

処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量(成田最終処分場)

株式会社 タケエイ  
H30.4末 公開  
単位:t

産業廃棄物の種類	処分方法	H27.04	H27.05	H27.06	H27.07	H27.08	H27.09	H27.10	H27.11	H27.12	H28.01	H28.02	H28.03
ガラ陶、がれき類、廃プラ	埋立処分 (安定型)	3,557	1,503	4,317	4,811	5,142	5,060	4,880	4,743	5,173	2,066	1,316	1,257

産業廃棄物の種類	処分方法	H28.04	H28.05	H28.06	H28.07	H28.08	H28.09	H28.10	H28.11	H28.12	H29.01	H29.02	H29.03
ガラ陶、がれき類、廃プラ	埋立処分 (安定型)	624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

産業廃棄物の種類	処分方法	H29.04	H29.05	H29.06	H29.07	H29.08	H29.09	H29.10	H29.11	H29.12	H30.01	H30.02	H30.03
ガラ陶、がれき類、廃プラ	埋立処分 (安定型)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

成田最終処分場は、平成28年5月に埋立を終了しているため、それ以降の実績がありません。

また、平成30年2月20日に産業廃棄物最終処分場の廃止の確認を受けましたので、維持管理記録は平成30年2月までとなります。

**処理施設の維持管理記録（平成30年4月更新）**

＜安定型最終処分場の過去3年間分を記載＞

平成30年2月20日に産業廃棄物最終処分場の廃止の確認を受けましたので、  
維持管理記録は平成30年2月までとなります。

**■ 施設の点検** （平成27年4月～平成30年2月）

→ 詳細はこちら

**■ 残余の埋立容量** （年1回以上測定）

規定項目	測定年月日	測定結果
残余の埋立容量	平成28年3月31日	10,350m <sup>3</sup>
	平成28年4月30日	0m <sup>3</sup>
	平成29年3月31日	0m <sup>3</sup>

**■ 展開検査の実施状態** （平成27年4月～平成30年2月）

## ・ 各月ごとの実施回数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
平成27年度	428回	176回	556回	617回	652回	652回	633回	585回	604回	267回	191回	129回
平成28年度	75回	0回										
平成29年度	0回	/										

- ・ 成田最終処分場は平成28年5月に埋立を終了しているため、それ以降の展開検査は実施しておりません。
- ・ 安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日  
無し

## ■ 水質検査の実施状況と措置

(年1回以上測定)

	規定項目	地下水			浸透水
平成 27 年	採取場所	→ 詳細はこちら			
	採取日	平成27年4月3日			平成27年4月3日
	分析結果が得られた日	平成27年4月27日			平成27年4月27日
	分析結果	→ 詳細はこちら			
	異状の有無	有 <input checked="" type="radio"/> 無			
	必要な措置を講じた年月日とその内容				

	規定項目	地下水			浸透水
平成 28 年	採取場所	→ 詳細はこちら			
	採取日	平成28年4月14日			平成28年4月14日
	分析結果が得られた日	平成28年4月27日			平成28年4月27日
	分析結果	→ 詳細はこちら			
	異状の有無	有 <input checked="" type="radio"/> 無			
	必要な措置を講じた年月日とその内容				

	規定項目	地下水			浸透水
平成 29 年	採取場所	→ 詳細はこちら			
	採取日	平成29年4月6日 平成29年4月13日			平成29年4月13日
	分析結果が得られた日	平成29年4月24日 平成29年4月28日			平成29年5月8日
	分析結果	→ 詳細はこちら			
	異状の有無	有 <input checked="" type="radio"/> 無			
	必要な措置を講じた年月日とその内容				

## ■ 浸透水のBOD検査の実施状況と措置

(平成27年4月～平成30年2月)

→ 詳細はこちら

点検結果(調整池・外周仕切設備)  
成田事業所

平成27年4月1日～4月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前縁の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成27年5月1日～5月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
点検日	5月3日・4日・5日・6日及び 日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成27年6月1日～6月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成27年7月1日～7月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成27年8月1日～8月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
点検日	8月13日、14日、15日 及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成27年9月1日～9月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								

点検結果(調整池・外周仕切設備)  
成田事業所

平成27年10月1日～10月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前縁の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成27年11月1日～11月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前縁の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成27年12月1日～12月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前縁の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜及び12月31日 を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年1月1日～1月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前縁の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	1月1日～3日及び 日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年2月1日～2月29日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前縁の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年3月1日～3月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前縁の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								

