東京都知事

平成28年 引月 ≥9日

東京都江戸川区江戸川2 株式会社岸組 代表取締役 岸 秀光 届出者

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとお り届け出ます。

л жи ш х у в	
	東京都足立区西加平二丁目1番18の一部、2番8の一部、
	2番9の一部、六町一丁目13番2の一部、1114番の一部、
要措置区域等の所在地	1117番2の一部、1207番6、7、1245番6の一部、1251番3の一部、
	2093番6、2096番1の一部、2101番1、2102番1の一部、
	2103番1の一部、2103番4(地番表示)
	ふっ素(土壌溶出量基準不適合)
汚染土壌の特定有害物質によ	砒 素(土壌溶出量基準不適合)
る汚染状態	鉛 (土壌溶出量、土壌含有量基準不適合)
	※添付書類1参照
汚染土壌の体積	2, 513, 16 2, 9m3 ※添付書類 2 参照
	①陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運(自動車)
汚染土壌の運搬の方法	②陸運(自動車)
	※添付書類3参照
汚染土壌を運搬する者の氏名	 ※添付書類4参照
又は名称	本部门首州4 多州
汚染土壌を処理する者の氏名	①株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所
又は名称	②日興サービス株式会社
汚染土壌を処理する施設の所	①愛知県瀬戸市山路87番3、118番1
在地	②神奈川県川崎市川崎区大川 5-7
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 28年 乡月 /2 日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 ≥8年 // 月 分の日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 28年 /2月 30日
汚染土壌の処理完了予定日	平成 28 年 /2 月 3/ 日 27 類改化擬第 204 号
運搬の用に供する自動車等の	環境局環境改善部
所有者の氏名又は名称及び連	※添付書類4参照
絡先	
積替えを行う場所の所在地並	日興サービス(株) 、町_
びに所有者の氏名又は名称及	神奎川県川崎市川崎区大川1-10
び連絡先(運搬の際、積替え	够欠>海·▼ (d+)
を行う場合に限る。)	发发以果实在屋市港区船见町 5个街地地先
保管施設の所在地並びに所有	
者の氏名又は名称及び連絡先	_ 161 1-
(保管施設を用いる場合に限	一周上
る。)	
1) 4	

ゴコシステムエンシーフリング(本)

1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

03-5298-8815

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者) が署名することができる。

1. 運搬フロー図

(1)污染土壤

形質変更時要届出区域

東京都足立区西加平二丁目1番18の一部、2番8の一部、2番9の一部、 六町一丁目13番2の一部、1114番の一部、1117番2の一部、1207番6、7、 1245番6の一部、1251番3の一部、2093番6、2096番1の一部、2101番1、 2102番1の一部、2103番1の一部、2103番4(地番表示)

鉛、ふっ素、砒素汚染土壌

【土壤運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング(株)

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:日興サービス㈱

神奈川県川崎市川崎区大川1-10

【土壌運搬】

海運:エコシステムエンジニアリング(株)

荷姿:船舶(ハッチカバー)

積替·保管施設;愛知海運㈱。

愛知県名古屋市港区船見町 57 番地地先

【土壌運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング(株)

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

【土壌処理】

処理施設: ㈱東立テクノクラシー 本社事業所

瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類 : 分別等処理施設

処理方法: 異物除去、含水率調整

処理施設:日興サービス(株)

神奈川県川崎市川崎区大川

種 類 : 分別等処理施設

平成28年 3月23日

東京都知事 殿

東京都台東区北上野2丁目8番7号 届出者 株式会社アサノ大成基礎エンジニアリンク 代表取締役社長 平山 光信

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

のとおり届け出ます。	
要措置区域等の所在地	住居表示:東京都世田谷区上馬三丁目15番12号の一部
近辺土壌の株定有事物質に上	地番表示:東京都世田谷区上馬三丁目845番1の一部 鉛(土壌含有量基準不適合、土壌溶出量基準不適合)
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり
	3. 819. 05m³ (\$\text{\$\text{fi}} : 3, 819. 05m³)
汚染土壌の体積 	※詳細は添付書類2のとおり
汚染土壌の運搬の方法	陸送(自動車) ⇒ 海送(船舶) ⇒ 陸送(自動車)
	※詳細は添付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー
汚染土壌を処理する者の氏名	
又は名称	株式会社東立テクノクラシー
汚染土壌を処理する施設の所 在地	愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年 4月 8日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成28年 7月10日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年 8月 9日
汚染土壌の処理完了予定日	平成28年10月 8日 28.3.23
運搬の用に供する自動車等の	21建文化数第 2 0 亿 号
使用者の氏名又は名称及び連 絡先	※添付書類4、5のとおり 環境局環境改善部 化学物質対策課
積替えを行う場所の所在地並	SE NG 16 22 Table 111 Me de per
びに所有者の氏名又は名称及	東洋埠頭(株) 川崎支店 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 愛知海運(株) 八号地現業所 愛知県名古屋市港区船見町57番地地先
び連絡先(運搬の際、積替え	※詳細は添付書類6、7のとおり
を行う場合に限る。)	Will will to be of a constant
保管施設の所在地並びに所有	東洋埠頭(株) 川崎支店 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
者の氏名又は名称及び連絡先	愛知海運(株) 八号地現業所 愛知県名古屋市港区船見町57番地地先
【保管施設を用いる場合に限	※詳細は添付書類6、7のとおり

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

<連絡先>

大豊建設株式会社 駒沢計画作業所 (株)アサノ大成基礎エンジニアリング 建設事業部

TEL: 03-5787-6631 TEL: 03-5246-4163

汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都世田谷区上馬3丁目15番12号(住居表示)東京都世田谷区上馬3丁目846番1(地番表示)

鉛(含有量基準超過)

鉛(溶出量基準超過)

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1 荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年 上 几24 日

東京都知事 殿

東京都千代田区飯田橋2丁目9番35 届出者 小柳建設株式会社 東京支店 東務取締役支店長 小林 啓一

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、大のとおり届け出ます。

が届け出ます。	
要措置区域等の所在地	東京都足立区西加平一丁目1185番1の一部、1199番3の一部、 1202番の一部、1203番1の一部、1349番の一部(地番表示)道の一部
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	鉛 (土壌含有量基準不適合) 砒素 (土壌溶出量基準不適合) ※添付書類1参照
汚染土壌の体積	2 9 7, 5 m3 ※添付書類 2 参照
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運(自動車) ※添付書類3参照
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	エコシステムエンジニアリング株式会社
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー 本社事業所
汚染土壌を処理する施設の所 在地	愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年3月9日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成之8年 9月10日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 28年 9 月 20 日
汚染土壌の処理完了予定日	平成 28年 个月30 口
運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 絡先	※添付書類4参照
積替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え を行う場合に限る。)	※添付書類 5 参照
保管施設の所在地並びに所有者の氏名又は名称及び連絡先 (保管施設を用いる場合に限る。)	※添付書類 5 参照

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

川和野野城林大人

182

1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

足立区西加平一「目1185番1の一部、1199番3の一部、1202番の一部、 1203番1の一部、1349番の一部(地番表示)、道の一部

鉛、砒素汚染上壌

【土壌運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング㈱

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設: 東洋埠頭㈱ 川崎支店 神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

【土壌運搬】

海運:エコシステムエンジニアリング㈱

荷姿:船舶(ハッチカバー)

積替·保管施設:愛知海運㈱ 愛知県名古屋市港区船見町 57 番地地先

【土壌運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング(株)

荷姿: ダンプトラック+シート掛け

【土壤処理】

処理施設:㈱東立テクノクラシー 本社事業所

瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類 : 分別等処理施設

平成28年 / 刀ノノ口

東京都知事 殿

東京都千代田区飯田橋2丁日9番3月 届出者 小柳建設株式会社 東京支店 専務取締役支店長 小林 啓一

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

) 曲り 口 より。	
要措置区域等の所在地	東京都足立区西加平一丁目1183番の一部、1186番1、1186番4、 1187番1の一部、1187番2の一部、1188番7の一部、無地番の一部 (地番表示)
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	鉛 (土壤含有量基準不適合) 鉛 (土壤溶出量基準不適合) ※添付費類1参照
汚染土壌の体積	2309.6m3 / ※添付書類2参照
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運(自動車) ※添付費類3参照
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	エコシステムエンジニアリング株式会社
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー 本社事業所
汚染土壌を処理する施設の所 在地	愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年 2月 5日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 28年 9月 10日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 ∠8年 4 月 ≥ 0 日
汚染土壌の処理完了予定日	平成 28年 4 月 30 日
運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 絡先	※添付書類4参照
積替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え を行う場合に限る。)	※添付書類5参照
保管施設の所在地並びに所有 者の氏名又は名称及び連絡先 (保管施設を用いる場合に限 る。)	※添付書類 5 参照 28. 1, 22 27環改化搬第 [6 7 号 環境局環境改善部 化学物質対策課

- 備考 1 この用紙の大きさは、口本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区城

東京都足立区西加平・丁目1番8の一部、1番10の一部、1番15の一部 (住居表示)

