当たり	2	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		26	カラーコーン		1箇所当たり	22	本	0	本		ホームセンター等
消毒P		48	コーンバー		1箇所当たり	20	本	0	本		ホームセンター等
消毒P		49	コーンベツト		コーン1本あたり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		46	計量カップ		1箇所当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		39	逆性石けん		1箇所当たり	10	L	0	L	踏込用	医薬器材業者
消毒P		69	速乾性消毒薬		1箇所当たり	2	個	0	個		医薬器材業者
消毒P		59	ジョウロ		1箇所当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		112	踏込消毒槽(プラスチック製)		1箇所当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		114	ブルーシート(3.6m×5.4m)		1箇所当たり	1	枚	0	枚	雨天用、必要に 応じて	ホームセンター等
消毒P		8	安全ベスト		1人当たり	1	枚	0	枚		ホームセンター等
消毒P		22	画板(A4)		1箇所当たり	2	枚	0	枚		ホームセンター等
消毒P		104	筆記具(油性黒 細書き)		1箇所当たり	3	本	0	本		ホームセンター等
消毒P		120	ヘルメット		1人当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		14	懐中電灯		1箇所当たり	2	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		138	誘導灯		1箇所当たり	2	本	0	本		ホームセンター等
消毒P		29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		懐中電灯当たり	4	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		30	乾電池(単2)(アルカリ電池)		誘導灯当たり	8	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		123	ポリバケツ(22L)		1箇所当たり	1	個	0	個	備蓄は20L	ホームセンター等
消毒P		107	ビニール袋(透明、70L)	枚	1箇所当たり	10	枚	0	枚		ホームセンター等
消毒P		101	貼るカイロ(冬期限定)		1人当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		45	靴下用カイロ(冬期限定)		1人当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		97	鍋(冬期限定)	33cm	1箇所当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		137	やかん(冬期限定)	5L	1箇所当たり	1	個	0	個		ホームセンター等
消毒P		98	飲み物		1人当たり	3	本	675	本		ホームセンター等
消毒P		102	パン		1人当たり	3	個	675	個		フランソワ、フジパン
消毒P		20	カップヌードル(冬期限定)		1人当たり	2	個	450	個	3交替3日分	ホームセンター等
消毒P		128	水(ミネラルウォーター)(冬期限定)	2L	カップヌードル4個当たり	1	本	113	本		ホームセンター等

消毒ポイント

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[資材別、50音順] 94,878

フリック	資材名	規格	必要数量(a)	県備蓄数量(b)	国備蓄数量(c)	購入数量	調達先
3	EDTA入り採血管(7ml)	100本/箱	450 本			450 本	家保で準備
5	T型ハンドル		1 個	20 個		0 個	ホームセンター(一括)
4	アルコール綿花	200枚/箱	2 箱			2 箱	家保で準備
7	アルミ保温シート(冬期限定)		517 枚	2,000 枚		0 枚	ホームセンター(一括)
8	安全ベスト		10 枚			10 枚	ホームセンター(一括)
9	椅子		107 脚			107 脚	リース会社
10	一輪車		23 台	14 台		9 台	ホームセンター(一括)
11	医療廃棄物入れ	50L	4 個			4 個	医薬器材業者
12	うがい薬	500ml×12本	140 本	60 本		80 本	医薬器材業者
14	懐中電灯		26 個	9 個		17 個	ホームセンター(一括)
15	かき板(大)		30 個	80 個		0 個	ホームセンター(一括)
16	拡声器		4 台			4 台	リース会社
17	ガソリン		1,200 L			1,200 L	ガソリンスタンド
18	ガソリン缶		45 缶	52 缶		0 缶	ホームセンター(一括)
19	カッターナイフ		22 本			22 本	ホームセンター(一括)
20	カップヌードル(冬期限定)		6,375 個			6,375 個	ホームセンター等(個別)
19	カテラン針(18G)	100本/箱	3 箱			3 箱	家保で準備
22	画板(A4)		32 枚	19 枚		13 枚	ホームセンター(一括)
23	画板(A3)		5 枚			5 枚	家保で準備
24	紙コップ(30個/袋)	30個/袋	371 袋	31 袋		340 袋	ホームセンター(一括)
25	ガムテープ(布製)		559 個	10 個		549 個	ホームセンター(一括)
26	カラーコーン		8 個	71 個		0 個	ホームセンター(一括)
27	缶(スープ、おしるこ等)(冬期限定)		5,925 個			5,925 個	ホームセンター等(個別)
28	簡易トイレ		10 基			10 基	リース会社
29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		104 個	580 個		0 個	ホームセンター(一括)
30	乾電池(単2)(アルカリ電池)		54 個	0 個		54 個	ホームセンター(一括)
31	看板(消毒ポイント)		0 台	12 台		0 台	家保で準備
32	看板(立入禁止)		3 台	4 台		0 台	ホームセンター(一括)
33	看板(通行遮断)		2 台			2 台	ホームセンター(一括)
34	看板(発掘禁止)		2 台			2 台	家保で準備
35	看板用重石		0 個	16 個		0 個	ホームセンター(一括)
37	着替え用パーテーション		6 個	6 個		0 個	ホームセンター等(個別)
38	木槌(掛矢)		4 本	15 本		0 本	ホームセンター(一括)
39	逆性石けん	1L/本	1,409 L	114 L		1,295 L	医薬器材業者
40	脚立		10 台	18 台		0 台	ホームセンター(一括)
41	給水用ホース		6 本	4 本		2 本	ホームセンター(一括)
43	杭		240 本	147 本		93 本	ホームセンター(一括)
45	靴下用カイロ(冬期限定)		5,524 個	250 個		5,274 個	ホームセンター(一括)
46	計量カップ	500ml計量	8 個	6 個		2 個	ホームセンター(一括)
47	結束バンド	100本/袋	5,524 本	43,500 本		0 本	ホームセンター(一括)
48	コーンパー		4 本	260 本		0 本	ホームセンター(一括)
49	コーンベット		8 個	84 個		0 個	ホームセンター(一括)
50	コンテナハウス(電気接続作業を含む)	4坪	6 台			6 張	リース会社
51	コンパネ(180×90)	180×90	32 枚	15 枚		17 枚	ホームセンター(一括)
51	コンパネ(90×90)	90×90	30 枚	24 枚		6 枚	ホームセンター(一括)
52	採集コンテナ		2 個			2 個	家保で準備
53	採血針(21G)	100本/箱	5 箱			5 箱	家保で準備
54	シューズカバー		11,048 足	4,000 足		7,048 足	ホームセンター(一括)
55	手動ポンプ(冬期限定)		14 個	15 個		0 個	ホームセンター(一括)
56	消石灰	20kg/袋	1,842 袋	1,200 袋		642 袋	医薬器材業者
57	車両消毒用マット		0 枚	10 枚		0 枚	家保で準備
58	照明器具(持ち運び可能なもの)		34 台	22 台		12 台	リース会社
65	ジョウロ		0 個			0 個	ホームセンター(一括)
60	真空採血管(10ml)	100本/箱	5 箱			5 箱	家保で準備
61	水中ポンプ		1 個			1 個	ホームセンター(一括)
62	スコップ		38 個	118 個		0 個	ホームセンター(一括)
63	ストーブ(冬期限定)		36 台			36 台	リース会社
64	スノーホーン		1 本	20 本		0 本	本庁調達
66	ゼリー		14,001 個			14,001 個	ホームセンター等(個別)



出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[資材別、50音順] 94,878

フリック	資材名	規格	必要数量(a)	県備蓄数量(b)	国備蓄数量(c)	購入数量	調達先
67	洗浄ブラシ(洗車ブラシ)		15 本	35 本	本	0 本	ホームセンター(一括)
69	速乾性消毒薬	1000ml/個	50 個	99 個	個	0 個	医薬器材業者
71	竹箒		38 本	3 本	本	35 本	ホームセンター(一括)
72	立入禁止テープ		2 巻	2 巻	巻	0 巻	ホームセンター(一括)
73	立入禁止ロープ(トラロープ)		4 本	5 本	本	0 本	ホームセンター(一括)
74	炭酸ガス(サイホン式)		55 本	本	本	55 本	本庁調達
76	蓄圧式噴霧器		14 台	26 台	台	0 台	ホームセンター(一括)
77	注射器(10ml)	100本/箱	1 箱	箱	箱	1 箱	家保で準備
78	注射器(20ml)	50本/箱	1 箱	箱	箱	1 箱	家保で準備
79	注射器(30ml)	50本/箱	6 箱	箱	箱	6 箱	家保で準備
80	注射針(18G)	100本/箱	2 箱	箱	箱	2 箱	家保で準備
81	注射針(21G)	100本/箱	1 箱	箱	箱	1 箱	家保で準備
82	机		62 台	台	台	62 台	リース会社
83	手洗い用石けん(液体)		25 本	38 本	本	0 本	ホームセンター(一括)
84	デジカメ(防水)		2 台	台	台	2 台	家保で準備
85	デッキブラシ		30 本	70 本	本	0 本	ホームセンター(一括)
86	電気コードリール(延長コード)		13 台	5 台	台	8 台	ホームセンター(一括)
87	電殺器(一式)		6 台	10 台	台	0 台	本庁調達
88	テント		26 張	張	張	26 張	リース会社
89	トイレトペーパー(12巻入り)	12巻/袋	14 袋	袋	袋	14 袋	ホームセンター等(個別)
90	投光器(発電機付)		34 機	機	機	34 機	リース会社
91	灯油(冬期限定)		1,296 L	L	L	1,296 L	ガソリンスタンド
92	灯油缶(冬期限定)		52 缶	45 缶	缶	7 缶	ホームセンター(一括)
94	動力噴霧器		19 台	台	台	19 台	リース会社
95	土嚢袋		210 枚	132 枚	枚	78 枚	ホームセンター(一括)
96	トランシーバー		13 台	20 台	台	0 台	中央家保で準備
97	鍋(冬期限定)	33cm	11 個	20 個	個	0 個	ホームセンター(一括)
98	飲み物		17,841 本	本	本	17,841 本	ホームセンター(一括)
99	箸・フォーク(冬期限定)		6,375 本	本	本	6,375 本	ホームセンター等(個別)
100	発電機(コンテナ照明用)		6 台	台	台	6 台	リース会社
101	貼るカイロ(冬期限定)		5,524 個	250 個	個	5,274 個	ホームセンター(一括)
102	パン		6,600 個	個	個	6,600 個	フランソア、フジパン
103	筆記具(油性黒 太書き)		30 本	122 本	本	0 本	ホームセンター(一括)
104	筆記具(油性黒 細書き)		49 本	本	本	49 本	ホームセンター(一括)
106	ビニール袋(透明、45L)		5,524 枚	2,000 枚	枚	3,524 枚	ホームセンター(一括)
107	ビニール袋(透明、70L)		6,229 枚	1,700 枚	枚	4,529 枚	ホームセンター(一括)
108	ビニール袋(パウチ付)		90 枚	枚	枚	90 枚	家保で準備
109	ピブス		22 枚	50 枚	枚	0 枚	ホームセンター(一括)
110	豚保定器		1 本	4 本	本	0 本	家保で準備
111	豚保定器(ワイヤー式)		4 本	本	本	4 本	家保で準備
112	踏込消毒槽(プラスチック製)		10 個	27 個	個	0 個	ホームセンター(一括)
113	ブルーシート(10m×10m)		82 枚	81 枚	枚	1 枚	ホームセンター(一括)
114	ブルーシート(3.6m×5.4m)		6 枚	14 枚	枚	0 枚	ホームセンター(一括)
116	フレコンバック		3,560 枚	1,041 枚	枚	2,519 枚	ホームセンター(一括)
117	フレコンバックスタンド		9 台	9 台	台	0 台	ホームセンター(一括)
118	ペーパータオル		112 束	253 束	束	0 束	ホームセンター(一括)
120	ヘルメット		18 個	39 個	個	0 個	ホームセンター(一括)
121	防水紙	50枚/冊	4 冊	44 冊	冊	0 冊	ホームセンター等(個別)
122	ポータブル発電機		34 台	台	台	34 台	リース会社
123	ポリバケツ(22L)		100 個	45 個	個	55 個	ホームセンター(一括)
124	ポリ袋(取っ手付き)		517 枚	枚	枚	517 枚	ホームセンター(一括)
125	ホワイトボードセット(ボード、マーカー、イレーサー)		3 式	5 式	式	0 式	ホームセンター(一括)
126	ボンベ用キャリー		2 台	15 台	台	0 台	本庁調達
127	マフロパン1%注	20ml/本	400 本	本	本	400 本	家保で準備
128	水(ミネラルウォーター)(冬期限定)	2L	1,595 本	本	本	1,595 本	ホームセンター等(個別)
129	水タンク(20L)		132 個	96 個	個	36 個	ホームセンター(一括)
130	水タンク(500L)		36 個	2 個	個	34 個	リース会社
131	メガネ曇り止め		110 個	14 個	個	96 個	ホームセンター(一括)
132	メジャー(100m)		1 個	16 個	個	0 個	ホームセンター(一括)
133	メジャー(5.5m)		1 個	2 個	個	0 個	ホームセンター(一括)
136	モンキースパナ		1 個	9 個	個	0 個	ホームセンター(一括)
137	やかん(冬期限定)	5L	8 個	17 個	個	0 個	ホームセンター(一括)
138	誘導灯		12 本	4 本	本	8 本	ホームセンター(一括)
139	養生テープ		3 個	個	個	0 個	ホームセンター(一括)

