

平成18年1月16日

産業廃棄物不法投棄について

岐阜市産業廃棄物不法投棄対策本部

1. 自主撤去の進捗状況等について

担当・問い合わせ先 環境事業部産業廃棄物特別対策室（内線6269）

先週中、ボーリング孔口での測定温度には、目立った変化はありませんでした。
また、引き続き最上部の覆土された廃棄物を対象として自主撤去作業を行わせています。

先週中（1月8日～1月14日）に撤去した廃棄物量は、955 m³でした。

- ・これまで（1月14日現在）の累計 39,571 m³
- ・前回報告時（1月7日現在）の累計 38,616 m³
- ・内訳（別紙のとおり）

なお、先週中、県外1社から新たな自主撤去の申し出がありました。これまでに提出された処理計画書による撤去申出量は、体積申し出分約39,000 m³、重量申し出分約22,000t（過去の実績1 m³=0.6 tにより体積に換算すると約36,000 m³に相当）の合計約75,000 m³となっています。

申し出事業者数・・・県外44社、県内37社、計81社
着手事業者数・・・県外37社、県内27社、計64社（の内数）
完了事業者数・・・県外22社、県内14社、計36社（の内数）

2. 産業廃棄物不法投棄対策検討委員会再生ビジョン部会主催勉強会の開催について

担当・問い合わせ先 環境事業部産業廃棄物特別対策室（内線6278）

岐阜市産業廃棄物不法投棄対策検討委員会再生ビジョン部会主催第7回勉強会を次のとおり開催します。

日時 平成18年2月5日（日）午後2時～午後3時30分（予定）
場所 北部コミュニティーセンター 大集会室
（岐阜市八代1-11-13）
内容 対策案について

自主撤去の実績

業者名	主要業種	善商への搬入時期	廃掃法許可	県名	撤去申出量 (m ³)	撤去申出量 (トン)	撤去量 (m ³)	完了
1	製造業・鉄鋼業	H13秋	中間処理業・収集運搬業	愛知	40		40	完了
2	建設業	H14秋～H16春	中間処理業・収集運搬業	愛知	1,001	1,280	1,734	
3	建設業	H13春～H14春	収集運搬業	岐阜	200	90	294	
4	製造業・鉄鋼業	H14春	中間処理業・収集運搬業	愛知		140	237	完了
5	建設業	H13夏～H15秋	収集運搬業	岐阜	260		180	
6	廃棄物処理業	H13秋～H15夏	中間処理業・収集運搬業	愛知	3,000		2,247	
7	廃棄物処理業	H13春～H15夏	中間処理業・収集運搬業	岐阜	900		340	
8	建設業	H12秋～H16春	収集運搬業	岐阜	1,200		836	
9	建設業	H11夏～H16春	中間処理業・収集運搬業	岐阜	1,000		707	
10	建設業	H12夏～H16春	収集運搬業	岐阜	4,000		1,150	
11	建設業	H13春～H14夏	なし	岐阜	150		190	完了
12	廃棄物処理業	H13春～H16春	中間処理業・収集運搬業	岐阜	300	600	354	
13	建設業	H11冬～H16春	収集運搬業	岐阜	1,000	480	1,107	
14	廃棄物処理業	H14夏～H15夏	中間処理業・収集運搬業	山梨		2,727	2,451	
15	建設業	H11冬～H16春	収集運搬業	岐阜	4,000		1,285	
16	廃棄物処理業	H15春	中間処理業・収集運搬業	東京	200		280	完了
17	建設業	H15冬～H16冬	収集運搬業	東京	160	108	249	
18	建設業	H16冬～H16春	中間処理業・収集運搬業	東京	80		80	完了
19	建設業	H11冬～H16春	収集運搬業	岐阜	300		134	
20	廃棄物処理業	H13冬～H16春	中間処理業・収集運搬業	愛知	500	165	649	
21	廃棄物処理業	H15春～H15秋	中間処理業・収集運搬業	滋賀	800		808	完了
22	廃棄物処理業	H14秋～H14冬	中間処理業・収集運搬業	埼玉	40		42	完了
23	建設業	H13春～H16春	収集運搬業	奈良	13,863	811	15,225	完了
24	廃棄物処理業	H14冬～H16春	中間処理業・収集運搬業	滋賀	228		228	完了
25	建設業	H14冬～H15春	中間処理業・収集運搬業	愛知	160		160	完了
26	建設業	H11冬～H16春	収集運搬業	岐阜	300		331	完了
