

訓練

静産廃協 第 95 号
令和 4 年 1 月 17 日

災害廃棄物処理協力会員各位

公益社団法人静岡県産業廃棄物協会
会 長 鈴木 洋佑
災害対策委員長 森 勝久

災害廃棄物処理等に関する協力要請について

1 月 15 日に発生した駿河湾沖を震源とする M8.8 の地震が本県市町に甚大な被害をもたらしたことを受けて、静岡県から「地震等大規模災害時における災害廃棄物の処理等に関する協定」（締結日：平成 19 年 11 月 14 日）に基づく災害廃棄物処理等の協力要請がありました。

つきましては、市町が実施する災害廃棄物処理への協力に当たり、協力可能な会員の情報を調査いたしますので、災害廃棄物処理協力会員におかれましては、下記要領によりご回答くださいますようお願いいたします。

なお、本件に係る文書データについては、当協会のホームページにも掲載しています。

記

1 回答いただく調査票等

- 様式第 1 号「災害廃棄物処理協力調査票」
- 様式第 2 号「保有機材等連絡票」

* 様式データダウンロード < <http://www.shizuoka-sanpai.or.jp/saigaiform.xlsx> >

2 回答方法

別添の調査票等にご記入の上、電子メール又は FAX でご回答ください。

【回答先】協会事務局

電子メール: saigai@shizuoka-sanpai.or.jp

F A X : 054-252-2845

3 回答期日

令和 4 年 1 月 24 日（月）まで

4 昨年度訓練との変更点

様式第 2 号「保有機材等連絡票」を改訂しました。

担当／協会事務局 瀬崎
TEL054-255-8285

(様式第1号)

災害廃棄物処理協力調査票

会社名	
担当者	
TEL	

<回答欄>

1 貴社の被害状況

(訓練では、被害状況を想定しご回答ください。)

- 被害なし
- 被害あり (被害の程度: _____)

2 市町から災害廃棄物処理の協力要請があった場合の協力の可否

(訓練では、今後の協力意向をご回答ください。)

- 可能 (引き続き協力する) ⇒ 設問3へ
- 不可能 (協力を取りやめる) ⇒ 本ページのみ送信

3 災害廃棄物仮置場運營業務への協力の可否

(訓練では、仮置場運營業務に従事することについての協力の意向をご回答ください。)

- 可能 (協力する。) ⇒ 設問4へ
- 不可能 (協力しない。) ⇒ 様式第2号とともに送信

4 幹事企業選任の可否

(訓練では、別紙「幹事企業候補者への登録について」をご参照いただき、幹事企業候補者として協力会員情報に登録することについての意向をご回答ください。)

- 可能 (登録する。)
- 不可能 (登録しない。)

調査票の記入は以上です。様式第2号とともにお送りください。

<回答期限:1月24日(月)>

送信先 FAX: 054-252-2845

電子メール: saigai@shizuoka-sanpai.or.jp

保有機材等連絡票

記入日: 令和 年 月 日

支部:	会員名	担当者	職名:	氏名:
	住所	連絡先	TEL:	FAX:
許可内容	<input type="checkbox"/> 産業廃棄物 <input type="checkbox"/> 収集運搬 <input type="checkbox"/> 中間処理 <input type="checkbox"/> 最終処分 <input type="checkbox"/> 一般廃棄物 <input type="checkbox"/> 収集運搬 (許可市町:) <input type="checkbox"/> 処分 (許可市町:)	所属関係団体	<input type="checkbox"/> 静岡県建設業協会又は地区建設協会 <input type="checkbox"/> 静岡県解体工事業協会 <input type="checkbox"/> 静岡県環境整備事業協同組合 <input type="checkbox"/> 日本環境保全協会静岡県連合会 <input type="checkbox"/> 静岡県産業廃棄物処理協同組合	
協力対応可能市町				

I 運搬車両										
ダンプトラック	t 車 × 台	平ボデー	t 車 × 台	脱着装置付コンテナ	t 車 × 台	パッカー車	t 車 × 台	その他	車種 []	能力 [] × 台
	<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 深ダンプ <input type="checkbox"/> クレーン付き		<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> クレーン付き		コンテナ容量 m3 × 台		t 車 × 台		車種 []	能力 [] × 台
	t 車 × 台		t 車 × 台		コンテナ容量 m3 × 台		t 車 × 台		車種 []	能力 [] × 台
	<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 深ダンプ <input type="checkbox"/> クレーン付き		<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> クレーン付き		コンテナ容量 m3 × 台		t 車 × 台		車種 []	能力 [] × 台
	t 車 × 台		t 車 × 台		コンテナ容量 m3 × 台		t 車 × 台		車種 []	能力 [] × 台
<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 深ダンプ <input type="checkbox"/> クレーン付き	<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> クレーン付き	コンテナ容量 m3 × 台	t 車 × 台	車種 []	能力 [] × 台					
<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 深ダンプ <input type="checkbox"/> クレーン付き	<input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> クレーン付き	コンテナ容量 m3 × 台	t 車 × 台	車種 []	能力 [] × 台					
バキューム車	ℓ 車 × 台	バキュームタンパー	ℓ 車 × 台	強力吸引車	ℓ 車 × 台	タンクローリー	kℓ 車 × 台	重機運搬車	t 車 × 台	【備考欄】
	ℓ 車 × 台		ℓ 車 × 台		ℓ 車 × 台		kℓ 車 × 台		t 車 × 台	
	ℓ 車 × 台		ℓ 車 × 台		ℓ 車 × 台		kℓ 車 × 台		t 車 × 台	