東京都足立区西加平 · F | | 1183番の · 部、1186番1、1186番4、1187番1の · 部、1187番2の · 部、1188番7の · 部、無地番の · 部(地番表示)

鉛汚染上壤

【上填運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング株

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭㈱ 川崎支店 神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

【上壤運搬】

海運:エコシステムエンジニアリング株

荷袋:船舶(ハッチカバー)

積持·保管施設:愛知海運牌 愛知県名古屋市港区船見町57番地地先

【上埃運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング牌

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

【上壤処理】

処理施設: ㈱東立テクノクラシー 本社事業所

瀬) 司间的路町 87 番 3、118 番 1

種 類:分別等処理施設

平成 28年 4月 28日

東京都知事 殿

届出者

東京都港区新橋4丁目24番11号田中建設工業株式会補

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌についのとおり届け出ます。

とおり届け出ます。		
要措置区域等の所在地	文京区小石川一丁目4番17の一部、	
汚染土壌の特定有害物質によ	鉛(土壤含有量基準不適合)	
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり	
No. 24 - 1 - 1 - 1	343.7m3 (鉛)	
汚染土壌の体積	※詳細は添付書類2のとおり	
	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車)	
汚染土壌の運搬の方法 ・	※詳細は添付書類3のとおり	
汚染土壌を運搬する者の氏名		
又は名称	株式会社 東立テクノクラシー	
汚染土壌を処理する者の氏名	株式会社 東立テクノクラシー	
又は名称	(本社事業所)	
	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1	
在地		
汚染土壌の搬出の着手予定日	<u> </u>	
汚染土壌の搬出完了予定日	平成28年 7月 6日	
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年 8月 5日 28 5 09	
汚染土壌の処理完了予定日		
運搬の用に供する自動車等の		
使用者の氏名又は名称及び連	源域局環境改善部 添付書類4、5のとおり 水学輸出策謀	
使用者の以名又は名称及の連絡先	がり音類は、ういており	
	主张拉索体于人生,基本印度印度于印度区域	
	東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1	
	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町 5 7番地地先	
	※詳細は添付書類6、7のとおり	
を行う場合に限る。)		
保管施設の所在地並びに所有		
	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先	
	※詳細は添付書類6、7のとおり	
(る。)		

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

_	連綿	女 丛:	>
`	建水	日兀	_

田中建設工業株式会社 担当

TEL:

汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都文京区小石川一丁目4番17の一部、外5筆 (地番表示)

基準不適合土壌

鉛

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:船舶 (ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

東京都知事 殿

平城28年5月16日

東京都港区芝三丁目8番2号 _{届出者} JFEミネラル株式会社 代表取締役 小 倉 滋 社 長 小 倉 滋



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

(住居表示)東京都品川区大井町 (地番表示)東京都品川区大井町 目 3615 番 16 の一部
鉛及びその化合物 (土壌含有重 180~2,100 mg/kg) ※詳細は添付資料1のとおり
121 m3(鉛) ※詳細は添付書類2のとおり
陸送(自動車)→海送(船舶)→陸送(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり
陸送の株式会社。 海送 海道株式会社
株式会社東立テクノクラシー (本社事業所)
分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
平成 28 年 <i>5</i> 月3 / 日
平成 28 年 6 月 / 7 日
平成 28 年 7 月 6 日
平成 28 年 7月 31 日
添付書類4、5のとおり
日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島 3-5-2 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町 57番地地先 ※添付書類6、7のとおり
日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島 3-5-2 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町 57番地地先 ※添付書類6、7のとおり

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

<連絡先>

所属:大井一丁目南第1地区市街地再開発組合

氏名:

電話:03-3774-0161 FAX 番号:03-3774-0424

E-mail:ooilchome@mx3.alpha-web.ne.jp

所属:JFEミネラル(構環境)

所属:JFE ミインル M 現 氏名:

電話:03-5445-5208 FAX 番号:

E-mail:

汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都品川区大井一丁目 32 番 13 地内

基準不適合土壌鉛

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町134番地1

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

陸 運:株式会社 東昇 【協力会社】

東京都江戸川区東葛西 6-17-10 Jビル4F

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:日栄産業株式会社

東京都大田区京浜島 3-5-2

海 運:愛知海運 株式会社【運搬請負者】

名古屋市港区名港二丁目 9番 31号

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 明立【運搬請負者】

愛知県瀬戸市萩殿町二丁目 117 番地

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年 6月3日

東京都知事殿

東京都荒川区東尾久3丁目9番15号 届出者 株式会社 東工務店 代表取締役 小根澤 美和



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	東京都北区王子本町三丁目2番1の一部、3 (地番表示)	番4の一部、	3番6の一部
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	鉛 (土壤含有量基準不適合) ※添付書類1参照		
汚染土壌の体積	3082.5㎡ ※添付書類2参照		
汚染土壌の運搬の方法	①陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運 ②陸運(自動車) ※添付書類3参照	(自動車)	
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	※添付書類4参照		
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	①株式会社東立テクノクラシー 本社事業 ②日興サービス株式会社	美所	
汚染土壌を処理する施設の所 在地	①愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1 ②神奈川県川崎市川崎区大川町5-7		
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年 6月17日		
汚染土壌の搬出完了予定日	平成28年/2月3/日	····	
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年 上 月3/日		
汚染土壌の処理完了予定日	平成28年/2月3/日		
運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 絡先	※添付書類4参照		
積替えを行う場所の所在地並	日興サービス株式会社		
びに所有者の氏名又は名称及	神奈川県川崎市川崎区大川町1-10		
び連絡先(運搬の際、積替え	愛知海運株式会社		
を行う場合に限る。)	愛知県名古屋市港区船見町57番地地先		京都
保管施設の所在地並びに所有	日興サービス株式会社		6.03
者の氏名又は名称及び連絡先	神奈川県川崎市川崎区大川町1-10	28環改化	
(保管施設を用いる場合に限	愛知海運株式会社	b	
る。) <連絡先>	愛知県名古屋市港区船見町57番地地先		環境改善部

#A 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

1. 運搬フロー図

(1)污染土壤

形質変更時要届出区域

東京都北区王子本町三丁目2番1の一部、3番4の一部、3番6の一部(地番表示)

鉛汚染土壌

【土壤運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング㈱

荷姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:日興サービス(株)

神奈川県川崎市川崎区大川町 1-10

【土壤運搬】

海運:エコシステムエンジニアリング㈱

荷姿:船舶(ハッチカバー)

積替·保管施設:愛知海運㈱

愛知県名古屋市港区船見町 57 番地地先

【土壤運搬】

陸運:エコシステムエンジニアリング㈱

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

【土壌処理】

処理施設:㈱東立テクノクラシー 本社事業所

瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類 : 分別等処理施設

処理方法: 異物除去、含水率調整

処理施設:日興サービス㈱

神奈川県川崎市川崎区大川町 5-7

種 類 : 分別等処理施設

(あて先) 東京都知事 殿 平成28年 6月24日

東京都千代田区九段南1-1-15 届出者 国土交通省 東京航空局長 加 藤 敏

印

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	東京都大田区羽田空港二丁目の一部 (指-603号)
汚染土壌の特定有害物質によ	鉛 (土壌含有量基準不適合 290mg/kg)
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり
汚染土壌の体積	100㎡ ※詳細は添付書類2のとおり
汚染土壌の運搬の方法	陸運①(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運②(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名	陸運:①株式 東昇 ②株式 明立
又は名称	梅運:愛畑 株式会社 株式会社 東近701万少一
汚染土壌を処理する者の氏名	株式会社 東立テクノクラシー
又は名称	(本社事業所)
汚染土壌を処理する施設の所	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
在地	
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 28年 7月 1/日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 28年 7月/2日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年8月10日
汚染土壌の処理完了予定日	亚成28年70月9日
運搬の用に供する自動車等の	[26.00 K) (10.00 K)
所有者の氏名又は名称及び連	添付書類4、5のとおり 環境局環境改善部
絡先	化学物質対索器
積替えを行う場所の所在地並	日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2
びに所有者の氏名又は名称及	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町67番地地先
び連絡先(運搬の際、積替え	※詳細は添付書類6、7のとおり
を行う場合に限る。)	
保管施設の所在地並びに所有	日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2
者の氏名又は名称及び連絡先	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先
(保管施設を用いる場合に限	※詳細は孫付書類6、7のとおり
る。)	

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

<連絡先>

株式会社 JAL ファシリティーズ 東京支店 工事部 担当:

連絡先:03-5756-8802

汚染土壌の運搬の方法

1. 運搬のフロー図

形質変更時要届出区域

東京都大田区羽田空港二丁目の一部 (地番)

基準不適合土壌鉛(含有)