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[資材別、50音順] 94,878

チェック	資材名	規格	必要数量(a)		県備蓄数量(b)		国備蓄数量(c)		購入数量		調達先
140	ラッカースプレー(青)		29	本	35	本		本	0	本	ホームセンター(一括)
141	ラッカースプレー(赤)		25	本	42	本		本	0	本	ホームセンター(一括)
142	ラッカースプレー(黄)		4	本		本		本	4	本	ホームセンター(一括)
143	連続注射器		2	本		本		本	2	本	家保で準備
144	連続注射器用注射針	12本/箱	8	箱		箱		箱	8	箱	家保で準備
145	ロープ(200m)		4	本	9	本		本	0	本	ホームセンター(一括)

出力表3- 備蓄資材搬出数量表

フリック	No.	資材名	規格	準備数量	搬出数量	運搬数量 (カゴ台車・実数量)			備蓄場所	県備蓄数量 (b)	カゴ台車 総数	搭載数量 /台
						カゴ台車	5台					
	倉庫	消毒ポイントA	AとBを 合わせて、 動噴消毒1 箇所分資			カゴ台車	5台		倉庫		10台	
	倉庫	消毒ポイントB				カゴ台車	5台		倉庫		10台	
	倉庫	消石灰	20kg	1,842 袋	1,200 袋	大型資材		1,200 袋	倉庫	1,200 袋		1,200袋
	倉庫	コーンバー		4 本	4 本	大型資材		4 本	中央家保	260 本		260本
	倉庫 -1-1	タイベックL	100枚/箱	25,452 枚	3,000 枚	カゴ台車	5台	3,000 枚	倉庫	3,000 枚	5台	600枚
	倉庫 -1-2	タイベックLL(XL)	100枚/箱		3,000 枚	カゴ台車	5台	3,000 枚	倉庫	3,000 枚	5台	600枚
	倉庫 -1-2	タイベックLL(XL)	100枚/箱		550 枚	カゴ台車	1台	550 枚	倉庫	550 枚	1台	550枚
	倉庫 -1-3	タイベックM、LL、3L	100枚/箱		550 枚	カゴ台車	1台	550 枚	倉庫	550 枚	1台	550枚
	倉庫 -2-1	長靴27.0	1足	400 足	480 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	480 足	12台	40足
	倉庫 -2-1	長靴27.0	1足		27 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	27 足	1台	27足
	倉庫 -2-2	長靴26.5	1足		120 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	120 足	3台	40足
	倉庫 -2-2	長靴26.5	1足		30 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	30 足	1台	30足
	倉庫 -2-2	長靴26.5	1足		24 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	24 足	1台	24足
	倉庫 -2-3	長靴26.0	1足		200 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	200 足	5台	40足
	倉庫 -2-3	長靴26.0	1足		27 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	27 足	1台	27足
	倉庫 -2-4	長靴25.0	1足		126 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	126 足	3台	42足
	倉庫 -2-4	長靴25.0	1足		41 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	41 足	1台	41足
	倉庫 -2-5	長靴28.0	1足		26 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	26 足	1台	26足
	倉庫 -2-5	長靴28.0	1足		25 足	カゴ台車	台	0 足	倉庫	25 足	1台	25足
	倉庫 -2-6	長靴24.0、29.0	1足		25 足	カゴ台車	1台	25 足	倉庫	25 足	1台	25足
	倉庫 -3	ゴーグル	1個	371 個	371 個	カゴ台車	1台	500 個	倉庫	3,000 個	6台	500個
	倉庫 -3	ゴーグル	1個		0 個	カゴ台車	0台	0 個	倉庫	430 個	1台	430個
	倉庫 -3	ゴーグル	1個		0 個	カゴ台車	0台	0 個	倉庫	115 個	1台	115個
	倉庫 -4	N95マスク	1枚	枚	0 枚	カゴ台車	0台	0 枚	倉庫	5,400 枚	3台	1800枚
	倉庫 -5-1	アウター手袋	1双	8,701 双	2,640 双	カゴ台車	3台	2,640 双	倉庫	2,640 双	3台	880双
	倉庫 -5-2	アウター手袋M	1双		2,288 双	カゴ台車	1台	2,288 双	倉庫	2,288 双	1台	2,288双
	倉庫 -6	防護キャップ	1枚	8,820 枚	3,700 枚	カゴ台車	1台	3,700 枚	倉庫	3,700 枚	1台	3,700枚
	倉庫 -7	インナー手袋S、M、L	50双/箱	9,116 双	4,700 双	カゴ台車	1台	4,700 双	倉庫	4,700 双	1台	4700双
	倉庫 -8	合羽	1着	380 着	380 着	カゴ台車	1台	462 着	倉庫	462 着	1台	462着
	倉庫 -8	合羽	1着		380 着	カゴ台車	1台	479 着	倉庫	479 着	1台	479着
	倉庫 -9	タオル	1枚	8,267 枚	1,102 枚	カゴ台車	1台	1,102 枚	倉庫	1,102 枚	1台	1,102枚
	倉庫 -10	保温シート	1枚	517 枚	517 枚	カゴ台車	1台	2,000 枚	倉庫	2,000 枚	1台	2,000枚
	倉庫 -11	シューズカバー	1足	11,048 足	4,000 足	カゴ台車	1台	4,000 足	倉庫	4,000 足	1台	4,000足
	倉庫 -12	パーテーション6、ピプ ス50				カゴ台車	1台		倉庫			
	倉庫 -13-2	ビニール袋(45L、 70L)	1枚				1台	3,800 枚	倉庫	3,800 枚	1台	3800枚

台数計 37 台

86 台

フェック	No.	資材名	規格	準備数量	搬出数量	運搬数量 (カゴ台車・実数量)		備蓄場所	県備蓄数量 (b)	カゴ台車 総数	搭載数量 /台
	車庫-1	フレコンバック		3,560 枚	1,000 枚	カゴ台車 10 台	1,000 枚	車庫	1,000 枚	10台	100枚
	車庫-1	フレコンバック			41 枚	カゴ台車 1 台	41 枚	車庫	41 枚	1台	41枚
	車庫-2	フレコンバックスタンド		9 台	9 台	カゴ台車 1 台	9 台	車庫	9 台	1台	9台
	車庫-3	ブルーシート(10×10m)		82 枚	70 枚	カゴ台車 7 台	70 枚	車庫	70 枚	7台	10枚
	車庫-3	ブルーシート(10×10m)			6 枚	カゴ台車 1 台	6 枚	車庫	6 枚	1台	6枚
	車庫-3	ブルーシート(10×10m)			5 枚	カゴ台車 1 台	5 枚	車庫	5 枚	1台	5枚
	車庫-4	ブルーシート(3.6×5.4m)		6 枚	6 枚	カゴ台車 1 台	14 枚	車庫	14 枚	1台	14枚
	車庫-5	かき板		30 本	30 本	カゴ台車 1 台	40 本	車庫	80 本	2台	40本
	車庫-6	KPロープ		4 巻	4 巻	カゴ台車 1 台	9 巻	車庫	9 巻	1台	9巻
	車庫-7	スコップ		38 本	38 本	カゴ台車 1 台	39 本	車庫	78 本	2台	39本
	車庫-7	スコップ			0 本	カゴ台車 0 台	0 本	車庫	40 本	1台	40本
	車庫-8	ペール		個	0 個	カゴ台車 0 台	0 個	車庫	48 個	3台	16個
	車庫-8	ペール			0 個	カゴ台車 0 台	0 個	車庫	13 個	1台	13個
	車庫-9	台車		台	0 台	カゴ台車 0 台	0 台	車庫	40 台	4台	10台
	車庫-9	台車			0 台	カゴ台車 0 台	0 台	車庫	12 台	1台	12台
	車庫-10	ゴムスリッパ		362 足	160 足	カゴ台車 1 台	160 足	車庫	160 足	1台	160足
	車庫-10	ゴムスリッパ			163 足	カゴ台車 1 台	163 足	車庫	163 足	1台	163足
	車庫-10	ゴムスリッパ			90 足	カゴ台車 1 台	90 足	車庫	90 足	1台	90足
	車庫-11	一輪車		23 台	14 台	大型資材	14 台	車庫	14 台		14台
	車庫-12	ポンベキャリア		2 台	2 台	大型資材	2 台	車庫	15 台		15台
	車庫-13	ホワイトボードマーカセット		3 式	3 式	大型資材	3 式	車庫	5 式		5式
	車庫-14-1	コンパネ大(180×90)		32 枚	15 枚	大型資材	15 枚	車庫	15 枚		15枚
	車庫-14-2	コンパネ小(90×90)		30 枚	24 枚	大型資材	24 枚	車庫	24 枚		24枚

台数計 28 台

40 台

フェック	No.	資材名	規格	準備数量	搬出数量	運搬数量 (カゴ台車・実数量)			備蓄場所	県備蓄数量 (b)	カゴ台車 総数	搭載数量 /台
						カゴ台車	台	枚				
獣-1					枚	カゴ台車	台	枚	獣医師会館	枚		
獣-2		ビニール袋(黒、90L)	300枚/袋	枚	0枚	カゴ台車	0台	0枚	獣医師会館	25,200枚	7台	3,600枚
獣-2		ビニール袋(黒、90L)	300枚/袋		0枚	カゴ台車	0台	0枚	獣医師会館	1,030枚	1台	1,030枚
獣-3		看板(立入禁止)		3台	3台	カゴ台車	1台	4台	獣医師会館	4台	1台	4台
獣-4		ソックス		足	0足	カゴ台車	台	足	獣医師会館	0足	1台	
獣-5		水タンク(20L)		132個	96個	カゴ台車	2台	96個	獣医師会館	96台	2台	48個
獣-6		杭(木67、金属80)		240本	147本	カゴ台車	1台	147本	獣医師会館	147本	1台	147本
獣-7		デッキブラシ		30本	30本	カゴ台車	1台	70本	獣医師会館	70本	1台	70本
獣-8		ペーパータオル	200枚/束	112束	112束	カゴ台車	1台	145束	獣医師会館	145束	1台	145束
獣-8		ペーパータオル	50枚/束		0束	カゴ台車	0台	0束	獣医師会館	108束	1台	108束
獣-9		ポリバケツ(20L)		100個	45個	カゴ台車	1台	45個	獣医師会館	45個	1台	45個
獣-10		灯油缶21、手動ポンプ7	18L	52缶	21缶	カゴ台車	1台	21缶	獣医師会館	21缶	1台	21缶
獣-10		灯油缶24、手動ポンプ8	18L		24缶	カゴ台車	1台	24缶	獣医師会館	24缶	1台	24缶
獣-11		ガソリン缶	20L	45缶	45缶	カゴ台車	4台	52缶	獣医師会館	52缶	4台	13缶
獣-12		竹藁3、ジョウロ4		38本	3本	カゴ台車	1台	3本	獣医師会館	3本	1台	3本
獣-13		脚立	150cm	10台	10台	カゴ台車	2台	12台	獣医師会館	18台	3台	6台
獣-14		カラーコーン		8個	8個	カゴ台車	1台	71個	獣医師会館	213個	3台	71個
獣-15		コーンベットの		8個	8個	カゴ台車	1台	84個	獣医師会館	252個	3台	84個
獣-16		消毒ポイントC	マット消毒1箇所分資材			カゴ台車	0台		獣医師会館	5台	5台	
獣-18		フレキシブルダクト4、ボイド管10		本	0本	大型資材		0本	獣医師会館	14本		14本
獣-19		塩ビパイプ	5mm x 4m	本	0本	大型資材		0本	獣医師会館	30本		30本
獣-21		蓄圧式噴霧器	肩かけ式 or 背負い式 4L以上	14台	14台	棚保管		14台	獣医師会館	26台		26台
獣-22		速乾性消毒薬	1000ml	50個	50個	棚保管		50個	獣医師会館	99個		99個
獣-23		鳥捕獲用網		本	0本	棚保管		0本	獣医師会館	14本		14本
獣-24		頭絡		本	0本	棚保管		0本	獣医師会館	200本		200本
獣-25		豚保定器		5本	4本	棚保管		4本	獣医師会館	4本		4本
獣-26		結束バンド(150mm以上)	100本/袋	5,524本	5,524本	棚保管		5,524本	獣医師会館	43,500本		43,500本
獣-27		給水用ホース	30m	6本	4本	棚保管		4本	獣医師会館	4本		4本
獣-28		立入禁止ロープ(トラロープ)		4巻	4巻	棚保管		4巻	獣医師会館	5巻		5巻
獣-29		誘導灯		12本	4本	棚保管		4本	獣医師会館	4本		4本
獣-30		メジャー(100m)		1個	1個	棚保管		1個	獣医師会館	16個		16個
獣-31		メジャー(5m)		1個	1個	棚保管		1個	獣医師会館	2個		2個
獣-32		立入禁止テープ	1巻	2巻	2巻	棚保管		2巻	獣医師会館	2巻		2巻
獣-33		木槌(掛矢)	長柄	4本	4本	棚保管		4本	獣医師会館	15本		15本
獣-34		乾電池(単1)		104個	104個	棚保管		104個	獣医師会館	580個		580個
獣-35		メガネ曇り止め		110個	14個	棚保管		14個	獣医師会館	14個		14個
獣-36		ガムテープ(布製)		559個	64個	棚保管		64個	獣医師会館	64個		64個
獣-36		養生テープ		5個	5個	棚保管		5個	獣医師会館	60個		60個
獣-37		懐中電灯		26個	9個	棚保管		9個	獣医師会館	9個		9個
獣-38		ラッカースプレー(青)		29本	29本	棚保管		29本	獣医師会館	35本		35本
獣-39		ラッカースプレー(赤)		25本	25本	棚保管		25本	獣医師会館	42本		42本
獣-40		洗浄ブラシ(洗車ブラシ)		15本	15本	棚保管		15本	獣医師会館	35本		35本
獣-41		うがい薬	500ml/本	140本	60本	棚保管		60本	獣医師会館	60本		60本
獣-42		紙コップ	30個/袋	371袋	31袋	棚保管		31袋	獣医師会館	31袋		31袋
獣-43		電気コードリール(延長コード)	15A30m	13台	5台	棚保管		5台	獣医師会館	5台		5台
獣-44		ディスポマスク	100枚/箱	8,267枚	3,400枚	棚保管		3,400枚	獣医師会館	3,400枚		3,400枚
獣-45		逆性石けん	1L	1,409L	114L	棚保管		114L	獣医師会館	114L		114L
獣-46		着替え用衝立		個	0個	棚保管		0個	獣医師会館	10個		10個
獣-47		土嚢袋	48 x 62cm	210枚	132枚	棚保管		132枚	獣医師会館	132枚		132枚