II 中間処理、最終処分、資源化施設									
中間処理	焼却	t / 時	破砕	t・m3 / 時	その他	処理方法 []	資源化・再利用	木質系	t・m3 / 時
		[形式] <input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式		能力 [] t・m3 / 時		金属くず		t・m3 / 時	
		[仕様] <input type="checkbox"/> 軟仕様 <input type="checkbox"/> 硬仕様		処理方法 []		コンクリートがら		t・m3 / 時	
		[仕様] <input type="checkbox"/> 軟仕様 <input type="checkbox"/> 硬仕様		能力 [] t・m3 / 時		品目 []		t・m3 / 時	
[焼却灰の処分]		t / 時		t・m3 / 時		処理方法 []		品目 []	t・m3 / 時
<input type="checkbox"/> 自社処理 <input type="checkbox"/> 社外搬出				[形式] <input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式		能力 [] t・m3 / 時		品目 []	t・m3 / 時
				[仕様] <input type="checkbox"/> 軟仕様 <input type="checkbox"/> 硬仕様				品目 []	t・m3 / 時

最終処分	安定型品目	残余容量: m3	【特記事項】 受入可能廃棄物: <input type="checkbox"/> 特別管理産業廃棄物 (有機溶剤、農薬・薬剤など) <input type="checkbox"/> 動物又は植物に係る固形状の不要物 <input type="checkbox"/> 動物の死体 <input type="checkbox"/> 石綿含有建材 <input type="checkbox"/> 廃石綿 <input type="checkbox"/> 量(本量) <input type="checkbox"/> 廃タイヤ <input type="checkbox"/> 廃飼料(水ぬれ) <input type="checkbox"/> 稲わら
	管理型品目	残余容量: m3	

III 建設重機									
バックホウ	バケット容量: m3 × 台	フォークリフト	最大荷重: kg × 台	シヨベルローダ	バケット容量: m3 × 台	ブルドーザ	t × 台	その他	種類 [] 能力 [] × 台
	[内、フォーク・ブレード装着可]		最大荷重: kg × 台		バケット容量: m3 × 台		t × 台		種類 [] 能力 [] × 台
	バケット容量: m3 × 台		最大荷重: kg × 台		バケット容量: m3 × 台		t × 台		種類 [] 能力 [] × 台
	[内、フォーク・ブレード装着可]								

災害廃棄物処理幹事企業候補者への登録について

(災害対策委員長)

当協会では、市町からの災害廃棄物仮置場の運営要請に迅速に対応するため、令和2年7月から支部ごとの受託体制を整備し運用しています。こうした中で、各支部では、災害廃棄物処理業務の受託に当たり重要な役割を担う幹事企業の候補者を充実させることで、体制の強化に努めているところです。

つきましては、幹事企業を受けていただくことが可能な会員におかれましては、下記要領を踏まえ、予め幹事企業候補者としてご登録いただくようお願いします。

1 幹事企業とは

災害廃棄物処理業務に従事する協力会員を代表し現場業務を統括する会員企業

2 幹事企業の役割

(1) 災害廃棄物処理要請市町との協議・調整、受託契約

○作業見積り ○受託費用の設定 ○受託契約など

(2) 災害廃棄物処理業務受託業者内の調整

○協力業者との受託体制の整備 ○人員、資機材の確保及び調整など

(3) 現場作業管理

○受託業務進捗管理 ○工程調整 ○適正処理状況の確認 ○労働災害の防止など

(4) その他

○協会支部組織との連絡・調整 ○コスト管理 ○協力業者への作業費の支払いなど

3 幹事企業の選任

被災市町からの災害廃棄物処理協力要請を受けた支部長が、予め登録された幹事企業候補者リストの中から、幹事企業を選任（仮置き場の数や規模によっては、複数の幹事企業を選任）

4 幹事企業候補者情報の更新

協力会員に意向調査を実施（年1回）した上で、幹事企業候補者情報を更新

【幹事企業役割イメージ】

