

樣式集

様式集目次

1 節目の情報伝達様式

- 様式 1 (高病原性鳥インフルエンザ疑い通報について)【現地家保 畜産課
農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室】・・・1 - 1
- 様式 2 (高病原性鳥インフルエンザ疑い通報について)【畜産課 農政課 食
品安全・消費生活課、感染症対策室、各振興局(家保)】・・・1 - 2
- 様式 3 (高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について)
【現地家保 畜産課】・・・1 - 3
- 様式 4 (高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について)【畜産課 農政
課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、各振興局(家保) 議員】
・・・1 - 4
- 様式 5 (高病原性鳥インフルエンザ遺伝子検査の結果について)
【中央家保 畜産課】・・・1 - 5
- 様式 6 (高病原性鳥インフルエンザ遺伝子検査結果について)
【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、各振興局
(家保) 議員】・・・1 - 6
- 様式 7 (佐賀県における高病原性鳥インフルエンザ簡易検査陽性確認事例に
ついて)【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、
各振興局(家保)】・・・1 - 7
- 様式 8 (県における高病原性鳥インフルエンザ簡易検査陽性確定事例に
ついて)【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、
各振興局(家保) 議員】・・・1 - 8
- 様式 9 (県における高病原性鳥インフルエンザ遺伝子検査の結果につい
て)【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、各振
興局(家保) 議員】・・・1 - 9

2 国防疫指針様式等

- 指針別記様式 3 (異常家きん等の届出を受けた際の報告)・・・2 - 1
- 指針別記様式 4 - 1 (異常家きんの症状等に関する報告)・・・2 - 2
- 指針別記様式 4 - 2 (異常家きん飼養農場に関する疫学情報等の報告) 2 - 3
- 指針別記様式 5 (病性鑑定依頼書)・・・2 - 4
- 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

- 農場立入時点での事前準備チェック表・・・3 - 1
- 簡易検査陽性以降の事前準備チェック表・・・3 - 2
- 鳥インフルエンザ先遣隊調査票(農場・埋却地)・・・3 - 5
- 防疫作業計画工程表・・・3 - 10
- 初動防疫報告票 1 (発生農場の概要)・・・3 - 12
- 初動防疫報告票 2 (制限区域情報 1)・・・3 - 14

初動防疫報告票 2 (制限区域情報 2)	3 - 1 5
初動防疫報告票 3 (消毒ポイント)	3 - 1 6
初動防疫報告票 4 (防疫作業従事者必要人員数)	3 - 1 7
初動防疫報告票 5 (発生農場の疫学関連情報 1)	3 - 1 9
初動防疫報告票 5 (発生農場の疫学関連情報 2)	3 - 2 0
初動防疫報告票 6 (必要機材・資材数量)	3 - 2 1
防疫作業必要資材計算表 (鶏)	3 - 2 2
出力表 1 防護服関連資材一覧表	3 - 2 3
出力表 2 防護服関連資材準備数量	3 - 2 4
出力表 3 - 防疫作業必要資材チェック表 [作業場所別]	3 - 2 5
出力表 3 - 防疫作業必要資材チェック表 [資材別、50音順]	3 - 2 6
出力表 3 - 備蓄資材搬出数量表	3 - 2 7
資材振り分け先	3 - 2 8
資材管理表 (後方支援センター)	3 - 2 9
資材管理表 (農場拠点)	3 - 3 0
資材管理表 (農場)	3 - 3 3
資材管理表 (埋却地拠点)	3 - 3 5
資材管理表 (消毒ポイント・動噴)	3 - 3 8
資材管理表 (消毒ポイント・マット)	3 - 4 1

4 動員要請様式

1. 一般

様式 1 - 1 (鳥インフルエンザ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 (鳥インフルエンザ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 (鳥インフルエンザ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 (鳥インフルエンザ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 (鳥インフルエンザ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 (鳥インフルエンザ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 (食肉衛生検査所獣医師)) 【発生地家保 畜産課家畜衛生班 生活衛生課】 4 - 8
- 様式2 (食肉衛生検査所獣医師動員表) 【生活衛生課 畜産課家畜衛生班 発生地家保】 4 - 9

5 移動用バス関係様式

- 様式A (高病原性鳥インフルエンザ疑い通報について) 【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 (高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について) 【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 (高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について) 【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' (高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について) 【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 - 2
- 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 - 3
- 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 - 10
- 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 - 13
- 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 - 14
- 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 - 15
- 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 - 16
- 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 - 17
- 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 - 19

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
鳥インフルエンザ採材リスト (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 - 3
様式4 (消毒ポイント作業記録簿)	8 - 5
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)

高病原性鳥インフルエンザ疑い通報について

本日、下記のとおり飼養者から(家きんの種類を記入)の死亡通報があり、対応中。

記

- 1 飼養者
- 2 農場所在地 市 町 番地
- 3 飼養羽数 肉用鶏 3 鶏舎 30,000 羽
- 4 死亡羽数 220 羽
(月 日 : A 鶏舎 100 羽、B 鶏舎 120 羽)

異状がみられた日までの過去 3 週間の平均死亡羽数
A 鶏舎 羽、B 鶏舎 羽

3 鶏舎中 2 鶏舎で発生
A 鶏舎 (日齢、10,000 羽)
B 鶏舎 (日齢、10,000 羽)

- 5 対応状況
(1) 農家通報受理時間 :
(2) 家保出発時間 :
(3) 簡易検査判明予定時間 :

【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、各振興局（家保）】

（様式2）

取り扱い注意

令和 年 月 日
農 林 部 畜 産 課

高病原性鳥インフルエンザ疑い通報について

本日、飼養者から 家畜保健衛生所に、下記のとおり（家きんの種類を記入）の死亡通報があり、現地へ急行中。

記

- 1 農場所在地 市
- 2 飼養羽数 （様式1に記載のとおり）
- 3 死亡羽数 （様式1に記載のとおり）
- 4 対応状況
 - （1）農家通報受理時間：
 - （2）家保出発時間：
 - （3）簡易検査判明予定時間：

【現地家保 畜産課】

(様式3)

取り扱い注意

令和 年 月 日
振興局(家保)

高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について

高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、現地で簡易検査を実施した結果は、下記のとおりでした。

記

1 飼 養 者

2 農場所在地 市 町 番地

3 検査結果 陰性(羽全羽)(または陽性(羽中 羽))

(陰性の場合)

4 今後の対応

原因究明のため、一般病性鑑定を行う予定です。

(陽性の場合)

4 今後の対応

本日、中央家畜保健衛生所で遺伝子検査を実施予定です。
結果判明は 時頃の予定です。

【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、各振興局(家保) 議員】

(様式4)

取り扱い注意

令和 年 月 日
農 林 部 畜 産 課

高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について

高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、現地で簡易検査を実施した結果は、下記のとおりでした。

記

1 農場所在地 市(陽性時は町名まで記載)

2 検査結果 陰性(羽検査)(または陽性(羽中羽))

(陰性の場合)

3 今後の予定

- ・原因究明のため、病性鑑定実施予定です。

(陽性の場合)

3 今後の予定

- ・簡易検査陽性の結果を受け、長崎県鳥インフルエンザ総合対策本部を設置します。
- ・中央家畜保健衛生所で、遺伝子検査を実施します。なお、結果判明は時頃の予定です。
- ・遺伝子検査陽性の場合、農林水産省と協議を行い、「疑似患畜」になれば殺処分等の防疫作業が開始されます。

【中央家保 畜産課】

(様式5)

取り扱い注意

令和 年 月 日
県央振興局(中央家保)

高病原性鳥インフルエンザ遺伝子検査の結果について

高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、中央家畜保健衛生所で遺伝子検査を実施した結果は、下記のとおりでした。

記

1 飼 養 者

2 農場所在地 市 町 番地

3 検査結果

コンベンショナル PCR H 亜型遺伝子陽性(羽中羽)

リアルタイム PCR H 亜型遺伝性陽性(羽中羽)

(または 陰性(羽検査))

(様式6)

取り扱い注意

令和 年 月 日
農 林 部 畜 産 課

高病原性鳥インフルエンザ遺伝子検査結果について

月 日、通報があった高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、中央家畜保健衛生所で遺伝子検査を実施した結果は、下記のとおりでした。

記

- 1 農場所在地 市(陽性時は町名まで記載)
- 2 検査結果 陰性(羽検査)
(または H 亜型遺伝子陽性(羽中羽))

(陰性の場合)
3 今後の対応 原因究明のため、一般病性鑑定を行う予定です。
- (陽性の場合)
3 今後の対応 農林水産省動物衛生課と協議のうえ「疑似患畜」に決定した場合には、家畜伝染病予防法及び高病原性鳥インフルエンザ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鶏の殺処分等、防疫措置を実施します。

(様式7)

取り扱い注意

令和 年 月 日
農 林 部 畜 産 課

佐賀県における高病原性鳥インフルエンザ簡易検査
陽性確認事例について

本日 時、佐賀県畜産課から簡易検査陽性を確認した旨の報告がありました。

佐賀県では、佐賀県中部家畜保健衛生所において再度簡易検査を実施のうえ、陽性が確認されれば簡易検査陽性を確定し、公表することになっています。

本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 佐賀県 市 町 番地

2 飼養羽数 鶏 羽

3 今後の対応

佐賀県中部家畜保健衛生所で再度簡易検査を実施し、結果判明は、
時 分頃の予定です。

【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、各振興局(家保) 議員】

(様式8)

取り扱い注意

令和 年 月 日
農 林 部 畜 産 課

県における高病原性鳥インフルエンザ簡易検査
陽性確定事例について

本日 時、 県畜産課から 県 市に所在する農場において、簡易検査陽性を確定した旨の報告がありました。

記

- 1 農場所在地 県 市 町 番地
- 2 飼養羽数 鶏 羽
- 3 今後の対応
今後、遺伝子検査を実施し、結果判明は 時 分頃の予定です。

【畜産課 農政課 食品安全・消費生活課、感染症対策室、各振興局(家保) 議員】

(様式9)

取り扱い注意

令和 年 月 日
農 林 部 畜 産 課

県における高病原性鳥インフルエンザ遺伝子検査の結果について

県畜産課から高病原性鳥インフルエンザ遺伝子検査結果の報告がありました。

記

- 1 農場所在地 県 市 町 番地
- 2 飼養羽数 鶏 羽
- 3 検査結果

(指針別記様式 3)

異常家きん等の届出を受けた際の報告

長崎県 家畜保健衛生所

- 1 届出受理年月日時間：令和 年 月 日 時 分
- 2 届出者
氏 名： (職 業：)
住 所： (電話番号：)
- 3 異常家きん等の所在場所
住 所： (電話番号：)
農 場 名：
所有者氏名：
従業員数：
- 4 当該施設に関する情報
飼養家きんの用途：
肉用鶏 / 採卵鶏 / 種鶏 (肉用・採卵用) / その他 ()
飼養形態：
ケージ飼い / 平飼い / その他 ()
飼養総羽数：
()羽
家きん舎数及びその構造：
総数：()舎
(うちウインドレス () 舎、開放 () 舎、その他 () 舎)
- 5 届出事項
異状確認の日時、確認者：
異常家きんを確認した家きん舎 (飼養羽数とその構造 (複数舎ある場合は以下の項目をそれぞれ記入))：
異常家きんの羽数、週齢：
主な症状 (稟告)：
異常家きんの家きん舎内の分布状況：
既に実施済みの検査の有無： 有 / 無
(「有」の場合その結果 (実施者、検査キット名、検体数、陽性数等))：
過去 21 日間の平均死亡羽数と直近 3 日程度の死亡羽数の推移 (農場全体、家きん舎別)：
- 6 既に講じた措置：
- 7 その他関連事項 (疫学情報など)：
- 8 届出者への指示事項：
- 9 届出受理者氏名：
- 10 処置
(1) 通報 (時刻)
所長： 都道府県畜産主務課：
(2) 現地調査
氏名： 出発時刻：