フィック	No.	資材名	規格	準備数量	搬出数量	運搬数量 (カゴ台車・実数量)		備蓄場所	県備蓄数量 (b)	カゴ 台車 総数	搭載数量 /台
	獣-48	画板	A4サイズ	32 枚	19 枚	棚保管	19 枚	獣医師会館	19 枚		19個
	獣-49	筆記具(油性マジック等)		79 本	79 本	棚保管	79 本	獣医師会館	122 本		122本
	獣-50	防水紙	A4、50枚/冊	4 冊	4 冊	棚保管	4 冊	獣医師会館	44 冊		44冊
	獣-51	洗面器		個	0 個	棚保管	0 個	獣医師会館	116 個		116個
	獣-52	手洗い用石けん(液体)	250ml程度	25 個	25 個	棚保管	25 個	獣医師会館	38 個		38個
	獣-53	軍手	1双	356 双	356 双	棚保管	356 双	獣医師会館	376 双		376双
	獣-54	車両消毒用マット	3m×4m	0 枚	0 枚	棚保管	0 枚	獣医師会館	10 枚		10枚
	獣-55	シャツ		枚	0 枚	棚保管	0 枚	獣医師会館	170 枚		170枚
	獣-56	トランク		枚	0 枚	棚保管	0 枚	獣医師会館	180 枚		180枚
	獣-57	踏込消毒槽(プラスチックコンテナ)	560*418*H174	10 個	10 個	棚保管	10 個	獣医師会館	27 個		27個
	獣-58	T型ハンドル	8mm四角メス型レンチ	1 個	1 個	棚保管	1 個	獣医師会館	20 個		20個
	獣-59	モンキースパナ	最大口径36mm	1 個	1 個	棚保管	1 個	獣医師会館	9 個		9個
	獣-60	計量カップ		8 個	6 個	棚保管	6 個	獣医師会館	6 個		6個
	獣-61	スノーホーン		1 本	1 本	棚保管	1 本	獣医師会館	20 本		20本
	獣-63	ヘルメット		18 個	18 個	棚保管	18 個	獣医師会館	39 個		39個

台数計 18 台

38 台

フェック	No.	資材名	規格	準備数量	搬出数量	運搬数量 (カゴ台車・実数量)		備蓄場所	県備蓄数量 (b)	カゴ 台車 総数	搭載数量 /台
		看板(この先消毒ポイントあり)		0 台	0 台		0 台	中央家保	12 台		12台
		看板(徐行)		台	0 台		0 台	中央家保	2 台		2台
		看板用重石		0 個	0 個		0 個	中央家保	16 個		16個
		トランシーバー		13 台	13 台		13 台	中央家保	20 台		20台
		電殺器		6 台	6 台		6 台	中央家保2	10 台		10台
		靴下用カイロ		5,524 個	250 個		250 個	中央家保3	250 個		250個
		照明器具(LED照明)		34 台	22 台		22 台	中央家保3	22 台		22台
		鍋(33cm)		11 個	11 個		11 個	中央家保3	20 個		20個
		やかん(5L)		8 個	8 個		8 個	中央家保3	17 個		17個
		貼るカイロ		5,524 個	250 個		250 個	中央家保3	250 個		250個







Fi77	No.	資材名	規格	すべての作業に必要な数量(a)	県備蓄数量(b)	国備蓄数量(c)	不足数量(a)-(b)	調達先	後方支援センター	後方支援センター(初動分)	通行遮断	農場拠点	農場拠点(初動分)	農場	農場(初動分)							埋却地拠点	埋却地拠点(初動分)				確認検査	消毒P	
																殺処分	搬出	農出入口	農清掃・消毒	埋却作業	埋出入口			埋却地拠点	埋却作業	埋出入口			
116		フレコンバック		3,560	1,041	0	2,519	ホームセンター(一橋)	0		0	991	290	2,526	739	2,476	0	0	50	0	0	43	13	23	20	0	0	0	0
117		フレコンバックスタンド		9	9	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	0	0	9	9	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118		ペーパータオル		112	253	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	100	100	0	0	0	0	0	0	0	12	12	12	0	0	0	0	0	
120		ヘルメット		18	39	0	0	ホームセンター(一橋)	0		4	0	0	11	11	7	0	4	0	0	3	3	0	1	2	0	0	0	
121		防水紙	50枚/冊	4	44	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	
122		ポータブル発電機		34	0	0	34	リース会社	5	0	0	8	0	4	0	4	0	0	0	0	7	0	1	6	0	0	0	10	
123		ポリバケツ(22L)		100	45	0	55	ホームセンター(一橋)	0		0	17	8	81	37	21	0	0	60	0	2	1	2	0	0	0	0	0	
124		ポリ袋(取っ手付き)		517	0	0	517	ホームセンター(一橋)	517	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
125		ワイヤードボートセット(ボート、マーカー、イレーザー)		3	5	0	0	ホームセンター(一橋)	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	
126		ボンベ用キャリー		2	15	0	0	本庁調達	0		0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
127		マフロパン1%注	20ml/本	400	0	0	400	家保で準備	0		0	0	0	400	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
128		水(ミネラルウォーター)(冬期限定)	2L	1,595	0	0	1,595	ホームセンター(一橋)	1,121	0	0	168	0	0	0	0	0	0	0	193	0	193	0	0	0	0	0	113	
129		水タンク(20L)		132	96	0	36	ホームセンター(一橋)	0		0	17	13	0	0	0	0	0	0	115	84	115	0	0	0	0	0	0	
130		水タンク(500L)		36	2	0	34	リース会社	0		0	0	0	16	1	0	0	4	12	0	10	1	0	0	10	0	10		
131		メガネ曇り止め		110	14	0	96	ホームセンター(一橋)	0		0	100	13	0	0	0	0	0	0	10	2	10	0	0	0	0	0		
132		メジャー(100m)		1	16	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0		
133		メジャー(5.5m)		1	2	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0		
136		モンキースパナ		1	9	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
137		やかん(冬期限定)	5L	8	17	0	0	ホームセンター(一橋)	5	5	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0		
138		誘導灯		12	4	0	8	ホームセンター(一橋)	2	1	4	0	0	4	2	0	0	4	0	2	1	0	0	2	0	0	0		
139		養生テープ		5	60	0	0	ホームセンター(一橋)	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
140		ラッカースプレー(青)		29	35	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	20	20	4	4	4	0	0	0	5	5	5	0	0	0	0	0		
141		ラッカースプレー(赤)		25	42	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	20	20	0	0	0	0	0	0	5	5	5	0	0	0	0	0		
142		ラッカースプレー(黄)		4	0	0	4	ホームセンター(一橋)	0		0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
143		連続注射器		2	0	0	2	家保で準備	0		0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
144		連続注射器用注射針	12本/箱	8	0	0	8	家保で準備	0		0	0	0	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
145		ロープ(200m)		4	9	0	0	ホームセンター(一橋)	0		0	0	0	2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	0	0	0	0		

【現地防疫対策本部 県防疫対策本部・総務動員者確保  
 (様式1-1)

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市

### CSF又はASF防疫作業に係る動員要請(一般)

防疫作業に必要な動員者数について、以下のとおり要請します。

報告者所属・氏名

提出日時

<一般>

後方支援センター名:

作業時間	集合日時		動員必要人員	確保済人員	要請人員	備考
<4h(第1クール)>	月	日	時	分		
<8h(第2クール)>	月	日	時	分		
<12h(第3クール)>	月	日	時	分		
<16h(第4クール)>	月	日	時	分		
<20h(第5クール)>	月	日	時	分		
<24h(第6クール)>	月	日	時	分		

( 様式 2 - 1 )

号 令和 年 月 日 外

各振興局長 様

農 林 部 長

C S F 又は A S F 防疫作業に係る動員要請について ( 依頼 )

月 日、 で C S F 又は A S F の疑い事例が発生し、現在、動物衛生研究部門で遺伝子解析等検査又は検査を実施中です ( 本日 ( 明日 ) 時頃に結果判明予定 )。

つきましては、現場での防疫作業に必要な人員を確保するため、貴局における協力可能な方の所属・氏名等について、別添の様式 3-1、3-2 により、月 日 時までに報告いただきますようお願いいたします。

なお、日頃から健康不安を抱える方及び豚を飼養する方は動員の対象外として下さい。

記

- 1 作業期間 日間 ( 月 日 ~ 月 日 )
- 2 作業内容 発生農場の家畜の殺処分及び清掃・消毒等
- 3 動員要請人数及び支援センター 別添のとおり

施行注 ; 様式 3-1、3-2 ( 動員名簿 ) を添付のこと。

この動員要請は、獣医師を除く県職員に関するものです。

担当 : 県本部・総務動員者確保班  
( 農山村振興課 )

TEL : 095-895-

FAX : 095-895-

E-mail : @pref.nagasaki.lg.jp

E-mail : @pref.nagasaki.lg.jp

【県本部・総務動員者確保班 各振興局、農林部各課室  
(様式2-1)

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市

### CSF又はASF防疫作業に係る動員要請（一般）

防疫作業に必要な動員者数について、以下のとおり要請します。

報告者所属・氏名

提出日時

<一般>

後方支援センター名：

作業時間	集合日時		動員必要人員	確保済人員	要請人員	備考
<4h(第1クール)>	月	日	時	分		
<8h(第2クール)>	月	日	時	分		
<12h(第3クール)>	月	日	時	分		
<16h(第4クール)>	月	日	時	分		
<20h(第5クール)>	月	日	時	分		
<24h(第6クール)>	月	日	時	分		
<28h(第7クール)>	月	日	時	分		
<32h(第8クール)>	月	日	時	分		

【発生地外の各振興局、農林部 県本部・総務動員者確保班】  
 (様式3 - 1)

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

CSF又はASF防疫作業に係る動員者数等の報告について(一般)

報告者所属・氏名					
提出日時	月	日	時	分	

防疫作業に係る動員者数について、以下のとおり報告します。

< 一般 >

後方支援センター名: \_\_\_\_\_

作業時間	動員者数	出発予定時間		後方支援センター到着予定時	
< 4h (第1クール) >		月 日	時 分	月 日	時 分
< 8h (第2クール) >		月 日	時 分	月 日	時 分
< 12h (第3クール) >		月 日	時 分	月 日	時 分
< 16h (第4クール) >		月 日	時 分	月 日	時 分

【発生地外の各振興局、農林部 県本部・総務動員者確保班】  
 (様式3-2)

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

### CSF又はASF防疫作業に係る動員者名簿の報告について(一般)

報告者所属・氏名	
提出日時	月 日 時 分

< 動員者名簿(一般) >

No.	クール	所属	部署	氏名	性別	備考
(例)	1	〇〇振興局	〇〇課	畜産 太郎	男	

第1、第2クールの名簿を優先作成・報告し、その後第3、4クール、第5、6クールを作成し報告のこと。

【畜産研究部門、農業大学校畜産学科、肉改C 県本部・防疫対策班】  
 (様式3-3)

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭

**CSF又はASF防疫作業に係る動員者名簿の報告について(一般)**

報告者所属・氏名

提出日時

月	日	時	分
---	---	---	---

<動員者名簿(農場機械作業従事者)>

No.	クール	所属	部署	氏名	性別	備考
(例)	1	農林部	畜産課	畜産 太郎	男	

第1、第2クールの名簿を優先作成・報告し、その後第3、4クール、第5、6クールを作成し報告のこと。



【現地防疫対策本部 後方支援センター】  
(様式 4 - 1)

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
防疫作業日	:	月 日
開始時刻	:	時 分
終了時刻	:	時 分

< 動員者名簿 (一般) 取りまとめ >

No	クール	所属	部署	氏名	性別	備考	作業の 可・否 <sup>4</sup>	作業班	防護服着脱指導メモ		
									防疫作業中の 体調不良訴え	PPEの状況	備考
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否		有・無	良・不良	
(例)	1	農林部	畜産課	畜産 太郎	男	有	可・禁 <sup>1</sup> ・ト可・否	殺処分班	有・無	良・不良	

- 1 当日不可となった防疫作業従事者は、二重線で全体を消すこと。
- 2 発生地振興局は動員者集合前に支援センター受付で本名簿を提出すること。
- 3 作業の可否については支援センターでの問診後、記入すること。

