

【日向市】



- ★ 活動期間
6月12日(土)から6月27日(日)まで
- ★ 口蹄疫ボランティア活動について
 - 2リットルペットボトルへ消毒液詰め作業及び配布希望者への配布
 - ジャスコ日向店での募金活動

【西都市】

- ★ 活動期間
5月25日(火)から7月6日(火)まで
- ★ 社会福祉協議会としての動き
 - 行政からの要請により、消毒ポイントでの消毒作業に職員を派遣した。

【えびの市】

- ★ 活動期間
5月17日(月)から5月26日(木)まで
- ★ 口蹄疫ボランティア活動について
 - 消毒ポイントでの消毒作業を実施。
- ★ 関わったボランティア団体等
 - 個人登録ボランティア

【高鍋町】

- ★ 活動期間
5月18日(火)から5月24日(月)まで
- ★ 口蹄疫ボランティア活動について
 - 自主消毒ポイント1カ所での消毒作業を実施。
- ★ 関わったボランティア団体等
 - 高鍋町ボランティア連絡協議会
- ★ 社会福祉協議会としての動き
 - 行政からの要請により、自主消毒ポイント1カ所での消毒作業に職員を派遣した。

【新富町】

★ 活動期間

5月19日(水)から7月20日(火)まで

★ 口蹄疫ボランティア活動について

○町内8カ所の自主消毒ポイントでの消毒作業を実施。

★ 関わったボランティア団体等

- 新富町職員 OB
- 新富町商工会
- 富田中 PTA
- 個人登録ボランティア

★ 社会福祉協議会としての動き

- 行政からの要請により、ボランティアの問合せ窓口の開設。
- 行政からの要請により、自主消毒ポイントでの消毒作業に職員を派遣した。
- 行政からの要請により、殺処分補助作業に職員を派遣した。
- 行政からの要請により、機材の後片付け作業に職員を派遣した。
- 行政からの要請により、畜舎の消毒・堆肥処理作業に職員を派遣した。

【木城町】



★ 活動期間

5月24日(月)から6月30日(水)まで

★ 口蹄疫ボランティア活動について

- 家庭での使用済みタオルの収集作業を実施。
- 使用長靴の洗浄作業を実施。

★ 関わったボランティア団体等

- 地域婦人連絡協議会

★ 社会福祉協議会としての動き

- 行政からの要請により、消毒ポイントでの消毒作業に職員を派遣した。
- 行政からの要請により、作業終了後の作業員の消毒作業に職員を派遣した。
- 行政からの要請により、農場と埋却地の間を渡る道路において車両誘導作業に職員を派遣した。
- 行政からの要請により、使用長靴の洗浄作業に職員を派遣した。
- 行政からの要請により、毎朝役場から現地まで作業員の移送(社協バスの運行)に職員を派遣した。

【川南町】



口蹄疫防疫ボランティアの活動紹介を致します。

当センターでは、4月20日の口蹄疫発生から日ごとに移り変わる状況を踏まえ、川南町口蹄疫対策本部と連携を取りながら、5月20日よりボランティア活動を開始致しました。

全てのボランティア活動が終了する7月16日までの58日間、延643名の方々に活動して頂きました。

牛、豚の殺処分・埋却のため、毎日600名を越す、自衛隊、全国各地からの獣医師、国・県の職員、作業員の方が日夜活動されていましたが、一般町民は殺処分の現場には防疫上立ち入ることが出来ないため、消毒ポイントでの車両消毒作業や、現場で出たゴミの分別等にボランティアの協力をお願いしました。

また、町外、県外からの「ボランティア協力」のお話もたくさん頂きました。しかし、今回は他市町村への感染防止のために町内の方に限り活動して頂きました。

ご協力のお電話を頂きました各社協様、有志の方々、有難うございました。

【都農町】

★ 活動期間

6月1日(火)から6月30日(水)まで

★ 社会福祉協議会としての動き

○行政からの要請により、牛や豚の埋設作業に職員を派遣した。

○行政からの要請により、牛や豚の殺処分作業に職員を派遣した。

【延岡市(未発生地区)】



★ 活動期間

6月15日(火)から7月26日(月)まで

★ 口蹄疫ボランティア活動について

○市内16か所での消毒ポイントにおける作業(徐行呼びかけ・消毒マットへの消毒液補充)

★ 関わったボランティア団体等

○延岡市災害ボランティアネットワーク

○災害ボランティアリーダー

○延岡市ボランティア協会登録団体

○個人ボランティア

★ 社会福祉協議会としての動き

○行政からの要請により、延岡市災害ボランティアネットワーク、災害ボランティアリーダーへの協力依頼とボランティアの連絡・調整を実施。

- 行政からの要請により、社協職員による消毒ボランティアへの参加。
- 行政からの要請により、企業へ訪問しボランティアの派遣の依頼を実施。