産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 16日

鹿児島県知事 殿

提出者

住 所 鹿児島県曽於市末吉町二之方6036

氏 名 川畑建設株式会社

代表取締役 川畑 勇一郎

(法人にあっては、名称及び代表者氏名)

電話番号 0986761234

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、 令和4 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	川畑建設株式会社
事業場の所在地	曽於市末吉町二之方6036
事業の種類	04 建設業
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	令和4年4月1日 ~ 令和5年3月31日

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	1,700.00 t	全処理委託量	1,700.00 t			
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	t			
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処 理 委 託 量	1,500.00 t			
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	t			
自ら埋立処分 を 行 う 産業廃棄物の量	t	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	t			
※事務処理欄						

産業廃棄物 処理計画実施状況報告書内訳書

令和4 年度分

事業場名

川畑建設株式会社

別紙 数字(t)

※取り扱う廃棄物の種類が1種類であっても、この表を作成してください。

																参考1	参考2	参考3
廃棄物の種類	廃棄物発生量 の目標	排出量	② 自ら直接再 生利用	③ 自ら直接埋 立・海洋投 入処分した 量	④ 自ら中間処理 した量	⑤ ④のうち熱 回収を行っ た量	⑥ 自ら中間処 理した後の 残さ量	⑦ 自ら中間処 理により減 量した量	⑧ 自ら中間処 理した後再 生利用した 量	理後埋立・	ら中間処理	⑪ 優良認定処 理業者への 処理委託量	① 再生利用業 者への処理 委託量	③ 熱回収認定 処理業者へ の委託量	⑭ 認定業者以 外の熱回収 業者への処 理委託量	⑩のうち、 焼却施設へ の処理委託 量(⑩の内 訳)	⑩のうち、 焼却以外の 中間処理理 設への処理 委託量(⑪ の内訳)	⑩のうち、 埋立処分業 者への処理 委託量(⑪ の内訳)
01_燃え殻																		
02_汚泥																		
03_廃油																		
04_廃酸																		
05_廃アルカリ																		
06_廃プラスチック類		34.50									34.50							34.50
07_紙くず		7.72									7.72					7.72		
08_木くず		92.46									92.46						92.46	
09_繊維くず		0.29									0.29					0.29		
10_動植物性残さ																		
11_動物系固定不要物																		
12_ゴムくず																		
13_金属くず		9.04									9.04							9.04
14_ガラスくず・コンクリートくず及 び陶磁器くず		28.17									28.17							28.17
15_鉱さい																		
16_がれき類		3,933.45									3,933.45		3,867.03				3,867.03	66.42
17_動物のふん尿																		
18_動物の死体																		
19_ばいじん																		
20_その他																		
21_混合廃棄物																		
22_廃石綿(特管)																		
23_石綿含産業廃棄物		1.67									1.67							1.67
廃棄物発生量目標	1,700.00																	
合計		4,107.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,107.30	0.00	3,867.03	0.00	0.00	8.01	3,959.49	139.80

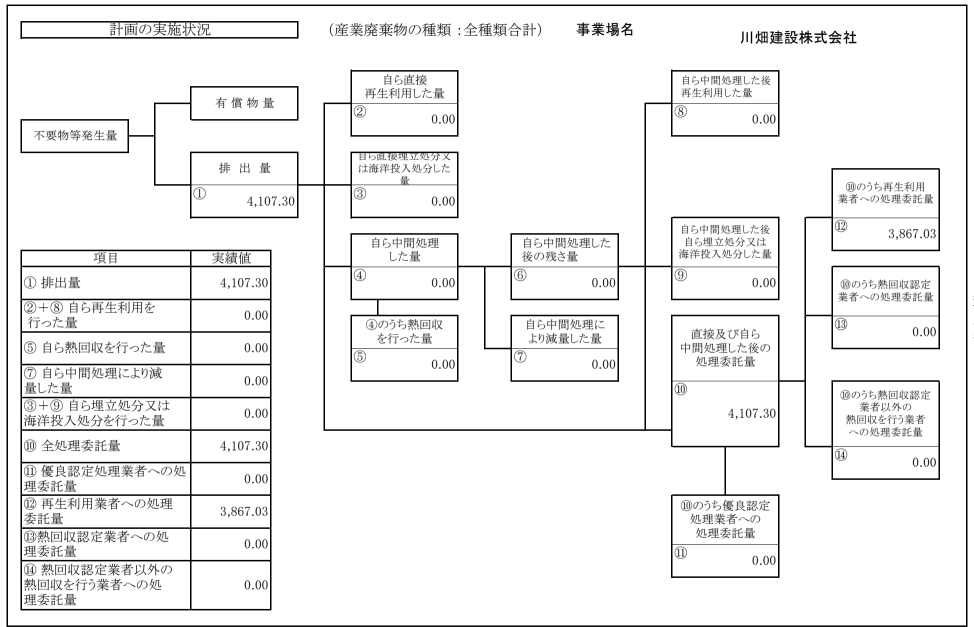
項目	①排出量	②+⑧自ら 再生利用を 行った量	収を行った 量	した量	埋立処分を 行った量	託量	の処理安託量	業者への処 理委託量	定処理業者 への処理委 託量	処理業者以 外の熱回収 業者への処 理委託量
実施値	4,107.30	0.00	0.00	0.00	0.00	4,107.30	0.00	3,867.03	0.00	0.00