異常家きんの症状等に関する報告

都道府県：
家畜保健衛生所：
担当：

1 現地調査（立入検査）

令和 年 月 日 時

以下の 2 , 3 については、様式 3 で報告した内容から変更がある場合のみ記載

2 異常家きん等の通報

届出日時：
届出者氏名：
届出者住所：
届出内容：

3 農場詳細

名称：
住所：
所有者：
従業員数：
飼養羽数：
用途：採卵用鶏、採卵用種鶏、肉用鶏、肉用種鶏、その他（ ）
羽数： 羽
家きん舎：
構造：解放、無窓、その他（ ）
飼育形態：ケージ、平飼い、その他（ ）
(飼養羽数は用途ごと、家きん舎ごとに報告する。)

4 病歴、病状、病変の概要（通報から到着までの死亡数の増加の有無、剖検所見、異常家きんの家きん舎内の分布等を含む）

5 検査所見（家畜防疫員により確認されたもの）

(1) 異常家きん

異常家きん	種類：	週齢：	羽数：	(うち死亡羽数： 羽)
備考（管理失宜、誘導換羽の有無等）				

(2) 死亡羽数の推移（家きん舎ごと）

日						
家きん舎番号						
農場全体						

(3) 鳥インフルエンザ簡易検査の結果（検査材料）

異常家きん飼養農場に関する疫学情報等の報告

都道府県：
家畜保健衛生所：
担当：

- 1 疫学情報（判明次第追記すること。）
 - (1) 飼養者が過去 7 日間に直接の飼養管理を行った他農場
 - (2) 家きんの導入又は搬出（過去 21 日間）
 - (3) 人・車両の出入り及び巡回範囲（過去 21 日間）
 - (4) 家きん糞・堆肥の処理・搬出
 - (5) 死亡家きんの処理・搬出
 - (6) 種卵の搬出先（過去 21 日間）
 - (7) その他

- 2 農場への指示事項

- 3 検査材料の採取（検体数）
気管スワブ、クロアカスワブ、血液、その他（ ）

- 4 その他参考となる情報
 - (1) ND ワクチン接種歴、ND ワクチンの種類
 - (2) 焼却場所、埋却地の確保状況
 - (3) 周辺農場戸数、羽数（ 3 k m、10 k m ）

- 5 今後の検査スケジュール
遺伝子検査（コンベンショナル及びリアルタイム P C R 検査）結果判明予定日時：
血清抗体検査結果判明予定日時：
ウイルス分離検査結果判明予定日時：

- 6 備考

(指針別記様式 5)

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
動物衛生研究部門長殿

依頼機関代表者・氏名
長崎県中央家畜保健衛生所
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、性別等を含む。)
鶏 (採卵鶏 or 肉用鶏 or 種鶏)、その他家きん
- 2 鑑定材料 (種類及び数量を含む。)
添付資料参照
- 3 鑑定目的
高病原性鳥インフルエンザ又は低病原性鳥インフルエンザの診断
- 4 発生状況
別添のとおり (別記様式 4 - 1 を添付)
- 5 連絡先
長崎県中央家畜保健衛生所 (長崎県諫早市貝津町 3118)
TEL 0957-25-1331
FAX 0957-25-1332
- 6 その他特記事項

病性鑑定送付材料リスト

中央家畜保健衛生所

検体No.	農場名	検査結果	材料	処理方法	容器・検体量	備考
1-T		HO陽性	気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.1
2-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.2
3-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.3
4-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.4
5-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.5
6-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.6
7-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.7
8-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.8
9-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.9
10-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.10
11-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.11
12-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	生鶏No.1
13-T			気管スワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	生鶏No.2
1-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.1
2-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.2
3-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.3
4-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.4
5-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.5
6-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.6
7-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.7
8-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.8
9-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.9
10-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.10
11-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	死亡鶏No.11
12-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	生鶏No.1
13-C			クロアカスワブ	抗生物質入PBSでのスワブ懸濁液	2.0mlチューブ 0.5ml	生鶏No.2

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：高病原性鳥インフルエンザ又は低病原性鳥インフルエンザ）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、動物衛生研究部門本所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 長崎空港 発

到着 羽田空港 着

3 運送状番号

4 搬送貨物の形態及び数量

5 搬送先

〒305-0856

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構

動物衛生研究部門本所（窓口：企画管理部企画連携室行政連携調整役）

茨城県つくば市観音台 3-1-5

TEL 029-838-7707

農場立入時点での事前準備チェック表

チェック	作業内容
	発生地（農場等）の概要 1 所在地の確認 2 場内鶏舎配置の確認 3 埋却地の有無，所有していた場合その面積、立地条件等 その他（ ）
	制限予定区域の設定 移動制限区域の設定 制限区域の境界の明瞭化 市町村などの行政単位、道路、河川、鉄道などの確認 その他（ ）
	農場リストの作成 発生地（農場など）の概要 周辺農場リストの作成 移動制限区域内の農場 その他（ ）

簡易検査陽性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 後方支援センター及び農場拠点 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）と殺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 と殺方法等の動線の確認 搬出・運搬方法（鶏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（ ）

簡易検査陽性以降の事前準備チェック表

	<p>埋却予定地の選定（責任者： ）</p> <p>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</p> <p>（1）人家、飲料水（井戸）、河川及び道路に接近しない</p> <p>（2）日常、人及び家畜が接近しない</p> <p>（3）水源への影響がない</p> <p>（4）最低4m程度の掘削が可能である</p> <p>（5）埋却後3年以上発掘、洪水、崩落の可能性がない</p> <p>（6）機械（特に重機）、資材の搬入が容易であること</p>
	<p>後方支援センター及び農場拠点の選定（責任者： ）</p> <p>1 後方支援センター</p> <p>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）</p> <p>2 農場拠点</p> <p>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</p>
	<p>消毒ポイントの選定（責任者： ）</p> <p>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</p> <p>（1）大型車両の誘導、停止可能なスペースを有する</p> <p>（2）車両の出入りに、視界が確保できる</p> <p>（3）交通渋滞を引き起こさない</p> <p>（4）機材等を設置できる</p> <p>（5）周辺の環境（騒音・水質汚濁等）に十分に配慮すること</p> <p>（6）水の確保及び運搬方法（ ）</p> <p>2 制限区域内の高速道路のインターチェンジ</p>
	<p>防疫作業従事者・資材確保の準備（責任者： ）</p> <p>1 防疫作業従事者人員割り当て（動員表を参照）</p> <p>2 必要資材及び数量</p> <p>必要資材一覧（初動防疫報告表6参照）、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> <p>家畜のと殺資材</p> <p>死体等の埋却資材</p> <p>消毒ポイント（21日分）資材</p> <p>発生状況確認検査資材</p> <p>資材注文・レンタルの連絡準備</p> <p>その他（ ）</p>

簡易検査陽性以降の事前準備チェック表

	<p>疫学関連施設の選定（責任者： _____ ）</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 関連農場のリスト作成（家きん・人・車両等の移動） 2 関連施設のリスト作成 <li style="margin-left: 40px;">食鳥処理場、GPセンター、ふ化場、堆肥関係施設等 <p>その他 _____</p>
--	--

鳥インフルエンザ先遣隊調査票（採卵鶏農場）

報告者 _____
 所属 _____

農家名 _____
 農場所在地 _____
 飼養羽数 _____

発生農場

- 1 農場見取図（別紙）
 ・農場見取図に記載する項目

【農場内】

鶏舎、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】

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 鶏舎

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	飼養羽数	入口（m）		長さ（m）	通路（m）		ケージ		高床式、低床式、平飼い、ローダーの進入の可否
		幅	高さ		列	幅	列	段	

鶏 _____ 羽 死体保管庫： 有・無

- ・集卵ベルトの有無： 有・無
- ・除糞装置の有無： 有・無
- 無の場合は、通常の除糞方法：
 除糞作業時間： 時間（通路1本あたり） ・ 鶏舎1棟あたり）
- ・消毒作業時間： 時間（通路1本あたり） ・ 鶏舎1棟あたり）

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	FB換算	タンク容量（t/本数）								本数計
		1	3	5	7	10	13	15	総量	

バラ資料の有無： 有（密閉・解放） ・ 無

バラ _____ kg × _____ 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%、10Lバケツ満タン時間（秒））

・農場所所有の水タンク： 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- （農家所有）	規格： 台 （規格： 台	、規格： 台 、操作可能者： 名
ウイング 式バ-ケット （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

ウイング 式バ-ケットについては、ホイールローダー接続かフォークリフト接続かを規格に記載
 積み込みにバックホウのクレーンを使用する場合は、玉掛け作業員が必要

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 炭酸ガスボンベ最大保管数量

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

鳥インフルエンザ先遣隊調査票（肉用鶏農場）

報告者

所 属

農 家 名

農場所在地

飼 養 羽 数

発生農場

1 農場見取図及び鶏舎内配置図（別紙）

・農場見取図に記載する項目

【農場内】

鶏舎、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】

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 鶏舎

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	飼養羽数	入口（m）		畜舎（m）			敷料		備考 （封込に必要な面）
		幅	高さ	幅	長さ	面積	高さ	要領	

鶏 羽 死体保管庫： 有 ・ 無

敷料 焼埋却 堆肥化 静置

徐糞作業時間： 時間 消毒作業時間： （鶏舎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	FB換算	タンク容量（t/本数）								本数計
		1	3	5	7	10	13	15	総量	

バラ資料の有無： 有（密閉・解放） ・ 無

バラ kg × 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））

・ 農家所有の水タンク： 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-ラー （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 炭酸ガスボンベ最大保管数量

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

鳥インフルエンザ先遣隊調査票（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

年度	車種	列車	列車種別	種別	乗降区分	日																																																											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
1			2,985	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
2			3,627	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
3			4,325	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
4			3,831	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
5			4,220	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
6			4,060	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
7			4,070	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
乗降作業			20,000	乗降	乗降区分	乗降		乗降																																																									
						乗降	乗降	乗降																																																									
増設台 1				増設	増設区分	増設		増設																																																									
						増設	増設	増設																																																									
増設台 1				増設	増設区分	増設		増設																																																									
						増設	増設	増設																																																									
増設台 1				増設	増設区分	増設		増設																																																									
						増設	増設	増設																																																									
増設				増設	増設区分	増設		増設																																																									
						増設	増設	増設																																																									
合計				合計	合計区分	合計		合計																																																									
						合計	合計	合計																																																									
アニュアル				アニュアル	アニュアル区分	アニュアル		アニュアル																																																									
						アニュアル	アニュアル	アニュアル																																																									

農場名 :	
飼養羽数 :	羽

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）	飼養羽数	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： m²
・埋却溝上面積： m²
・埋却溝底面積： m² （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、9万羽以下は2班、9万羽超えは3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（0.8m³） 台 （オペレーター 名、玉掛 名）
バックホウ（0.45m³） 台 （オペレーター 名、玉掛 名）
バックホウ（ m³） 台 （オペレーター 名、玉掛 名）
・農場 ローター 台 （オペレーター 名）
トラック 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： m² （飼養羽数 0 ）
・畜舎面積： m² （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
・検査家きん舎数：

 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
飼養羽数	:	羽
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、飼養羽数 (HPAIの場合)