点検結果(調整池・外周仕切設備)  
成田事業所

平成28年4月1日～4月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前壊の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年5月1日～5月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前壊の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	5月3日・4日・5日及び 日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年6月1日～6月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前壊の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年7月1日～7月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前壊の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年8月1日～8月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前壊の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	8月13日、15日 及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年9月1日～9月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面前壊の有無	繋ぎ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	9月19日及び 日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								

点検結果(調整池・外周仕切設備)  
成田事業所

平成28年10月1日～10月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	緊き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年11月1日～11月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	緊き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成28年12月1日～12月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	緊き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜及び12月31日 を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年1月1日～1月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	緊き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	1月1日～4日,9日,28日 及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年2月1日～2月28日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	緊き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜及び2月11日 を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年3月1日～3月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	緊き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜及び3月11日,20日 を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日と その内容								
※異常が認められた場合に記入								

## 点検結果(調整池・外周仕切設備)

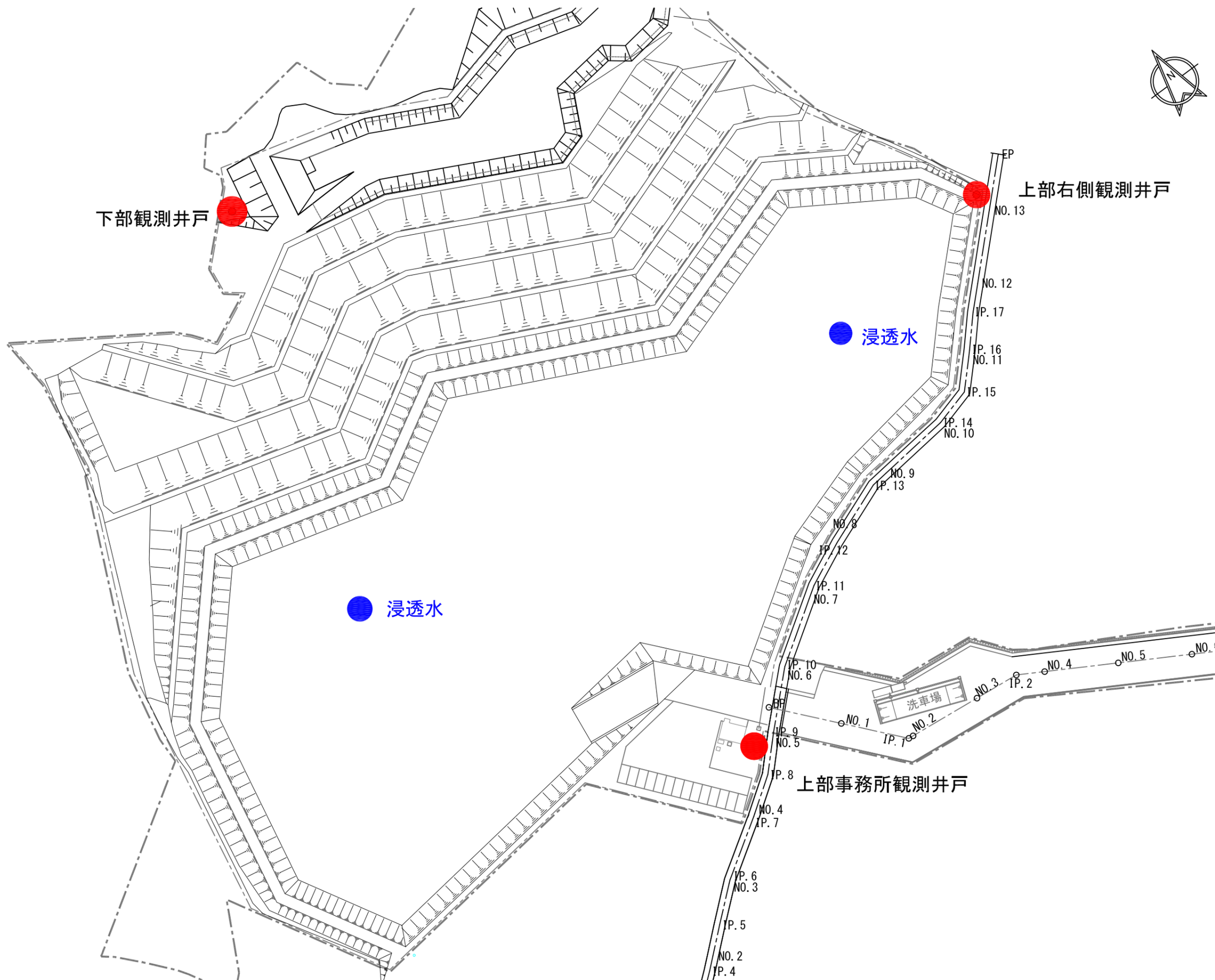
成田事業所

平成29年4月1日～4月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	日曜及び4月1日、15日、22日、29日を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年5月1日～5月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	5月3日・4日・5日・6日・20日・27日及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年6月1日～6月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	6月3日・10日・17日・24日及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年7月1日～7月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	7月1日・15日・17日・22日及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年8月1日～8月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	8月11日・14日・15日及び土、日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年9月1日～9月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁き目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	9月18日及び土、日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								

点検結果(調整池・外周仕切設備)  
成田事業所

平成29年10月1日～10月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁ざ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	10月9日・14日・21日及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年11月1日～11月30日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁ざ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	11月3日・23日及び土、日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成29年12月1日～12月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁ざ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	12月30日以外の土曜日及び日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成30年1月1日～1月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁ざ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	1月1日～4日・8日及び土、日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成30年2月1日～2月28日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁ざ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日	2月12日及び土、日曜を除く毎日							
