[条例施行規則第64条関係(500トン以上1,000トン未満排出事業者用)]

(様式第34号) (第64条関係)

(第1面)

産業廃棄物処	1.#甲針1	再宝梅出	2. 空型
	リンチョーリ	HI // Wird/	

令和6 年 6 月 28 日

(宛先) 長野市長 荻原 健司

提出者

住 所 長野市青木島1-2-1 氏 名 松代建設工業株式会社 代表取締役 湯本宜成

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 026-284-2318

長野市廃棄物の適正な処理の確保に関する条例 第79条第2項 の規定により、 5 年度の 産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称は代建設工業株式会社

事業場の所在地長野市青木島1-2-1

業の種類<mark>総合建設業</mark>

産業廃棄物処理計画における 令和5年4月~令和6年3月 計 画

産業廃棄物処理計画における目標値

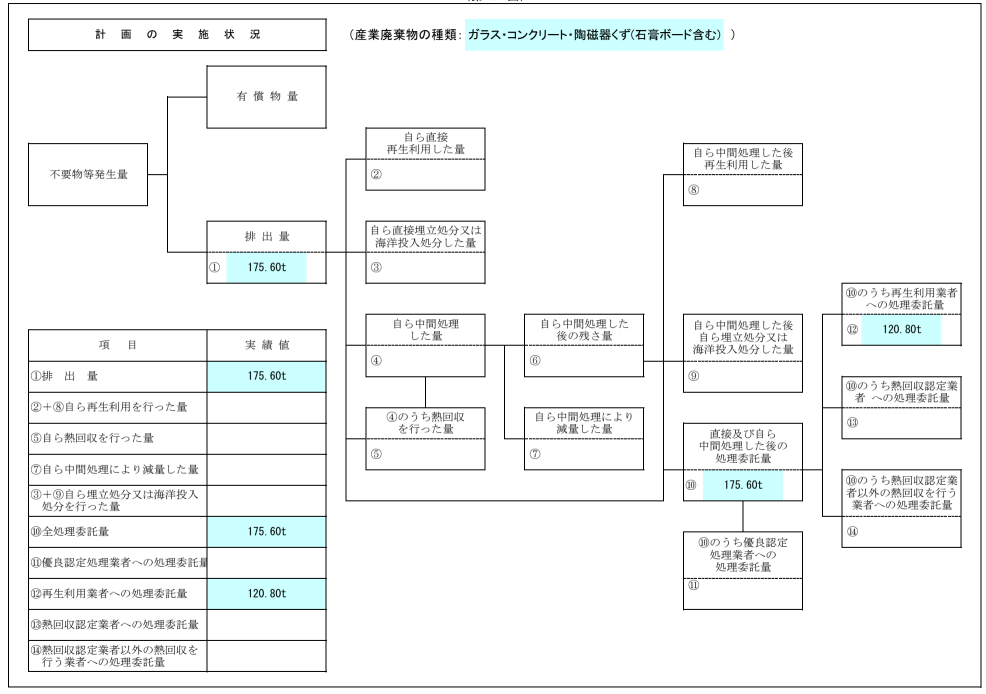
	項目		目 標 値	項目	目 標 値
排	出	量	680. 50t	全 処 理 委 託 量	680. 50t
	ら再生利用を行 業 廃 棄 物 の			優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	
	ら熱回収を行業廃棄物の			再生利用業者への処理 委託 量	20. 00t
自に産	ら 中間 処より減量すの	理る量		認定熱回収業者への処理 委託 量	
海	ら埋立処分又 洋投入処分を行 業廃棄物の	う		認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	