※ガラコン=ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず(廃石膏ボードもガラコンで記入してください)

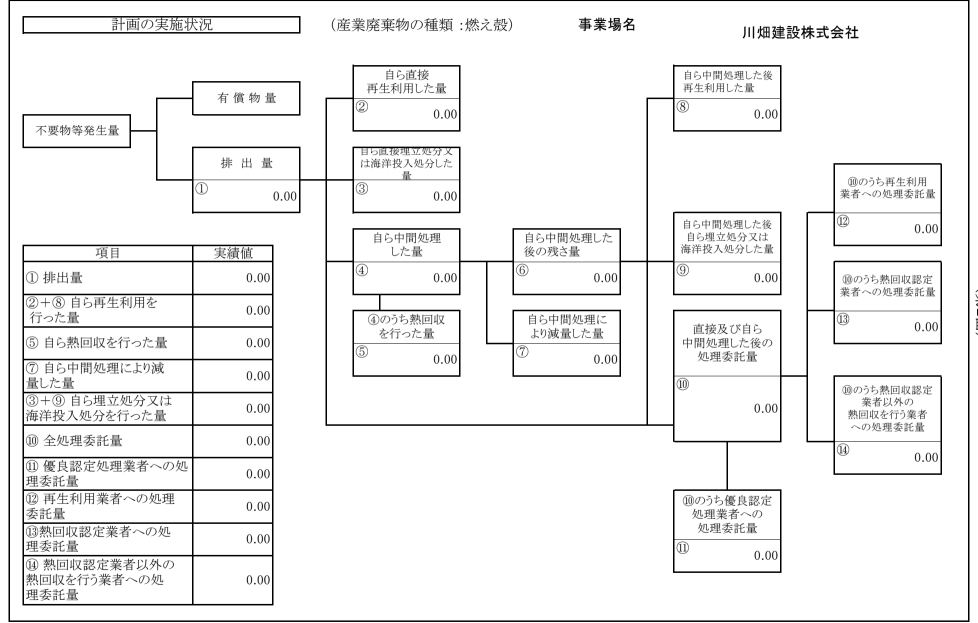
[※]建設系の廃棄物で、品目ごとの仕分けが不可能な場合は、混合廃棄物として記入してください。

[◆]参考1~3は、どのような業者に委託されているかを聞くものです。(⑩処理業者への委託量=参考1+参考2+参考3)