飼養鳥種	飼養規模	移動制限区域 (0~3km)		搬出制限区域 (3~10km)	
		戸	羽	戸	羽
肉用鶏	100羽以上	戸	羽	戸	羽
	100羽未満	戸	羽	戸	羽
採卵鶏	100羽以上	戸	羽	戸	羽
	100羽未満	戸	羽	戸	羽
採卵育成鶏	100羽以上	戸	羽	戸	羽
	100羽未満	戸	羽	戸	羽
種鶏	100羽以上	戸	羽	戸	羽
	100羽未満	戸	羽	戸	羽
その他 ()	100羽以上	戸	羽	戸	羽
	100羽未満	戸	羽	戸	羽
その他 ()	100羽以上	戸	羽	戸	羽
	100羽未満	戸	羽	戸	羽
合計	100羽以上	戸	羽	戸	羽
	100羽未満	戸	羽	戸	羽

区域内農場(100羽以上)一覧(農家名、所在地、羽数、鶏舎数、家きんの種類)を添付のこと
LPAIの場合は、移動制限:0~1km、搬出制限1~5km

(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
飼養羽数	:	羽
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
飼養羽数	:	羽
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

(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 以 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				
	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 以 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	

<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 以 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
飼養羽数	:	羽
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

<家きん及び家きん卵に関する疫学情報>

(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、集卵車、死亡家きん回収車、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
飼養羽数:	羽
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	年 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 -

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		脱着サポ-		合計			発生状況	
		@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	@	数量	農場拠	埋却地	後方支援	@	数量
		点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	センター	点	点
第1クール	防護服(タイベック)	3	255	5	45	2	0	1	16	1	3	1	25	126	30	188	2	40
	防護キャップ	1	85	2	18	1	0	1	2	1	2	1	25	112	20		2	40
	N95マスク	1	85	2	18	0	0	1	2	1	2	1	25	112	20		2	40
	ディスボマスク	1	85	1	9	1	0	0	0	0	0	0	0	85	9		0	0
	インナー手袋(双)	1	85	2	18	1	0	1	16	1	3	1	25	126	21		6	##
	アウター手袋(双)	1	85	2	18	0	0	1	2	1	2	0	0	87	20		0	0
	軍手	0	0	0	0	0	0	1	16	1	3	0	0	16	3		0	0
	ゴーグル	1	85	1	9	0	0	1	2	1	2	0	0	87	11		0	0
	長靴(足)	1	85	1	9	1	0	1	16	1	3	1	25	126	12		2	40
	ゴムスリッパ(足)	1	85	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	85	9	94	0	0
	タオル	1	85	1	9	1	0	1	16	1	3	1	25	126	12		2	40
	合羽	1	85	1	9	1	0	1	2	1	2	0	0	87	11		2	40
	第2クール	防護服(タイベック)	3	540	5	0	2	0	1	0	1	0	1	0	324	0	216	-
防護キャップ		1	180	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	180	0		-	-
N95マスク		1	180	2	0	0	0	1	0	1	0	1	0	180	0		-	-
ディスボマスク		1	180	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	180	0		-	-
インナー手袋(双)		1	180	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	180	0		-	-
アウター手袋(双)		1	180	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	180	0		-	-
軍手		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0		-	-
ゴーグル		1	180	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	180	0		-	-
長靴(足)		1	180	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	180	0		-	-
ゴムスリッパ(足)		1	180	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	180	0	180	-	-
タオル		1	180	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	180	0		-	-
合羽		1	180	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	180	0		-	-
第3クール		防護服(タイベック)	3	342	5	65	2	0	1	19	1	3	1	0	224	42	163	-
	防護キャップ	1	114	2	26	1	0	1	2	1	2	1	0	116	28		-	-
	N95マスク	1	114	2	26	0	0	1	2	1	2	1	0	116	28		-	-
	ディスボマスク	1	114	1	13	1	0	0	0	0	0	0	0	114	13		-	-
	インナー手袋(双)	1	114	2	26	1	0	1	19	1	3	1	0	133	29		-	-
	アウター手袋(双)	1	114	2	26	0	0	1	2	1	2	0	0	116	28		-	-
	軍手(再利用)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-
	ゴーグル	1	114	1	13	0	0	1	2	1	2	0	0	116	15		-	-
	長靴(足)	1	114	1	13	1	0	1	19	1	3	1	0	133	16		-	-
	ゴムスリッパ(足)	1	114	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	114	13	127	-	-
	タオル	1	114	1	13	1	0	1	19	1	3	1	0	133	16		-	-
	合羽	1	114	1	13	1	0	1	2	1	2	0	0	116	15		-	-
	第4クール	防護服(タイベック)	3	618	5	20	2	0	1	0	1	0	1	25	396	12	255	-
防護キャップ		1	206	2	8	1	0	1	0	1	0	1	25	231	8		-	-
N95マスク		1	206	2	8	0	0	1	0	1	0	1	25	231	8		-	-
ディスボマスク		1	206	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	206	4		-	-
インナー手袋(双)		1	206	2	8	1	0	1	0	1	0	1	25	231	8		-	-
アウター手袋(双)		1	206	2	8	0	0	1	0	1	0	0	0	206	8		-	-
軍手(再利用)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-
ゴーグル		1	206	1	4	0	0	1	0	1	0	0	0	206	4		-	-
長靴(足)		1	206	1	4	1	0	1	0	1	0	1	25	231	4		-	-
ゴムスリッパ(足)		1	206	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	206	4	210	-	-
タオル		1	206	1	4	1	0	1	0	1	0	1	25	231	4		-	-
合羽		1	206	1	4	1	0	1	0	1	0	0	0	206	4		-	-
第5クール		防護服(タイベック)	3	261	5	65	2	0	1	19	1	3	1	0	176	42	130	-
	防護キャップ	1	87	2	26	1	0	1	2	1	2	1	0	89	28		-	-
	N95マスク	1	87	2	26	0	0	1	2	1	2	1	0	89	28		-	-
	ディスボマスク	1	87	1	13	1	0	0	0	0	0	0	0	87	13		-	-
	インナー手袋(双)	1	87	2	26	1	0	1	19	1	3	1	0	106	29		-	-
	アウター手袋(双)	1	87	2	26	0	0	1	2	1	2	0	0	89	28		-	-
	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	1	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	87	1	13	1	0	1	19	1	3	1	0	106	16		-	-
	合羽	1	87	1	13	1	0	1	2	1	2	0	0	89	15		-	-
	第6クール	防護服(タイベック)	3	540	5	20	2	0	1	0	1	0	1	0	324	12	224	-
防護キャップ		1	180	2	8	1	0	1	0	1	0	1	0	180	8		-	-
N95マスク		1	180	2	8	0	0	1	0	1	0	1	0	180	8		-	-
ディスボマスク		1	180	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	180	4		-	-
インナー手袋(双)		1	180	2	8	1	0	1	0	1	0	1	0	180	8		-	-
アウター手袋(双)		1	180	2	8	0	0	1	0	1	0	0	0	180	8		-	-
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	1	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	180	1	4	1	0	1	0	1	0	1	0	180	4		-	-
合羽		1	180	1	4	1	0	1	0	1	0	0	0	180	4		-	-

1
日
目

出力表2 防護服関連資材準備数量

余裕率 1.1

【農場拠点+埋却地拠点+後方支援センターに必要な資材準備数量(単位)】

	規格	農場拠点		埋却地拠点		後方支援センター		発生状況調査			
		必要数量	準備数量	必要数量	準備数量	必要数量	準備数量	必要数量	準備数量		
1 日目	防護服(タイベック)	1枚	1,570	1,727	138	152	1,176	1,295	40	44	
	防護キャップ	1枚	908	999	92	102	0	0	40	44	
	N95マスク	1枚	908	999	92	102	0	0	40	44	
	フェイスボマスク	1枚	852	938	43	48	0	0	0	0	
	インナー手袋(双)	1双	956	1,052	95	105	0	0	120	132	
	アウター手袋(双)	1双	858	944	92	102	0	0	0	0	
	軍手	1双	16	18	3	4	0	0	0	0	
	ゴーグル	1個	589	648	30	33	0	0	0	0	
	長靴(足)	1足	670	737	32	36	0	0	40	44	
	ゴムスリッパ(足)	1足	585	644	26	29	611	673	0	0	
	タオル	1枚	956	1,052	52	58	0	0	40	44	
	合羽	1着	858	944	49	54	0	0	40	44	
	2 日目	防護服(タイベック)	1枚	784	863	175	193	552	608	0	0
		防護キャップ	1枚	442	487	108	119	0	0	0	0
N95マスク		1枚	442	487	108	119	0	0	0	0	
フェイスボマスク		1枚	386	425	51	57	0	0	0	0	
インナー手袋(双)		1双	475	523	111	123	0	0	0	0	
アウター手袋(双)		1双	392	432	108	119	0	0	0	0	
軍手		1双	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴーグル		1個	0	0	0	0	0	0	0	0	
長靴(足)		1足	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムスリッパ(足)		1足	475	523	80	66	0	0	0	0	
タオル		1枚	392	432	57	63	0	0	0	0	
合羽		1着	392	432	57	63	0	0	0	0	
3 日目		防護服(タイベック)	1枚	650	715	162	179	498	548		
		防護キャップ	1枚	362	399	108	119	0	0		
	N95マスク	1枚	362	399	108	119	0	0			
	フェイスボマスク	1枚	330	363	51	57	0	0			
	インナー手袋(双)	1双	386	425	111	123	0	0			
	アウター手袋(双)	1双	336	370	108	119	0	0			
	軍手	1双	0	0	0	0	0	0			
	ゴーグル	1個	0	0	0	0	0	0			
	長靴(足)	1足	0	0	0	0	0	0			
	ゴムスリッパ(足)	1足	0	0	0	0	0	0			
	タオル	1枚	386	425	60	66	0	0			
	合羽	1着	336	370	57	63	0	0			
	4 日目	防護服(タイベック)	1枚	650	715	162	179	498	548		
		防護キャップ	1枚	362	399	108	119	0	0		
N95マスク		1枚	362	399	108	119	0	0			
フェイスボマスク		1枚	330	363	51	57	0	0			
インナー手袋(双)		1双	386	425	111	123	0	0			
アウター手袋(双)		1双	336	370	108	119	0	0			
軍手		1双	0	0	0	0	0	0			
ゴーグル		1個	0	0	0	0	0	0			
長靴(足)		1足	0	0	0	0	0	0			
ゴムスリッパ(足)		1足	386	425	80	66	0	0			
タオル		1枚	336	370	57	63	0	0			
合羽		1着	336	370	57	63	0	0			
5 日目		防護服(タイベック)	1枚	650	715	162	179	498	548		
		防護キャップ	1枚	362	399	108	119	0	0		
	N95マスク	1枚	362	399	108	119	0	0			
	フェイスボマスク	1枚	330	363	51	57	0	0			
	インナー手袋(双)	1双	386	425	111	123	0	0			
	アウター手袋(双)	1双	336	370	108	119	0	0			
	軍手	1双	0	0	0	0	0	0			
	ゴーグル	1個	0	0	0	0	0	0			
	長靴(足)	1足	0	0	0	0	0	0			
	ゴムスリッパ(足)	1足	0	0	0	0	0	0			
	タオル	1枚	386	425	60	66	0	0			
	合羽	1着	336	370	57	63	0	0			
	6 日目	防護服(タイベック)	1枚	650	715	162	179	498	548		
		防護キャップ	1枚	362	399	108	119	0	0		
N95マスク		1枚	362	399	108	119	0	0			
フェイスボマスク		1枚	330	363	51	57	0	0			
インナー手袋(双)		1双	386	425	111	123	0	0			
アウター手袋(双)		1双	336	370	108	119	0	0			
軍手		1双	0	0	0	0	0	0			
ゴーグル		1個	0	0	0	0	0	0			
長靴(足)		1足	0	0	0	0	0	0			
ゴムスリッパ(足)		1足	0	0	0	0	0	0			
タオル		1枚	386	425	60	66	0	0			
合羽		1着	336	370	57	63	0	0			
7 日目から7 日目まで		防護服(タイベック)	1枚	663	730	162	179	498	548		
		防護キャップ	1枚	375	413	108	119	0	0		
	N95マスク	1枚	375	413	108	119	0	0			
	フェイスボマスク	1枚	330	363	51	57	0	0			
	インナー手袋(双)	1双	399	439	111	123	0	0			
	アウター手袋(双)	1双	336	370	108	119	0	0			
	軍手	1双	0	0	0	0	0	0			
	ゴーグル	1個	0	0	0	0	0	0			
	長靴(足)	1足	0	0	0	0	0	0			
	ゴムスリッパ(足)	1足	0	0	0	0	0	0			
	タオル	1枚	399	439	60	66	0	0			
	合羽	1着	336	370	57	63	0	0			