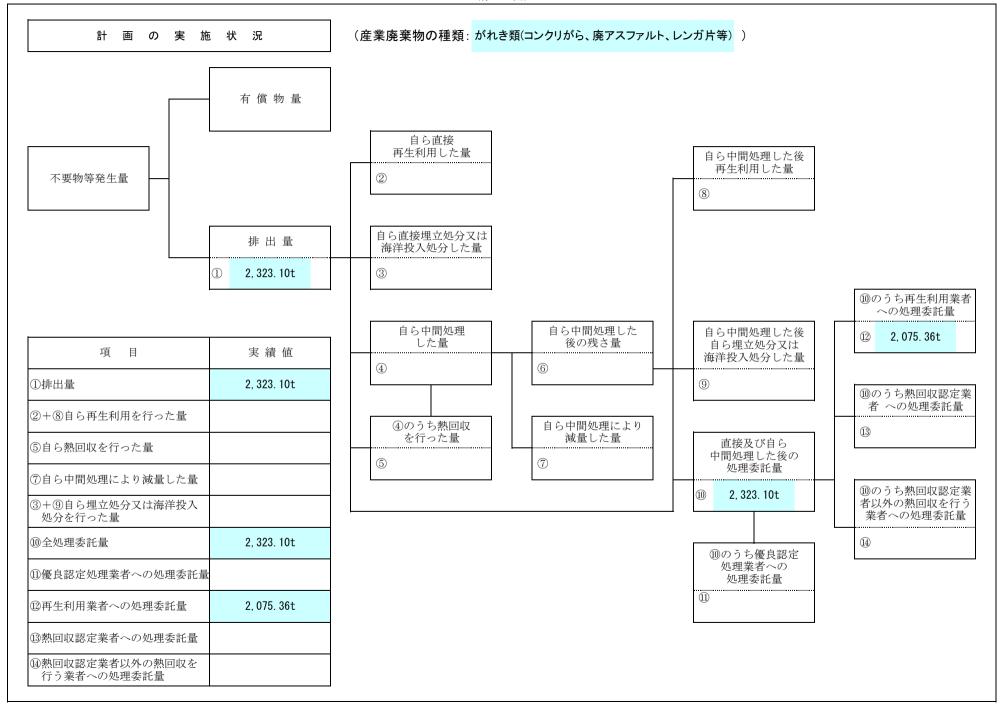
※事務処理欄

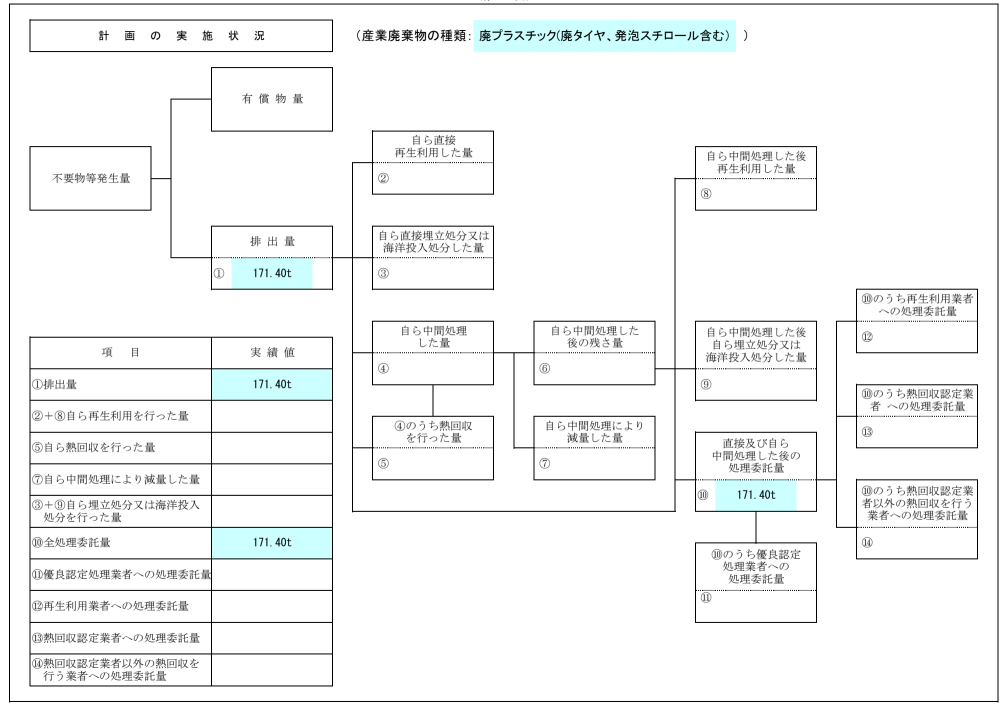
産業廃棄物処理計画実施状況(産業廃棄物の実績の量)

