

放射性物質管理機能の追加に伴う画面変更等について

平成 25 年 2 月 6 日より、電子マニフェストシステムで、放射性物質情報を管理することができるようになりました。

これに伴い、廃棄物の種類設定、産業廃棄物情報の設定等の画面の一部を変更しましたのでご留意くださいますようお願いいたします。

見出し 2： 主な変更画面

1. 基本設定 > 廃棄物の種類設定 > 追加

廃棄物の種類設定画面では、「産業廃棄物、特別管理産業廃棄物」と「特定産業廃棄物※」のどちらかを選択すると、表示される廃棄物の種類が切り替わります。

※ 特定産業廃棄物：放射性物質に汚染され、又はそのおそれがある産業廃棄物のうち、「放射性物質汚染対処特措法」で定められたもの

廃棄物の選択

○ 産業廃棄物、特別管理産業廃棄物(特定有害産業廃棄物を含む)

特定産業廃棄物(放射性物質汚染対処特措法に定めるもの)

※放射性物質に汚染され、又はそのおそれがある産業廃棄物のうち、「放射性物質汚染対処特措法」で定められたもの。

No.	大分類名称	中分類名称	種類名称	分類コード
1	特定産業廃棄物	燃え殻		<input type="checkbox"/> 5010
2	特定産業廃棄物	燃え殻	焼却灰(分類コード上4桁5012から5014に分類できないもの)	<input type="checkbox"/> 5011
3	特定産業廃棄物	燃え殻	焼却灰(石炭灰)	<input type="checkbox"/> 5012
4	特定産業廃棄物	燃え殻	焼却灰(廃棄物の焼却灰)	<input type="checkbox"/> 5013
5	特定産業廃棄物	燃え殻	焼却灰(下水汚泥)	<input type="checkbox"/> 5014
6	特定産業廃棄物	汚泥		<input type="checkbox"/> 5020
7	特定産業廃棄物	汚泥	有機性汚泥(分類コード上4桁5022から5024に分類できないもの)	<input type="checkbox"/> 5021
8	特定産業廃棄物	汚泥	有機性汚泥(下水汚泥)	<input type="checkbox"/> 5022
9	特定産業廃棄物	汚泥	有機性汚泥(工業汚泥)	<input type="checkbox"/> 5023
10	特定産業廃棄物	汚泥	有機性汚泥(廃堆肥)	<input type="checkbox"/> 5024
11	特定産業廃棄物	汚泥	無機性汚泥(分類コード上4桁5026・5027に分類できないもの)	<input type="checkbox"/> 5025
12	特定産業廃棄物	汚泥	無機性汚泥(建設汚泥(残土を除く))	<input type="checkbox"/> 5026
13	特定産業廃棄物	汚泥	無機性汚泥(上水汚泥)	<input type="checkbox"/> 5027
14	特定産業廃棄物	廃油		<input type="checkbox"/> 5030
15	特定産業廃棄物	廃油	一般廃油(分類コード上4桁5032・5033に分類できないもの)	<input type="checkbox"/> 5031
16	特定産業廃棄物	廃油	一般廃油(鉱油性油)	<input type="checkbox"/> 5032
17	特定産業廃棄物	廃油	一般廃油(動植物性油)	<input type="checkbox"/> 5033
18	特定産業廃棄物	廃油	廃溶剤	<input type="checkbox"/> 5034
19	特定産業廃棄物	廃油	固形油	<input type="checkbox"/> 5035
20	特定産業廃棄物	廃油	油でい	<input type="checkbox"/> 5036
21	特定産業廃棄物	廃酸		<input type="checkbox"/> 5040
22	特定産業廃棄物	廃酸	写真定着廃液	<input type="checkbox"/> 5041
23	特定産業廃棄物	廃アルカリ		<input type="checkbox"/> 5050