合計	規格	農場拠点		埋却地拠点		後方支援センター		発生状況調査		
		必要数量	準備数量	必要数量	準備数量	必要数量	準備数量	必要数量	準備数量	
	防護服(タイベック)	1枚	5,616	6,180	1,123	1,240	4,219	4,643	40	44
	防護キャップ	1枚	3,173	3,495	740	816	0	0	40	44
	N95マスク	1枚	3,173	3,495	740	816	0	0	40	44
	フェイスボマスク	1枚	2,888	3,178	349	390	0	0	0	0
	インナー手袋(双)	1双	3,374	3,714	761	843	0	0	120	132
	アウター手袋(双)	1双	2,930	3,226	740	816	0	0	0	0
	軍手	1双	16	18	3	4	0	0	0	0
	ゴーグル	1個	589	648	30	33	0	0	0	0
	長靴(足)	1足	670	737	32	36	0	0	40	44
	ゴムスリッパ(足)	1足					611	673	0	0
	タオル	1枚	3,374	3,714	412	454	0	0	40	44
	合羽	1着	2,930	3,226	391	432	0	0	40	44

規格	準備数量合計	県備蓄数量	不足数量	国備蓄数量	要購入数量
防護服(タイベック)	12,063 枚	7,100 枚	4,963 枚		4,963 枚
防護キャップ	4,311 枚	3,700 枚	611 枚		611 枚
N95マスク	4,311 枚	5,400 枚	0 枚		0 枚
フェイスボマスク	3,568 枚	3,400 枚	168 枚		168 枚
インナー手袋(双)	4,557 双	4,700 双	0 双		0 双
アウター手袋(双)	4,042 双	4,928 双	0 双		0 双
軍手	22 双	376 双	0 双		0 双
ゴーグル	681 個	3,545 個	0 個		0 個
長靴(足)	773 足	1,151 足	0 足		0 足
ゴムスリッパ(足)	673 足	413 足	260 足		260 足
タオル	4,168 枚	1,102 枚	3,066 枚		3,066 枚
合羽	3,658 着	941 着	2,717 着		2,717 着

42,827

獣医師会館、農林技術開発センター備蓄分

出力表3- 防疫作業必要資材チェック表[作業場所別]

107,383

	チェック	No	資材名	規格	単位数量			必要数量		備考	調達先
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
		9	椅子		1箇所当たり	40	脚	40	脚		リース会社
		113	ブルーシート(10m×10m)		1箇所当たり	2	枚	2	枚		ホームセンター等
		114	ブルーシート(3.6m×5.4m)		1箇所当たり	5	枚	5	枚		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、イレーザー)		1箇所当たり	1	式	1	式		ホームセンター等
		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
		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
		139	養生テープ		1箇所当たり	5	個	5	個		ホームセンター等
		76	電気コードリール(延長コード)		1箇所当たり		台		台	必要数	家保で準備
		88	テント		1万羽当たり	2	張	20	張	資材置場、最大20張	リース会社
		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
		122	ポータブル発電機		1箇所当たり	5	台	5	台		リース会社
		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
		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
		63	ストーブ		1箇所当たり	10	台	10	台		リース会社
		91	灯油		灯油缶1缶当たり	18	L	360	L		ガソリンスタンド
		92	灯油缶		ストーブ1台当たり	2	缶	20	缶		ホームセンター等
		55	手動ポンプ		ストーブ2台当たり	1	個	5	個		ホームセンター等
		109	ピブス		1箇所当たり	5	枚	5	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
		22	画板(A4)		1箇所当たり	5	枚	5	枚		ホームセンター等
		23	画板(A3)		1箇所当たり	5	枚	5	枚		ホームセンター等
		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
		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
		14	懐中電灯		1箇所当たり	2	個	2	個		ホームセンター等
		138	誘導灯		1箇所当たり	2	本	2	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	12	個		ホームセンター等
		106	ビニール袋(透明、45L)	枚	1人当たり	1	枚	895	枚	衣類・貴重品用、再利用可	ホームセンター等
		107	ビニール袋(透明、70L)	枚	10人当たり	1	枚	324	枚		ホームセンター等
		124	ポリ袋(取っ手付き)		1人当たり	1	枚	895	枚	靴床専用、再利用可能	ホームセンター等
		47	結束バンド	100本/袋	1人当たり	1	本	3,237	本		ホームセンター等
		12	うがい薬	500ml	80人当たり	1	本	41	本	6ml/人	医薬器材業者
		48	紙コップ(30個/袋)	30個/袋	1人当たり	1	個	108	袋		ホームセンター等
		11	速乾性消毒薬		1箇所当たり	20	個	20	個		医薬器材業者
		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
		54	シューズカバー		1人当たり	1	足	3,237	足	移動用	ホームセンター等
		7	アルミ保温シート		1人当たり	1	枚	895	枚	再利用可能	ホームセンター等
		101	貼るカイロ		1人当たり	1	個	3,237	個		ホームセンター等
		45	靴下用カイロ		1人当たり	1	足	3,237	足		ホームセンター等
		97	鍋	33cm	1箇所当たり	5	個	5	個		ホームセンター等
		137	やかん	5L	1箇所当たり	5	個	5	個		ホームセンター等
		102	パン		1人当たり	1	個	2,841	個	農場防疫作業	ホームセンター等
	20	カップヌードル		1人当たり	1	個	2,841	個	農場防疫作業	ホームセンター等	
	128	水(ミネラルウォーター)	2L	カップヌードル4個当たり	1	本	711	本		ホームセンター等	
	27	缶(スープ、おしるこ等)		1人当たり	1	個	2,841	個	農場防疫作業	ホームセンター等	
	99	箸・フォーク		1人当たり	1	本	2,841	本	農場防疫作業	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[資材別、50音順]

チェック	No.	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
	1	15ml遠沈管		1 本			1 箱	家保で準備
	2	2.5ml針付シリンジ	100本 / 箱	1 箱			1 箱	家保で準備
	4	PBS	500ml / 本	1 本			1 本	家保で準備
	5	T型ハンドル		8 個	20 個		0 個	ホームセンター(一括)
	6	アルコール綿花	4cm×4cm、200枚/箱	10 箱			10 箱	家保で準備
	7	アルミ保温シート		895 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		110 脚			110 脚	リース会社
	10	一輪車		20 台	14 台		6 台	ホームセンター(一括)
	12	うがい薬	500ml×12本	83 本	60 本		23 本	医薬器材業者
	13	塩ビパイプ		16 本	30 本		0 本	ホームセンター(一括)
	14	懐中電灯		20 個	9 個		11 個	ホームセンター(一括)
	15	かき板(大)		20 個	80 個		0 個	ホームセンター(一括)
	16	拡声器		6 台			6 台	リース会社
	17	ガソリン		1,500 L	L	L	1,500 L	ガソリンスタンド
	18	ガソリン缶		63 缶	52 缶		11 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		4,233 個			4,233 個	ホームセンター等(個別)
	22	画板(A4)		26 枚	19 枚		7 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	217 袋	31 袋		186 袋	ホームセンター(一括)
	25	ガムテープ(布製)		329 個	10 個		319 個	ホームセンター(一括)
	26	カラーコーン		0 本	71 本		0 本	ホームセンター(一括)
	27	缶(スープ、おしるこ等)		3,873 個			3,873 個	ホームセンター等(個別)
	28	簡易トイレ		15 基			15 基	リース会社
	29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		80 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)		72 個			72 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)		5 台	4 台		1 台	ホームセンター(一括)
	33	看板(通行遮断)		0 台			0 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)		6 本	15 本		0 本	ホームセンター(一括)
	39	逆性石けん	1L/本	763 L	114 L	L	649 本	医薬器材業者
	40	脚立		16 台	18 台		0 台	ホームセンター(一括)
	41	給水用ホース		7 本	4 本		3 本	ホームセンター(一括)
	42	魚網(鳥捕獲用タモ網)		8 本	14 本		0 本	ホームセンター(一括)
	43	杭		288 本	147 本		141 本	ホームセンター(一括)
	45	靴下用カイロ		3,237 個	250 個		2,987 個	ホームセンター(一括)
	46	計量カップ		9 個	6 個		3 個	ホームセンター(一括)
	47	結束バンド	100本/袋	20,237 本	43,500 本		0 本	ホームセンター(一括)
	48	コーンバー(赤白又は黒黄)		0 本	260 本		0 本	ホームセンター(一括)
	49	コーンベット		0 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	5 台			5 台	リース会社
	51	コンパネ		24 枚	15 枚		9 枚	ホームセンター(一括)
	52	採集コンテナ		10 個			10 個	家保で準備
	54	シューズカバー		6,474 足	4,000 足		2,474 足	ホームセンター(一括)
	55	手動ポンプ		15 個	15 個		0 個	ホームセンター(一括)
	56	消石灰		340 袋	1,200 袋		0 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)		35 台	22 台		13 台	リース会社
	59	ジョウロ		0 個	4 個		0 個	ホームセンター(一括)
	60	真空採血管(10ml)	100本/箱	1 箱			1 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		32 個	118 個		0 個	ホームセンター(一括)
	63	ストーブ		36 台			36 台	リース会社
	64	スノーホーン		4 本	20 本		0 本	本庁調達
	66	ゼリー		2,887 個			2,887 個	ホームセンター等(個別)
	67	洗浄ブラシ(洗車ブラシ)					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	実数量					
	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	4台	倉庫		10台		
	倉庫	消毒ポイントB				カゴ台車	4台	倉庫		10台		
	倉庫	消石灰	20kg	340袋	340袋	大型資材	340袋	倉庫	1,200袋		1,200袋	
	倉庫	コーンバー		0本	0本	大型資材	0本	中央家保	260本		260本	
	倉庫 -1-1	タイベックL	100枚/箱	12,063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	773足	480足	カゴ台車	1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	1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	1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	1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	1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	1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	1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	1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	1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	1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	1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	681個	681個	カゴ台車	2台	1,000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	4,311枚	4,311枚	カゴ台車	3台	5,400枚	倉庫	5,400枚	3台	1800枚
	倉庫 -5-1	アウター手袋	1双	4,042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	4,311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	4,557双	4,557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	3,658着	462着	カゴ台車	1台	462着	倉庫	462着	1台	462着
	倉庫 -8	合羽	1着		479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	4,168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	895枚	895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	6,474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 39 台