(発生地家保 他地域家保、県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

## 動員要請書

飼養規模	作業班	作業時間帯	計	県央	島原	県北	五島	杵岐	対馬	食検 保健所	県外
発生農場・ 埋却地での リーダー等 獣医師	農場防疫責任者	0～8時間	0								
		8～16時間	0								
		16～24時間	0								
		24～32時間	0								
		32～40時間	0								
		40～48時間	0								
	農場疫学調査班 (国の調査員到着時 刻に合わせる)	0～8時間	0								
		8～16時間	0								
		16～24時間	0								
		24～32時間	0								
		32～40時間	0								
		40～48時間	0								
	殺処分・農場消毒班 長	0～8時間	0								
		8～16時間	0								
		16～24時間	0								
		24～32時間	0								
		32～40時間	0								
		40～48時間	0								
	埋却地衛生班長	0～8時間	0								
		8～16時間	0								
		16～24時間	0								
		24～32時間	0								
		32～40時間	0								
		40～48時間	0								
	後方支援センター責 任者	0～8時間	0								
		8～16時間	0								
		16～24時間	0								
		24～32時間	0								
		32～40時間	0								
		40～48時間	0								
	農場拠点責任者	0～8時間	0								
		8～16時間	0								
		16～24時間	0								
		24～32時間	0								
		32～40時間	0								
		40～48時間	0								
	埋却地拠点責任者	0～8時間	0								
		8～16時間	0								
		16～24時間	0								
		24～32時間	0								
		32～40時間	0								
		40～48時間	0								
	合計	0～8時間	0	0	0	0	0	0	0	0	
		8～16時間	0	0	0	0	0	0	0	0	
		16～24時間	0	0	0	0	0	0	0	0	
		24～32時間	0	0	0	0	0	0	0	0	
		32～40時間	0	0	0	0	0	0	0	0	
		40～48時間	0	0	0	0	0	0	0	0	

作業内容	作業時間帯	計		県央		島原		県北		五島		杵岐		対馬		食検 保健所	県外
		家保	民間	家保	民間	家保	民間	家保	民間	家保	民間	家保	民間				
殺処分実務者	0～8時間	0	0														
	8～16時間	0	0														
	16～24時間	0	0														
	24～32時間	0	0														
	32～40時間	0	0														
	40～48時間	0	0														
	48～56時間	0	0														
	56～64時間	0	0														
	64～72時間	0	0														
72～80時間	0	0															
発生状況確認検査担当者		0	0														

(発生地家保 他地域家保、県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

## 動員要請書(発生農場・埋却地でのリーダー等)

第1陣(0～8時間)	
集合場所 名 称	_____
所在地	_____
集合日時	_____
第2陣(8～16時間) (農場疫学調査班については、別途、お知らせします。)	
集合場所 名 称	_____
所在地	_____
集合日時	_____
第3陣(16～24時間)	
集合場所 名 称	_____
所在地	_____
集合日時	_____
第4陣(24～32時間)	
集合場所 名 称	_____
所在地	_____
集合日時	_____
第5陣(32～40時間)	
集合場所 名 称	_____
所在地	_____
集合日時	_____
第6陣(40～48時間)	
集合場所 名 称	_____
所在地	_____
集合日時	_____
第7陣(48～56時間)	
集合場所 名 称	_____
所在地	_____
集合日時	_____

(発生地家保 他地域家保、県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

【殺処分実務者】

作業内容：薬液注入等、原則 8 時間作業

第1陣(0～8時間)

集合日時	月	日	時	分
集合場所				
解散予定日時	月	日	時	分
動員要請獣医師数				
名				

第2陣(8～16時間)

集合日時	月	日	時	分
集合場所				
解散予定日時	月	日	時	分
動員要請獣医師数				
名				

第3陣(16～24時間)

集合日時	月	日	時	分
集合場所				
解散予定日時	月	日	時	分
動員要請獣医師数				
名				

第4陣(24～32時間)

集合日時	月	日	時	分
集合場所				
解散予定日時	月	日	時	分
動員要請獣医師数				
名				

第5陣(32～40時間)

集合日時	月	日	時	分
集合場所				
解散予定日時	月	日	時	分
動員要請獣医師数				
名				

第6陣(40～48時間)

集合日時	月	日	時	分
集合場所				
解散予定日時	月	日	時	分
動員要請獣医師数				
名				

(発生地家保 他地域家保、県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

### 動員要請書(発生状況確認検査担当者)

作業内容:臨床検査、採血

集合日時	月	日	時	分
集合場所				
解散予定日時	月	日	時	分
動員要請獣医師数			名	

(他地域家保 発生地家保、県本部防疫対策班(畜産課)、地域総合対策本部動員班)

家保名

第1陣【0～8時間】

	所 属	氏 名	作業班
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

第2陣【8～16時間】

	所 属	氏 名	作業班
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

(他地域家保 発生地家保、県本部防疫対策班(畜産課)、地域総合対策本部動員班)  
 (<生活衛生課 > 畜産課家畜衛生班 発生地家保)

動員者報告表(殺処分実務者)

作業班：殺処分実務者(第1陣：0～8時間) 集合日時： 月 日 時 分  
 集合場所：

	所 属	氏 名	性別	年齢	豚、いのしし等飼養の有無
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

動員者数が9名以上になる場合は、適宜行を追加して下さい。

作業班：殺処分実務者(第2陣：8～16時間) 集合日時： 月 日 時 分  
 集合場所：

	所 属	氏 名	性別	年齢	豚、いのしし等飼養の有無
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

動員者数が9名以上になる場合は、適宜行を追加して下さい。

作業班：殺処分実務者(第3陣：16～24時間) 集合日時： 月 日 時 分  
 集合場所：

	所 属	氏 名	性別	年齢	豚、いのしし等飼養の有無
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

動員者数が9名以上になる場合は、適宜行を追加して下さい。

(他地域家保 発生地家保、県本部防疫対策班(畜産課)、地域総合対策本部動員班)

家保名

## 動員者報告表(発生状況確認検査担当者)

作業班:発生状況確認検査

集合日時: 月 日 時 分  
集合場所:

	所 属	氏 名	性別	年齢	豚、いのしし等 飼養の有無
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

動員者数が9名以上になる場合は、適宜行を追加して下さい。



(発生地家保 他地域家保、県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

## 【0～8時間】

作業班	所属	氏名
農場防疫責任者		
疫学調査班		
後方支援センター責任者		
埋却地衛生班長		
農場拠点責任者		
埋却地拠点責任者		
殺処分・農場消毒班長		

## 【8～16時間】

作業班	所属	氏名
農場防疫責任者		
疫学調査班		
後方支援センター責任者		
埋却地衛生班長		
農場拠点責任者		
埋却地拠点責任者		
殺処分・農場消毒班長		

(発生地家保 県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

農場名	:	農場
作業日	:	月 日

殺処分実務者名簿

報告者所属・氏名

提出日時 月 日 時 分

< 第 陣【 ~ hour】 >

No.	時間	所 属	氏 名	性別	年齢	豚、いのしし等飼養の有無	備考
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
(例)	8h	畜産課	畜産 太郎	男	46歳	無	

8 hの名簿を優先作成・報告し、その後16h、24hを作成し報告のこと。

( 発生地家保 県本部防疫対策班 ( 畜産課 )、現地総合対策本部 ( 発生地 ) 動員班 )

農場名	:	農場
作業日	:	月 日

発生状況確認検査担当者名簿

報告者所属・氏名

提出日時 月 日 時 分

No.	所 属	氏 名	性別	年齢	豚、いのしし等飼養の有無	備考 (立入農家名等)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
(例)	畜産課	畜産 太郎	男	46歳	無	

( 発生地家保 全家保、県本部防疫対策班 ( 畜産課 )、現地総合対策本部 ( 発生地 ) 動員班 )

## 保定員動員要請書

発生規模	作業班	作業時間帯	計	県央	島原	県北	五島	壱岐	対馬	自衛隊
	保定員	0 ~ 8hour	0							
		8 ~ 16hour	0							
		16 ~ 24hour	0							
		24 ~ 32hour	0							
		32 ~ 40hour	0							
		40 ~ 48hour	0							
		48 ~ 56hour	0							

- ・農場規模別動員数の該当する発生規模のシートを張付ける

(発生地家保 全家保、県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

## 保定員集合場所・日時等

第1陣(0~8時間)

集合日時	月	日	時	分
------	---	---	---	---

集合場所
------

解散予定日時	月	日	時	分
--------	---	---	---	---

&lt;第 陣【 ~ hour】&gt;

第2陣(8~16時間)

集合日時	月	日	時	分
------	---	---	---	---

集合場所
------

解散予定日時	月	日	時	分
--------	---	---	---	---

第3陣(16~24時間)

集合日時	月	日	時	分
------	---	---	---	---

集合場所
------

解散予定日時	月	日	時	分
--------	---	---	---	---

(他地域家保 発生地家保、県本部防疫対策班(畜産課)、地域総合対策本部動員班)

## 保定員動員者報告

(第1陣：0～8時間)

集合日時： 月 日 時 分

集合場所：

	所 属	氏 名	性別	年齢	豚飼養の有 無
1					
2					
3					
< 第 陣【 ~ hour】 >					
5					
6					
7					
8					

動員者数が9名以上になる場合は、適宜行を追加して下さい。

(第2陣：8～16時間)

集合日時： 月 日 時 分

集合場所：

	所 属	氏 名	性別	年齢	豚飼養の有 無
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

動員者数が9名以上になる場合は、適宜行を追加して下さい。

(第3陣：16～24時間)

集合日時： 月 日 時 分

集合場所：

	所 属	氏 名	性別	年齢	豚飼養の有 無
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

動員者数が9名以上になる場合は、適宜行を追加して下さい。

(発生地家保 他地域家保、県本部防疫対策班(畜産課)、現地総合対策本部(発生地)動員班)

農場名	:	農場
農場所在地	:	市 町
作業日	:	月 日

保定員動員者名簿について

報告者所属・氏名

提出日時 月 日 時 分

< 第 陣【 ~ hour】 >

No.	時間	所 属	氏 名	性別	年齢	豚飼養の有無	備考
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
(例)	8h	畜産課	畜産 太郎	男	46歳	無	

8 hの名簿を優先作成・報告し、その後16h、24hを作成し報告のこと。

【県本部・総務動員者確保班 バス協会、代表幹事、管財課、議会事務局】

(様式 A)

取り扱い注意

令和 年 月 日  
総務動員者確保班

### 豚熱及びアフリカ豚熱疑い通報について

本日、豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例が発生し、下記のとおり、対応中  
です。

#### 記

- 1 農場所在地 市
- 2 今後の対応  
国による写真判定のため、画像データ等を農林水産省へメール送  
信します。
- 3 写真判定結果判明予定時間  
月 日午前(午後) 時頃



連絡体制の準備をお願いします。  
 この様式でバスの確保の要請があります  
 (バスの発車時間は現在未定です)

農場名 : 農場  
 飼養頭数 : 00頭  
 農場所在地 : ○○市 町

家畜伝染病発生時の防疫作業従事者輸送用の貸切バスに係る情報提供

県農林部 連絡責任者 (主)	所属・役職 氏名 電話番号	県交通局 連絡責任者 (主)	所属・役職 氏名 電話番号
県農林部 連絡責任者 (副)	所属・役職 氏名 電話番号	県交通局 連絡責任者 (副)	所属・役職 氏名 電話番号

地域バス担当者 (連絡先)			
------------------	--	--	--

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)	経由地	到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)	経由地	到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況
県庁	佐世保市吉井構造改善センター	1								往:長バス、復:遊覧
		2								往:長バス、復:県営
現地滞在時間	所要時間	3								往:遊覧、復:長バス
8:00	1:40	4								往:県営、復:長バス
		5								往:長バス、復:長バス
		6								往:長バス、復:長バス
		7								往:長バス、復:長バス
		8								往:長バス、復:長バス
		9								往:長バス、復:長バス
		10								往:長バス、復:長バス
		11								往:長バス、復:長バス
		12								往:長バス、復:長バス
		13								往:長バス、復:長バス
		14								往:長バス、復:長バス
		15								往:長バス、復:長バス
		16								往:長バス、復:長バス
		17								往:長バス、復:長バス
		18								往:長バス、復:長バス

地域バス担当者 (連絡先)			

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)		到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)		到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況		
県央振興局	佐世保市吉井構造改善センター	1								往：県営、復：県営		
		2								-		
現地滞在時間	所要時間	3								往：県営、復：県営		
8:00	1:30	4								-		
		5								往：県営、復：県営		
		6									-	
		7									往：県営、復：県営	
		8									-	
		9									往：県営、復：諫早バス	
		10									-	
		11									往：諫早バス、復：西彼	
		12									-	
		13									往：西彼、復：アイトリーム	
		14									-	
		15									往：アイトリーム、復：県営	
		16									-	
		17									往：県営、復：県営	
		18										-

地域バス担当者 (連絡先)			

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)		到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)		到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況	
島原振興局	佐世保市吉井構造改善センター	1								-	
		2								往：島鉄、復：林田	
現地滞在時間	所要時間	3								-	
8:00	2:30	4								往：林田、復：島半	
		5									-
		6									往：島半、復：島半
		7									-
		8									往：島半、復：林田
		9									-
		10									往：林田、復：林田
		11									-
		12									往：林田、復：雲仙
		13									-
		14									往：雲仙、復：雲仙
		15									-
		16									往：雲仙、復：島半
		17									-
		18									往：島半、復：雲仙