2. 新規登録（若しくは予約登録）＞ 産業廃棄物情報入力

「特定産業廃棄物」を選択した場合に、放射性物質の測定値の入力欄が追加されます。

- 「特定産業廃棄物」を選択した場合、放射性物質の測定値に関する入力欄が表示されます

※「特定産業廃棄物」以外の産業廃棄物を選択した場合、画面は変更されません。

産業廃棄物情報入力

産業廃棄物情報

産業廃棄物の種類 一覧

産業廃棄物の大分類名称 特定産業廃棄物

産業廃棄物の名称 一覧

数量 単位

荷姿 荷姿の数量

数量の確定者

有害物質

有害物質1	<input type="text" value="(選択なし)"/>	有害物質2	<input type="text" value="(選択なし)"/>
有害物質3	<input type="text" value="(選択なし)"/>	有害物質4	<input type="text" value="(選択なし)"/>
有害物質5	<input type="text" value="(選択なし)"/>	有害物質6	<input type="text" value="(選択なし)"/>

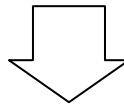
放射性物質：
放射性物質を測定した場合は、測定データありを選択してください。入力欄が表示されます。

放射能濃度 測定データなし 測定データあり(セシウム134, セシウム137) 測定データあり(放射性セシウム総量のみ)

表面線量率 測定データなし 測定データあり

設定 キャンセル

さらに「測定データあり」を選択した場合



「測定値」の入力欄が表示されます

放射性物質：
放射性物質を測定した場合は、測定データありを選択してください。入力欄が表示されます。

放射能濃度

セシウム134	<input type="radio"/> 測定データなし <input checked="" type="radio"/> 測定データあり(セシウム134, セシウム137) <input type="radio"/> 測定データあり(放射性セシウム総量のみ)	
セシウム137	<input type="radio"/> 検出 <input type="text" value=""/> Bq/kg ※放射能濃度Iには整数値を入力してください。	<input type="radio"/> 不検出 備考 欄 <input type="text"/>
セシウム総量	<input type="radio"/> 検出 <input type="text" value=""/> Bq/kg ※放射能濃度Iには整数値を入力してください。	<input type="radio"/> 不検出 備考 欄 <input type="text"/>

表面線量率 測定データなし 測定データあり

μSv/h 備考欄

※例: 「測定位置: 表面から0cm, バックグラウンドの測定値: 0 μSv/h」と入力

設定 キャンセル

3. その他

その他、以下の画面若しくは項目の一部に「放射性物質」欄が追加されます。

- マニフェスト情報詳細画面
- 運搬終了報告、処分終了報告画面
- 受渡確認票
- 新規登録、若しくは予約登録の産業廃棄物情報項目

<マニフェスト情報詳細画面>

マニフェスト情報詳細							
受渡確認票印刷							
登録の状態	登録	修正許可	×	承認待ち	承認待ちなし	1次/2次区分	1次
連絡番号1		連絡番号2		連絡番号3		数量確定者	排出事業者
引渡し日	2013年01月21日	マニフェスト番号	70000841191	引渡し担当者	引渡し 太郎	登録担当者	
排出事業者情報							
排出事業者	氏名または名称	株式会社JW建設		加入者番号	1502085		
	住所	〒102-0084 東京都千代田区二番町 0-0-0		電話/FAX番号	03-0000-0001 / 03-0000-0002		
排出事業場	名称	麹町002		電話番号	03-0000-0000		
	所在地	〒102-0084 東京都千代田区二番町 0-0-0		電話番号	03-0000-0000		
産業廃棄物情報							
種類	5010000: 燃え殻	大分類名称	特定産業廃棄物	名称			
荷姿	フレコンバック	荷姿の数量	数量	5,000kg	確定数量	5,000kg	
有害物質							
放射性物質	【放射能濃度】セシウム134: 100Bq/kg セシウム137: 不検出、【表面線量率】10.00μ Sv/h [測定位置: 表面から50cm、バックグラウンドの測定値: 10μ Sv/h]						