86 台

資材管理表（後方支援センター）

チェックNo.	資材名	規格	支援センター で必要な資材 数量	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
				受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
-	防護服（タイベック）	1枚	4,643 枚										
-	ゴムスリッパ（足）	1足	673 足										
7	アルミ保温シート		895 枚										
9	椅子		40 脚										
12	うがい薬	500ml ×12本	41 本										
14	懐中電灯		2 個										
16	拡声器		1 台										
17	ガソリン		100 L										
18	ガソリン缶		5 缶										
20	カップヌードル		2,841 個										
22	画板（A4）		5 枚										
23	画板（A3）		5 枚										
24	紙コップ（30個/袋）	30個/ 袋	108 袋										
25	ガムテープ（布製）		5 個										
27	缶（スープ、おしるこ等）		2,841 個										
29	乾電池（単1）（アルカリ電池）		8 個										
30	乾電池（単2）（アルカリ電池）		12 個										
37	着替え用パーテーション		6 個										
45	靴下用カイロ		3,237 個										
47	結束バンド	100本/ 袋	3,237 本										
54	シューズカバー		3,237 足										
55	手動ポンプ		5 個										
58	照明器具（持ち運び可能なもの）		5 台										
63	ストーブ		10 台										
69	速乾性消毒薬		20 個										
82	机		20 台										
83	手洗い用石けん（液体）		10 個										
88	テント		20 張										
91	灯油		360 L										
92	灯油缶		20 缶										
97	鍋	33cm	5 個										
99	箸・フォーク		2,841 本										
101	貼るカイロ		3,237 個										
102	パン		2,841 個										
103	筆記具（油性黒 太書き）		20 本										

資材管理表（農場拠点）

チェック	No.	資材名	規格	農場拠点に必要な資材数量	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
					時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
					受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
-		防護服（タイベック）	1枚	6,180 枚								
-		防護キャップ	1枚	3,495 枚								
-		N95マスク	1枚	3,495 枚								
-		フェイスボマスク	1枚	3,178 枚								
-		インナー手袋（双）	1双	3,714 双								
-		アウター手袋（双）	1双	3,226 双								
-		軍手	1双	18 双								
-		ゴーグル	1個	648 個								
-		長靴（足）	1足	737 足								
-		タオル	1枚	3,714 枚								
-		合羽	1着	3,226 着								
9		椅子		34 脚								
10		一輪車		3 台								
12		うがい薬	500ml x 12本	37 本								
14		懐中電灯		5 個								
16		拡声器		1 台								
17		ガソリン		360 L								
18		ガソリン缶		18 缶								
19		カッターナイフ		10 本								
20		カップヌードル		557 個								
22		画板（A4）		5 枚								
24		紙コップ（30個/袋）	30個/ 袋	97 袋								
25		ガムテープ（布製）		289 個								
27		缶（スープ、おしるこ等）		557 個								

チェック	No.	資材名	規格	農場拠点で必要な資材数量	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
					時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
					受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
	28	簡易トイレ		9 基								
	29	乾電池(単1)(アルカリ電池)		20 個								
	39	逆性石けん	1L/本	10 L								
	46	計量カップ		1 個								
	54	シューズカバー		2,888 足								
	55	手動ポンプ		9 個								
	58	照明器具(持ち運び可能なもの)		9 台								
	63	ストーブ		17 台								
	66	ゼリー		2,475 個								
	68	洗面器		21 個								
	69	速乾性消毒薬		20 個								
	73	立入禁止ロープ(トラロープ)		1 本								
	76	蓄圧式噴霧器		2 台								
	82	机		34 台								
	83	手洗い用石けん(液体)		10 個								
	86	電気コードリール(延長コード)		5 台								
	88	テント		17 張								
	89	トイレットペーパー(12巻入り)	12巻/袋	18 袋								
	90	投光器(発電機付)		9 機								
	91	灯油		612 L								
	92	灯油缶		34 缶								
	96	トランシーバー		1 台								
	97	鍋	33cm	5 個								
	98	飲み物		3,032 本								
	99	箸・フォーク		557 本								

チェック	No.	資材名	規格	農場拠点で必要な資材数量	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
					時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
					受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
	102	パン		557 個								
	103	筆記具（油性黒 太書き）		5 本								
	104	筆記具（油性黒 細書き）		10 本								
	107	ビニール袋（透明、70L）	枚	1,733 枚								
#		ピプス		3 枚								
112		踏込消毒槽（プラスチック製）		9 個								
113		ブルーシート（10m×10m）		17 枚								
116		フレコンバック		116 枚								
118		ペーパータオル		2 束								
121		防水紙	50枚/冊	2 冊								
122		ポータブル発電機		9 台								
123		ポリバケツ（22L）		21 個								
125		ホワイトボードセット（ボード、マーカー、イレーザ）		1 式								
128		水（ミネラルウォーター）	2L	140 本								
129		水タンク（20L）		21 個								
131		メガネ曇り止め		100 個								
137		やかん	5L	2 個								
140		ラッカースプレー（青）		20 本								
141		ラッカースプレー（赤）		20 本								

資材管理表（農場）

フィック	No.	資材名	規格	農場に必要な資材数量						月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	
				殺処分	搬出	農出入口	清掃消毒	埋却作業	埋出入口	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	
	5	T型ハンドル		8 個	8	0	0	0	0	0						
	8	安全ベスト		8 枚	0	0	8	0	0	0						
	9	椅子		8 脚	0	0	8	0	0	0						
	10	一輪車		6 台	0	0	0	6	0	0						
	13	塩ビパイプ		16 本	16	0	0	0	0	0						
	14	懐中電灯		4 個	0	0	4	0	0	0						
	15	かき板（大）		20 個	0	0	0	20	0	0						
	16	拡声器		3 台	3	0	0	0	0	0						
	17	ガソリン		540 L	380	0	160	0	0	0						
	18	ガソリン缶		27 缶	19	0	8	0	0	0						
	22	画板（A4）		8 枚	8	0	0	0	0	0						
	29	乾電池（単1）（アルカリ電池）		16 個	0	0	16	0	0	0						
	30	乾電池（単2）（アルカリ電池）		48 個	0	0	48	0	0	0						
	32	看板（立入禁止）		4 台	0	0	4	0	0	0						
	39	逆性石けん	1L/本	728 L	8	0	80	640	0	0						
	40	脚立		12 台	12	0	0	0	0	0						
	41	給水用ホース		6 本	0	0	4	2	0	0						
	42	魚網（鳥捕獲用タモ網）		8 本	8	0	0	0	0	0						
	46	計量カップ		6 個	0	0	4	2	0	0						
	47	結束バンド	100本/袋	17,000 本	17,000	0	0	0	0	0						
	51	コンパネ		24 枚	24	0	0	0	0	0						
	58	照明器具（持ち運び可能なもの）		4 台	4	0	0	0	0	0						
	61	水中ポンプ		1 個	0	0	0	1	0	0						
	62	スコップ		20 個	0	0	0	20	0	0						
	64	スノーホーン		4 本	4	0	0	0	0	0						
	67	洗浄ブラシ（洗車ブラシ）		20 本	0	0	20	0	0	0						
	70	台車		32 台	32	0	0	0	0	0						

チェック	No.	資材名	規格	農場に必要な資材数量						月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	
				殺処分	搬出	農出入口	清掃消毒	埋却作業	埋出入口	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	
	71	竹箒		20 本	0	0	0	20	0	0						
	73	立入禁止ロープ(トラロープ)		4 本	0	0	4	0	0	0						
	74	炭酸ガス(サイホン型)		213 本	213	0	0	0	0	0						
	76	蓄圧式噴霧器		8 台	4	0	4	0	0	0						
	84	デジカメ(防水)		1 台	1	0	0	0	0	0						
	85	デッキブラシ		32 本	0	0	0	32	0	0						
	90	投光器(発電機付)		19 機	15	0	4	0	0	0						
	94	動力噴霧器		12 台	0	0	8	4	0	0						
	96	トランシーバー		7 台	3	0	4	0	0	0						
	104	筆記具(油性黒 細書き)		8 本	8	0	0	0	0	0						
	105	ビニール袋(黒、90L)	枚	34,000 枚	34,000	0	0	0	0	0						
	107	ビニール袋(透明、70L)	枚	1,640 枚	40	0	0	1,600	0	0						
	#	ビブス		7 枚	5	0	0	2	0	0						
	112	踏込消毒槽(プラスチック製)		8 個	0	0	8	0	0	0						
	113	ブルーシート(10m x 10m)		10 枚	0	10	0	0	0	0						
	114	ブルーシート(3.6m x 5.4m)		5 枚	0	5	0	0	0	0						
	115	フレキシブルダクト		12 本	12	0	0	0	0	0						
	116	フレコンバック		2,550 枚	1,700	0	0	850	0	0						
	117	フレコンバックスタンド		9 台	9	0	0	0	0	0						
	119	ペール(70L+蓋)		64 個	64	0	0	0	0	0						
	120	ヘルメット		15 個	7	0	8	0	0	0						
	122	ポータブル発電機		4 台	4	0	0	0	0	0						
	123	ポリバケツ(22L)		40 個	0	0	0	40	0	0						
	126	ボンベ用キャリア		8 台	8	0	0	0	0	0						
	130	水タンク(500L)		24 個	0	0	8	16	0	0						
	136	モンキースパナ		4 個	4	0	0	0	0	0						
	138	誘導灯		8 本	0	0	8	0	0	0						
	145	ロープ(200m)		1 巻	0	1	0	0	0	0						

資材管理表（埋却地拠点）

フィク	No.	資材名	規格	埋却地拠点 必要な資材数量			月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				埋却地 拠点	埋却作 業	埋出入 口	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
							受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
-		防護服（タイベック）	1枚	1,240 枚	0	0	0									
-		防護キャップ	1枚	816 枚	0	0	0									
-		N95マスク	1枚	816 枚	0	0	0									
-		ディスボマスク	1枚	390 枚	0	0	0									
-		インナー手袋（双）	1双	843 双	0	0	0									
-		アウター手袋（双）	1双	816 双	0	0	0									
-		ゴーグル	1個	33 個	0	0	0									
-		長靴（足）	1足	36 足	0	0	0									
-		タオル	1枚	454 枚	0	0	0									
-		合羽	1着	432 着	0	0	0									
8		安全ベスト		2 枚	0	0	2									
9		椅子		4 脚	2	0	2									
10		一輪車		11 台	2	9	0									
12		うがい薬	500ml ×12本	5 本	5	0	0									
14		懐中電灯		9 個	5	3	1									
17		ガソリン		260 L	60	160	40									
18		ガソリン缶		13 缶	3	8	2									
19		カッターナイフ		12 本	10	2	0									
20		カップヌードル		475 個	475	0	0									
22		画板（A4）		8 枚	5	3	0									
24		紙コップ（30個/袋）	30個/ 袋	12 袋	12	0	0									
25		ガムテープ（布製）		35 個	35	0	0									
27		缶（スープ、おしるこ等）		475 個	475	0	0									
28		簡易トイレ		2 基	2	0	0									
29		乾電池（単1）（アルカリ電池）		36 個	20	12	4									
30		乾電池（単2）（アルカリ電池）		12 個	0	0	12									
32		看板（立入禁止）		1 台	0	0	1									
34		看板（発掘禁止）		2 台	0	2	0									
38		木槌（掛矢）		6 本	0	6	0									
39		逆性石けん	1L/本	25 L	5	0	20									
40		脚立		4 台	0	4	0									
41		給水用ホース		1 本	0	0	1									
43		杭		288 本	0	288	0									