地域バス担当者 (連絡先)			
------------------	--	--	--

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)	到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)	到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況
東北振興局	佐世保市吉井構造改善センター	1						往：西肥、復：西肥
		2						-
現地滞在時間	所要時間	3						往：西肥、復：西肥
8:00	0:30	4						-
		5						往：西肥、復：西肥
		6						-
		7						往：西肥、復：西肥
		8						-
		9						往：西肥、復：みなと観光
		10						-
		11						往：みなと観光、復：みなと観光
		12						-
		13						往：みなと観光、復：西肥
		14						-
		15						往：西肥、復：西肥
		16						-
		17						往：西肥、復：西肥
		18						-

「現地滞在時間」は、8時間となる。  
「発生地発車時刻」は、「発生地到着時刻」に現地滞在時間の8時間を足したもの。  
県交通局において、バス確保状況、各地域のバス担当者の氏名及び連絡先を記入し、返送。

【県本部・総務動員者確保班          バス協会、代表幹事】

( 様式 C - 1 )

取り扱い注意

令和      年    月    日  
総務動員者確保班

### 豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における写真判定結果について

豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例について、国による写真判定の結果は下記のとおりでした。

#### 記

- 1 農場所在地          市
  - 2 判定結果          検体搬送（又は検体搬送なし）
- (以下は、検体搬送の場合)
- 3 国機関による遺伝子解析等検査の結果判明予定日時  
月 日 時 分頃  
検査陽性時に直ちに防疫措置を開始できるよう、県バス協会に防疫作業用搬送用貸切バスの調達を要請します。
  - 4 出発見込み時刻及び発着場所  
別途、様式 B にてお知らせします。

(様式C - 2)

取り扱い注意

令和 年 月 日  
総務動員者確保班

## 豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例における写真判定結果について

豚熱及びアフリカ豚熱疑い事例について、国による写真判定の結果は下記のとおりでした。

### 記

- 1 農場所在地 市
- 2 検査結果 検体搬送（又は検体搬送なし）

（以下は、検体搬送の場合）

- 3 国機関による遺伝子解析等検査の結果判明予定日時  
月 日 時 分頃

検査陽性時に直ちに防疫措置を開始できるよう、ただ今から県バス協会に防疫作業用貸切バスの調達を要請しますが、貸切バスが不足する場合には、議会バスの運行を要請する予定です。

- 4 出発見込み時刻 時 分（予定）  
出発見込み時刻は今後の状況により変動することがあります。

- 5 発着場所  
県庁 県庁 付近  
発生地 （集合場所）

【県本部・総務動員者確保班 代表幹事】  
 (様式D) 発生地振興局からの動員要請に基づく数値から作成、県交通局が確保状況を回答する様式

バスの確保を要請しています

農場名 : 農場  
 飼養頭数 : 00頭  
 農場所在地 : ○○市 町

R4年12月21日 16時15分 要請  
 R4年12月22日 9時32分 要請  
 R4年12月21日 17時59分 回答  
 R4年12月22日 17時23分 回答

家畜伝染病発生時の防疫作業従事者輸送用の貸切バス運行要請

県農林部 連絡責任者 (主)	所属・役職 氏名 電話番号	県交通局 連絡責任者 (主)	所属・役職 氏名 電話番号
県農林部 連絡責任者 (副)	所属・役職 氏名 電話番号	県交通局 連絡責任者 (副)	所属・役職 氏名 電話番号

地域バス担当者 (連絡先)			
------------------	--	--	--

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)	経由地	到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)	経由地	到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況		
県庁	佐世保市吉井構造改善センター	1	4/13 4:00		4/13 5:40	13:40		15:20	27	往:長バス、復:遊覧	長崎	遊覧
		2	4/13 8:00		9:40	17:40		19:20	40	往:長バス、復:県営	長崎	県営
現地滞在時間	所要時間	3	4/13 12:00		13:40	21:40		23:20	20	往:遊覧、復:長バス	遊覧	長崎
8:00	1:40	4	4/13 16:00		17:40	1:40		3:20	25	往:県営、復:長バス	県営	長崎
		5	4/13 20:00		21:40	5:40		7:20	17	往:長バス、復:長バス	長崎	長崎
		6	4/14 0:00		1:40	9:40		11:20	25	往:長バス、復:長バス	長崎	長崎
		7	4/14 4:00		5:40	13:40		15:20	24	往:長バス、復:長バス	長崎	遊覧
		8	4/14 8:00		9:40	17:40		19:20	24	往:長バス、復:長バス	長崎	長崎
		9	4/14 12:00		13:40	21:40		23:20	24	往:長バス、復:長バス	遊覧	長崎
		10	4/14 16:00		17:40	1:40		3:20	24	往:長バス、復:長バス	長崎	長崎
		11	4/14 20:00		21:40	5:40		7:20	24	往:長バス、復:長バス	長崎	長崎
		12	4/15 0:00		1:40	9:40		11:20	24	往:長バス、復:長バス	長崎	長崎
		13	4/15 4:00		5:40	13:40		15:20	(24)	往:長バス、復:長バス	長崎	長崎
		14	4/15 8:00		9:40	17:40		19:20	(24)	往:長バス、復:長バス	長崎	
		15	4/15 12:00		13:40	21:40		23:20	(24)	往:長バス、復:長バス	長崎	
		16	4/15 16:00		17:40	1:40		3:20	(24)	往:長バス、復:長バス		
		17	4/15 20:00		21:40	5:40		7:20	(24)	往:長バス、復:長バス		
		18	4/16 0:00		1:40	9:40		11:20	(24)	往:長バス、復:長バス		

地域バス担当者 (連絡先)			

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)	経由地	到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)	経由地	到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況		
県央振興局	佐世保市吉井構造改善センター	1	4/13 4:10		4/13 5:40	13:40		15:10	50	往: 県営、復: 県営	県営	県営
		2	4/13 8:10		9:40	17:40		19:10		-		
現地滞在時間	所要時間	3	4/13 12:10		13:40	21:40		23:10	32	往: 県営、復: 県営	県営	県営
8:00	1:30	4	4/13 16:10		17:40	1:40		3:10		-		
		5	4/13 20:10		21:40	5:40		7:10	35	往: 県営、復: 県営	県営	県営
		6	4/14 0:10		1:40	9:40		11:10		-		
		7	4/14 4:10		5:40	13:40		15:10	28	往: 県営、復: 県営	県営	県営
		8	4/14 8:10		9:40	17:40		19:10		-		
		9	4/14 12:10		13:40	21:40		23:10	28	往: 県営、復: 諫早バス	県営	諫早
		10	4/14 16:10		17:40	1:40		3:10		-		
		11	4/14 20:10		21:40	5:40		7:10	28	往: 諫早バス、復: 西彼	諫早	西彼
		12	4/15 0:10		1:40	9:40		11:10		-		
		13	4/15 4:10		5:40	13:40		15:10	(28)	往: 西彼、復: アイドリーム	西彼	アイ
		14	4/15 8:10		9:40	17:40		19:10		-		
		15	4/15 12:10		13:40	21:40		23:10	(28)	往: アイドリーム、復: 県営	アイ	県営
		16	4/15 16:10		17:40	1:40		3:10		-		
		17	4/15 20:10		21:40	5:40		7:10	(28)	往: 県営、復: 県営	県営	
		18	4/16 0:10		1:40	9:40		11:10		-		

地域バス担当者 (連絡先)			

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)	経由地	到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)	経由地	到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況		
島原振興局	佐世保市吉井構造改善センター	1	4/13 3:10		4/13 5:40	13:40		16:10		-		
		2	4/13 7:10		9:40	17:40		20:10	35	往: 島鉄、復: 林田	島鉄	林田
現地滞在時間	所要時間	3	4/13 11:10		13:40	21:40		0:10		-		
8:00	2:30	4	4/13 15:10		17:40	1:40		4:10	25	往: 林田、復: 島半	林田	島半
		5	4/13 19:10		21:40	5:40		8:10		-		
		6	4/13 23:10		1:40	9:40		12:10	25	往: 島半、復: 島半	島半	島半
		7	4/14 3:10		5:40	13:40		16:10		-		
		8	4/14 7:10		9:40	17:40		20:10	26	往: 島半、復: 林田	島半	林田
		9	4/14 11:10		13:40	21:40		0:10		-		
		10	4/14 15:10		17:40	1:40		4:10	26	往: 林田、復: 林田	林田	林田
		11	4/14 19:10		21:40	5:40		8:10		-		
		12	4/14 23:10		1:40	9:40		12:10	26	往: 林田、復: 雲仙	林田	雲仙
		13	4/15 3:10		5:40	13:40		16:10		-		
		14	4/15 7:10		9:40	17:40		20:10	(26)	往: 雲仙、復: 雲仙	雲仙	雲仙
		15	4/15 11:10		13:40	21:40		0:10		-		
		16	4/15 15:10		17:40	1:40		4:10	(26)	往: 雲仙、復: 島半	雲仙	島半
		17	4/15 19:10		21:40	5:40		8:10		-		
		18	4/15 23:10		1:40	9:40		12:10	(26)	往: 島半、復: 雲仙	島半	雲仙

地域バス担当者 (連絡先)				
------------------	--	--	--	--

出発地	行き先	クール	発車時刻 (往路)	経由地	到着時刻 (往路)	発車時刻 (復路)	経由地	到着時刻 (復路)	人数	バス確保状況		
東北振興局	佐世保市吉 井構造改善 センター	1	4/13 5:10		4/13 5:40	13:40		14:10	15	往：西肥、復：西肥	西肥	西肥
		2	4/13 9:10		9:40	17:40		18:10		-		
現地滞在時間	所要時間	3	4/13 13:10		13:40	21:40		22:10	15	往：西肥、復：西肥	西肥	西肥
8:00	0:30	4	4/13 17:10		17:40	1:40		2:10		-		
		5	4/13 21:10		21:40	5:40		6:10	15	往：西肥、復：西肥	西肥	西肥
		6	4/14 1:10		1:40	9:40		10:10		-		
		7	4/14 5:10		5:40	13:40		14:10	15	往：西肥、復：西肥	西肥	西肥
		8	4/14 9:10		9:40	17:40		18:10		-		
		9	4/14 13:10		13:40	21:40		22:10	15	往：西肥、復：みなと観光	西肥	みなと
		10	4/14 17:10		17:40	1:40		2:10		-		
		11	4/14 21:10		21:40	5:40		6:10	15	往：みなと観光、復：みなと観光	みなと	みなと
		12	4/15 1:10		1:40	9:40		10:10		-		
		13	4/15 5:10		5:40	13:40		14:10	(15)	往：みなと観光、復：西肥	みなと	西肥
		14	4/15 9:10		9:40	17:40		18:10		-		
		15	4/15 13:10		13:40	21:40		22:10	(15)	往：西肥、復：西肥	西肥	西肥
		16	4/15 17:10		17:40	1:40		2:10		-		
		17	4/15 21:10		21:40	5:40		6:10	(15)	往：西肥、復：西肥	西肥	西肥
		18	4/16 1:10		1:40	9:40		10:10		-		

「現地滞在時間」は、8時間となる。  
「発生地発車時刻」は、「発生地到着時刻」に現地滞在時間の8時間を足したもの。  
県交通局において、バス確保状況、各地域のバス担当者の氏名及び連絡先を記入し、返送。



【県本部・総務動員者確保班  
（様式E）

議会事務局、管財課】

農場名	:	農場
飼養頭数	:	頭
農場所在地	:	市 町

年 月 日

家畜伝染病発生時の防疫作業従事者輸送用の議会バス運行要請

本日、 市の農場で、豚熱及びアフリカ豚熱を疑う事例が発生し、国による写真判定の結果、国検査機関への検体搬送が決定いたしました。

つきましては、農場における防疫作業従事者を農場へ搬送するため、議会バスの運行を要請します。

< 議会バス運行予定表 >

出発時刻・到着時刻 ( )		経由地 ( )		到着時刻又は出発時刻 (支援センター)	乗車人員
15:00	➡	15:30	➡	16:30	人
19:00	⬅	-	⬅	17:30	人
0:00	➡	-	➡	1:30	人

担当者氏名	
農林部防疫対策本部 総務動員者確保班（動員担当） 農山村振興課	
電話 内線	2915
ダイヤルイン	095-895-2915

様式 C'-1

【長崎・県央地域総合対策本部】  
【資材調達班（県央振興局管理部総務課） バス協会地域幹事会社】

取り扱い注意

令和5年9月7日  
県央振興局資材調達班

豚熱又はアフリカ豚熱疑い事例における写真判定の結果について

豚熱又はアフリカ豚熱疑い事例について、写真判定の結果は、下記のとおりでした。

つきましては、別紙のとおり、マイクロバスの確保要請を依頼します。

記

- 1 農場所在地 市 町
- 2 写真判定の結果 検体搬送決定

様式 C'-2

【長崎・県央地域総合対策本部】  
【資材調達班（県央振興局管理部総務課） バス協会地域幹事会社】

取り扱い注意

令和5年9月7日  
県央振興局資材調達班

豚熱又はアフリカ豚熱疑い事例における豚熱検査の結果について

豚熱又はアフリカ豚熱疑い事例について、中央家畜保健衛生所で検査した結果は、下記のとおりでした。

つきましては、別紙のとおり、マイクロバスの確保要請を依頼します。

記

- 1 農場所在地 市 町
- 2 写真判定の結果 豚熱検査陽性  
(又は、アフリカ豚熱陽性)