<運搬終了報告、処分終了報告画面>

運搬終了報告入力画面							
							報告日 2013年01月24日
マニフェスト情報 詳細							
マニフェスト番号	70000841191	引渡し日	2013年01月21日	引渡し担当者	引渡し 太郎	連絡番号1	
排出事業者	株式会社JW建設			連絡番号2			
排出事業場	麹町002			連絡番号3			
廃棄物の種類	燃え殻	大分類名称	特定産業廃棄物				
廃棄物の名称			廃棄物の数量	5,000kg	荷姿/数量	フレコンバック/	
放射性物質	【放射能濃度】セシウム134: 100Bq/kg セシウム137: 不検出、【表面線量率】10.00μ Sv/h [測定位置: 表面から50cm、バックグラウンドの測定値: 10μ Sv/h]						
数量確定者	排出事業者						
区間	1	運搬方法					
運搬区間(発)	麹町002		運搬区間(着)	JW産業(処理センター)			
処分業者	株式会社JW産業		処分担当者			処分終了日	
排出事業者備考							
報告内容							
運搬終了日	2013/01/21	運搬担当者	seiwa	報告担当者			
運搬量		単位	〔選択なし〕				
有価物拾集量		単位	〔選択なし〕				
車両番号		備考					
1 / 1 設定 キャンセル							

<受渡確認票>

電子マニフェストシステム(JWNET)

受渡確認票



マニフェスト番号	70000941191	登録の社名	登録	引渡し日	2013/01/21	引渡し担当者	引渡し 太郎
送付番号1		送付番号2		送付番号3			
排出事業者	氏名又は名称 株式会社JW建設 住所 〒 102-0084 東京都千代田区二番町0-0-0	排出事業場	名称 麹町002 所在地 〒 102-0084 東京都千代田区二番町0-0-0	電話番号	03-0000-0001	加入番号	1502085
産業廃棄物	種類 5010000 燃え殻 【放射能濃度】セシウム134:100Bq/kg、セシウム137:不検出【表面線量率】10.00µSv/h	産業廃棄物の名称	【放射能濃度】セシウム134:100Bq/kg、セシウム137:不検出【表面線量率】10.00µSv/h	重量	5.080t	積込数量	5.080t
中間処理産業廃棄物	電子/紙 マニフェスト番号/交付番号						
最終処分場所(予定)	所在地(名称【電話番号】) 委託契約書記載のとおり						
収集運搬業者	氏名又は名称 株式会社JW運送 住所 〒 332-0631 埼玉県川口市青木0-0-0	運搬先の事業場	名称 JW産業(処理センター) 所在地 〒 325-0103 栃木県那須塩原市青木0-0-0	電話番号	048-000-0001	加入番号	2300568
区間1	許可番号 123456	運搬方法	車両番号(排出)	運搬量		運搬担当者	sewa
				有価物拾得量		運搬終了日	2013/01/21
処分業者	氏名又は名称 株式会社JW産業 住所 〒 325-0103 栃木県那須塩原市青木0-0-0	処分事業場	名称 JW産業(処理センター) 所在地 〒 325-0103 栃木県那須塩原市青木0-0-0	電話番号	0287-00-1111	処分方法	
	許可番号 123456	報告区分	処分(最終)	処分終了日	2013/01/22	産業廃棄物受領日	
最終処分場所(実績)	所在地(名称【電話番号】) 〒 325-0103 栃木県那須塩原市青木0-0-0(JW産業(処理センター))[0287-00-1111]					処分担当者	処分室
						受入量	
						最終処分終了日	2013/01/22
備考1							
備考2							
備考3							
備考4							
備考5							

印刷日時 2013/01/31 15:06:41

見出し2： 変更に伴う改訂について

- 「CSV レイアウト」、「各種コード表」

⇒操作マニュアル > CSV レイアウト、コード表、換算係数

- 「EDI 方式電子マニフェストシステム接続仕様書」

⇒EDI 方式 > .EDI システムを構築する