フィック	No.	資材名	規格	埋却地拠点 必要な資材数量			月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	
				埋却地 拠点	埋却作 業	埋出入 口	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
							受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
	46	計量カップ		2 個	1	0	1										
	50	コンテナハウス（電気接続作業を含む）	4 坪	1 台	1	0	0										
	54	シューズカバー		349 足	349	0	0										
	55	手動ポンプ		1 個	1	0	0										
	56	消石灰		340 袋	0	340	0										
	58	照明器具（持ち運び可能なもの）		9 台	1	8	0										
	62	スコップ		12 個	0	12	0										
	63	ストーブ		1 台	1	0	0										
	66	ゼリー		412 個	412	0	0										
	67	洗浄ブラシ（洗車ブラシ）		5 本	0	0	5										
	68	洗面器		3 個	3	0	0										
	71	竹幕		12 本	0	12	0										
	76	蓄圧式噴霧器		3 台	2	0	1										
	82	机		2 台	2	0	0										
	88	テント		1 張	1	0	0										
	89	トイレットペーパー（12巻入り）	12巻/袋	2 袋	2	0	0										
	90	投光器（発電機付）		11 機	2	8	1										
	91	灯油		36 L	36	0	0										
	92	灯油缶		2 缶	2	0	0										
	94	動力噴霧器		2 台	0	0	2										
	95	土嚢袋		92 枚	0	92	0										
	96	トランシーバー		5 台	1	3	1										
	97	鍋	33cm	1 個	1	0	0										
	98	飲み物		475 本	475	0	0										
	99	箸・フォーク		475 本	475	0	0										
	100	発電機（コンテナ照明用）		1 台	1	0	0										
	102	パン		475 個	475	0	0										
	104	筆記具（油性黒 細書き）		15 本	10	5	0										
	107	ビニール袋（透明、70L）	枚	210 枚	210	0	0										
	109	ピブス		6 枚	3	3	0										
	112	踏込消毒槽（プラスチックコンテナ）		2 個	1	0	1										
	113	ブルーシート（10m×10m）		22 枚	1	21	0										
	114	ブルーシート（3.6m×5.4m）		1 枚	1	0	0										
	116	フレコンバック		22 枚	14	8	0										

フェック	No.	資材名	規格	埋却地拠点で 必要な資材数量			月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				埋却地 拠点	埋却作 業	埋出入 口	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い	時 分 受け・払い
	118	ペーパータオル		7 束	7	0	0									
	120	ヘルメット		11 個	0	9	2									
	122	ポータブル発電機		9 台	1	8	0									
	123	ポリバケツ(22L)		2 個	2	0	0									
	128	水(ミネラルウォーター)	2L	119 本	119	0	0									
	129	水タンク(20L)		3 個	3	0	0									
	130	水タンク(500L)		2 個	0	0	2									
	132	メジャー(100m)		1 個	0	1	0									
	133	メジャー(5.5m)		1 個	0	1	0									
	137	やかん	5L	1 個	1	0	0									
	138	誘導灯		2 本	0	0	2									
	145	ロープ(200m)		3 巻	0	3	0									

資材管理表（消毒ポイント・動噴）

消毒ポイント名：

		消毒ポイント1箇所 当たりの必要数量		月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
				受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
-	防護服（タイベック）	1人当たり	1枚										
-	防護キャップ	1人当たり	1枚										
-	ディスポマスク	2人当たり	1双										
-	インナー手袋（双）	1人当たり	1双										
-	アウター手袋（双）	1人当たり	1双										
-	軍手	1人当たり	1双										
-	長靴（足）	1人当たり	1足										
-	タオル	1人当たり	1枚										
-	合羽	1人当たり	1着										
31	看板（消毒ポイント）	1箇所当たり	4台										
35	看板用重石	看板1台当たり	1個										
50	コンテナハウス（電気接続作業を含む）	1箇所当たり	1台										
28	簡易トイレ	1箇所当たり	1基										
89	トイレットペーパー（12巻入り）	簡易トイレ当たり	1袋										
82	机	1箇所当たり	2台										
9	椅子	1人当たり	1脚										
90	投光器（発電機付）	1箇所当たり	2機										
94	動力噴霧器	1箇所当たり	2台										
130	水タンク（500L）	1箇所当たり	2個										
41	給水用ホース	1箇所当たり	1本										
58	照明器具（持ち運び可能なもの）	1箇所当たり	2台										
100	発電機（コンテナ照明用）	1箇所当たり	1台										
122	ポータブル発電機	照明器具1台当たり	1台										

		消毒ポイント1箇所 当たりの必要数量		月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
				受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
17	ガソリン	ガソリン缶1缶 当たり	20 L										
18	ガソリン缶	動噴ポイント3 缶、マットポイント2	3 缶										
63	ストーブ	1箇所当たり	2 台										
91	灯油	ストーブ1台当 たり	36 L										
92	灯油缶	ストーブ1台当 たり	2 缶										
55	手動ポンプ	ストーブ2台当 たり	1 個										
57	車両用消毒用マット	1箇所当たり	2 枚										
25	ガムテープ（布製）	1箇所当たり	2 個										
26	カラーコーン	1箇所当たり	22 本										
48	コーンバー（赤白又は黒黄）	1箇所当たり	20 本										
49	コーンベット	コーン1本あた り	1 個										
46	計量カップ	1箇所当たり	1 個										
39	逆性石けん	1箇所当たり	10 L										
69	速乾性消毒薬	1箇所当たり	2 個										
59	ジョウロ	1箇所当たり	1 個										
112	踏込消毒槽（プラスチック製）	1箇所当たり	1 個										
114	ブルーシート（3.6m x 5.4m）	1箇所当たり	1 枚										
8	安全ベスト	1人当たり	1 枚										
22	画板（A4）	1箇所当たり	2 枚										
104	筆記具（油性黒 細書き）	1箇所当たり	3 本										
120	ヘルメット	1人当たり	1 個										
14	懐中電灯	1箇所当たり	2 個										
138	誘導灯	1箇所当たり	2 本										
29	乾電池（単1）（アルカリ電 池）	懐中電灯当たり	4 個										
30	乾電池（単2）（アルカリ電 池）	誘導灯当たり	8 個										

		消毒ポイント1箇所 当たりの必要数量		月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
				受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
123	ポリバケツ(22L)	1箇所当たり	1 個										
107	ビニール袋(透明、70L)	1箇所当たり	10 枚										
101	貼るカイロ	1人当たり	1 個										
45	靴下用カイロ	1人当たり	1 個										
97	鍋	1箇所当たり	1 個										
137	やかん	1箇所当たり	1 個										
98	飲み物	1人当たり	1 本										
20	カップヌードル	1人当たり	2 個										
128	水(ミネラルウォーター)	カップヌードル 4個当たり	1 本										
99	箸・フォーク	1人当たり	1 本										

資材管理表（消毒ポイント・マット）

消毒ポイント名：

		消毒ポイント1箇所 当たりの必要数量		月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
				受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
-	防護服（タイベック）	1人当たり	枚										
-	防護キャップ	1人当たり	枚										
-	ディスポマスク	1人当たり	枚										
-	インナー手袋（双）	1人当たり	双										
-	アウター手袋（双）	1人当たり	双										
-	軍手	1人当たり	双										
-	長靴（足）	1人当たり	足										
-	タオル	1人当たり	枚										
-	合羽	1人当たり	着										
31	看板（消毒ポイント）	1箇所当たり	台										
35	看板用重石	看板1台当たり	個										
50	コンテナハウス（電気接続作業を含む）	1箇所当たり	台										
28	簡易トイレ	1箇所当たり	基										
89	トイレットペーパー（12巻入り）	簡易トイレ当たり	袋										
82	机	1箇所当たり	台										
9	椅子	1人当たり	脚										
90	投光器（発電機付）	1箇所当たり	機										
94	動力噴霧器	1箇所当たり	台										
130	水タンク（500L）	1箇所当たり	個										
41	給水用ホース	1箇所当たり	本										
58	照明器具（持ち運び可能なもの）	1箇所当たり	台										
100	発電機（コンテナ照明用）	1箇所当たり	台										
122	ポータブル発電機	照明器具1台当たり	台										

		消毒ポイント1箇所 当たりの必要数量		月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
				受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
17	ガソリン	ガソリン缶1缶 当たり	L										
18	ガソリン缶	動噴ホース3 缶、マットホース2	缶										
63	ストーブ	1箇所当たり	台										
91	灯油	ストーブ1台当 たり	L										
92	灯油缶	ストーブ1台当 たり	缶										
55	手動ポンプ	ストーブ2台当 たり	個										
57	車両用消毒用マット	1箇所当たり	枚										
25	ガムテープ（布製）	1箇所当たり	個										
26	カラーコーン	1箇所当たり	本										
48	コーンバー（赤白又は黒黄）	1箇所当たり	本										
49	コーンベット	コーン1本あた り	個										
46	計量カップ	1箇所当たり	個										
39	逆性石けん	1箇所当たり	L										
69	速乾性消毒薬	1箇所当たり	個										
59	ジョウロ	1箇所当たり	個										
112	踏込消毒槽（プラスチック製）	1箇所当たり	個										
114	ブルーシート（3.6m x 5.4m）	1箇所当たり	枚										
8	安全ベスト	1人当たり	枚										
22	画板（A4）	1箇所当たり	枚										
104	筆記具（油性黒 細書き）	1箇所当たり	本										
120	ヘルメット	1人当たり	個										
14	懐中電灯	1箇所当たり	個										
138	誘導灯	1箇所当たり	本										
29	乾電池（単1）（アルカリ電 池）	懐中電灯当たり	個										
30	乾電池（単2）（アルカリ電 池）	誘導灯当たり	個										

		消毒ポイント1箇所 当たりの必要数量		月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日	月 日
				時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分	時 分
				受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い	受け・払い
123	ポリバケツ(22L)	1箇所当たり	個										
107	ビニール袋(透明、70L)	1箇所当たり	枚										
101	貼るカイロ	1人当たり	個										
45	靴下用カイロ	1人当たり	個										
97	鍋	1箇所当たり	個										
137	やかん	1箇所当たり	個										
98	飲み物	1人当たり	本										
20	カップヌードル	1人当たり	個										
128	水(ミネラルウォーター)	カップヌードル 4個当たり	本										
99	箸・フォーク	1人当たり	本										

【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
飼養羽数	:	羽
農場所在地	:	市

鳥インフルエンザ防疫作業に係る動員要請（一般）

鳥インフルエンザ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
令 和 年 月 日 外

各振興局長 様

農 林 部 長

鳥インフルエンザ防疫作業に係る動員要請について (依頼)

月 日、 で高病原性 (又は低病原性) 鳥インフルエンザの疑い事例が発生し、簡易検査で陽性反応が確認されました。現在、中央家畜保健衛生所で遺伝子検査を実施中です (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家きん* (ペットを含む) を飼養する方は動員の対象外として下さい。

* 家きん：鶏、あひる、うずら、きじ、ダチョウ、ほろほろ鳥、七面鳥、合鴨

記

- 1 作業期間 日間 (月 日 ~ 月 日)
- 2 作業内容 発生農場の家きんの殺処分及び清掃・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
飼養羽数	:	羽
農場所在地	:	市

鳥インフルエンザ防疫作業に係る動員要請（一般）

鳥インフルエンザ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
飼養羽数	:	羽
農場所在地	:	市 町

鳥インフルエンザ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

鳥インフルエンザ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
飼養羽数	:	羽
農場所在地	:	市 町

鳥インフルエンザ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
 飼養羽数 : 羽
 農場所在地 : 市 町

鳥インフルエンザ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。

農場名	：	農場
飼養羽数	：	羽
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 ⁴	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・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
							可・無 ^① ・ト可・否		有・無	良・不良	
(例)	1	農林部	畜産課	畜産 太郎	男	有	可・無 ^① ・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 畜産課家畜衛生班 生活衛生課)

動員要請書 (食肉衛生検査所獣医師)