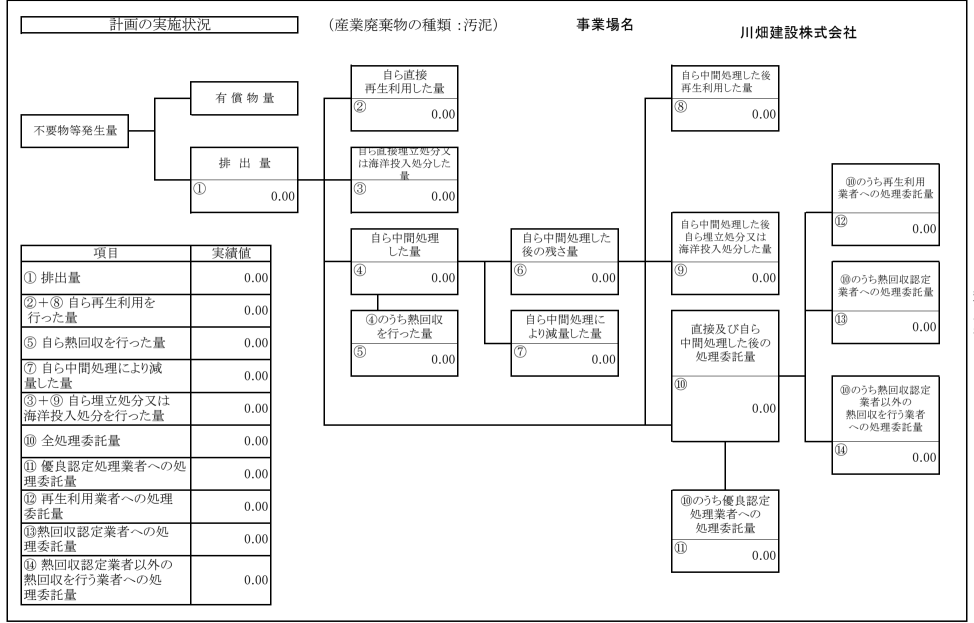
[◆]miは、トンに換算し記入してください。(換算係数は、ホームページ中の「換算係数」を参考にしてください。)