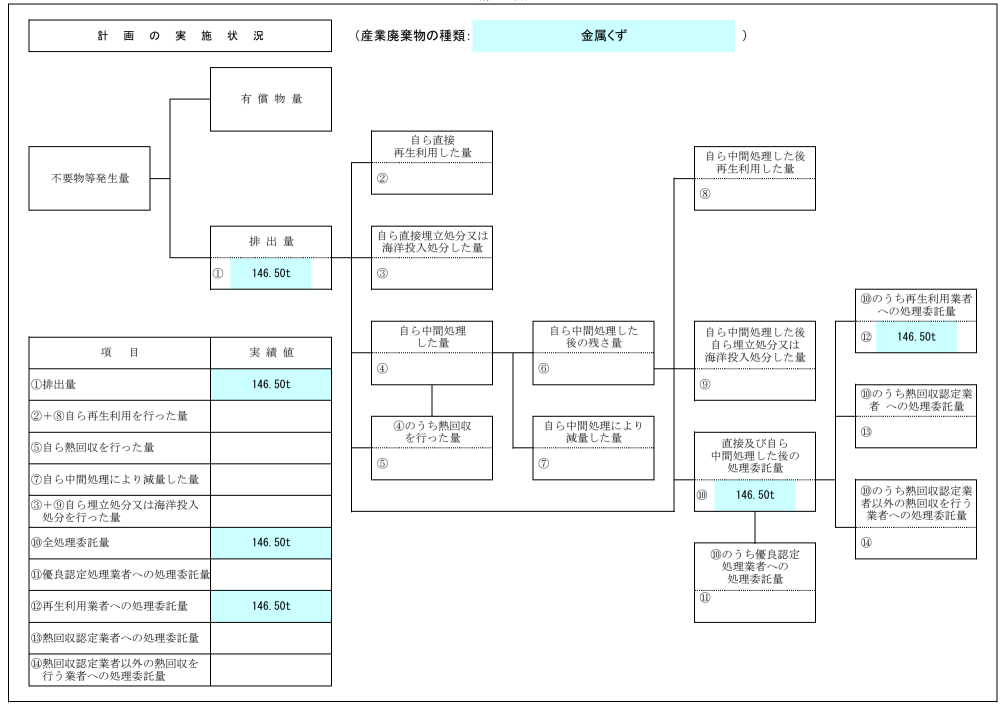
						産	業廃	棄物	の 種 類	[(実績値)				
		目標値	ガラス・コン クリート・陶 磁器くず(石	ンクリがら、	廃プラス チック(廃タ イヤ、発泡	金属くず	木くず	紙くず	繊維くず	建設混合廃棄物(安定型、管理型)	ダンボール	石綿含有産 業廃棄物	蛍光灯	合 計
排 出 量	1	680. 50t	175. 60t	2, 323. 10t	171. 40t	146.50t	342. 56t	4. 81t	447. 60t	6. 94t	1.56t	1.89t	37. 00t	3, 658. 96t
自ら直接再生利用した量	2													
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	3													
自ら中間処理した量	4													
④のうち熱回収を行った 量	(5)													
自ら中間処理したのちの 残さ量	6													
自ら中間処理により 減量した量	7													
自ら中間処理したのち 再生利用した量	8													
②+⑧自ら再生利用 を行った量														
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	9													
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量														
直接及び自ら中間処理 したのちの処理委託量	10	680. 50t	175. 60t	2, 323. 10t	171. 40t	146. 50t	342. 56t	4. 81t	447. 60t	6. 94t	1.56t	1.89t	37. 00t	3, 658. 96t
⑩のうち優良認定処理 業者への処理委託量	11)													
⑩のうち再生利用業者 への処理委託量	12)	20. 00t	120. 80t	2, 075. 36t		146. 50t					1.56t			2, 344. 22t
⑪のうち熱回収認定業者 への処理委託量 、切のうち熱回収認定業	13													
者以外の熱回収を行う業者	14)													