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替·保管施設:日栄産業株式会社

東京都大田区京浜島 3-5-2

海 運:株式会社東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年 7月26日

東京都知事 殿

届出者

東京都港区芝二丁目32番1号株式会社長谷エコーポレージ

代表取締役社長 辻 範明

土 範則

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

のとおり届け出ます。	
要措置区域等の所在地	品川区東大井一丁目9番35号(住居表示) 品川区東大井一丁目220番1の一部220番4の一部(地番)
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	砒素 (溶出量) 、ふっ素 (溶出量) 、鉛 (溶出量・含有量) ※詳細は添付書類 1 のとおり
汚染土壌の体積	4,083,/ ㎡ ※詳細は添付書類2のとおり
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー 本社事業所
汚染土壌を処理する施設の所 在地	愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1(分別等処理)
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 28年 8月 /5日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成26年 //月 30日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 28 年 12月 29日
汚染土壌の処理完了予定日	平成29年 2月26日
運搬の用に供する自動車等の	
所有者の氏名又は名称及び連 絡先	※添付書類4、5のとおり
積替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え を行う場合に限る。)	氏名:東洋埠頭株式会社 住所:神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 氏名:愛知海運株式会社 八号地現業所 住所:愛知県名古屋市港区船見町57番地地先 ※添付書類6、7のとおり
保管施設の所在地並びに所有 者の氏名又は名称及び連絡先 (保管施設を用いる場合に限 る。)	氏名:東洋埠頭株式会社 住所:神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 氏名:愛知海運株式会社 八号地現業所 住所:愛知県名古屋市港区船見町57番地地先 ※添付書類6、7のとおり

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに人人にあってはその代表者)が署名することができる。

不是8. 年,28年 一家政化报第69 号 深统局源境改革部 化学物質対策器

添付書類3 汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

品川区東大井一丁目9番35号(住居表示)

品川区東大井一丁目 220番1の一部 220番4の一部(地番)

砒素 (溶出量)、ふっ素 (溶出量)、鉛 (溶出量・含有量) 基準不適合土壌

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替·保管施設:東洋埠頭株式会社

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

愛知県瀬戸市山路町 134番地1

荷 姿:船舶(ハッチカパー付)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

東京都知事 殿

平成 28年 6月 27日

住 所 東京都千代田区飯田橋2丁目18番2号

届出者 ダイワロイヤル株式会社

代表取締役社長 原田健

1.45

印

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

C4-2 M. 2 M. 0-3 B	
要措置区域等の所在地	東京都江東区有明三丁目1番45の一部、同71の一部、同241の 一部
汚染土壌の特定有害物質によ	砒素(土壤溶出量基準不適合)
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり
汗 外.上梅.女子	3080m² (砒毒)
汚染土壌の体積	※詳細は赤付書類2のとおり
Ser Sale 1 John - Meridan - Land.	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車)
汚染土壌の運搬の方法	※詳細は添付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
又は名称	株式会社東立テクノクラシー
汚染土壌を処理する者の氏名	せれななか、事力テザリカン、
又は名称	株式会社東立テクノクラシー
汚染土壌を処理する施設の所	de to the time of the same of the same of
在地	爱知県瀬戸市山路町87番3-118番1
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 28 年 9 月 10 日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 29 年 2月28日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 29 年 3 月 3 3C
汚染土壌の処理完了予定日	平成 29 年 29
運搬の用に供する自動車等の	
使用者の氏名又は名称及び連	※添付書類4.5のとおり
絡先	
積替えを行う場所の所在地並	日荣產業株式会社 東京都大田区京央岛三J目5潘·2号
びに所有者の氏名又は名称及	
び連絡先(運搬の際、積替え	發知海達株式会社 愛知県名古摩市 港区名港二丁月第 八号地現東所 港区 桁見町57省地地
を行う場合に限る。)	火・詳細は添打書類 6.7のとおり
保管施設の所在地並びに所有	日栄產業株式宏社 東京都大田匹京来岛三丁目 5番 2号
者の氏名又は名称及び連絡先	
(保管施設を用いる場合に限	I TO THE PERSON AND T
る。)	大学を発表が

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて 人にあってはその代表者)が異名することができる

人にあってはその代表者)が署名することができる。

<連絡先>

株式会社アイ・エス・ソリューション 担当:

TEL: 03-5297-7288

28.6.27 冷環或化報第 5 a 号 環境局環境改善等

汚染土壌の運搬の方法

1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都江東区有明三丁目1番45号の一部、同番71号の一部、同番241号の一部

基準不適合土壌

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

陸 運:株式会社 東昇【運搬請負者】

東京都江戸川区東葛西 6-17-10 Jビル 4F

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替·保管施設:日栄産業株式会社

東京都大田区京浜岛 3-5-2

海 運:愛知海運 株式会社【運搬請負者】

名古屋市港区名港二丁目9番31号

荷 姿:船舶 (ハッチカバー)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 明立【運搬請負者】

愛知県瀬戸市萩殿町二丁目 117 番地

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年 4 月20 日

東京都知事殿

東京都港区芝4丁目8番2号 届出者 青木あすなろ建設株式会社 東京建

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	東京都目黒区中目黒2丁目2番1号 (住居表示) 東京都渋谷区恵比寿南3丁目48番5の一部(地番表示)	
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	鉛(土壌含有量基準不適合) ※詳細は添付書類1のとおり	
汚染土壌の体積	404.73㎡(鉛:404.73㎡、) ※詳細は添付書類2のとおり	
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり	
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	株式会社 東立テクノクラシー	
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	株式会社 東立テクノクラシー	
汚染土壌を処理する施設の所 在地	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1	
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年5月7日	
汚染土壌の搬出完了予定日	平成28年10月10日	
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年11月9日	
汚染土壌の処理完了予定日	平成28年12月9日 28環改化搬第 7	
運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 絡先	環境局環境改善部 派付書類4、5のとおり 化学物質対策課	
積替えを行う場所の所在地並	日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2	
びに所有者の氏名又は名称及	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先	
び連絡先(運搬の際、積替え	※詳細は添付書類6、7のとおり	
を行う場合に限る。)		
保管施設の所在地並びに所有	日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2	
者の氏名又は名称及び連絡先	西 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先	
(保管施設を用いる場合に限 る。)	※詳細は添付書類6、7のとおり	

(連絡先)

青木あすなろ建設株式会社 防衛目黒庁舎作業所 担当: TEL: 03-6451-0309

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

添付書類 3 汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都目黒区中目黒2丁目2番1号 (住居表示)

東京都渋谷区恵比寿南3 T目48番5の一部(地番表示)

基準不適合土壌

鉛汚染土壌

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

爱知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:日栄産業株式会社

東京都大田区京浜島 3-5-2

海 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:船舶(ハッチカバー付)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町134番地1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

2017年/月/2日

東京都知事 殿

東京都江東区龟戸二丁日 31 番 9 号

届出者

者 山田工業株式会社

上壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染上壌について、次のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	(住居表示) 東京都江東区大島二丁目1番1号
All the 1. We as the standard to the 1.	(地番表示) 東京都江東区大島二丁目1番4号外
	鈗(含有量)、砒素(溶出量)、あつ素(溶出量)、
る汚染状態	六価クロム(溶出量) ※詳細は、添付資料1の通り
汚染上壌の体積	80. 52 m²
	※詳細は、添付資料1の通り
汚染上壌の運搬の方法	陸運(自動車)・海運(船舶)※詳細は、添付資料2の通り
汚染上壌を運搬する者の氏名	
义は名称	株式会社スリー・ケー
汚染土壌を処理する者の氏名	the book at the control of the contr
又は名称	株式会社東立テクノクラシー 本社事業所
汚染上壌を処理する施設の所	愛知県瀬戸市山路町115番1(浄化等処理施設)
在地	愛知県瀬戸市山路 番3、118番1 (分別等処理施設)
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成29年 1171
汚染上壌の搬出完了予定日	平成29年3
汚染上壌の運搬完了予定日	平成29年 3月30日
汚染上壌の処理完了予定日	平成29年 3月31日
運搬の川に供する自動車等の使用	
者の氏名又は名称及び連絡先	添付文書3の通り
Liketh T. R. A. T. Hill of an or Land M. Color	日興サービス株式会社 神奈川県川崎市川崎区大川1-10
債替えを行う場所の所在地並びに 所有者の氏名又は名称及び連絡先(044-329-1036
運搬の際、積替えを行う場合に限る	
) HHY CII) WILLENS	愛知海運株式会社 愛知県名古屋市港区船見町57番地先
	052-612-3125
保管施設の所在地並びに所有者の	日興サービス株式会社 神奈川県川崎市川崎区大川1-10
氏名又は名称及び連絡先(保管施設	044-329-1036
を用いる場合に限る。)	愛知海運株式会社 愛知県名古屋市港区船見町57番地先
	052-612-3125

对母文章符发会际

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本文ではその代表者)が署名することができる。 '29、1.