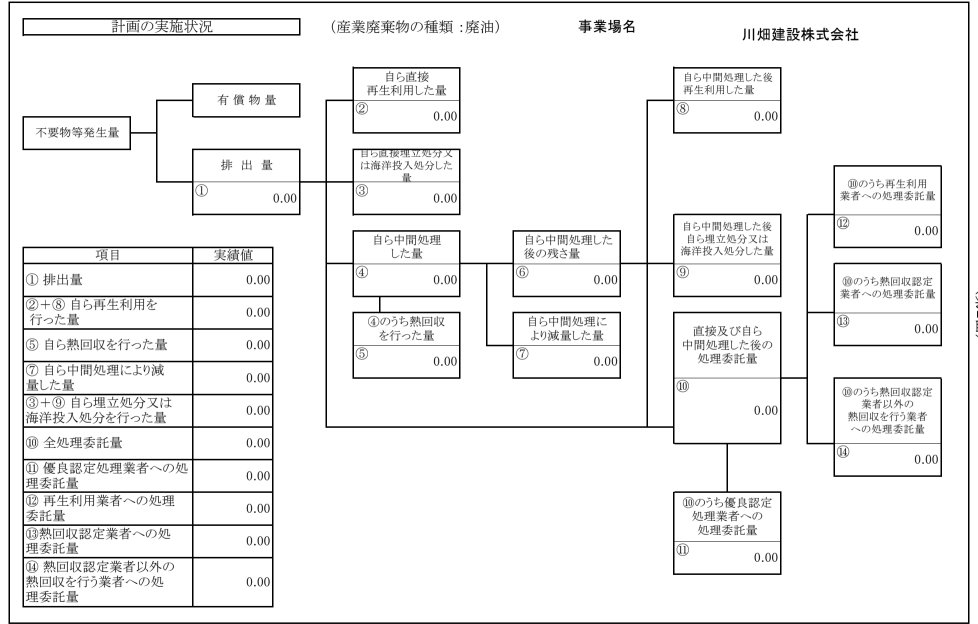




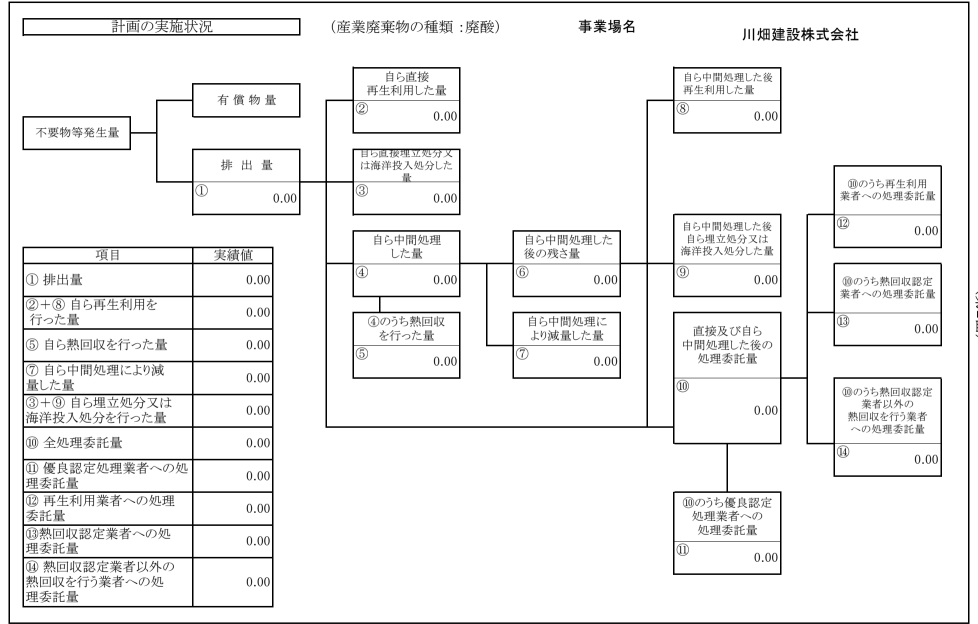