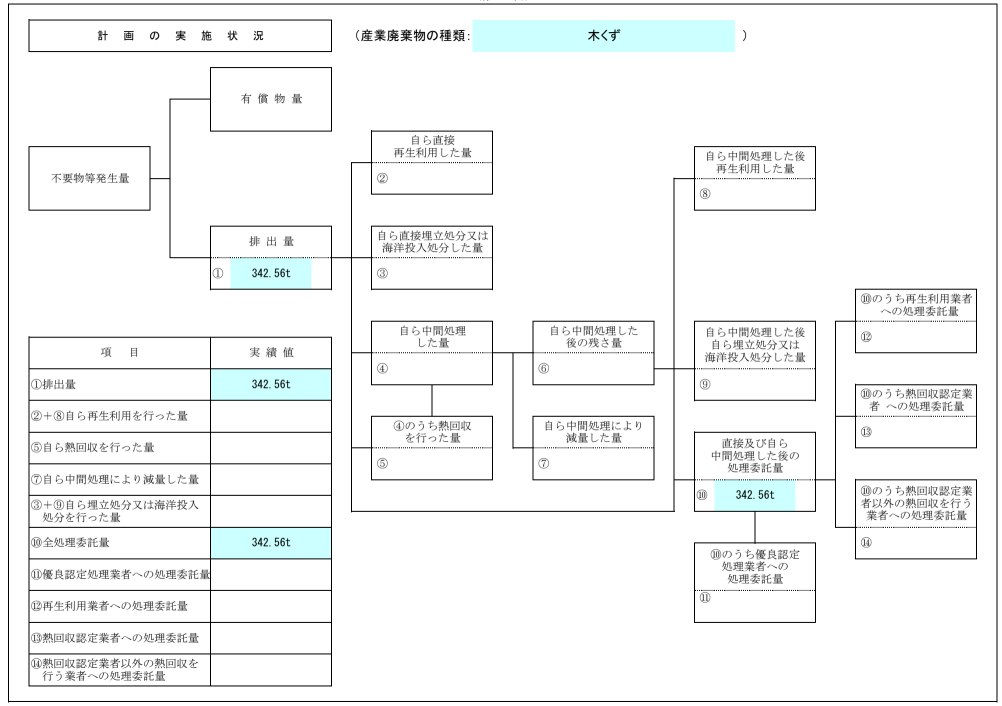
[※] 記入に当たっては、「産業廃棄物処理計画実施状況報告書」第3面備考の4を参照してください。