環境局環境改善報 化学物質対策認

○汚染土壌の運搬方法

(1) 連搬フロー

要措置区域等

大島二丁目 116 番 4、大島二丁目 115 番 26、大島二丁目 115 番 25、大島二丁目 115 番 28、 大島二丁目 115 番 27、大島二丁目 115 番 29、大島二丁目 113 番 12、大島二丁目 113 番 11、 大島二丁目 56 番 8、大島二丁目 56 番 4、大島二丁目 56 番 10、大島二丁目 1 番

鉛(含有量)、砒素(溶出量) ふっ素(溶出量) 六価クロム(溶有量)

陸運:株式会社スリー・ケー

東京都新宿区中井2-3-11

荷姿:タ゚ンプトラック+シート掛け

積替え保管:日興サービス株式会社

神奈川県川崎市川崎区大川 1-10

海運:愛知海運株式会社

愛知県名古屋市港区名港2-9-31

荷姿:船舶(ハッチカバー付)

積替之保管:愛知海運株式会社

愛知県名古屋市港区船見町 57 番地先

陸運:株式会社明立

愛知県瀬戸市萩殿町2-117

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、115番1、118番1

種類: 净化等処理施設 分別等処理施設

処理方法: 浄化等処理施設(浄化、分解、加熱処理)

分別等処理施設(水銀、PCBを除く第二種、第三種特定有害物質)

(あて先) 東京都知事 殿 平成29年 / 月27日

熊本県熊本市南区島町5丁目7番3号 届出者 株式会社 前田産業 代表取締役社長 木村 洋一島

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地
 ※詳細は添付書類1のとおり 239.6㎡ ※詳細は添付書類2のとおり 陸連①(自動車)→海運(船舶)→陸運②(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり が染土壌を運搬する者の氏名 大染土壌を運搬する者の氏名 大染土壌を処理する者の氏名 大は名称 大染土壌を処理する施設の所在地 大染土壌の搬出の着手予定日 大染土壌の搬出の着手予定日 大染土壌の運搬完了予定日 大染土壌の運搬完了予定日 大染土壌の処理完了予定日 大泉・土壌の処理完了予定日 大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大
 汚染土壌の体積 汚染土壌の運搬の方法 炭巣土壌の運搬の方法 炭巣土壌を運搬する者の氏名 又は名称 汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称 汚染土壌を処理する者の氏名 とは名称 ア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
活染土壌の体積 ※詳細は添付書類2のとおり 活染土壌の運搬の方法 に発土壌を運搬する者の氏名 大は名称 に発土壌を処理する者の氏名 大は名称 に発土壌を処理する者の氏名 大は名称 に発土壌を処理する施設の所 在地 に発土壌を処理する施設の所 を地 に発土壌の搬出の着手予定日 に発土壌の搬出完了予定日 に発土壌の運搬完了予定日 に発土壌の処理完了予定日 に対して、29年 3月 15日 に対して、29年 3月 31日
※詳細は添付書類2のとおり 透染土壌の運搬の方法 陸運①(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運②(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり 淡染土壌を運搬する者の氏名 株式会社東立テクノクラシー 株式会社東立テクノクラシー 株式会社 東立テクノクラシー (本社事業所) 分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1 一下染土壌の搬出の着手予定日 平成 29年 2月 11日 平成 29年 2月 20日 下染土壌の郷出完了予定日 平成 29年 3月 15日 下染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日
※詳細は添付書類3のとおり ※詳細は添付書類3のとおり ※詳細は添付書類3のとおり ※詳細は添付書類3のとおり 株式会社東立テクノクラシー 次染土壌を処理する者の氏名 株式会社 東立テクノクラシー (本社事業所) 次染土壌を処理する施設の所 在地 分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1 で染土壌の搬出の着手予定日 平成 29年 2月 11日 で染土壌の搬出完了予定日 平成 29年 2月 20日 で染土壌の運搬完了予定日 平成 29年 3月 15日 で染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日 運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
※詳細は旅付書類3のとおり 汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称 汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称 (本社事業所) 汚染土壌を処理する施設の所 在地
双は名称 洗土壌を処理する者の氏名 株式会社 東立テクノクラシー 大は名称 (本社事業所) (本社事業所) 分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1 で成 29年 2月 11日 下染土壌の搬出完了予定日 平成 29年 2月 20日 下染土壌の運搬完了予定日 平成 29年 3月 15日 平成 29年 3月 31日 下染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日 正搬の用に供する自動車等の 下有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
又は名称 汚染土壌を処理する者の氏名 株式会社 東立テクノクラシー (本社事業所) 分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1 分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
又は名称 (本社事業所) 汚染土壌を処理する施設の所 在地 汚染土壌の搬出の着手予定日 平成 29年 2月 11日 汚染土壌の搬出完了予定日 平成 29年 2月 20日 汚染土壌の運搬完了予定日 平成 29年 3月 15日 汚染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日 運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
汚染土壌を処理する施設の所 在地 汚染土壌の搬出の着手予定日 平成 29年 2月 11日 汚染土壌の搬出完了予定日 平成 29年 2月 20日 汚染土壌の運搬完了予定日 平成 29年 3月 15日 汚染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日 運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
在地分別等処理施設: 愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1汚染土壌の搬出の着手予定日平成 29年 2月 11日汚染土壌の搬出完了予定日平成 29年 2月 20日汚染土壌の運搬完了予定日平成 29年 3月 15日汚染土壌の処理完了予定日平成 29年 3月 31日運搬の用に供する自動車等の所有者の氏名又は名称及び連添付書類4、5のとおり
任地 活染土壌の搬出の着手予定日 平成 29年 2月 11日 汚染土壌の搬出完了予定日 平成 29年 2月 20日 汚染土壌の運搬完了予定日 平成 29年 3月 15日 汚染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日 運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
 汚染土壌の搬出完了予定日 戸染土壌の運搬完了予定日 戸水土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 15日 ア成 29年 3月 31日 運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
汚染土壌の運搬完了予定日 平成 29年 3月 15日 汚染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日 運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
汚染土壌の処理完了予定日 平成 29年 3月 31日 運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4、5のとおり
所有者の氏名又は名称及び連 添付書類 4、5のとおり
絡先
積替えを行う場所の所在地並 東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
びに所有者の氏名又は名称及 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先
び連絡先(運搬の際、積替え)※詳細は添付書類6、7のとおり
を行う場合に限る。) ペードルは個内音楽は、アジとおり
保管施設の所在地並びに所有 東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
者の氏名又は名称及び連絡先 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先
(保官施設を用いる場合に限一※詳細は添付書類6、7のとおり
3.)

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに

人にあってはその代表者)が署名することができる。

<連絡先>

株式会社 前田産業 東京支店 担当: 連絡先:03-6206-6690

汚染土壌の運搬の方法

1. 運搬のフロー図

要措置区城等

東京都北区西が丘3丁目1442番22(地番)

基準不適合土壌鉛(含有)

陸 運①:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町134番地1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町13-1

海 運:株式会社東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町134番地1

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運②:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年 /2 月 9 日

東京都知事殿

東京都港区港南2丁目15番2号 届出者 株式会社 大林組 代表取締役社長 白石 達



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

	港区虎ノ門一丁目201番12の一部、一同番13の一
要措置区域等の所在地	211番3の一部、同番7の一部、同番19、227番7の一部、同番16、
	228番1の一部、同番12の一部 (整-28-86、指-778号)
汚染土壌の特定有害物質によ	鉛(土壌含有量基準不適合)
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり
汚染土壌の体積	12,34 m3
17年上後27年頃	※詳細は添付書類2のとおり
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車)
行朱工衆の建城の万伝	※詳細は孫付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名	株式会社 東立テクノクラシー
又は名称	
汚染土壌を処理する者の氏名	株式会社 東立テクノクラシー
又は名称	(本社事業所)
汚染土壌を処理する施設の所	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
在地	[설문문] 전 전 경영화 시작된 경우 하는 사이를 가는 것이 되었다. [20] 전 전 경우 경기, 경기, 경기 전 지역 기업 시간 기업
汚染土壌の搬出の着手予定日	
77米上級の豚山の有ナドルロ	平成 29年 / 月 /5日
汚染土壌の搬出完了予定日	/ TN1/1989 NS
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 29年 2月10日 28.12.09
	平成 29年 2月10日 28.12.09 平成 29年 3月10日 28.12.09
汚染土壌の搬出完了予定日 汚染土壌の運搬完了予定日 汚染土壌の処理完了予定日	平成 29年 2月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28環改化投票 145 日
汚染土壌の搬出完了予定日 汚染土壌の運搬完了予定日 汚染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の使	平成 29年 2月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28環改化股第 145号 平成 29年 4月30日 現境局環境改革的
写染土壌の搬出完了予定日 写染土壌の運搬完了予定日 写染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の使 用者の氏名又は名称及び連絡先	平成 29年 2月10日 平成 29年 3月10日 平成 29年 3月10日 平成 29年 4月30日 ※詳細は添付書類 4、5のとおり
汚染土壌の搬出完了予定日 汚染土壌の運搬完了予定日 汚染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の使 用者の氏名又は名称及び連絡先 遺替えを行う場所の所在地並び	平成 29年 2月10日 28.12.09 平成 29年 3月10日 28.12.09 平成 29年 3月10日 28.12.09 平成 29年 4月30日 28.12.09 平成 29年 4月30日 28.12.09 平成 29年 4月30日 28.12.09 日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2
汚染土壌の搬出完了予定日 汚染土壌の運搬完了予定日 汚染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の使 用者の氏名又は名称及び連絡先 遺替えを行う場所の所在地並び こ所有者の氏名又は名称及び連	平成 29年 2月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28,12,09 平成 29年 4月30日 ※詳細は添付書類4、5のとおり 現境局環境改善部 ※詳細は添付書類4、5のとおり 化学物質量 8 日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先
汚染土壌の搬出完了予定日 汚染土壌の運搬完了予定日 汚染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の使 用者の氏名又は名称及び連絡先 資替えを行う場所の所在地並び こ所有者の氏名又は名称及び連 絡先(運搬の際、積替えを行う	平成 29年 2月10日 28.12.09 平成 29年 3月10日 28.12.09 平成 29年 3月10日 28.12.09 平成 29年 4月30日 28.12.09 平成 29年 4月30日 28.12.09 平成 29年 4月30日 28.12.09 平成 29年 4月30日 28.12.09 日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2
汚染土壌の搬出完了予定日 汚染土壌の運搬完了予定日 汚染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の使 用者の氏名又は名称及び連絡先 資替えを行う場所の所在地並び こ所有者の氏名又は名称及び連 路先(運搬の際、積替えを行う 場合に限る。)	平成 29年 2月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28,12,09 平成 29年 4月30日 ※詳細は添付書類4、5のとおり 現境局環境改善部 ※詳細は添付書類4、5のとおり 化学物質量 8 日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先
汚染土壌の搬出完了予定日 汚染土壌の運搬完了予定日 汚染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の使 用者の氏名又は名称及び連絡先 遺替えを行う場所の所在地並び に所有者の氏名又は名称及び連 絡先(運搬の際、積替えを行う 場合に限る。) 呆管施設の所在地並びに所有者	平成 29年 2月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28,12,09 平成 29年 3月10日 28,12,09 平成 29年 4月30日 ※詳細は添付書類4、5のとおり R 性