長崎バス観光株式会社

様

長崎県県央振興局長

担当：長崎県県央振興局管理部総務課

TEL：0957-22-1254

FAX：0957-23-6035

家畜伝染病発生時の防疫作業従事者等の輸送用マイクロバス運行要請

下記のとおり、マイクロバスの運行を要請いたしますので、下記期限までに確保台数を回答願います。

記

1. 確保台数の回答期限

第1～6クール分	9月	7日	11時	00分	まで
第7クール以降	9月	8日	12時	00分	まで

2. 回答方法

「様式H-1、2(運行表)」の『地域幹事会社記入欄』に、確保結果をご記入願います。

3. 運行要請台数・期間

運行計画表(様式G-2)および運行表(様式H-1、2)を参照

4. 運行区間

「後方支援センター」～「農場拠点」

「後方支援センター」～「農場拠点」～「埋却地拠点」 1台のみ

「後方支援センター」～「埋却地拠点」

目的地	名称・住所地
後方支援センター	諫早体育館【諫早市〇〇町〇〇】
農場拠点	〇〇畜産飼料株式会社 農場【諫早市〇〇町〇〇1111】
埋却地拠点	発生農場敷地外【諫早市 町】

様式 G-2(バス会社要請用)

運行計画表

バス乗車人数(想定)
25名

所在地	後方支援センター	諫早体育館【諫早市〇〇町〇〇】
	農場拠点	〇〇畜産飼料株式会社 農場【諫早市〇〇町〇〇1111】
	埋却地拠点	発生農場敷地外【諫早市 町】

マイクロバス運行計画

後方支援Cと農場拠点

【経路】

往路1: 後方支援C 農場拠点 復路1: 農場拠点 後方支援C  
 往路2: 後方支援C 農場拠点 埋却地拠点 復路2: 農場拠点 埋却地拠点 後方支援C

【所要時間】

後方支援センターと農場拠点間: 0:20

防疫作業従事者	運行時間は後方支援C～農場拠点間で計算					要請数
	往路	配車時間	後方支援C発	農場拠点着	人数	マイクロ台数
県職員+国職員	第1クール	9/7 18:10	18:40	19:00	143	6
	第2クール	9/8 2:10	2:40	3:00	117	5
	第3クール	9/8 10:10	10:40	11:00	117	5
	第4クール	9/8 18:10	18:40	19:00	155	7
	第5クール	9/9 2:10	2:40	3:00	155	7
	第6クール	9/9 10:10	10:40	11:00	155	7
	第7クール	9/9 18:10	18:40	19:00	125	5
	第8クール	9/10 2:10	2:40	3:00	125	5
	第9クール	9/10 10:10	10:40	11:00	125	5
	第10クール	9/10 18:10	18:40	19:00	125	5
	第11クール	9/11 2:10	2:40	3:00	125	5
	第12クール	9/11 10:10	10:40	11:00	125	5
	第13クール	9/11 18:10	18:40	19:00	125	5
	第14クール	9/12 2:10	2:40	3:00	125	5
	第15クール	9/12 10:10	10:40	11:00	125	5

復路	配車時間	農場拠点発	後方支援C着	人数	マイクロ台数
第1クール	9/8 4:30	5:00	5:20	143	6
第2クール	9/8 12:30	13:00	13:20	117	5
第3クール	9/8 20:30	21:00	21:20	117	5
第4クール	9/9 4:30	5:00	5:20	155	7
第5クール	9/9 12:30	13:00	13:20	155	7
第6クール	9/9 20:30	21:00	21:20	155	7
第7クール	9/10 4:30	5:00	5:20	125	5
第8クール	9/10 12:30	13:00	13:20	125	5
第9クール	9/10 20:30	21:00	21:20	125	5
第10クール	9/11 4:30	5:00	5:20	125	5
第11クール	9/11 12:30	13:00	13:20	125	5
第12クール	9/11 20:30	21:00	21:20	125	5
第13クール	9/12 4:30	5:00	5:20	125	5
第14クール	9/12 12:30	13:00	13:20	125	5
第15クール	9/12 20:30	21:00	21:20	125	5

【経路】

往路: 後方支援C 埋却地拠点 復路1: 埋却地拠点 後方支援C

【所要時間】

後方支援Cと拠点間: 0:30

埋却地防疫作業従事者	運行時間は後方支援C～埋却地拠点間で計算					要請数
	往路	配車時間	後方支援C発	拠点着	人数	マイクロ台数
建設業者	第1クール	9/7 19:00	19:30	20:00	14	1
	第2クール	9/8 2:00	2:30	3:00	14	1
	第3クール	9/8 9:00	9:30	10:00	14	1
	第4クール	9/8 16:00	16:30	17:00	14	1
	第5クール	9/8 23:00	23:30	0:00	14	1
	第6クール	9/9 6:00	6:30	7:00	14	1
	第7クール	9/9 13:00	13:30	14:00	14	1
	第8クール	9/9 20:00	20:30	21:00	14	1
	第9クール	9/10 3:00	3:30	4:00	14	1
	第10クール	9/10 10:00	10:30	11:00	14	1
	第11クール	9/10 17:00	17:30	18:00	14	1
	第12クール	9/11 0:00	0:30	1:00	14	1
	第13クール	9/11 7:00	7:30	8:00	14	1
	第14クール	9/11 14:00	14:30	15:00	14	1
	第15クール	9/11 21:00	21:30	22:00	14	1

復路	配車時間	拠点発	後方支援C着	人数	マイクロ台数
第1クール	9/8 2:30	3:00	3:30	14	1
第2クール	9/8 9:30	10:00	10:30	14	1
第3クール	9/8 16:30	17:00	17:30	14	1
第4クール	9/8 23:30	0:00	0:30	14	1
第5クール	9/9 6:30	7:00	7:30	14	1
第6クール	9/9 13:30	14:00	14:30	14	1
第7クール	9/9 20:30	21:00	21:30	14	1
第8クール	9/10 3:30	4:00	4:30	14	1
第9クール	9/10 10:30	11:00	11:30	14	1
第10クール	9/10 17:30	18:00	18:30	14	1
第11クール	9/11 0:30	1:00	1:30	14	1
第12クール	9/11 7:30	8:00	8:30	14	1
第13クール	9/11 14:30	15:00	15:30	14	1
第14クール	9/11 21:30	22:00	22:30	14	1
第15クール	9/12 4:30	5:00	5:30	14	1

様式H-1(バス会社回答用)

9/7 11:00 までに第3陣までのバスの確保台数を記載ください(赤枠内)



< 防疫作業従事者(農場埋却地・県職員)運行表 >

	往路 (後方支援C～農場拠点)					復路 (農場拠点～後方支援C)			乗車依頼 人数		乗車 可能 人数	地域幹事会社記入欄					局記入 欄
	配車 日時	運行時間 (発) (着)		乗車 人数		運行時間 (発) (着)	乗車 人数	往路	復路	乗車人 数/台		台数	バス会社	担当者名	連絡先	バス依頼 台数	
1	第1クール	9/7 18:10	18:40	19:00	143				143	0	0						
2	第2クール	9/8 2:10	2:40	3:00	117	第1クール	5:00	5:20	143	117	143	0					
3	第3クール	9/8 10:10	10:40	11:00	117	第2クール	13:00	13:20	117	117	117	0					
4	第4クール	9/8 18:10	18:40	19:00	155	第3クール	21:00	21:20	117	155	117	0					
5	第5クール	9/9 2:10	2:40	3:00	155	第4クール	5:00	5:20	155	155	155	0					
6	第6クール	9/9 10:10	10:40	11:00	155	第5クール	13:00	13:20	155	155	155	0					
7	第7クール	9/9 18:10	18:40	19:00	125	第6クール	21:00	21:20	155	125	155	0					
8	第8クール	9/10 2:10	2:40	3:00	125	第7クール	5:00	5:20	125	125	125	0					

第7クール以降は、要請日の翌日12時までに  
回答ください

様式H-1(バス会社回答用)

9/7 11:00 までに第3陣までのバスの確保台数を記載ください(赤枠内)



< 防疫作業従事者(農場埋却地・県職員)運行表 >

	往路 (後方支援C～農場拠点)					復路 (農場拠点～後方支援C)			乗車依頼 人数		乗車 可能 人数	地域幹事会社記入欄					局記入 欄
	配車 日時	運行時間 (発) (着)		乗車 人数		運行時間 (発) (着)	乗車 人数	往路	復路	乗車人 数/台		台数	バス会社	担当者名	連絡先	バス依頼 台数	
9	第9クール 9/10 10:10	10:40	11:00	125	第8クール	13:00	13:20	125	125	125	0						
10	第10クール 9/10 18:10	18:40	19:00	125	第9クール	21:00	21:20	125	125	125	0						
11	第11クール 9/11 2:10	2:40	3:00	125	第10クール	5:00	5:20	125	125	125	0						
12	第12クール 9/11 10:10	10:40	11:00	125	第11クール	13:00	13:20	125	125	125	0						
13	第13クール 9/11 18:10	18:40	19:00	125	第12クール	21:00	21:20	125	125	125	0						
14	第14クール 9/12 2:10	2:40	3:00	125	第13クール	5:00	5:20	125	125	125	0						
15	第15クール 9/12 10:10	10:40	11:00	125	第14クール	13:00	13:20	125	125	125	0						
16					第15クール	21:00	21:20	125	0	125	0						

様式H-2(バス会社回答用)

< 防疫作業従事者(埋却地・建設業者)運行表 >

	往路 (後方支援C～埋却地拠点)					復路 (埋却地拠点～後方支援C)			乗車依頼 人数		乗車 可能 人数	地域幹事会社記入欄					局記入 欄	
	配車 日時	運行時間 (発) (着)		乗車 人数		運行時間 (発) (着)	乗車 人数	往路	復路	乗車人 数/台		台数	バス会社	担当者名	連絡先	バス依頼 台数		
1	第1クール										0	第1クールは、県職員バスに同乗 以降は、業者の交替時間が判明後に要請						
2	第2クール	9/8 2:00	2:30	3:00	14	第1クール	3:00	3:30	14	14	14	0						
3	第3クール	9/8 9:00	9:30	10:00	14	第2クール	10:00	10:30	14	14	14	0						
4	第4クール	9/8 16:00	16:30	17:00	14	第3クール	17:00	17:30	14	14	14	0						
5	第5クール	9/8 23:00	23:30	0:00	14	第4クール	0:00	0:30	14	14	14	0						
6	第6クール	9/9 6:00	6:30	7:00	14	第5クール	7:00	7:30	14	14	14	0						
7	第7クール	9/9 13:00	13:30	14:00	14	第6クール	14:00	14:30	14	14	14	0						
8	第8クール	9/9 20:00	20:30	21:00	14	第7クール	21:00	21:30	14	14	14	0						



様式H-2(バス会社回答用)

< 防疫作業従事者(埋却地・建設業者)運行表 >

	往路 (後方支援C～埋却地拠点)					復路 (埋却地拠点～後方支援C)			乗車依頼 人数		乗車 可能 人数	地域幹事会社記入欄					局記入 欄	
	配車 日時	運行時間 (発) (着)		乗車 人数		運行時間 (発) (着)	乗車 人数	往路	復路	乗車人 数/台		台数	バス会社	担当者名	連絡先	バス依頼 台数		
9	第9クール	9/10 3:00	3:30	4:00	14	第8クール	4:00	4:30	14	14	14	0						
10	第10クール	9/10 10:00	10:30	11:00	14	第9クール	11:00	11:30	14	14	14	0						
11	第11クール	9/10 17:00	17:30	18:00	14	第10クール	18:00	18:30	14	14	14	0						
12	第12クール	9/11 0:00	0:30	1:00	14	第11クール	1:00	1:30	14	14	14	0						
13	第13クール	9/11 7:00	7:30	8:00	14	第12クール	8:00	8:30	14	14	14	0						
14	第14クール	9/11 14:00	14:30	15:00	14	第13クール	15:00	15:30	14	14	14	0						
15	第15クール	9/11 21:00	21:30	22:00	14	第14クール	22:00	22:30	14	14	14	0						
16						第15クール	5:00	5:30	14		14	0						

様式 I (他地域バス会社要請用)

令和 年 月 日  
( 時 分 )

島原鉄道(株) 様

長崎県県央振興局長

担当：長崎県県央振興局管理部総務課

TEL：0957-22-1254

FAX：0957-23-6035

家畜伝染病発生時の防疫作業従事者等の輸送用マイクロバス運行要請

下記のとおり、マイクロバスの運行を要請いたしますので、下記期限までに確保台数を回答願います。

記

1. 確保台数の回答期限

第1～6クール分	9月 7日	11時 00分まで
第7クール以降	9月 8日	12時 00分まで

2. 回答方法

「様式H-1、2(運行表)」の『地域幹事会社記入欄』に、確保結果をご記入願います。

3. 運行要請台数・期間

運行計画表(様式G-2)および運行表(様式H-1、2)を参照

4. 運行区間

「後方支援センター」～「農場拠点」

「後方支援センター」～「農場拠点」～「埋却地拠点」 1台のみ

「後方支援センター」～「埋却地拠点」

目的地	名称・住所地
後方支援センター	諫早体育館【諫早市〇〇町〇〇】
農場拠点	〇〇畜産飼料株式会社 農場【諫早市〇〇町〇〇1111】
埋却地拠点	発生農場敷地外【諫早市 町】



レンタカー要請様式2

令和 年 月 日  
( 時 分 )

長崎・県央地域鳥インフルエンザ防疫対策本部 行  
(長崎・県央振興局管理部総務課)  
TEL : 0957-22-1254  
FAX : 0957-23-6035

(株)トヨタレンタリース長崎 店  
担当者 :  
TEL :  
FAX :