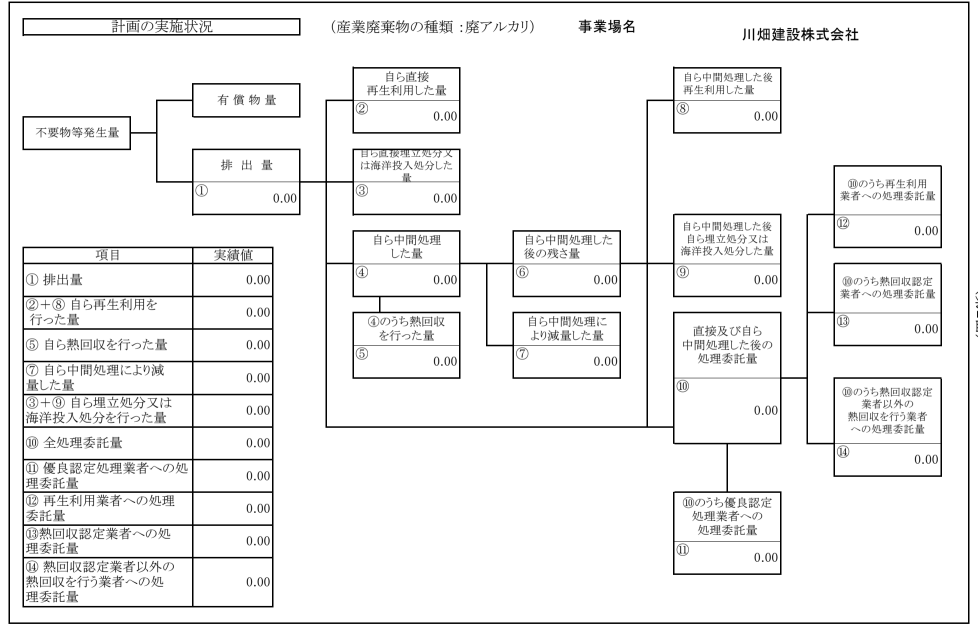


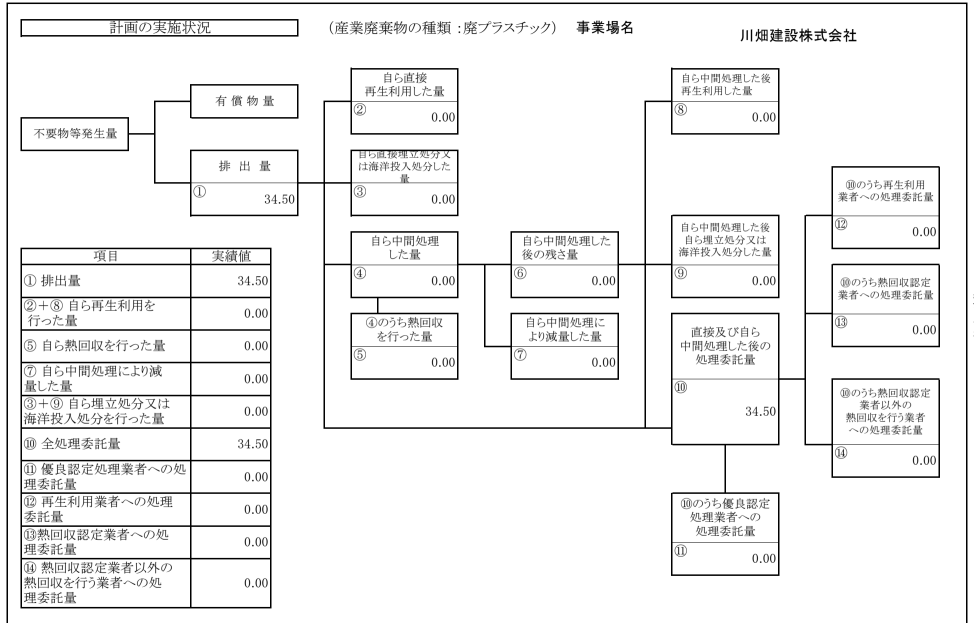




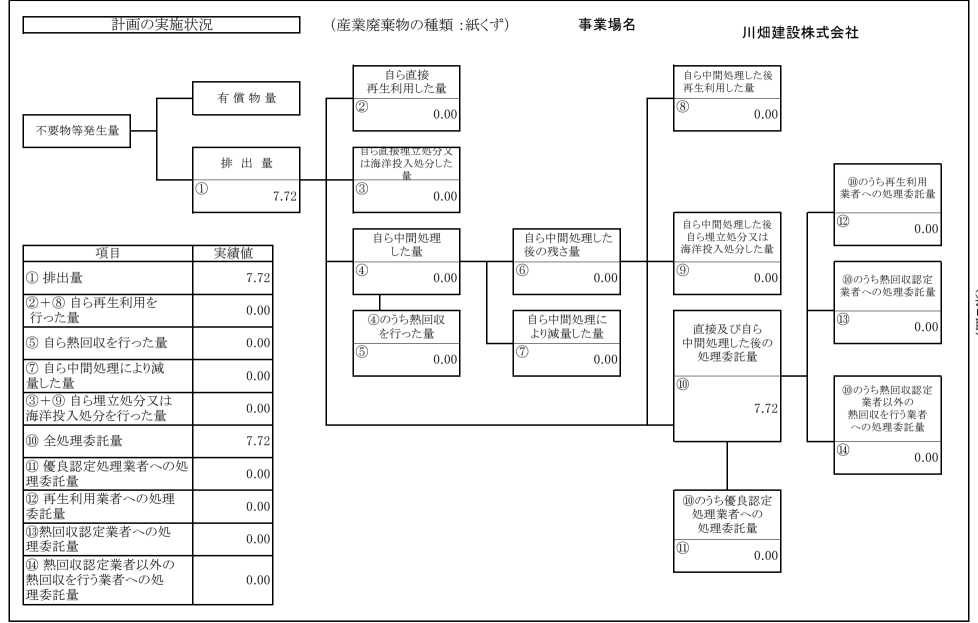