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

〈連絡先〉株式会社大林組東京本店 虎ノ門一丁目工事事務所 担当: TEL: 03-6457-9023

添付書類3 汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

(地番表示)

港区虎ノ門一丁目201番12の一部

基準不適合土壌鉛(含有)

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:日栄産業株式会社

東京都大田区京浜島 3-5-2

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

東京都知事 殿

る汚染状態

汚染土壌の体積

汚染土壌の運搬の方法

平成 28年 10月 14日

届出者 東京都江東区木場5丁目10番11号

今井産業株式会社 東京

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次

のとおり届け出ます。 (住居表示) 東京都江東区千石3丁目1-16 要措置区域等の所在地 (地番表示) 東京都江東区千石3丁目2番18号 (整-28-6 指-698号) 汚染土壌の特定有害物質によ ※添付書類1のとおり

陸運(自動車)、滔滔

54.79㎡ ※詳細は添付書類2のとおり

※詳細は添付書類3のとおり 汚染土壌を運搬する者の氏名 株式会社東立テクノクラシー 又は名称

汚染土壌を処理する者の氏名 株式会社東立テクノクラシー 又は名称

汚染土壌を処理する施設の所 処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1 在地

平成 28 年 1/月 /日 汚染土壌の搬出の着手予定日 平成 28年 12月 10日 汚染土壌の搬出完了予定日 平成 28年 /2月 /8日 汚染土壌の運搬完了予定日

平成 28年 /2月 28日 汚染土壌の処理完了予定日 運搬の用に供する自動車等の

所有者の氏名又は名称及び連 添付書類4のとおり 絡先

積替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え

添付書類6、7のとおり

を行う場合に限る。) 保管施設の所在地並びに所有 者の氏名又は名称及び連絡先 (保管施設を用いる場合に限

る。)

添付書類6、7のとおり

東京都 28, 10, 1 4

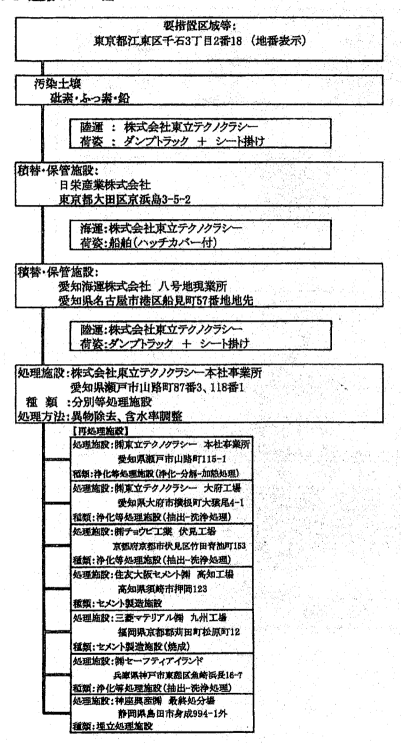
8環改化撒第:19

環境局環境改善部

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法 人にあってはその代表者)が署名することができる。

3-1 運搬のフロー図



3-2 運搬体制

運搬受託者: 株式会社東立テクノクラシー

協力会社及び使用する自動車、船舶等の一覧は、添付書類4、5のとおり。



平成28年 /0 月 /3 日

東京都知事 殿

東京都中野区中野四丁目8番1号届出者 東京都第三建設事務所 所長 大八木 建二醇二二岩

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌に与いて、次のとおり届け出ます。

新宿区弁天町 115番1の一部、弁天町116番4号
鉛(土壤含有量基準不適合)
詳細は添付書類1のとおり
104m3(鉛:104m3) 詳細は添付書類2のとおり
陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車)
親和環境株式会社→愛知海運株式会社→株式会社東立テクノ
109V-109
株式会社 東立テクノクラシー
愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
平成28年 // 月 ユ日
平成28年 / / 月 / 2 日
平成28年/2月/2日
平成20年 / 月20日
39
添付書類4、5のとおり
日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2
TEL 03-3790-7400
愛知海運株式会社 愛知県名古屋市港区船見町57番地先
TEL 052-512-3125 詳細は添付書類6、7のとおり
日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2
TEL 03-3790-7400
愛知海運株式会社 愛知県名古屋市港区船見町57番地先
TEL 052-512-3125 詳細は添付書類6、7のとおり

<連絡先>

東京都第三建設事務所工事第一課木密設計担当

担当:馬場、秋山 TEL 03-3387-5282

28.10.13 分環改化製第 (16 号 環境局環境改善部 及共產資效策器

汚染土塊の運搬の方法

1運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都新宿区弁天町115番1号

鉛汚染土壌

陸運:新和環境株式会社【運搬受託者】

東京都新宿区西早稲田2-21-12

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

添付資料4のとおり【運搬請負者】

積替,保管施設:日栄産業株式会社

東京都大田区京浜島3-5-2

海運:愛知海運株式会社【運搬受託者】

愛知県名古屋市港区二丁目9番31号

荷姿:船舶(ハッチカバー)

添付資料5のとおり【運搬請負者】

積替·保管施設:愛知海運株式会社

愛知県名古屋市船見町57番地地先

陸運:㈱東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

荷姿:ダンプトラック+シート掛け

添付資料4のとおり【運搬請負者】

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類 :分別等処理施設



平成28年 8月 30日

東京都知事

東京都港区赤坂八丁日4番3号 青山シビルエンジニヤリング株式会社 届出者 代表取締役 安部 徹也



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次の とおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	世田谷区玉川2丁目28番10号(住居表示) 世田谷区玉川二丁目1496番2、1497番1、1498番1(地番)	
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	武	
汚染土壌の体積	256.15㎡(砒素:43.75㎡、セレン:142.40㎡、鉛:70.0㎡) ※詳細は添付書類3のとおり	
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)及び海運 ※詳細は添付書類4のとおり	
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー	
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー	
汚染土壌を処理する施設の所 生地	愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1(分別等処理施設)	
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年9月13日	
汚染土壌の搬出完了予定日	平成28年9月30日	1
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年10月15日	1
汚染土壌の処理完了予定日	平成28年10月30日	
軍搬の用に供する自動車等の 東用者の氏名又は名称及び連 格先	※添付書類5のとおり	· · · ·
資替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え を行う場合に限る。)	東洋埠頭株式会社川崎支店 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1愛知海運株式会社八号地現業所 名古屋市港区船見町57番地	
(保管施設を用いる場合に限	·東洋埠頭株式会社川崎支店 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 ·愛知海運株式会社八号地現業所 名古屋市港区船見町57番地	第

1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名 (法人にあってはその代表者の氏名) を記載し、押印することに代えて、本人 (法 人にあってはその代表者) が署名することができる。

連絡先 青山シビルエンジニヤリング㈱ 担当: 03-3404-7311 大豊建設株式会社:担当:



汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

世田谷区玉川2丁目28番10号(住居表示)

世田谷区玉川二丁目 1496 番 2、1497 番 1、1498 番 1 (地番)

基準不適合土壌 砒素及びその化合物(溶出量) セレン及びその化合物(溶出量) 鉛及びその化合物(溶出量)