レンタカーの確保について

依頼のあったレンタカーについて、下記のとおり、配車します。

	車種	乗車人数	配車可能時刻
1号車			
2号車			
3号車			
4号車			
5号車			
6号車			

令和 年 月 日

上記、1号車から 号車までのレンタカーを借り受けます。

長崎県 振興局長 印

農業大学校長 様

振興局長

バスの借用依頼について

家畜伝染病発生時における防疫作業従事者輸送のため、バスを借用したいので、ご理解とご協力をお願いいたします。

記

- |   |       |       |
|---|-------|-------|
| 1 | 借用台数  | 1台    |
| 2 | 借用開始日 | 9月7日  |
| 2 | 返却予定日 | 9月17日 |

家畜伝染病防疫作業にかかる運転士の対応回答票

県職員用

防疫作業従事者の輸送等のため、運転士の対応可能な時間帯すべてに「○」を記載ください。

本日 11:00 までに回答願います。

○ は従事者  
 ○ は従事者のうち深夜の会任

必要人数

県職員	6	5	5	7	7	7	5	5	5
深夜									
対応可能者数	10	13	12	11	14	13	14	14	14

所 属		運転士氏名	区分	第1クール	第2クール	第3クール	第4クール	第5クール	第6クール	第7クール	第8クール	第9クール
(記入例)		山田 太郎	会任	×	×	○	×	×	○	×	×	○
長崎振興局	総務課	東海 明正	一般	○	○	×	×	○	○	×	×	○
長崎振興局	総務課	山口 竜三	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
長崎振興局	総務課	兼松 俊信	会任	○	○	×	×	○	○	×	×	○
長崎振興局	総務課	山岸 則之	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
長崎振興局	港湾漁港事務所	中尾 淳	会任	○	○	×	×	○	○	×	×	○
県央振興局	総務課	柿本 康宏	一般	×	×	○	○	○	×	○	○	○
県央振興局	総務課	上戸 徳康	一般	○	○	×	×	○	○	○	×	○
県央振興局	総務課	高村 久仁光	会任	×	×	○	×	×	×	○	○	×
県央振興局	総務課	伊賀 光生	会任	×	○	×	×	○	○	×	○	○
県央振興局	総務課	熊屋 晋太	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
農技C	総務課	田中 浩一	会任	×	○	×	×	○	○	○	○	○
農業大学校	総務課	平田 剛健	一般	×	○	×	×	○	○	×	×	○
農業大学校	総務課	吉野 美太記	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
島原振興局	総務課	榊 安則	一般	○	○	×	×	○	○	×	×	○
島原振興局	総務課	原口 賢二	一般	×	×	○	○	×	×	○	○	×
島原振興局	総務課	山下 敦	会任	○	○	×	×	○	○	×	×	○
島原振興局	総務課	森田 勝也	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
島原振興局	総務課	佐藤 康弘	会任	○	○	×	×	○	○	×	×	○
農技C	畜産研究部門	堀田 秀樹	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
県北振興局	総務課	法山 展廣	一般	×	×	○	○	×	×	○	○	×
県北振興局	総務課	中尾 哲也	一般	○	○	×	×	○	○	×	×	○
県北振興局	総務課	吉田 徳見	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
県北振興局	総務課	佐々木 宣綱	会任	○	○	×	×	○	○	×	×	○
県北振興局	総務課	古賀 一弘	会任	×	×	○	○	×	×	○	○	×
県北振興局	総務課	佐田 宗隆	会任	○	○	×	×	○	○	×	×	○

各振興局からの名簿を取りまとめ後、集合時間及び従事時間をお知らせします。

第1クールに従事する運転士は、バスを受け取る業務がありますので、別途連絡します。

運転士の運転免許証のコピーを添付してください。

バス運行時間(県職員)	業務開始	業務終了	対応区分
第1クール(県職員)	9/7 18:40	~ 9/7 19:00	一般
第2クール(県職員)	9/8 2:40	~ 9/8 5:20	会任
第3クール(県職員)	9/8 10:40	~ 9/8 13:20	一般
第4クール(県職員)	9/8 18:40	~ 9/8 21:20	一般
第5クール(県職員)	9/9 2:40	~ 9/9 5:20	一般
第6クール(県職員)	9/9 10:40	~ 9/9 13:20	一般
第7クール(県職員)	9/9 18:40	~ 9/9 21:20	会任
第8クール(県職員)	9/10 2:40	~ 9/10 5:20	会任
第9クール(県職員)	9/10 10:40	~ 9/10 13:20	一般

所属	一般	会任
長崎振興局	1	4
県央振興局	2	3
島原振興局	2	3
県北振興局	2	4
農技C	1	3
計	8	17

家畜伝染病防疫作業にかかる運転士の対応回答票

建設業者用

防疫作業従事者の輸送等のため、運転士の対応可能な時間帯すべてに「○」を記載ください。

本日 11:00 までに回答願います。

○ は従事者  
 ○ は従事者のうち深夜の会任

必要人数

建設業者		1	1	1	1	1	1	1	1	1
深夜										
対応可能者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

所 属		運転士氏名	区分	第1クール	第2クール	第3クール	第4クール	第5クール	第6クール	第7クール	第8クール	第9クール
(記入例)		山田 太郎	会任	×	×	○	×	×	○	×	×	○
長崎振興局	総務課	東海 明正	一般									
長崎振興局	総務課	山口 竜三	会任									
長崎振興局	総務課	兼松 俊信	会任									
長崎振興局	総務課	山岸 則之	会任									
長崎振興局	港湾漁港事務所	中尾 淳	会任									
県央振興局	総務課	柿本 康宏	一般									
県央振興局	総務課	上戸 徳康	一般									
県央振興局	総務課	高村 久仁光	会任									
県央振興局	総務課	伊賀 光生	会任									
県央振興局	総務課	熊屋 晋太	会任									
農技C	総務課	田中 浩一	会任									
農業大学校	総務課	平田 剛健	一般									
農業大学校	総務課	吉野 美太記	会任									
島原振興局	総務課	榊 安則	一般									
島原振興局	総務課	原口 賢二	一般									
島原振興局	総務課	山下 敦	会任									
島原振興局	総務課	森田 勝也	会任									
島原振興局	総務課	佐藤 康弘	会任									
農技C	畜産研究部門	堀田 秀樹	会任									
県北振興局	総務課	法山 展廣	一般									
県北振興局	総務課	中尾 哲也	一般									
県北振興局	総務課	吉田 徳見	会任									
県北振興局	総務課	佐々木 宣綱	会任									
県北振興局	総務課	古賀 一弘	会任									
県北振興局	総務課	佐田 宗隆	会任									

各振興局からの名簿を取りまとめ後、集合時間及び従事時間をお知らせします。

第1クールに従事する運転士は、バスを受け取る業務がありますので、別途連絡します。

運転士の運転免許証のコピーを添付してください。

バス運行時間(業者)	業務開始	業務終了	対応区分
第1クール(業者)			
第2クール(業者)	9/8 2:30	~ 9/8 3:30	会任
第3クール(業者)	9/8 9:30	~ 9/8 10:30	一般
第4クール(業者)	9/8 16:30	~ 9/8 17:30	一般
第5クール(業者)	9/8 23:30	~ 9/9 0:30	会任
第6クール(業者)	9/9 6:30	~ 9/9 7:30	会任
第7クール(業者)	9/9 13:30	~ 9/9 14:30	一般
第8クール(業者)	9/9 20:30	~ 9/9 21:30	会任
第9クール(業者)	9/10 3:30	~ 9/10 4:30	会任

## 家畜伝染病防疫作業にかかる運転士の動員要請について

防疫作業従事者の輸送等のため、以下のとおり、運転士の派遣をお願いします。  
 なお、詳細な運航計画は別紙のとおりです。

	所 属	運転士氏名	区分	バス運行時間	
1	(記入例)	山田 太郎	会任	第1クール(県職員)	2023/9/7 18:40 ~ 19:00
2					~
3					~
4					~
5					~
6					~
7					~
8					~
9					~
10					~
11					~
12					~
13					~
14					~
15					~
16					~
17					~
18					~
19					~
20					~



## 物品等評価調査票

1	調査年月日						
	開始	令和	年	月	日	時	分
	終了	令和	年	月	日	時	分
2	評価人（対応者：所属・氏名）						
	所属					氏名	
	所属					氏名	
	所属					氏名	
	所属					氏名	
	所属					氏名	
3	評価内容（品名、規格、数量等）						
4	備考						
	・写真撮影：カメラNo.					撮影者	

と殺指示書

番 号  
令和 年 月 日

殿

家畜保健衛生所  
家畜防疫員 印

あなたが所有する(管理する)次の豚は、豚熱(アフリカ豚熱)の患畜(疑似患畜)と判定されたので、家畜伝染病予防法(昭和26年法律第166号)第16条第1項の規定に基づき、下記によりと殺することを指示する。

豚の所在する場所

豚の種類及び頭数

記

- 1 と殺を行う場所
- 2 と殺の方法
- 3 その他

(備考)

- 1 この指示については、行政不服審査法(昭和37年法律第160号)により審査請求をすることはできません。
- 2 この指示に違反した場合には、3年以下の懲役又は100万円以下の罰金に処せられます。
- 3 この指示によりと殺された豚については、家畜伝染病予防法第58条第1項及び第2項の規定により手当金及び特別手当金が交付されます。

ただし、本病の発生を予防し、又はまん延を防止するために必要な措置を講じなかったと認められる者等に対しては、手当金若しくは特別手当金の全部若しくは一部を交付せず、又は交付した手当金若しくは特別交付金の全部若しくは一部を返還させることがあります。

**農場調査票（周辺農場調査）**

年 月 日 ( ) : ~ :

立入者

農場名		連絡先	TEL :	FAX :	
農家氏名			携帯 :		
農家住所			系列		
農家所在地			TEL		
飼養形態	繁殖 肥育 一貫 他 ( )		品種		
経営規模	繁殖母豚	頭	豚舎数	ストール	棟 ( )
	種雄豚	頭	( )内 は、現在使 用鶏舎数	群飼方式	棟 ( )
	育成豚	頭		スノ/コンクリート	棟 ( )
	肥育豚	頭		発酵床	棟 ( )
	合計	頭		平飼 (開放)	棟 ( )
衛生管理状況	死亡豚数の推移				
導入状況	導入元 :		出荷状況	出荷先 :	
	導入日齢 :			出荷日齢 :	
	年間導入回数 :			空舎期間 :	
従事者	名	構成 : 家族 ( 名 )、従業員 ( 名 )、パート ( 名 )			
豚糞処理状況	堆肥舎・堆肥盤・堆肥センター・ハウス (天日) 乾燥・強制攪拌・焼却 その他 ( )				
死亡豚処理先	( )・業者委託 (委託先 : )				
関連獣医師	獣医師 :	直近3週間の来場日 :			
飼料関係	購入先 :	運搬会社 :			
その他部外者	直近3週間の来場日 (指導員、薬品会社、宅配業者名等) および来場日				
<p>【車両消毒設備】 有 ・ 無 (使用薬剤名 : )</p> <p>【鶏舎ごとの踏込消毒槽】 有 ・ 無 (使用薬剤名 : )</p> <p>【ネズミ対策】 有 ・ 無 (方法 : )</p> <p>【消石灰散布】 有 ・ 無 (頻度 : )</p> <p>【専用長靴】 農場専用 : 有 ・ 無 鶏舎ごと : 有 ・ 無</p> <p>【野鳥・野生動物の侵入防止対策状況】 :</p> <p>【その他】 :</p>					
<p>検体採材状況</p> <p>豚舎数 _____ 棟 ( × 5 )</p> <p>採血 _____ 検体</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p align="center"><b>注) 次ページの 採材リストを添 付すること</b></p> </div> <p align="center">検体情報は豚熱及びアフリカ豚熱採材リストに明記すること!</p>					