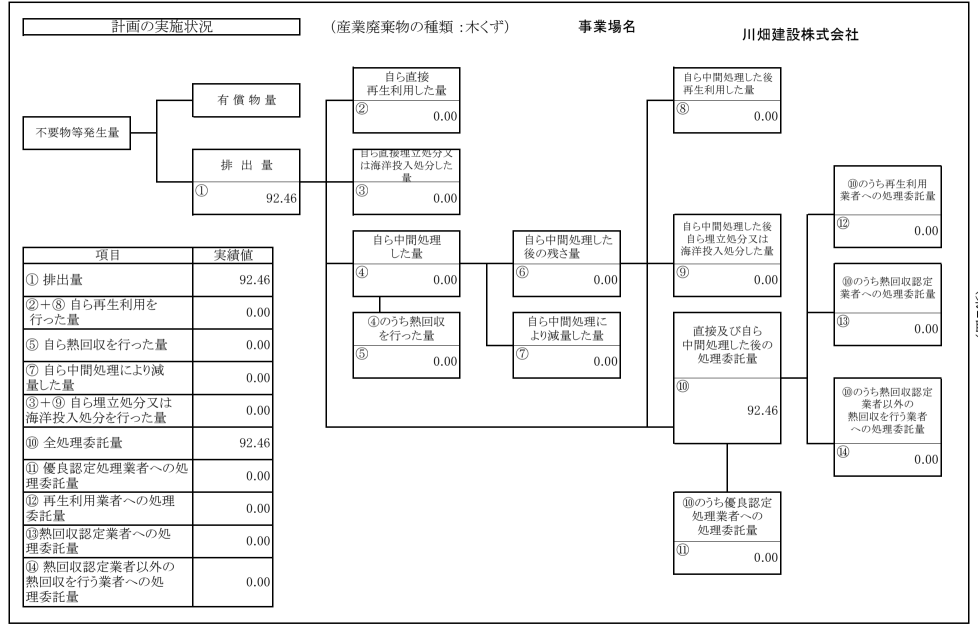




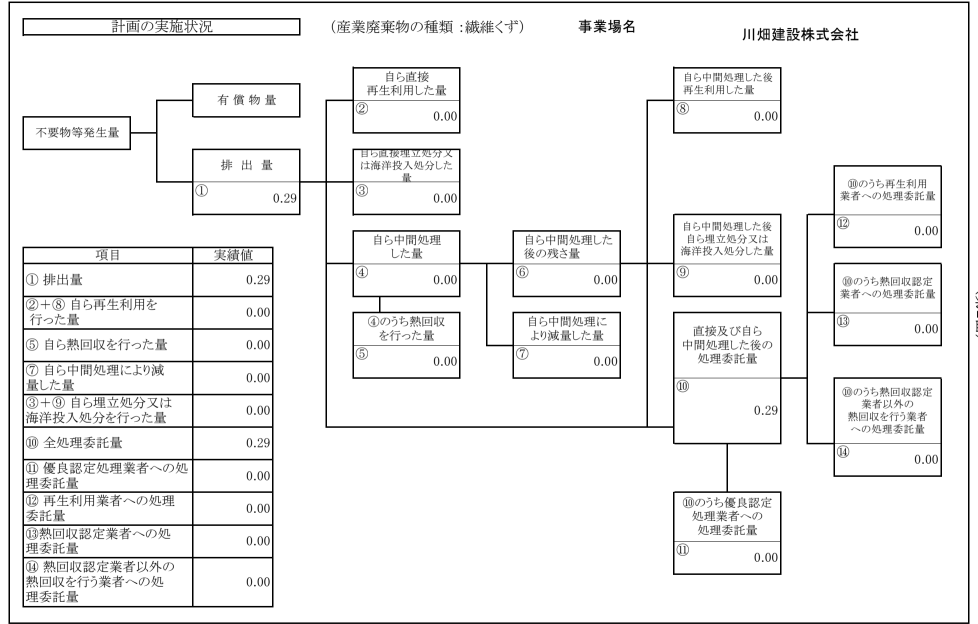