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

陸 運:株式会社 東昇【運搬請負者】

東京都江戸川区東葛西 6-17-10 Jビル4F

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:愛知海運 株式会社【運搬請負者】

名古屋市港区名港二丁目9番31号

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 明立【運搬請負者】

愛知県瀬戸市萩殿町二丁目 117 番地

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年 9月/6日

東京都知事 殿

届出者

品川区上大崎3丁目8番3号 株式会社東京カンテイ

代表取締役社長 松村 優一郎



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

のとおり届け出ます。		
要措置区域等の所在地	大田区矢口三丁目24番1号(住居表示) 大田区矢口三丁目131番2、131番3、141番、695番1 の各一部(地番)	
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	シアン (土壌溶出量基準不適合) 鉛 (土壌含有量基準不適合) ※詳細は添付書類 1 のとおり	
汚染土壌の体積	た。	
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり	
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー	
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	株式会社東立テクノクラシー 本社事業所	
汚染土壌を処理する施設の所 在地	愛知県瀨戸市山路町87番3、118番1(分別等処理)	
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年 10月 1日	
汚染土壌の搬出完了予定日	平成28年 10月 31日	
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年 11月 29日	
汚染土壌の処理完了予定日	平成29年 1月 20日 28 9 16	
運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 絡先	※添付書類4、5のとおり	1
積替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え を行う場合に限る。)	氏名:東洋埠頭株式会社 住所:神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 氏名:愛知海連株式会社 八号地現業所 住所:愛知県名古屋市港区船見町57番地地先 ※添付書類6、7のとおり	
者の氏名又は名称及び連絡先	氏名:東洋埠頭株式会社 住所:神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 氏名:愛知海運株式会社 八号地現業所 住所:愛知県名古屋市港区船見町57番地地先 ※添付書類6、7のとおり	

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。 (本) ママカンテイ

添付書類3 汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

大田区矢口三丁目24番1号(住居表示)

大田区矢口三丁目 131番 2、131番 3、141番、695番 1 の各一部(地番)

シアン (溶出量)、鉛 (含有量) 基準不適合土壌

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

愛知県瀬戸市山路町 134番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替,保管施設:東洋埠頭株式会社

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:船舶(ハッチカバー付)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

愛知県瀬戸市山路町 184 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年

TEL: 03-6451-0309

東京都知事殿

届出者

東京都港区芝4丁目8番2号 青木あすなろ建設株式会社 東京建築4

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

	東京都目黒区中目黒2丁目2番1号 (住居表示)
要措置区域等の所在地	東京都目黒区中目黒2丁目31番2の一部お店園場前37目98番5の一部
	同丁目31番4の一部、同丁目283番3の一部(地番表示)
汚染土壌の特定有害物質によ	鉛(土壌含有量基準不適合)、水銀(土壌溶出量基準不適合)
る汚染状態	※詳細は添付書第1のとおり
man I say a state	124.99m³ (s 4m³、鉛および水銀:5 m³3)
汚染土壌の体積	※詳細は添付書類 とおりが
	鉛:陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運(自動車)
汚染土壌の運搬の方法	外やトバナ組・除滞(白動車)
	※詳細は添付書類3のとおり 78 0 15
汚染土壌を運搬する者の氏名	
又は名称	株式会社東立テクノクラシー 8環改化製第 106
汚染土壌を処理する者の氏名	鉛:株式会社東立テクノクラシー 環境局環境改善
又は名称	船および水銀:早来工営株式会社
汚染土壌を処理する施設の所	鉛;分別等処理施設 愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
在地	鉛および水銀: 浄化等処理施設 神奈川県川崎市川崎区扇町6-1
 汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年9月
汚染土壌の搬出完了予定日	平成29年3月
汚染土壌の運搬完了予定日	平成29年4月30日
汚染土壌の処理完了予定日	平成29年5月30日
運搬の用に供する自動車等の	□ ************************************
所有者の氏名又は名称及び連	添付書類4、5のとおり 環境局環境改善部
絡先	化学物質対策課
積替えを行う場所の所在地並	鉛:東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
びに所有者の氏名又は名称及	# 이번 Harrior (젊어) 환경 전쟁 하다는 전 이 트립스 이 아이트로 되었다. Hall Halle Hall Halle Halle Halle Halle Halle Halle Halle Hall
び連絡先(運搬の際、積替え	[10] [10] [10] [10] [10] [10] [10] [10]
を行う場合に限る。)	
保管施設の所在地並びに所有	鉛:東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
者の氏名又は名称及び連絡先	#####################################
(保管施設を用いる場合に限る。)	※詳細は添付書類6、7のとおり

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

青木あすなろ建設株式会社 防衛目黒庁舎作業所 担当:

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

添付書類 3-① 汚染土壌の運搬の方法(鉛)

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都目黒区中目黒2 丁目2番1号 (住居表示) 東京都目黒区中目黒2 丁目31番2の一部、

同丁目31番4の一部、同丁目283番3の一部(地番表示)

基準不適合土壌鉛

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:船舶(ハッチカバー付)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社: 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

添付書類3-② 汚染土壌の運搬の方法(鉛および水銀)

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都目黑区中目黒2丁目2番1号 (住居表示)

東京都目黒区中目黒2丁目31番2の一部、

同丁目31番4の一部、同丁目283番3の一部(地番表示)

基準不適合土壌鉛および水銀

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町134番地1

荷 姿: ダンプトラック+フレキシブルコンテナ

処理施設:早来工営 株式会社 川崎工場

神奈川県川崎市川崎区扇町 6-1

種 類: 浄化等処理施設

処理方法: 浄化 (抽出 洗浄処理)

3-2. 運搬体制

運搬受託者:東立テクノクラシー

協力会社及び使用する、

自動車等の一覧は、添付書類4のとおり。

3-3. 運搬等の方法

- ①運搬に伴う有害物質等の飛散等及び地下浸透を防止するための措置
 - ・既設のアスファルト舗装および砕石については撤去せず、タイヤへの汚染土壌の付着を防止 する。なお、汚染土壌が付着した場合は、敷地内において、タイヤの洗浄を行う。
 - ・掘削し、積み込む汚染土壌については、適宜散水し、粉じんの飛散を防止する。
 - ・雨天時や強風時は、現場での積み込み作業を行わない。
- ②運搬に伴う悪臭、騒音及び振動による生活環境保全上への支障を防ぐ措置
 - ・積み込み時には、低騒音型かつ低振動型の建設機械を使用する。
 - ・使用する運搬車両の最大積載重量及び法定速度を順守する。

平成 28年 8月 26日

A

東京都知事 殿

東京都世田谷区上馬4丁目26番4号 小俣建設工業株式会社 届出者 代表取締役社長 清水 幹夫



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次 のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	東京都北区王子本町三丁目2番(住居表示)3番6の一部(地番表示) 2巻1.3番4.
汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	鉛(土壌含有量基準不適合) ※詳細は添付書類1のとおり
汚染土壌の体積	700㎡ ※詳細は添付書類2のとおり
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運(自動車) ※詳細→系付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	恒運 図 対会社 山建 ②株式会社 明立 海運 型 株式会社 (株) 東立テクノクラシー
	株式会社 東エテクノクラシー (本社事業所)
汚染土壌を処理する施設の所 在地	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 28年 9月 12日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 28年 9月 22日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 28年 10月 22日
汚染土壌の処理完了予定日	平成 28年 11月 30日
運搬の用に供する自動車等の 所有者の氏名又は名称及び連 絡先	添付書類4、5のとおり
積替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え	東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先 ※詳細は添付書類6、7のとおり
を行う場合に限る。) 保管施設の所在地並びに所有 者の氏名又は名称及び連絡先	東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1 愛知海海珠式会社 名士屋市港区公園町57米地地生
(保管施設を用いる場合に限	※詳細は添付書類6、7のとおり

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

> 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法 人にあってはその代表者)が署名することができる。

〈連絡先〉小俣建設工業株式会社 現場事務所 担当:

る。)

化學物質対策認

添付書類3 汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都北区王子本町三丁目2番(住居表示)3番6の一部(地番表示)

基 準 不 適 合 土 壤 鉛(土壤含有量基準不適合)

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー【運搬受託者】

愛知県瀬戸市山路町 134 番地 1

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

陸 運:株式会社 山建【運搬請負者】

神奈川県川崎市幸区南幸町3丁目75番1号

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設: 東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:愛知海運 株式会社【運搬請負者】