異状の有無	有・(無)							
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								
平成30年3月1日～3月31日	調整池点検確認			外周仕切設備点検確認				
	ゴミの有無	水位	その他	ゴミの有無	法面崩壊の有無	繁ざ目(クラック)	U字溝・水路の亀裂の有無	その他
点検日								
異状の有無								
必要な措置を講じた年月日とその内容								
※異常が認められた場合に記入								

# モニタリング位置図 【成田最終処分場】



## 水質検査結果（成田最終処分場）

（単位：mg/L）

試料種類		地下水			浸透水
試料採取場所		上部事務所観測井戸	上部右側観測井戸	下部観測井戸	
採取年月日		平成27年4月3日	平成27年4月3日	平成27年4月3日	平成27年4月3日
分析結果が得られた日		平成27年4月27日	平成27年4月27日	平成27年4月27日	平成27年4月27日
1	アルキル水銀	不検出	不検出	不検出	不検出
2	総水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
3	カドミウム	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	鉛	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
5	六価クロム	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
6	砒素	0.002	0.005	0.004	0.009
7	全シアン	不検出	不検出	不検出	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出	不検出	不検出	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
10	テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
11	ジクロロメタン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
12	四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
13	1, 2-ジクロロエタン	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
14	1, 1-ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
15	1, 2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	1, 1, 1-トリクロロエタン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
17	1, 1, 2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
18	1, 3-ジクロロプロペン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
19	チウラム	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
20	シマジン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
21	チオベンカルブ	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
22	ベンゼン	<0.001	0.002	0.002	<0.001
23	セレン	<0.002	<0.002	<0.002	0.002
24	塩化ビニルモノマー	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
25	1, 4-ジオキサン	0.029	0.034	0.032	<0.005

## 水質検査結果（成田最終処分場）

（単位：mg/L）

試料種類		地下水			浸透水
試料採取場所		上部事務所観測井戸	上部右側観測井戸	下部観測井戸	
採取年月日		平成28年4月14日	平成28年4月14日	平成28年4月14日	平成28年4月14日
分析結果が得られた日		平成28年4月27日	平成28年4月27日	平成28年4月27日	平成28年4月27日
1	アルキル水銀	不検出	不検出	不検出	不検出
2	総水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
3	カドミウム	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	鉛	<0.002	<0.002	<0.002	0.009
5	六価クロム	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
6	砒素	0.001	0.004	<0.001	0.004
7	全シアン	不検出	不検出	不検出	不検出
8	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出	不検出	不検出	不検出
9	トリクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
10	テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
11	ジクロロメタン	<0.002	<0.002	0.002	<0.002
12	四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
13	1, 2-ジクロロエタン	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
14	1, 1-ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
15	1, 2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	1, 1, 1-トリクロロエタン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
17	1, 1, 2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
18	1, 3-ジクロロプロペン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
19	チウラム	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
20	シマジン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
21	チオベンカルブ	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
22	ベンゼン	<0.001	0.001	<0.001	<0.001
23	セレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
24	塩化ビニルモノマー	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
25	1, 4-ジオキサン	0.022	0.025	0.028	<0.005