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

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

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

作業内容

発生状況確認検査・清浄性確認検査

- ・臨床検査
- ・気管スワブ、クロアカスワブ採材
- ・採血

様式2を添付

(生活衛生課 畜産課家畜衛生班 発生地家保)

食肉衛生検査所獣医師動員表

集合日時	月	日	時	分	所 属	氏 名
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

集合日時	月	日	時	分	所 属	氏 名
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

集合日時	月	日	時	分	所 属	氏 名
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。

【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

高病原性鳥インフルエンザ疑い通報について

高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、下記のとおり、通報があり、現在、簡易検査のため、現地へ急行中です。

記

- 1 農場所在地 市
- 2 簡易検査判明予定時刻 時 分(予定)
- 3 陽性の場合の出発見込み時刻 時 分(予定)

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
 飼養羽数 : 00羽
 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

高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について

高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、現地で簡易検査をした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 陰性（または陽性）

(様式C - 2)

取り扱い注意

令和 年 月 日
総務動員者確保班

高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について

高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、現地で簡易検査をした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 陰性（または陽性）

（陽性の場合）

貸切バスが使用できない場合には、議会バスの運行を要請する予定です。なお、出発見込み時刻は今後の状況によりかわることがあります。

- 3 出発見込み時刻 時 分（予定）
- 4 発着場所
県庁 県庁南門付近
発生農場 （支援センター）

【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
 飼養羽数 : 00羽
 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: アド'リム	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: アド'リム、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
飼養羽数	:	羽
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、高病原性鳥インフルエンザを疑う事例が発生し、簡易検査の結果、陽性であることが判明いたしました。

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'

【現地防疫対策本部】

【資材調達班（ 振興局 部 課） バス協会地域幹事会社】

取り扱い注意

令和 5 年 5 月 11 日

振興局資材調達班

高病原性鳥インフルエンザ簡易検査の結果について

高病原性鳥インフルエンザ疑い事例について、現地で簡易検査を行った結果は、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 検査結果 陽性

長崎バス観光株式会社

様

長崎県 振興局長

担当：長崎県 振興局 部 課

TEL：0000-00-0000

FAX：0000-00-0000

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	5月11日	16時30分まで
第7クール以降	5月12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」

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】

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】
		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

【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	5/12 6:10	6:40	7:00	87	4
	第2クール	5/12 10:10	10:40	11:00	82	4
	第3クール	5/12 14:10	14:40	15:00	112	5
	第4クール	5/12 18:10	18:40	19:00	112	5
	第5クール	5/12 22:10	22:40	23:00	86	4
	第6クール	5/13 2:10	2:40	3:00	86	4
	第7クール	5/13 6:10	6:40	7:00	60	3
	第8クール	5/13 10:10	10:40	11:00	60	3
	第9クール	5/13 14:10	14:40	15:00	60	3
	第10クール	5/13 18:10	18:40	19:00	58	3
	第11クール	5/13 22:10	22:40	23:00	58	3
	第12クール	5/14 2:10	2:40	3:00	58	3
	第13クール	5/14 6:10	6:40	7:00	58	3
	第14クール	5/14 10:10	10:40	11:00	58	3
	第15クール	5/14 14:10	14:40	15:00	58	3
	第16クール	5/14 18:10	18:40	19:00	58	3
	第17クール	5/14 22:10	22:40	23:00	58	3
	第18クール	5/15 2:10	2:40	3:00	58	3
	第19クール	5/15 6:10	6:40	7:00	58	3
	第20クール	5/15 10:10	10:40	11:00	58	3
	第21クール	5/15 14:10	14:40	15:00	58	3
	第22クール	5/15 18:10	18:40	19:00	58	3
	第23クール	5/15 22:10	22:40	23:00	58	3
	第24クール	5/16 2:10	2:40	3:00	58	3
	第25クール	5/16 6:10	6:40	7:00	58	3
	第26クール	5/16 10:10	10:40	11:00	58	3
	第27クール	5/16 14:10	14:40	15:00	58	3
	第28クール	5/16 18:10	18:40	19:00	58	3
	第29クール	5/16 22:10	22:40	23:00	58	3
	第30クール	5/17 2:10	2:40	3:00	58	3
	第31クール	5/17 6:10	6:40	7:00	58	3
	第32クール	5/17 10:10	10:40	11:00	58	3
	第33クール	5/17 14:10	14:40	15:00	58	3
	第34クール	5/17 18:10	18:40	19:00	58	3
	第35クール	5/17 22:10	22:40	23:00	58	3
	第36クール	5/18 2:10	2:40	3:00	58	3

以降のクールは記載省略

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	5/12 12:30	13:00	13:20	0	0
第2クール	5/12 16:30	17:00	17:20	79	4
第3クール	5/12 20:30	21:00	21:20	82	4
第4クール	5/13 0:30	1:00	1:20	108	5
第5クール	5/13 4:30	5:00	5:20	112	5
第6クール	5/13 8:30	9:00	9:20	86	4
第7クール	5/13 12:30	13:00	13:20	86	4
第8クール	5/13 16:30	17:00	17:20	60	3
第9クール	5/13 20:30	21:00	21:20	60	3
第10クール	5/14 0:30	1:00	1:20	60	3
第11クール	5/14 4:30	5:00	5:20	58	3
第12クール	5/14 8:30	9:00	9:20	58	3
第13クール	5/14 12:30	13:00	13:20	58	3
第14クール	5/14 16:30	17:00	17:20	58	3
第15クール	5/14 20:30	21:00	21:20	58	3
第16クール	5/15 0:30	1:00	1:20	58	3
第17クール	5/15 4:30	5:00	5:20	58	3
第18クール	5/15 8:30	9:00	9:20	58	3
第19クール	5/15 12:30	13:00	13:20	58	3
第20クール	5/15 16:30	17:00	17:20	58	3
第21クール	5/15 20:30	21:00	21:20	58	3
第22クール	5/16 0:30	1:00	1:20	58	3
第23クール	5/16 4:30	5:00	5:20	58	3
第24クール	5/16 8:30	9:00	9:20	58	3
第25クール	5/16 12:30	13:00	13:20	58	3
第26クール	5/16 16:30	17:00	17:20	58	3
第27クール	5/16 20:30	21:00	21:20	58	3
第28クール	5/17 0:30	1:00	1:20	58	3
第29クール	5/17 4:30	5:00	5:20	58	3
第30クール	5/17 8:30	9:00	9:20	58	3
第31クール	5/17 12:30	13:00	13:20	58	3
第32クール	5/17 16:30	17:00	17:20	58	3
第33クール	5/17 20:30	21:00	21:20	58	3
第34クール	5/18 0:30	1:00	1:20	58	3
第35クール	5/18 4:30	5:00	5:20	58	3
第36クール	5/18 8:30	9:00	9:20	58	3

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】
		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: 後方支援C

農場拠点

復路1: 農場拠点

後方支援C

【所要時間】

後方支援Cと拠点間:

0:20

埋却地防疫作業従事者		配車時間	後方支援C発	拠点着	人数	要請数
						マイクロ台数
建設業者	第1クール	5/12 6:10	6:40	7:00	0	0
	第2クール			0:00	0	0
	第3クール	5/12 13:10	13:40	14:00	0	0
	第4クール					
	第5クール	5/12 20:10	20:40	21:00	0	0
	第6クール					
	第7クール	5/13 3:10	3:40	4:00	0	0
	第8クール					
	第9クール	5/13 10:10	10:40	11:00	0	0
	第10クール					
	第11クール	5/13 17:10	17:40	18:00	0	0
	第12クール					
	第13クール	5/14 0:10	0:40	1:00	0	0
	第14クール					
	第15クール	5/14 7:10	7:40	8:00	0	0
	第16クール					
	第17クール	5/14 14:10	14:40	15:00	0	0
	第18クール					
	第19クール	5/14 21:10	21:40	22:00	0	0
	第20クール					
	第21クール	5/15 4:10	4:40	5:00	0	0
	第22クール					
	第23クール	5/15 11:10	11:40	12:00	0	0
	第24クール					
	第25クール	5/15 18:10	18:40	19:00	0	0
	第26クール					
	第27クール	5/16 1:10	1:40	2:00	0	0
	第28クール					
	第29クール	5/16 8:10	8:40	9:00	0	0
	第30クール					
	第31クール	5/16 15:10	15:40	16:00	0	0
	第32クール					
	第33クール	5/16 22:10	22:40	23:00	0	0
	第34クール					
	第35クール	5/17 5:10	5:40	6:00	0	0
	第36クール					
	以降のクールは記載省略					

	配車時間	拠点発	後方支援C着	人数	要請数
					マイクロ台数
第1クール	5/12 15:30	16:00	16:20	0	0
第2クール					
第3クール	5/12 22:30	23:00	23:20	0	0
第4クール					
第5クール	5/13 5:30	6:00	6:20	0	0
第6クール					
第7クール	5/13 12:30	13:00	13:20	0	0
第8クール					
第9クール	5/13 19:30	20:00	20:20	0	0
第10クール					
第11クール	5/14 2:30	3:00	3:20	0	0
第12クール					
第13クール	5/14 9:30	10:00	10:20	0	0
第14クール					
第15クール	5/14 16:30	17:00	17:20	0	0
第16クール					
第17クール	5/14 23:30	0:00	0:20	0	0
第18クール					
第19クール	5/15 6:30	7:00	7:20	0	0
第20クール					
第21クール	5/15 13:30	14:00	14:20	0	0
第22クール					
第23クール	5/15 20:30	21:00	21:20	0	0
第24クール					
第25クール	5/16 3:30	4:00	4:20	0	0
第26クール					
第27クール	5/16 10:30	11:00	11:20	0	0
第28クール					
第29クール	5/16 17:30	18:00	18:20	0	0
第30クール					
第31クール	5/17 0:30	1:00	1:20	0	0
第32クール					
第33クール	5/17 7:30	8:00	8:20	0	0
第34クール					
第35クール	5/17 14:30	15:00	15:20	0	0

様式H-1(バス会社回答用)

5/11 16:30 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	5/12 6:10	6:40	7:00	87				87		0						
	第2クール	5/12 10:10	10:40	11:00	82	第1クール	13:00	13:20	0	82	0	往復して搬送					
2	第3クール	5/12 14:10	14:40	15:00	112	第2クール	17:00	17:20	79	112	79	0					
	第4クール	5/12 18:10	18:40	19:00	112	第3クール	21:00	21:20	82	112	79	往復して搬送					
3	第5クール	5/12 22:10	22:40	23:00	86	第4クール	1:00	1:20	108	86	82	0					
	第6クール	5/13 2:10	2:40	3:00	86	第5クール	5:00	5:20	112	86	108	往復して搬送					
4	第7クール	5/13 6:10	6:40	7:00	60	第6クール	9:00	9:20	86	60	112	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				
	第8クール	5/13 10:10	10:40	11:00	60	第7クール	13:00	13:20	86	60	86	往復して搬送					

様式H-1(バス会社回答用)

5/11 16:30 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			
5	第9クール	5/13 14:10	14:40	15:00	60	第8クール	17:00	17:20	60	60	86	0							
	第10クール	5/13 18:10	18:40	19:00	58	第9クール	21:00	21:20	60	58	60		往復して搬送						
6	第11クール	5/13 22:10	22:40	23:00	58	第10クール	1:00	1:20	60	58	60	0							
	第12クール	5/14 2:10	2:40	3:00	58	第11クール	5:00	5:20	58	58	60		往復して搬送						
7	第13クール	5/14 6:10	6:40	7:00	58	第12クール	9:00	9:20	58	58	58	0							
	第14クール	5/14 10:10	10:40	11:00	58	第13クール	13:00	13:20	58	58	58		往復して搬送						
8	第15クール	5/14 14:10	14:40	15:00	58	第14クール	17:00	17:20	58	58	58	0							
	第16クール	5/14 18:10	18:40	19:00	58	第15クール	21:00	21:20	58	58	58		往復して搬送						