名古屋市港区名港二丁目 9番 31号

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 明立【運搬請負者】

愛知県瀬戸市萩殿町二丁目 117 番地

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成28年 8 月 ン分日

東京都知事殿

東京都港区港南2丁目15番2号 届出者 株式会社 大林組 代表取締役社長 白石 達



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

		.	
要措置区域等の所在地	港区虎ノ門一丁目211番3の一部、同番7の一部、同番19、 227番7の一部、同番16、228番1の一部、同番12の一部		
- 汚染土壌の特定有害物質によ る汚染状態	 鉛(土壌含有量基準不適合) ※詳細は添付書類1のとおり		
汚染土壌の体積	179.4m³ ※詳細は添付書類2のとおり		
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)⇒海運(船舶)⇒陸運(自動車) ※詳細は添付書類3のとおり		
汚染土壌を運搬する者の氏名 又は名称	株式会社 東立テクノクラシー		
汚染土壌を処理する者の氏名 又は名称	株式会社 東立テクノクラシー (本社事業所)		
汚染土壌を処理する施設の所 在地	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1		
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成28年 9月,5月		
汚染土壌の搬出完了予定日	平成28年 /2 月 支		
汚染土壌の運搬完了予定日	平成28年 /2 月 31日	23	
汚染土壌の処理完了予定日	平成28年 12 月 31日 28-環費化過激		_
運搬の用に供する自動車等の	No. 20 Company of the state of	90	
使用者の氏名又は名称及び連 絡先	※詳細は旅行書類4、5のとおり 環境局環境 化学物質対	文谱、	部
積替えを行う場所の所在地並 びに所有者の氏名又は名称及 び連絡先(運搬の際、積替え を行う場合に限る。)	日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先 ※詳細は添付書類6、7のとおり		
保管施設の所在地並びに所有 者の氏名又は名称及び連絡先 (保管施設を用いる場合に限	日栄産業株式会社 東京都大田区京浜島3-5-2 愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先		

備考1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

<連絡先>株式会社大林組 東京本店 虎ノ門一丁目工事事務所 担当 TEL:03-6457-9023

添付書類3 汚染土壌の運搬の方法

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

(地番表示)

港区虎ノ門一丁目211番3の一部、同番7の一部、同番19、227番7の一部、227番16

基準不適合土壌鉛(含有)

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:日栄産業株式会社

東京都大田区京浜島 3-5-2

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:船舶 (ハッチカバー)

積替·保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成 28年 8月 8日

東京都知事 殿

届出者

^{東京都港区新橋4丁目24番11号} 田中建設工業株式会社

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

のとわり曲り山まり。	
要措置区域等の所在地	文京区小石川一丁目4番34の一部、4番53の一部、416多
汚染土壌の特定有害物質によ	
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり
汚染土壌の体積	174. 4m3 (鉛)
行来工場の体質	※詳細は添付書類2のとおり
海外 上核の関係の十分	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車)
汚染土壌の運搬の方法	※詳細は添付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名	
又は名称	株式会社 東立テクノクラシー
汚染土壌を処理する者の氏名	株式会社 東立テクノクラシー
又は名称	(本社事業所)
汚染土壌を処理する施設の所	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
在地	
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 28 年 9 月 / 日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 28 年 /2 月20 日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 25年 /月19日 28. 8. 08
汚染土壌の処理完了予定日	平成29年2月22日 28環戊化穀第 81 号
運搬の用に供する自動車等の	環燒局環境改善部
使用者の氏名又は名称及び連	
絡先	
積替えを行う場所の所在地並	東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
びに所有者の氏名又は名称及	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町 5 7 番地地先
び連絡先(運搬の際、積替え	※詳細は添付書類6、7のとおり
を行う場合に限る。)	
保管施設の所在地並びに所有	東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
者の氏名又は名称及び連絡先	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先
(保管施設を用いる場合に限	※詳細は添付書類6、7のとおり
ప.)	

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

<連絡先>

日中建設工業株式会社		
	相当・	TRIT.

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都文京区小石川一丁目4番34の一部、4番53の一部 (地番表示)

基準不適合土壌

鉛

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成 28年 8月 8日

東京都知事 殿

届出者

東京都港区新橋4丁目24番11号 田中建設工業株式会社

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

	그는 그 그는 것이 살아보고 있는 점점 화면에 가장 한 점을 가고 있다면 하는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이다.	
要措置区域等の所在地	文京区小石川一丁目4番98の一部、外19等	
汚染土壌の特定有害物質によ	鉛(土壌溶出量基準不適合)砒素(土壌溶出量基準不適合)	
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり	
New Market	361.2m3 (砒素:172.2m3、鉛+砒素:189.0m3)	
汚染土壌の体積	※詳細は添付書類2のとおり	
Arr Nr.	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車)	
汚染土壌の運搬の方法	※詳細は添付書類3のとおり	
汚染土壌を運搬する者の氏名		
又は名称	株式会社 東立テクノクラシー	
汚染土壌を処理する者の氏名	株式会社 東立テクノクラシー	
又は名称	(本社事業所)	
汚染土壌を処理する施設の所	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1	
在地		
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 28年 10月 6日	
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 28年 /2月 20日	
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 29年 1月 19日 / 28. 8. 08	
汚染土壌の処理完了予定日	平成 29年 2月 28日 28日 28日 80 号	
運搬の用に供する自動車等の	A Alterd (Brade)	
使用者の氏名又は名称及び連	添付書類4、5のとおり 環境局環境改善部	
絡先	The second of th	
積替えを行う場所の所在地並	東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1	
びに所有者の氏名又は名称及	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先	
び連絡先(運搬の際、積替え	※詳細は添付書類6、7のとおり	
を行う場合に限る。)		
保管施設の所在地並びに所有	7 東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1	
者の氏名又は名称及び連絡先	爱知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先	
a time dada for more to provide the born A. S. Switze	※詳細は添付書類6、7のとおり	
(保管施設を用いる場合に限		

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表者)が署名することができる。

-	連續		4	•
~	781 1	~~	*	>
`	A-12-7	194 2	-	_

田中建設工業株式会社 担当

TEL:

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都文京区小石川一丁目4番98の一部 (地番表示)

基準不適合土壌

鉛、砒素

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成 29年 3月 13日

東京都知事 殿

東京都豊島区駒込1丁目8番11号 届出者 東鉄工業株式会社東京建築支店

土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌 のとおり届け出ます。

and the last war a labeled on the fact for the	東京都品川区広町二丁目3721番1の一部、3832番の一部、389
要措置区域等の所在地	番の一部、3899番の一部、3900番の一部
汚染土壌の特定有害物質によ	鉛 (土壤含有量基準不適合)
る汚染状態	※詳細は添付書類1のとおり
汚染土壌の体積	220m3(鉛)
75条工设心体值	※詳細は添付書類2のとおり
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)→海運(船舶)→陸運(自動車)
行朱工褒の進脈の刀伝	※詳細は添付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名	 株式会社 東立テクノクラシー
又は名称	
汚染土壌を処理する者の氏名	株式会社 東立テクノクラシー
又は名称	(本社事業所)
汚染土壌を処理する施設の所	分別等処理施設:愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1
在地	
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成29年 4月 3日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成29年 4月17日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成29年 5月16日
汚染土壌の処理完了予定日	平成29年 6月30日
運搬の用に供する自動車等の	[1] [2] 소문 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
使用者の氏名又は名称及び連	添付書類4、5のとおり
絡先	
	東洋埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町13-1
びに所有者の氏名又は名称及	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町57番地地先
び連絡先(運搬の際、積替え	※詳細は添付書類6、7のとおり
を行う場合に限る。)	
保管施設の所在地並びに所有	事とは、「たた」、「利力」とは、「しょう」というという。 こうしょう しょうしょう しょうしょ しょくしょく しょくしょく
	愛知海運株式会社 名古屋市港区船見町 5 7 番地地先
(保管施設を用いる場合に限	※詳細は添付書類6、7のとおり
ప.)	

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名 (法人にあってはその代表者の氏名) を記載し、押印することに代えて、本人 (法

人にあってはその代表者) が署名することができる。

<連絡先>

東鉄工業株式会社 担当:

TEL: 03-3381-8903 8

3-1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都品川区広町二丁目 3721 番 1 の一部、3832 番の一部、3898 番の一部、3899 番の一部、3900 番の一部 (地番表示)

基準不適合土壌 鉛

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

積替・保管施設:東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町 13-1

海 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿:船舶(ハッチカバー)

積替・保管施設:愛知海運 株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町 57 番地地先

陸 運:株式会社 東立テクノクラシー

荷 姿: ダンプトラック+シート掛け

処理施設:株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

平成 29年 2月 6日

東京都知事 殿

東京都品川区西大井1-5-20 届出者 大成建設株式会社 (仮称)ニコン大井製作所作業月



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	東京都品川区西大井一丁目6番3号(住居表示) 東京都品川区西大井一丁目5447番1ほか30筆(地番表示)
汚染土壌の特定有害物質による 汚染状態	鉛、砒素、ふっ素、ほう素、シアン、六価クロム、水銀 トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン (土壌含有量・溶出量基準不適合) ※詳細は添付書類1のとおり
汚染土壌の体積	9525.68㎡ ※詳細は添付書類2のとおり
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)海運(船舶) ※詳細は添付書類3のとおり
汚染土壌を運搬する者の氏名又 は名称	YAMAテック株式会社
汚染土壌を処理する者の氏名又 は名称 汚染土壌を処理する施設の所在 地	① 株式会社ジー・イーテクノス横浜事業所 ② ケイエスライン株式会社 香取土壌浄化施設 ③ 株式会社東立テクノクラシー 本社事業所 ④ 株式会社サン・ビック 半田事業所 ⑤ 三井商事株式会社 「第1 日本 「第2 日本 「第3 日本 「第4 日本 「第4 日本 「第5 日本 「第6 日本 「第
汚染土壌の搬出の着手予定日	⑥ 愛媛県東温市河之内字大小屋乙628番37、815番45、628番1平成 29 年 3月 /日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成 29年 8月 15日
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 29 年 8月 18日
汚染土壌の処理完了予定日	平成 29年 8月 3/日
運搬の用に供する自動車等の所 有者の氏名又は名称及び連絡先	添付書類4のとおり
	① 日興サービス株式会社川崎営業所 川崎市川崎区大川町1-10 ② 東洋埠頭株式会社川崎支店 川崎市川崎区扇町13-1 ③ 愛知海運株式会社八号地現業所 名古屋市港区船見町57番地地先 ④ 三井埠頭株式会社 神奈川県川崎市川崎区扇町9-1 ⑤ 東予港 愛媛県西条市北条地先 北条岸壁 ※詳細は添付資料6のとおり
保管施設の所在地並びに所有者 の氏名又は名称及び連絡先(保 管施設を用いる場合に限る。)	Les Meldudakking and fine that went the street and a