# 豚熱及びアフリカ豚熱採材リスト（周辺農場調査）

No. /

家保名		採材年月日	
農場名		採材者	

## 1 検体確認リスト

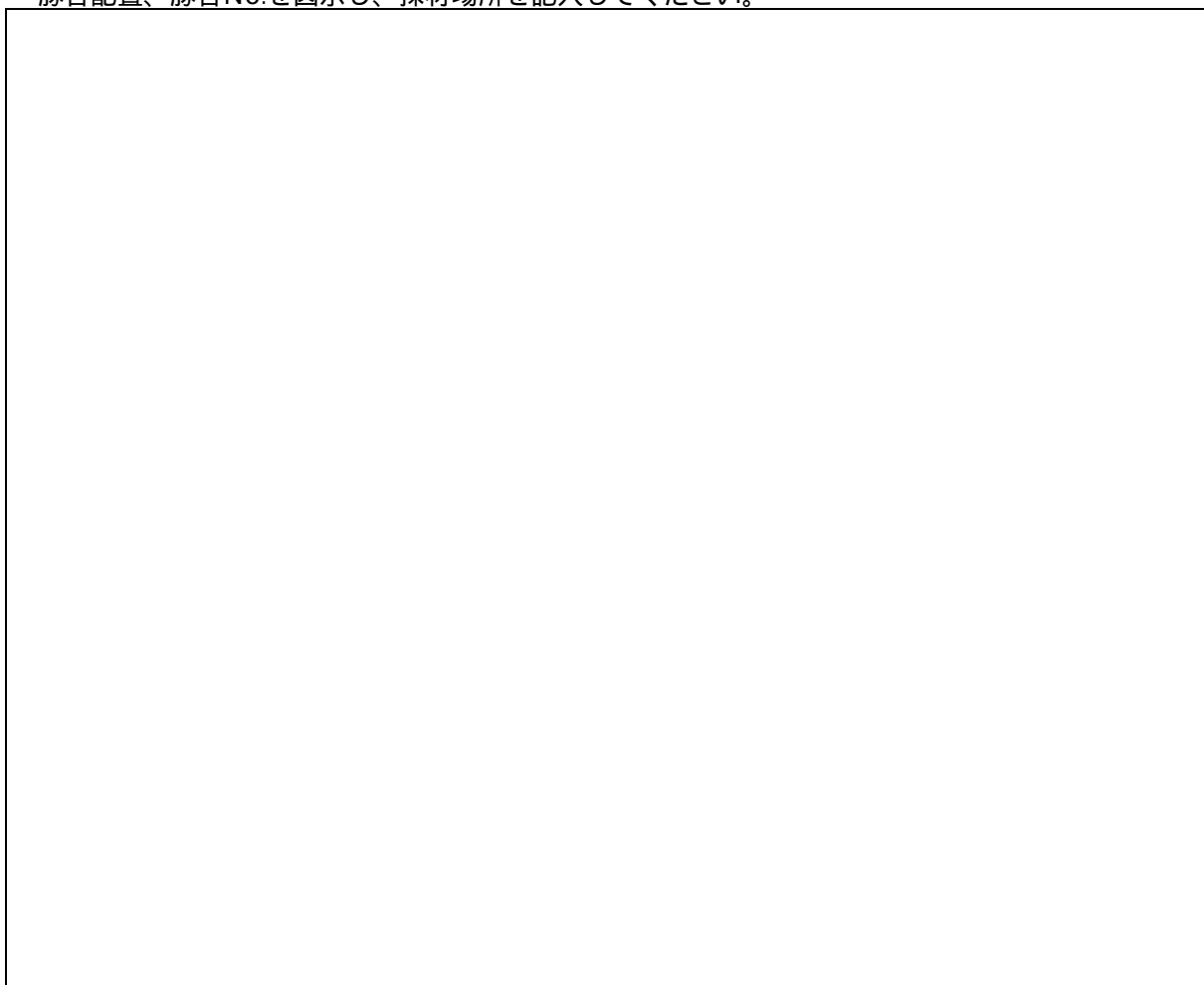
豚舎名	豚舎No.	血液		日齢	出荷予定日	状態	豚舎名	豚舎No.	血液		日齢	出荷予定日	状態	
		検体No.	チェック						検体No.	チェック				
	1	1-1				生		6	6-1				生	
		1-2				生			6-2				生	
		1-3					生			6-3				生
		1-4					生			6-4				生
		1-5					生			7-5				生
	2	2-1				生		7	7-1				生	
		2-2				生			7-2				生	
		2-3					生			7-3				生
		2-4					生			7-4				生
		2-5					生			7-5				生
	3	3-1				生		8	8-1				生	
		3-2				生			8-2				生	
		3-3					生			8-3				生
		3-4					生			8-4				生
		3-5					生			8-5				生
	4	4-1				生		9	9-1				生	
		4-2				生			9-2				生	
		4-3					生			9-3				生
		4-4					生			9-4				生
		4-5					生			9-5				生
	5	5-1				生		10	10-1				生	
		5-2				生			10-2				生	
		5-3					生			10-3				生
		5-4					生			10-4				生
		5-5					生			10-5				生

### 採材時の注意点

- 「豚舎名」には農場で識別している豚舎番号等を記載すること。
- 1農場当たり少なくとも30頭（各豚舎から無作為に5頭）とし、畜舎が複数ある場合は、すべての畜舎から採材すること。
- 1頭ごとに採材した材料にチェックを付け、日齢および生死の別を記載する。
- 1農場につき、リストが複数になる場合には、右上にNoを記入のこと。  
（1枚の場合は1/1、2枚にわたる場合は1/2、2/2と記載）

## 2 その他の確認事項

- ・豚熱ワクチン接種日齢： \_\_\_\_\_ 日齢
- ・豚舎配置、豚舎No.を図示し、採材場所を記入してください。



様式 1

【実施番号：                      】

## 車両消毒済証明書

消毒ポイント設置場所 \_\_\_\_\_

車 両 番 号 \_\_\_\_\_

消毒年月日及び時間                      年      月      日      時      分 \_\_\_\_\_

上記の車両を消毒したことを証明する。

### 長 崎 県

消毒実施機関名又は業者名	印 (サイン可)

実施番号は、通し番号とし実施年月日で整理する。なお、様式 2（車両消毒実施記録）と同じ番号にする。

様式 1

【実施番号： 1 】

## 車両消毒済証明書（記入例）

消毒ポイント設置場所 佐々IC出口付近国交省敷地

車 両 番 号 長崎 あ -

消毒年月日及び時間 令和5年12月22日17時15分

上記の車両を消毒したことを証明する。

## 長崎県

消毒実施機関名又は業者名	印 (サイン可)
市	

実施番号は、通し番号とし実施年月日で整理する。なお、様式2（車両消毒実施記録）と同じ番号にする。





様式 2

### 車両消毒実施記録 (記入例)

消毒ポイント設置場所【 佐々IC 出口付近国交省敷地 】

実施年月日：令和 5年 12月 22日

実施 番号 1	実施 時間	車両番号	積荷の種類 ( をつける )					始点	ルート	終点	県からの車両 の場合 県で車 両消毒されたか? ( ・ × ) 2	備考 ( 社名等 ) 3
			生きた 豚	豚 の死体	敷料、飼料、 排せつ物等	豚 飼養器具	その他 ( 空など )					
1	17:15	長崎 あ -			敷料 飼料 排せつ物		( )	県 市	〇〇市 ~ 〇〇IC ~ 〇〇IC ~ ROO ~ ROO	県 市	( -1 )	A 運輸
2	17:20	佐賀 い -			敷料 飼料 排せつ物			県 市	〇〇市 ~ 〇〇IC ~ 〇〇IC ~ ROO ~ ROO ~ 町	県 町	×	B 産業
3	18:30	熊本 う -			敷料 飼料 排せつ物		(空)	県 市	〇〇市 ~ ROO ~ ROO ~ ROO ~ 〇〇市	県 市	×	C 社 ( 帰りに飼料 )
					敷料 飼料 排せつ物							
					敷料 飼料 排せつ物							

1 実施番号は、通し番号とし実施年月日で整理する。なお、様式 1 ( 車両消毒済証明書 ) の実施番号と同じ番号にする。

2 ○の場合は〇〇県での消毒済証明書番号を記入。

3 社名は車体の記載名などからわかる範囲で記入。

様式 3

消毒関係消耗品等使用簿

消毒ポイント設置場所【

】

上段：使用数

下段：残数

	消毒薬	防護服 (着)	マスク (枚)	手袋 (双)	その他	確認者 (確認時間)
月 日						
月 日						
月 日						
月 日						
月 日						
月 日						

様式 4

## 消毒ポイント作業記録簿

消毒ポイント設置場所【  】

日付 (作業時間)	記 録 欄	記録者
	作業内容、引き継ぎ事項等	
月 日 ( 時 ~ 時 )	( 時 分 )	
月 日 ( 時 ~ 時 )	( 時 分 )	
月 日 ( 時 ~ 時 )	( 時 分 )	
月 日 ( 時 ~ 時 )	( 時 分 )	
月 日 ( 時 ~ 時 )	( 時 分 )	
月 日 ( 時 ~ 時 )	( 時 分 )	
月 日 ( 時 ~ 時 )	( 時 分 )	

様式 5

業務引継ぎ書

車両消毒業務引継ぎ書

年 月 日

前任者：所属・氏名  
振興局

後任者：所属・氏名  
組合

業務内容・役割

	【時間】	【業務項目】	【業務内容】	【使用資機材等】
業務の流れ ↓				

備 品

返却確認場所

その他：引継ぎ事項

様式 5 (記入例)

業務引継ぎ書

車両消毒業務引継ぎ書

令和 5 年 3 月 1 7 日

前任者：所属・氏名 県央振興局農林部諫早地域普及課 太郎		後任者：所属・氏名 県消毒業協同組合 一郎		
業務内容・役割				
<ul style="list-style-type: none"> <li>畜産関係車両を対象にした動力噴霧器をした車両消毒（タイヤ周り、車底を重点消毒） マニュアル参照</li> <li>逆性石けん液を 500 倍に希釈して使用（飛散や流亡に注意）</li> <li>車両ナンバーの記録、車両消毒済証明書の発行（ドライバーが下車し記帳）</li> </ul>				
業務 の 流 れ  ↓	【時間】 8 : 0 0	【業務項目】 業務交代	【業務内容】 ・ 消毒器具の確認 ・ 消毒薬の確認 ・ 消毒実績の県報告	【使用資機材等】 ・ 動力噴霧器 台 ・ タンク 台 ・ ポール 本 ・ コーン 個
	1 9 : 0 0		・ 消毒薬の充填 ・ 必要に応じて作業記録簿 に記録	・ 車両記録票
	2 0 : 0 0	業務交代	・ 消毒器具の確認 ・ 消毒薬の確認 ・ 消毒実績の県報告 ・ 消毒薬の充填 ・ 必要に応じて作業記録簿 に記録	・ 機械の故障又は不具合 が生じた場合は管理責 任者から業務統括管理 者へ報告
	7 : 0 0			
県 備 品：交通誘導看板 返却確認場所：消毒期間終了後に県央振興局に連絡				
その他：引継ぎ事項 県担当者連絡先：職場電話、F A X 県消毒業協同組合業務統括管理者携帯：111-2222-3333				

道路占用許可申請書

（道路管理者）様

新規	更新	変更	(番号)
			年月日
			年月日

〒  
住所  
氏名

担当者  
TEL

道路法第32条の規定により許可を申請します。  
第35条 協 議

占用の目的			
占用の場所	路線名	車道・歩道・その他	
	場所		
占用物件	名称	規模	数量
占用の期間	年月日から 年月日まで 間	占用物件 の構造	
工事の期間	年月日から 年月日まで 間	工事実施 の方法	
道路の 復旧方法		添付書類	
備考			

記載要領

- 「許可申請」「第32条 協 議」、「第35条」及び「許可を申請 協 議」については、該当するものを○で囲むこと。
- |    |    |    |
|----|----|----|
| 新規 | 更新 | 変更 |
|----|----|----|

 については、該当するものを○で囲み、更新・変更の場合には、従前の許可書または回答書の番号及び年月日を記載すること。
- 申請者が法人である場合には、「住所」の欄には主たる事務所の所在地、「氏名」の欄には名称及び代表者の氏名を記載するとともに、「担当者」の欄に所属・氏名を記載すること。
- 「場所」の欄には、地番まで記載すること。占用が2以下の地番にわたる場合には、起点と終点を記載すること。  
「車道・歩道・その他」については、該当するものを○で囲むこと。
- 変更の許可申請にあっては、関係する欄の下部に変更後のものを記載し、上部に変更前のものを( )書きすること。
- 「添付書類」の欄には、道路占用の場所、物件の構造等を明らかにした図面その他必要な書類を添付した場合に、その書類名を記載すること。

道路占用 物件保守作業、緊急工事  
占用物件の軽易な変更、試験 届書

第 号  
令和 年 月 日

九州地方整備局長 殿

住 所

氏 名

(担当者)

(電話)

さきに許可(回答)のあった道路占用については、下記のとおり届け出ます

占 用 場 所	一般国道 号 (上り、下り)(距離標 ) 地先
最新の許可年月日・番号	令和 年 月 日付け 第 号 ※記入しなくても良い
理 由	
内 容	
工事の方法	予定工期：令和 年 月 日～令和 年 月 日 施工業者： (工事責任者) (電話番号)
そ の 他	

- (注) 1. 本届書は、記名のみで可とし、押印は要しない。  
2. 必要とする届出種類を選択すること。  
3. 理由欄には、届書の提出に至る具体的理由を記載すること。  
4. 内容欄には、物件及び掘削の寸法、形状等を記載すること。  
5. 工事の方法欄には、予定工事、施工業者名等を記載すること。  
6. 国土地理院の数値地図等を利用した位置図を添付すること。

別記様式第六（第十条関係）

道 路 使 用 許 可 申 請 書  <div style="text-align: right;">年 月 日</div> 警 察 署 長 殿  <div style="text-align: right;">住所 申請者 氏名</div>			
道路使用の目的			
場所又は区間			
期 間	年 月 日 時から 年 月 日 時まで		
方法又は形態			
添付書類			
現場	住所		
責任者	氏 名	電 話	
第 号 道 路 使 用 許 可 証  上記のとおり許可する。ただし、次の条件に従うこと。			
条 件			
年 月 日  警 察 署 長 [印]			

- 備考
- 1 申請者が法人であるときは、申請者の欄には、その名称、主たる事務所の所在地及び代表者の氏名を記載すること。
  - 2 申請者は、氏名を記載し及び押印することに代えて、署名することができる。
  - 3 方法又は形態の欄には、工事又は作業の方法、使用面積、行事等の参加人員、通行の形態又は方法等使用について必要な事項を記載すること。
  - 4 添付書類の欄には、道路使用の場所、方法等を明らかにした図面その他必要な書類を添付した場合に、その書類名を記載すること。
  - 5 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とする。



様式第1号その6(第2条関係)

港湾施設用地目的外使用許可申請書

令和 年 月 日

様

申請者 ㊦  
住 所  
氏 名

財産の種類及び名称	
位 置	
使 用 面 積	
使 用 目 的	
使 用 期 間	自 至
原形変更をしたい事項	
設 置 し た い 物 件	
添 付 書 類	(1) 使用財産の見取図 (2) 原形変更状況図 (3) 物件設置状況図