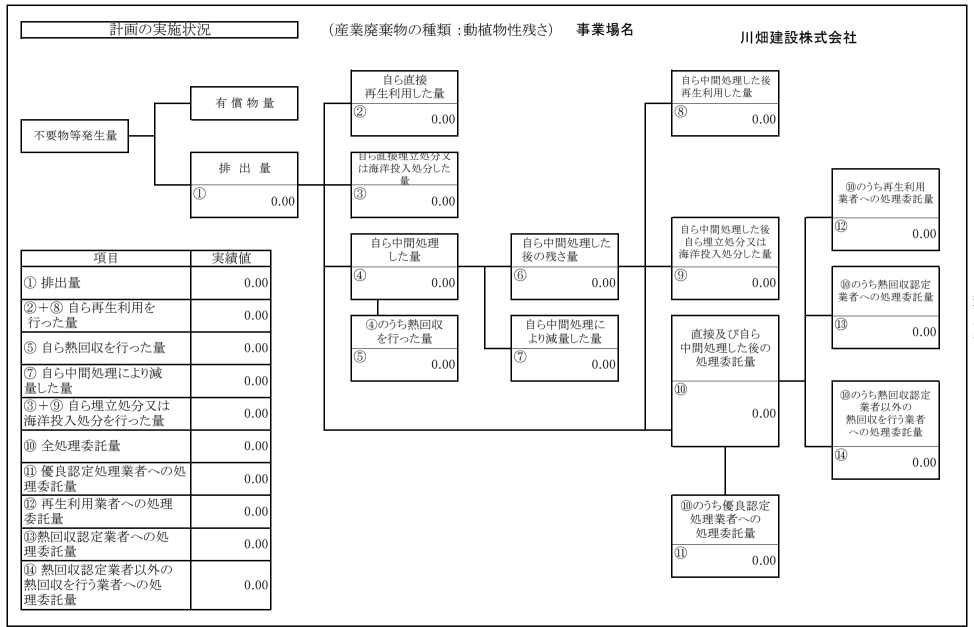


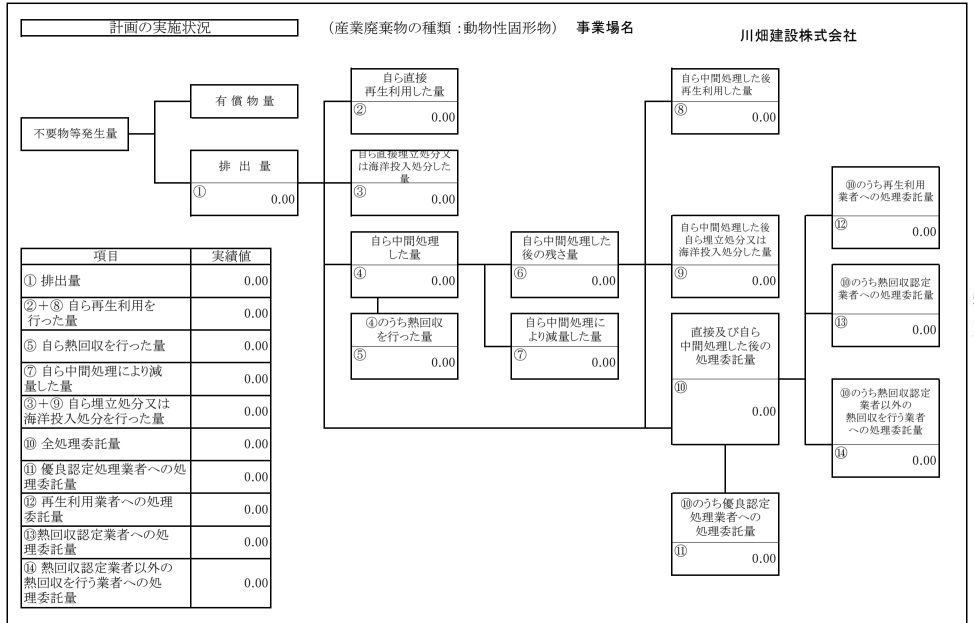




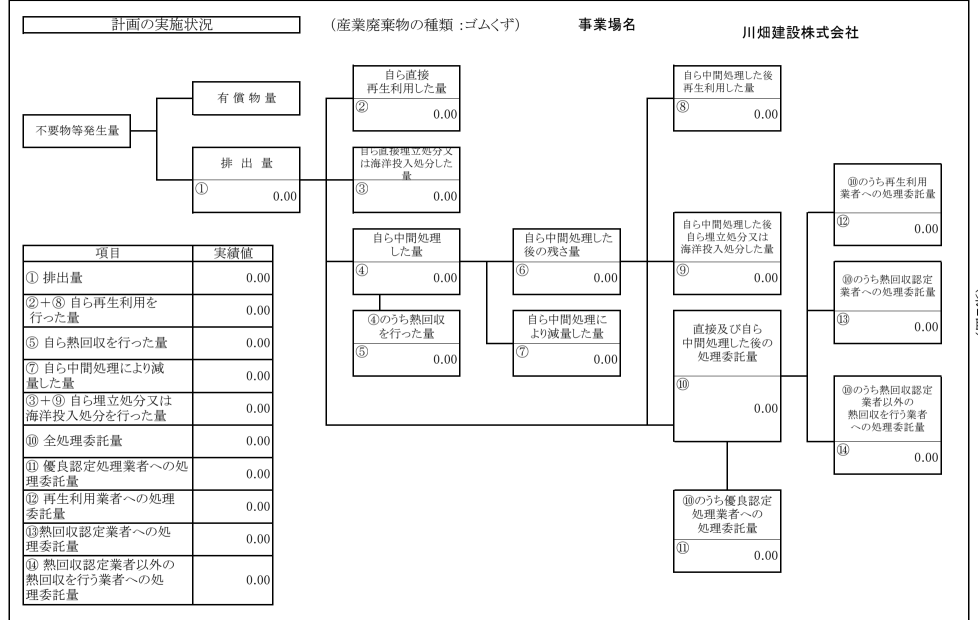