備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあってはその代表

る。

29. 2. - 6 28環改化搬第 175 号 環境局環境改善部 化学物質対策課

汚染土壌の運搬の方法(1) (積替・保管無し)

1. 運搬フロー図

形質変更時要届出区域:

東京都品川区西大井一丁目5447番1ほか30筆(地番表示)

鉛、砒素、ふっ素、ほう素、シアン、六価クロム、水銀 テトラクロロエチレン、トリクロロエチレン (溶出量基準不適合土壌、含有量基準不適合土壌)

【運搬受託者】

YAMAテック株式会社

荷姿:直積み+浸透防止シート等又は密閉式車両 フレコンバック+浸透防止シート等又は密閉式車両

【処理施設】

株式会社ジー・イーテクノス 横浜事業所神奈川県横浜市神奈川区恵比須町8種類:分別等処理施設 処理方法:異物除去、含水率調整 汚染土壌処理業許可第0850001002号

【処理施設】

ケイエスライン株式会社 番取土壌浄化施設 千葉県香取郡多古町千田字裏山56番ほか 種類:分別等処理施設 処理方法:浄化(抽出-洗浄処理) 汚染土壌処理業許可第0121001003号

【処理施設】

株式会社サン・ビック 半田事業所 愛知県半田市日東町1番8 種類: 浄化等処理施設 処理方法: 浄化(分解-熟分解) (抽出-洗浄処理) 汚染土壌処理業許可第0231001002号

【処理施設】

三井商事株式会社

千葉県八千代市上高野宇南田台485番地2ほか

種類:浄化等処理施設

処理方法:浄化

污染土壤処理業許可第0121001001号

【処理施設】

株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所 愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1 種 類:分別等処理施設 処理方法:異物除去、含水率調整 汚染土壤処理業許可第0231001003号

【処理施設】

オオノ開發株式会社 東温事業所 愛媛県松山市東温市河之内宇大小屋乙628-1

628-37, 815-45

種 類:埋立·浄化·分別等処理施設 処理方法:管理型埋立、熱分解、洗浄処理 異物除去

污染土壤処理業許可第0231001003号

汚染土壌の運搬の方法(2) (積替・保管有り)

1. 運搬フロー図①

形質変更時要届出区域:

東京都品川区西大井一丁目5447番1ほか30筆(地番表示)

鉛、砒素、ふっ素、ほう素、シアン、六価クロム (溶出量基準不適合土壌、含有量基準不適合土壌)

【運搬受託者】(陸運)

YAMAテック株式会社

千葉県千葉市稲毛区穴川2-9-13

荷姿:直積み+浸透防止シート等

【積替·保管施設】

日興サービス株式会社 川崎事業所 神奈川県川崎市川崎区大川町5-7

【運搬請負者】(海運)

愛知海運株式会社

愛知県名古屋市港区名港二丁目9番31号

荷姿:船舶(ハッチカバー付)

【積替·保管施設】

愛知海運株式会社 八号地現業所名古屋市港区船見町57番地地先

【運搬請負者】(陸運)

株式会社明立

愛知県瀬戸市萩殿町二丁目117番地

荷姿:ダンプトラック+浸透防止シート等

【処理施設】

株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

処理方法: 異物除去、含水率調整

汚染土壤処理業許可第0231001003号

形質変更時要届出区域:

|東京都品川区西大井一丁目5447番1ほか30筆(地番表示)

鉛、砒素、ふっ素、ほう素、シアン、六価クロム (溶出量基準不適合土壌、含有量基準不適合土壌)

【運搬受託者】(陸運)

YAMAテック株式会社

千葉県千葉市稲毛区穴川2-9-13

荷姿:直積み十漫透防止シート等

【積替·保管施設】

東洋埠頭株式会社 川崎支店

神奈川県川崎市川崎区扇町13-1

【運搬請負者】(海運)

愛知海運株式会社

愛知県名古屋市港区名港二丁目9番31号

荷姿:船舶(ハッチカバー付)

【積替·保管施設】

愛知海運株式会社 八号地現業所

名古屋市港区船見町57番地地先

【運搬請負者】(陸運)

株式会社明立

愛知県瀬戸市萩殿町二丁目117番地

荷姿:ダンプトラック+浸透防止シート等

【処理施設】

株式会社 東立テクノクラシー 本社事業所

愛知県瀬戸市山路町87番3、118番1

種 類:分別等処理施設

処理方法:異物除去、含水率調整

污染土壤処理業許可第0231001003号

形質変更時要届出区域:

東京都品川区西大井一丁目5447番1ほか30筆(地番表示)

鉛、砒素、ふっ素、ほう素、シアン、六価クロム (溶出量基準不適合土壌、含有量基準不適合土壌)

【運搬受託者】(陸運)

YAMAテック株式会社

千葉県千葉市稲毛区穴川2-9-13

荷姿:直積み+浸透防止シート等

【積替·保管施設】

三井埠頭株式会社

神奈川県川崎市川崎区扇町9-1

【運搬請負者】(海運)

西瀧海運株式会社

大分県津久見市港町2-18

荷姿:船舶(ハッチカバー付)

【積替施設】

東予港

愛媛県西条市北条地先 北条岸壁

【運搬請負者】(陸運)

大王海運株式会社

愛媛県四国中央市中之庄町1693

荷姿:バラ+浸透防止シート等

フレコン+浸透防止シート等

【処理施設】

オオノ開發株式会社 東温事業所

受媛県松山市東温市河之内字大小屋乙628-1、628-37、815-45

種 類:埋立・浄化・分別等処理施設

処理方法:管理型埋立、熱分解、洗浄処理、異物除去

污染土壤処理業許可第0231001003号

7城2年 2月 9 1

東京都知事殿

届出者



土壌汚染対策法第16条第1項の規定により、要措置区域等から搬出する汚染土壌について、次 のとおり届け出ます。

要措置区域等の所在地	(住居表示) 東京都港区虎ノ門二丁目地内 (地番表示) 東京都港区虎ノ門二丁目11番3、11番18、11番19
汚染土壌の特定有害物質による	ベンゼン(溶出量)、鉛(含有量)
汚染状態	(詳細は添付書類のとおり)
汚染土壌の体積	汚染土壌: 92,01 ㎡ (詳細は添付書類のとおり)
汚染土壌の運搬の方法	陸運(自動車)
汚染土壌を運搬する者の氏名又 は名称	株式会社サン・ビック東京事務所
汚染土壌を処理する者の氏名又 は名称	株式会社サン・ビック半田事業所
汚染土壌を処理する施設の所在	〒475-0033 愛知県半田市日東町1番地7
地	
汚染土壌の搬出の着手予定日	平成 29年 2 月 24日
汚染土壌の搬出完了予定日	平成了0年十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
汚染土壌の運搬完了予定日	平成 30年 29. 2 9
汚染土壌の処理完了予定日	平成 子/年 十
運搬の用に供する自動車等の使	環境局環境改善部
用者の氏名又は名称及び連絡先	詳細は添付資料のとおり 化学的質量素
積替えを行う場所の所在地並び	
に所有者の氏名又は名称及び連	
絡先(運搬の際、積替えを行う	
場合に限る。)	
保管施設の所在地並びに所有者	
の氏名又は名称及び連絡先(保	
管施設を用いる場合に限る。)	

[連絡先]

鹿島・大林建設工事共同企業体

メトロ日比谷線虎ノ門新駅(仮称) J V 工事事務所

担当 電話番号 03-6205-7481

1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。 備考

2 氏名(法人にあってはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、本人(法 人にあってはその代表者) が署名することができる。

1 運搬フロー図

形質変更時要届出区域

東京都港区虎ノ門二丁目11番3、11番18、11番19

ベンゼン及び鉛汚染土壌

陸運 : 株式会社サン・ビック

荷姿 : ダンプトラック + フレコンバッグ +シート掛け

処理施設 : 株式会社サン・ビック半田事業所

愛知県半田市日東町1番地7

種類 : 浄化等処理施設

処理方法 : 浄化-分解-加熱処理

2 運搬体制

運搬受託者 :株式会社サン・ビック

協力会社及び使用する車両等の一覧は、添付書類4のとおり