27	廃棄物処理業	H14夏～H15春	中間処理業・収集運搬業	愛知	1,240		627	
28	廃棄物処理業	H15春	中間処理業・収集運搬業	埼玉	40		40	完了
29	廃棄物処理業	H13冬～H14春	中間処理業・収集運搬業	静岡	760		760	完了
30	建設業	H15春～H16冬	なし	東京	60		60	完了
31	廃棄物処理業	H13春	中間処理業・収集運搬業	愛知	120		120	完了
32	建設業	H12冬～H15秋	収集運搬業	岐阜	30		30	完了
33	廃棄物処理業	H11冬～H15夏	収集運搬業	岐阜	100		100	完了
34	廃棄物処理業	H14秋～H16春	中間処理業・収集運搬業	静岡		376	534	完了
35	廃棄物処理業	H13秋～H16春	なし	愛知	120		120	完了
36	廃棄物処理業	H15夏～H16春	中間処理業・収集運搬業	兵庫		2,661	1,115	
37	廃棄物処理業	H15夏～H16春	中間処理業・収集運搬業	大阪		336	558	完了
38	廃棄物処理業	H13秋～H16春	中間処理業・収集運搬業	静岡		185	306	完了
39	建設業	H11冬～H15夏	なし	岐阜		40	55	完了
40	廃棄物処理業	H13春～H15秋	中間処理業・収集運搬業	滋賀		1,872	18	
41	廃棄物処理業	H14夏～H15秋	中間処理業・収集運搬業	京都		1,397	277	
42	廃棄物処理業	H12秋～H14秋	中間処理業・収集運搬業	愛知		260	238	
43	廃棄物処理業	H13秋～H16冬	中間処理業	兵庫		996	306	
44	建設業	H15秋～H16春	なし	岐阜	108		108	完了
45	建設業	H11冬～H16冬	なし	岐阜		35	60	完了
46	建設業	H12秋～H14冬	なし	岐阜		11	20	完了
47	建設業	H13冬～H15春	なし	岐阜		75	132	完了
48	廃棄物処理業	H11夏～H14冬	中間処理業・収集運搬業	岐阜		16	28	完了
49	廃棄物処理業	H13春～H14秋	収集運搬業	岐阜		300	13	
50	建設業	H14夏～H15春	中間処理業・収集運搬業	静岡		272	398	完了
51	廃棄物処理業	H13秋	収集運搬業	三重		10	18	完了
52	廃棄物処理業	H13夏～H15春	収集運搬業	岐阜	5		5	完了
53	建設業	H11夏～H16冬	なし	愛知	260		261	完了
54	建設業	H13冬～H16冬	収集運搬業	岐阜	18		18	完了
55	廃棄物処理業	H13秋～H16春	中間処理業・収集運搬業	京都		800	48	
56	廃棄物処理業	H13秋～H16春	中間処理業・収集運搬業	愛知	900		84	
57	廃棄物処理業	H13春～H14冬	中間処理業・収集運搬業	静岡		360	93	
58	廃棄物処理業	H13冬～H15冬	中間処理業・収集運搬業	愛知		204	340	完了
59	建設業	H11冬～H15冬	なし	岐阜	36		36	完了
60	建設業	H11夏～H16冬	なし	大阪		600	969	完了
61	建設業	H14春～H16冬	なし	岐阜	400		143	
62	廃棄物処理業	H13秋～H16春	中間処理業・収集運搬業	愛知		570	37	
63	建設業	H13春～H16春	なし	岐阜	50		50	完了
64	建設業	H11冬～H14秋	なし	岐阜	1000		108	
総計					38,929	* 17,777	39,571	
前回報告時(1月7日)							38,616	

- 業者名は、自主撤去に着手した順である。
- 主要業種は、社名や報告などから判断し、日本標準産業分類の大分類、また大分類のみでは、分かりにくい場合は中分類の項目までとした。
- 善商への搬入時期は、現在までの市の把握と異なる場合がある。
- 平成17年8月6日までの撤去については、体積(m³)で集計していたが、8月7日以降は重量(t)による撤去も認めている。
- 申出量が重量(t)の業者についても、撤去量は体積(m³)で表示してある。
- *：実績値(0.6 t/m³)を用いて体積に換算すると約29,000m³に相当する。
- 搬入量に満たない暫定量での申出の事業者については追加申出により「完了」表示が取消される場合がある。