## 水質検査結果（成田最終処分場）

（単位：mg/L）

試料種類	地下水			浸透水
	上部事務所観測井戸	上部右側観測井戸	下部観測井戸	
試料採取場所	上部事務所観測井戸	上部右側観測井戸	下部観測井戸	
採取年月日	平成29年 4月 6日	平成29年 4月 6日	平成29年 4月 13日	平成29年4月13日
分析結果が得られた日	平成29年 4月24日	平成29年 4月24日	平成29年 4月28日	平成29年5月8日
1 アルキル水銀	不検出	不検出	不検出	不検出
2 総水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
3 カドミウム	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 鉛	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
5 六価クロム	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
6 砒素	0.001	0.004	<0.001	0.003
7 全シアン	不検出	不検出	不検出	不検出
8 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出	不検出	不検出	不検出
9 トリクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
10 テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
11 ジクロロメタン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
12 四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
13 1, 2-ジクロロエタン	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
14 1, 1-ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
15 1, 2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16 1, 1, 1-トリクロロエタン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
17 1, 1, 2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
18 1, 3-ジクロロプロペン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
19 チウラム	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006
20 シマジン	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
21 チオベンカルブ	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
22 ベンゼン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
23 セレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
24 クロロエチレン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
25 1, 4-ジオキサン	0.023	0.023	0.040	<0.005

■浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1測定) [規12条の7の5 6木及びへ]

●平成27年4月記録簿 作成日:平成27年5月9日

採取場所	成田処分場
採取日	4月3日
分析結果が得られた日	4月27日
BOD <sup>※1</sup>	10.0
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年10月記録簿 作成日:平成27年11月2日

採取場所	成田処分場
採取日	10月14日
分析結果が得られた日	10月27日
BOD <sup>※1</sup>	7.5
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年5月記録簿 作成日:平成27年6月3日

採取場所	成田処分場
採取日	5月12日
分析結果が得られた日	5月25日
BOD <sup>※1</sup>	2.1
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年11月記録簿 作成日:平成27年12月1日

採取場所	成田処分場
採取日	11月10日
分析結果が得られた日	11月21日
BOD <sup>※1</sup>	2.6
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年6月記録簿 作成日:平成27年7月2日

採取場所	成田処分場
採取日	6月9日
分析結果が得られた日	6月19日
BOD <sup>※1</sup>	9.8
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年12月記録簿 作成日:平成28年1月4日

採取場所	成田処分場
採取日	12月8日
分析結果が得られた日	12月21日
BOD <sup>※1</sup>	3.4
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年7月記録簿 作成日:平成27年8月3日

採取場所	成田処分場
採取日	7月8日
分析結果が得られた日	7月27日
BOD <sup>※1</sup>	11.0
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年1月記録簿 作成日:平成28年2月2日

採取場所	成田処分場
採取日	1月12日
分析結果が得られた日	1月27日
BOD <sup>※1</sup>	7.5
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年8月記録簿 作成日:平成27年9月2日

採取場所	成田処分場
採取日	8月5日
分析結果が得られた日	8月24日
BOD <sup>※1</sup>	4.5
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年2月記録簿 作成日:平成28年3月1日

採取場所	成田処分場
採取日	2月4日
分析結果が得られた日	2月22日
BOD <sup>※1</sup>	9.3
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成27年9月記録簿 作成日:平成27年10月2日

採取場所	成田処分場
採取日	9月8日
分析結果が得られた日	9月18日
BOD <sup>※1</sup>	1.0
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年3月記録簿 作成日:平成28年4月1日

採取場所	成田処分場
採取日	3月9日
分析結果が得られた日	3月23日
BOD <sup>※1</sup>	5.6
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

※1 いずれかを記載すること。 ※2 異常が認められた場合のみ記入すること。

■浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1測定) [規12条の7の5 6木及びへ]

●平成28年4月記録簿 作成日:平成28年5月2日

採取場所	成田処分場
採取日	4月14日
分析結果が得られた日	4月27日
BOD <sup>※1</sup>	4.9
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年10月記録簿 作成日:平成28年11月8日

採取場所	成田処分場
採取日	10月20日
分析結果が得られた日	11月4日
BOD <sup>※1</sup>	1.7
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年5月記録簿 作成日:平成28年6月7日