様式H-1(バス会社回答用)

5/11 16:30 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17クール	5/14 22:10	22:40	23:00	58	第16クール	1:00	1:20	58	58	58	0						
	第18クール	5/15 2:10	2:40	3:00	58	第17クール	5:00	5:20	58	58	58		往復して搬送					
10	第19クール	5/15 6:10	6:40	7:00	58	第18クール	9:00	9:20	58	58	58	0						
	第20クール	5/15 10:10	10:40	11:00	58	第19クール	13:00	13:20	58	58	58		往復して搬送					
11	第21クール	5/15 14:10	14:40	15:00	58	第20クール	17:00	17:20	58	58	58	0						
	第22クール	5/15 18:10	18:40	19:00	58	第21クール	21:00	21:20	58	58	58		往復して搬送					
12	第23クール	5/15 22:10	22:40	23:00	58	第22クール	1:00	1:20	58	58	58	0						
	第24クール	5/16 2:10	2:40	3:00	58	第23クール	5:00	5:20	58	58	58		往復して搬送					

様式H-1(バス会社回答用)

5/11 16:30 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
13	第25クール	5/16 6:10	6:40	7:00	58	第24クール	9:00	9:20	58	58	58	0						
	第26クール	5/16 10:10	10:40	11:00	58	第25クール	13:00	13:20	58	58	58		往復して搬送					
14	第27クール	5/16 14:10	14:40	15:00	58	第26クール	17:00	17:20	58	58	58	0						
	第28クール	5/16 18:10	18:40	19:00	58	第27クール	21:00	21:20	58	58	58		往復して搬送					
15	第29クール	5/16 22:10	22:40	23:00	58	第28クール	1:00	1:20	58	58	58	0						
	第30クール	5/17 2:10	2:40	3:00	58	第29クール	5:00	5:20	58	58	58		往復して搬送					
16	第31クール	5/17 6:10	6:40	7:00	58	第30クール	9:00	9:20	58	58	58	0						
	第32クール	5/17 10:10	10:40	11:00	58	第31クール	13:00	13:20	58	58	58		往復して搬送					

様式H-1(バス会社回答用)

5/11 16:30 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
17	第33クール	5/17 14:10	14:40	15:00	58	第32クール	17:00	17:20	58	58	58	0						
	第34クール	5/17 18:10	18:40	19:00	58	第33クール	21:00	21:20	58	58	58		往復して搬送					
18	第35クール	5/17 22:10	22:40	23:00	58	第34クール	1:00	1:20	58	58	58	0						
	第36クール	5/18 2:10	2:40	3:00	58	第35クール	5:00	5:20	58	58	58		往復して搬送					

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											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3クール	5/12 13:10	13:40	14:00	0	第1クール	16:00	16:20	0	0	0						
3	第5クール	5/12 20:10	20:40	21:00	0	第3クール	23:00	23:20	0	0	0						
4	第7クール	5/13 3:10	3:40	4:00	0	第5クール	6:00	6:20	0	0	0						
5	第9クール	5/13 10:10	10:40	11:00	0	第7クール	13:00	13:20	0	0	0						
6	第11クール	5/13 17:10	17:40	18:00	0	第9クール	20:00	20:20	0	0	0						
7	第13クール	5/14 0:10	0:40	1:00	0	第11クール	3:00	3:20	0	0	0						
8	第15クール	5/14 7:10	7:40	8:00	0	第13クール	10:00	10:20	0	0	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17クール 5/14 14:10	14:40	15:00	0	第15クール	17:00	17:20	0	0	0	0						
10	第19クール 5/14 21:10	21:40	22:00	0	第17クール	0:00	0:20	0	0	0	0						
11	第21クール 5/15 4:10	4:40	5:00	0	第19クール	7:00	7:20	0	0	0	0						
12	第23クール 5/15 11:10	11:40	12:00	0	第21クール	14:00	14:20	0	0	0	0						
13	第25クール 5/15 18:10	18:40	19:00	0	第23クール	21:00	21:20	0	0	0	0						
14	第27クール 5/16 1:10	1:40	2:00	0	第25クール	4:00	4:20	0	0	0	0						
15	第29クール 5/16 8:10	8:40	9:00	0	第27クール	11:00	11:20	0	0	0	0						
16	第31クール 5/16 15:10	15:40	16:00	0	第29クール	18:00	18:20	0	0	0	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	
17	第33クール 5/16 22:10	22:40	23:00	0	第31クール	1:00	1:20	0	0	0	0						
18	第35クール 5/17 5:10	5:40	6:00	0	第33クール	8:00	8:20	0	0	0	0						
19					第35クール	15:00	15:20	0		0	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 振興局長

担当：長崎県 振興局 部 課

TEL：0000-00-0000

FAX：0000-00-0000

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	5月 11日	16時 30分まで
第7クール以降	5月 12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」

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】

レンタカー要請様式1

令和 年 月 日
(時 分)

(株)トヨタレンタリース長崎 様
(FAX : 095-842-0206)

地域現地防疫対策本部
(振興局 部 課)
担当者： .
TEL : 0000-00-0000
FAX : 0000-00-0000

レンタカー依頼票

家畜伝染病発生時の防疫作業従事者輸送のため、下記のとおり、レンタカーを借り受けたいので、よろしくお取り計らい願います。

記

- | | |
|----------------|--|
| 1. レンタカーの種別・台数 | マイクロバス <u>4</u> 台 |
| 2. 配車希望場所 | <u>(株)トヨタレンタリース長崎</u>
<u>諫早 支店</u> |
| 3. 配車希望日時 | <u>5月11日 17時00分</u> |
| 4. 返却予定日時 | <u>5月21日 17時00分</u> |

レンタカー要請様式2

令和 年 月 日
(時 分)

地域現地防疫対策本部
(振興局 部 課)
TEL : 0000-00-0000
FAX : 0000-00-0000

行

(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 | 5月11日 |
| 2 | 返却予定日 | 5月21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 17:30 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	4	5	4	3	3	3	3	3	3
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)	5/12 6:40	~ 5/12 7:00	一般
第2クール(県職員)	5/12 10:40	~ 5/12 13:20	会任
第3クール(県職員)	5/12 14:40	~ 5/12 17:20	会任
第4クール(県職員)	5/12 18:40	~ 5/12 21:20	一般
第5クール(県職員)	5/12 22:40	~ 5/13 1:20	一般
第6クール(県職員)	5/13 2:40	~ 5/13 5:20	一般
第7クール(県職員)	5/13 6:40	~ 5/13 9:20	一般
第8クール(県職員)	5/13 10:40	~ 5/13 13:20	会任
第9クール(県職員)	5/13 14:40	~ 5/13 17:20	会任

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 17:30 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		深夜											
		対応可能者数	0	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3クール	第5クール	第7クール	第9クール	第11クール	第13クール	第15クール	第17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)	5/12 6:40	~ 5/12 7:00	
第3クール(業者)	5/12 13:40	~ 5/12 16:20	会任
第5クール(業者)	5/12 20:40	~ 5/12 23:20	一般
第7クール(業者)	5/13 3:40	~ 5/13 6:20	一般
第9クール(業者)	5/13 10:40	~ 5/13 13:20	会任
第11クール(業者)	5/13 17:40	~ 5/13 20:20	会任
第13クール(業者)	5/14 0:40	~ 5/14 3:20	一般
第15クール(業者)	5/14 7:40	~ 5/14 10:20	会任
第17クール(業者)	5/14 14:40	~ 5/14 17:20	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)	2023/5/12 6:40 ~ 7:00
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)次の家きんは、高病原性鳥インフルエンザ(低病原性鳥インフルエンザ)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。

家きんの所在する場所

家きんの種類及び羽数

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家きんについては、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	採卵鶏 肉用鶏 種鶏 他（ ）			品種	
経営規模	成鶏	羽	鶏舎数	低床開放	棟（ ）
	育雛鶏	羽		高床開放	棟（ ）
	幼鶏	羽	（ ）内 は、現在使 用鶏舎数	セミインドレス	棟（ ）
	合計	羽		インドレス	棟（ ）
				平飼（開放）	棟（ ）
衛生管理状況	死亡羽数、産卵率の推移				
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）			
鶏糞処理状況	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（ ）				
死亡鶏処理状況	業者委託（委託先： ）・焼却・その他（ ）				
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 :		
	直近3週間の来場日 :				
集卵車	直近3週間の来場日 :				
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 style="text-align: center;">鶏舎数 _____ 棟 (× 5)</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">注) 次ページの 採材リストを添 付すること</p> <p>採血 _____ 検体</p> <p>気管スワブ _____ 検体</p> <p>クロアカスワブ _____ 検体</p> <p style="text-align: center;">検体情報は鳥インフルエンザ採材リストに明記すること！</p>					

鳥インフルエンザ採材リスト（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

家きん舎名	家きん舎No.	気管スワブ		クロアカスワブ		状態	血液		日齢	出荷予定日	状態
		検体No.	フィック	検体No.	フィック		検体No.	フィック			
	1	キ1		ク1	生・死		1-1				生
					生・死		1-2				生
					生・死		1-3				生
					生		1-4				生
					生		1-5				生
	2	キ2		ク2	生・死		2-1				生
					生・死		2-2				生
					生・死		2-3				生
					生		2-4				生
					生		2-5				生
	3	キ3		ク3	生・死		3-1				生
					生・死		3-2				生
					生・死		3-3				生
					生		3-4				生
					生		3-5				生
	4	キ4		ク4	生・死		4-1				生
					生・死		4-2				生
					生・死		4-3				生
					生		4-4				生
					生		4-5				生
	5	キ5		ク5	生・死		5-1				生
					生・死		5-2				生
					生・死		5-3				生
					生		5-4				生
					生		5-5				生

採材時の注意点

- 「家きん舎名」には農場で識別している家きん舎番号等を記載すること。
- 気管スワブ及びクロアカスワブは、家きん舎毎に5羽採材（うち3羽は死亡家きん、衰弱家きんを優先）する。
- 1羽につき2本の細綿棒で、気管、クロアカ毎にスワブを採材し、5羽分をそれぞれ1本のPBS入チューブに入れる。
- 血液は、家きん舎毎に生きた家きん5羽から採材する（スワブを採材した個体でなくてもよい）。
- 1羽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

- ・NDワクチン接種日齢： _____ 日齢
- ・家きん舎配置、家きん舎No.を图示し、採材場所を記入してください。



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

消毒ポイント設置場所【 】

実施年月日：令和 年 月 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？ (・ x) 2	備考 (社名等) 3
			生きた 家さん	卵 (洗卵前)	家さん の死体	敷料、飼料、 排せつ物等	家さん 飼養器具					
						敷料 飼料 排せつ物						
						敷料 飼料 排せつ物						
						敷料 飼料 排せつ物						
						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○○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 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 家さん	卵 (洗卵前)	家さん の死体	敷料、飼料、 排せつ物等	家さん 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)	

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"> 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 逆性石けん液を 500 倍に希釈して使用（飛散や流亡に注意） 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） 				
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> <div style="text-align: center;">警 察 署 長 殿</div> <div style="text-align: right; margin-right: 150px;">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 <div style="text-align: center;">道 路 使 用 許 可 証</div> <p>上記のとおり許可する。ただし、次の条件に従うこと。</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 80px; margin: 10px 0;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">条 件</td> <td></td> </tr> </table> <div style="text-align: right; margin-right: 150px;">年 月 日</div> <div style="text-align: right;">警 察 署 長 印</div>				条 件	
条 件					

- 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