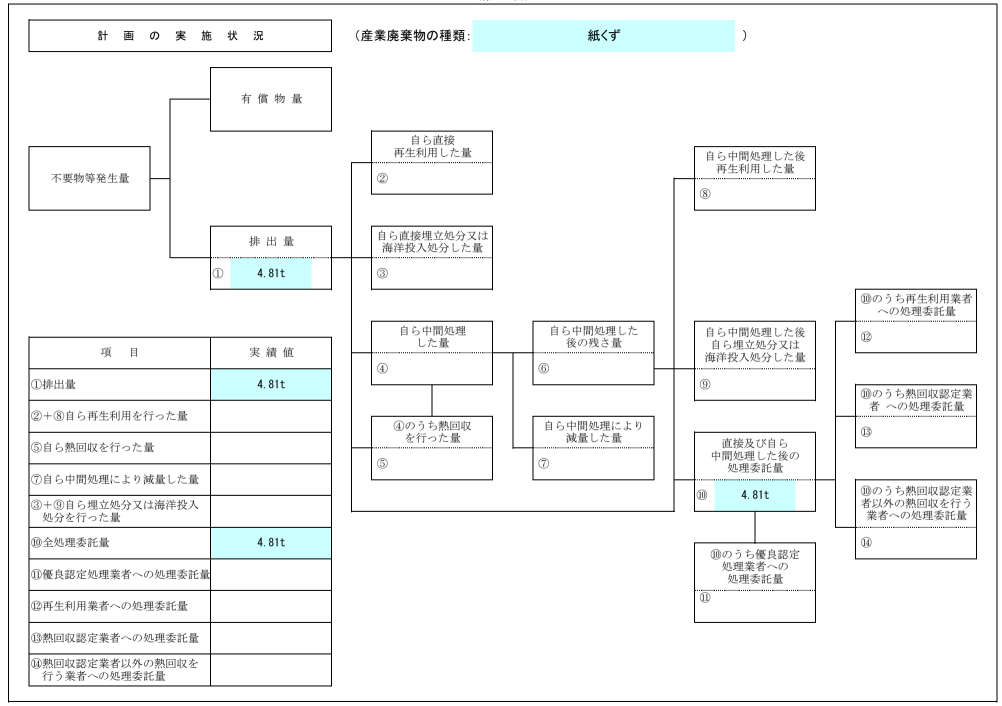


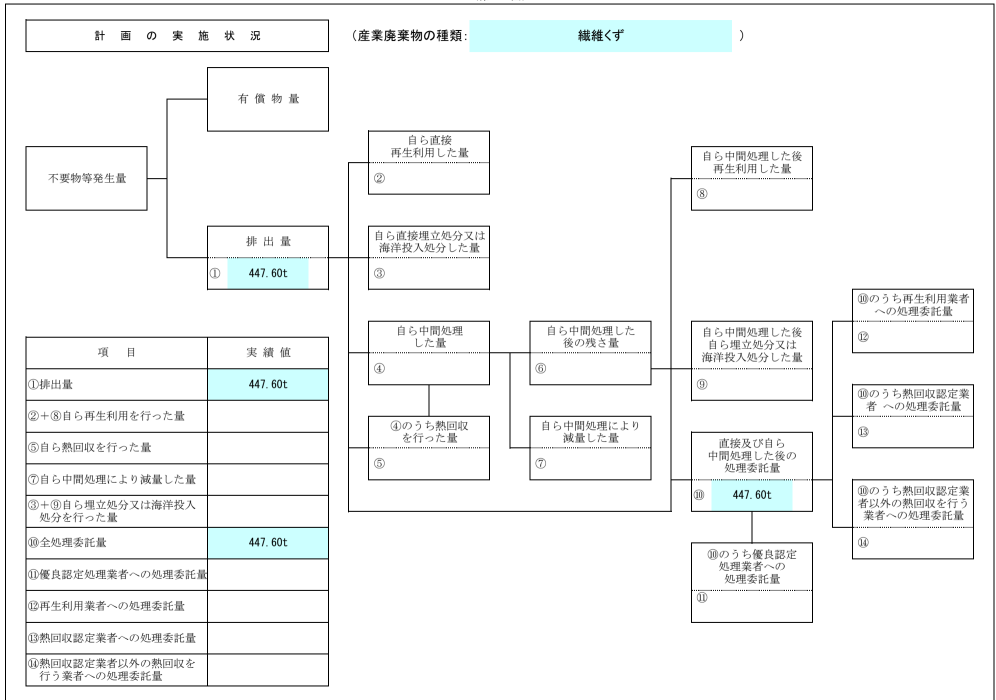


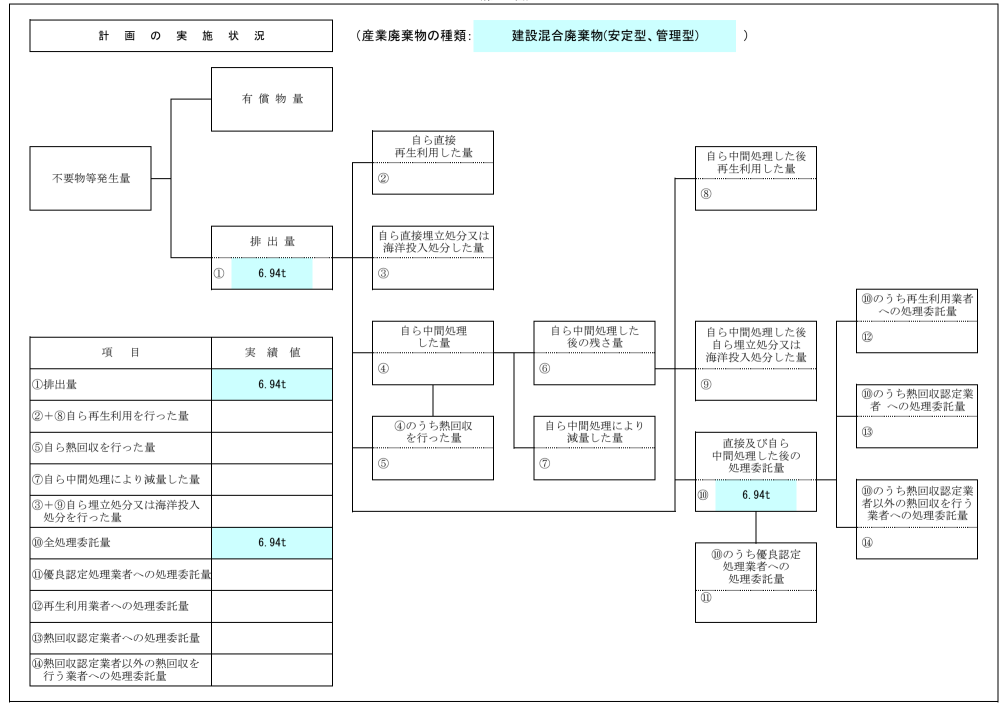


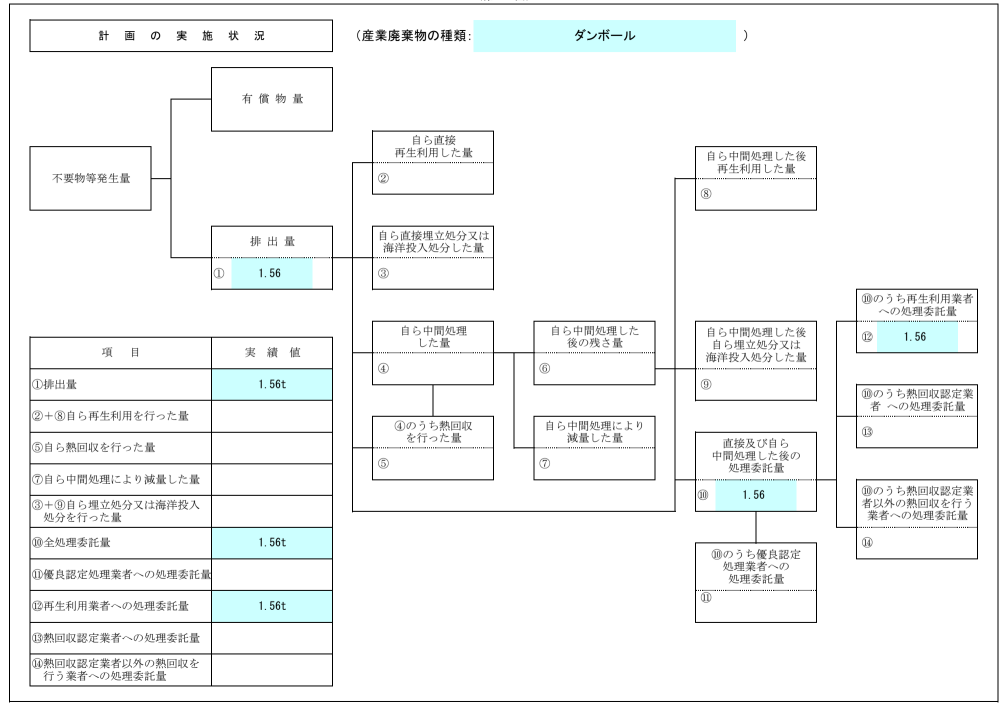


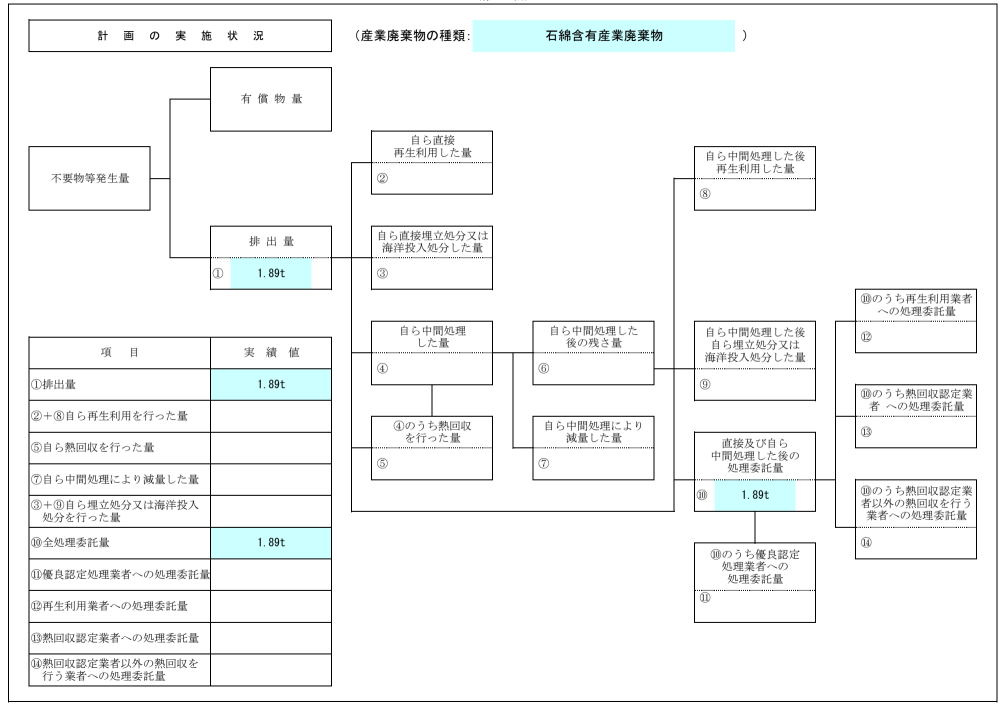


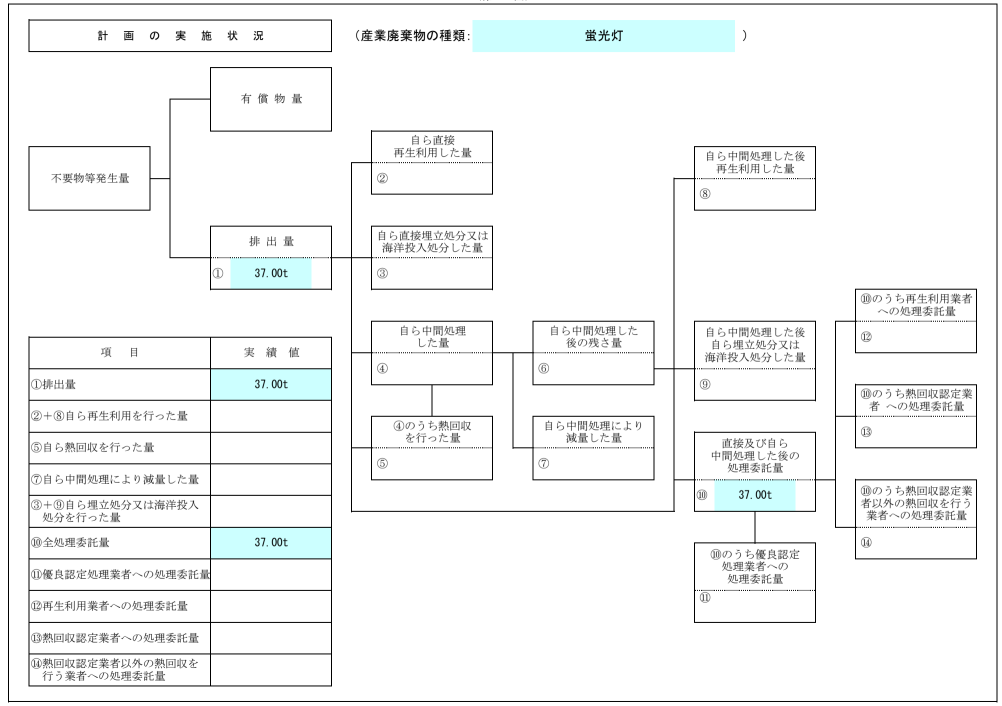












備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①~⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に 掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) (7)欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令 第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ④欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への 焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を 記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が12以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業 廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。