採取場所	成田処分場
採取日	5月20日
分析結果が得られた日	6月3日
BOD <sup>※1</sup>	<0.5
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年11月記録簿 作成日:平成28年12月1日

採取場所	成田処分場
採取日	11月1日
分析結果が得られた日	11月17日
BOD <sup>※1</sup>	2.2
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年6月記録簿 作成日:平成28年7月5日

採取場所	成田処分場
採取日	6月16日
分析結果が得られた日	6月30日
BOD <sup>※1</sup>	3.2
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年12月記録簿 作成日:平成29年1月5日

採取場所	成田処分場
採取日	12月7日
分析結果が得られた日	12月21日
BOD <sup>※1</sup>	2.3
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年7月記録簿 作成日:平成28年8月8日

採取場所	成田処分場
採取日	7月19日
分析結果が得られた日	8月5日
BOD <sup>※1</sup>	1.7
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年1月記録簿 作成日:平成29年2月1日

採取場所	成田処分場
採取日	1月12日
分析結果が得られた日	1月27日
BOD <sup>※1</sup>	2.9
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年8月記録簿 作成日:平成28年9月12日

採取場所	成田処分場
採取日	8月24日
分析結果が得られた日	9月10日
BOD <sup>※1</sup>	9.3
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年2月記録簿 作成日:平成29年3月1日

採取場所	成田処分場
採取日	2月8日
分析結果が得られた日	2月23日
BOD <sup>※1</sup>	4.4
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成28年9月記録簿 作成日:平成28年10月6日

採取場所	成田処分場
採取日	9月20日
分析結果が得られた日	10月5日
BOD <sup>※1</sup>	1.3
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年3月記録簿 作成日:平成29年4月3日

採取場所	成田処分場
採取日	3月8日
分析結果が得られた日	3月24日
BOD <sup>※1</sup>	10.0
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

※1 いずれかを記載すること。 ※2 異常が認められた場合のみ記入すること。

■浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1測定) [規12条の7の5 6木及びへ]

●平成29年4月記録簿 作成日:平成29年5月10日

採取場所	成田処分場
採取日	4月13日
分析結果が得られた日	5月8日
BOD <sup>※1</sup>	11.0
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年10月記録簿 作成日:平成29年11月1日

採取場所	成田処分場
採取日	10月12日
分析結果が得られた日	10月26日
BOD <sup>※1</sup>	2.8
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年5月記録簿 作成日:平成29年6月1日

採取場所	成田処分場
採取日	5月9日
分析結果が得られた日	5月23日
BOD <sup>※1</sup>	15.0
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年11月記録簿 作成日:平成29年12月1日

採取場所	成田処分場
採取日	11月17日
分析結果が得られた日	11月28日
BOD <sup>※1</sup>	1.6
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年6月記録簿 作成日:平成29年7月3日

採取場所	成田処分場
採取日	6月6日
分析結果が得られた日	6月20日
BOD <sup>※1</sup>	4.0
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年12月記録簿 作成日:平成30年1月15日

採取場所	成田処分場
採取日	12月14日
分析結果が得られた日	1月11日
BOD <sup>※1</sup>	3.7
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年7月記録簿 作成日:平成29年8月1日

採取場所	成田処分場
採取日	7月6日
分析結果が得られた日	7月21日
BOD <sup>※1</sup>	8.3
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成30年1月記録簿 作成日:平成30年2月1日

採取場所	成田処分場
採取日	1月12日
分析結果が得られた日	1月28日
BOD <sup>※1</sup>	1.7
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年8月記録簿 作成日:平成29年9月1日

採取場所	成田処分場
採取日	8月3日
分析結果が得られた日	8月23日
BOD <sup>※1</sup>	4.3
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成30年2月記録簿 作成日:平成30年3月1日

採取場所	成田処分場
採取日	2月8日
分析結果が得られた日	2月22日
BOD <sup>※1</sup>	2.3
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成29年9月記録簿 作成日:平成29年10月2日

採取場所	成田処分場
採取日	9月7日
分析結果が得られた日	9月22日
BOD <sup>※1</sup>	1.6
COD <sup>※1</sup>	—
異状の有無	無し
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	—

●平成30年3月記録簿

採取場所	
採取日	
分析結果が得られた日	
BOD <sup>※1</sup>	
COD <sup>※1</sup>	
異状の有無	
必要な措置を講じた年月とその内容 <sup>※2</sup>	

※1 いずれかを記載すること。 ※2 異常が認められた場合のみ記入すること。