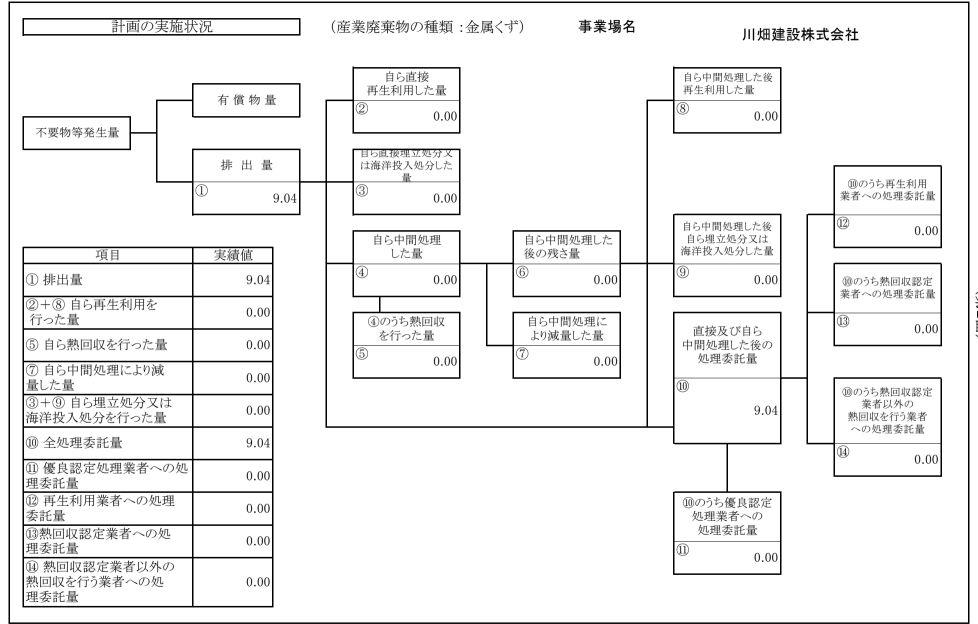


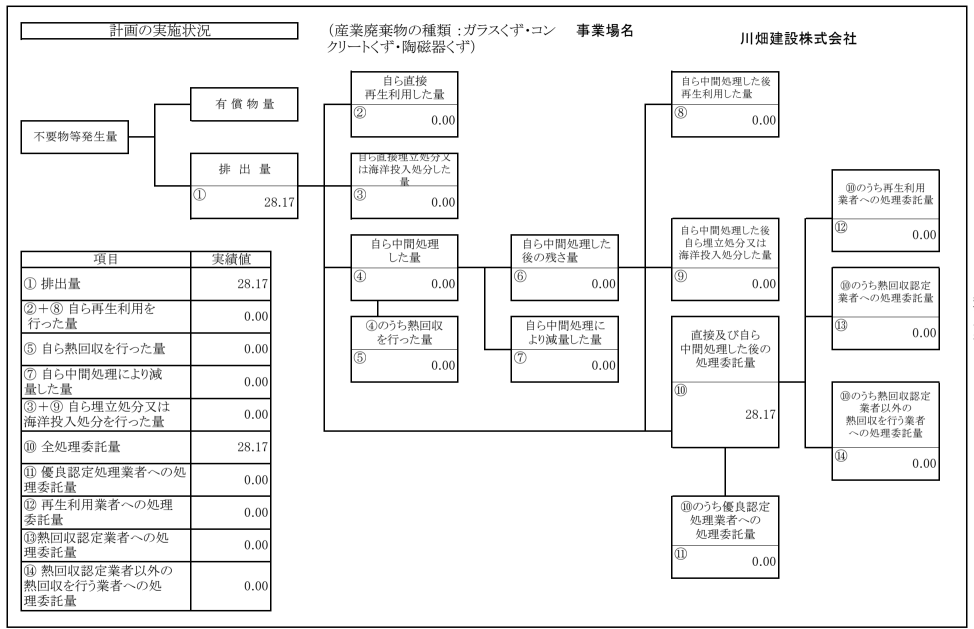




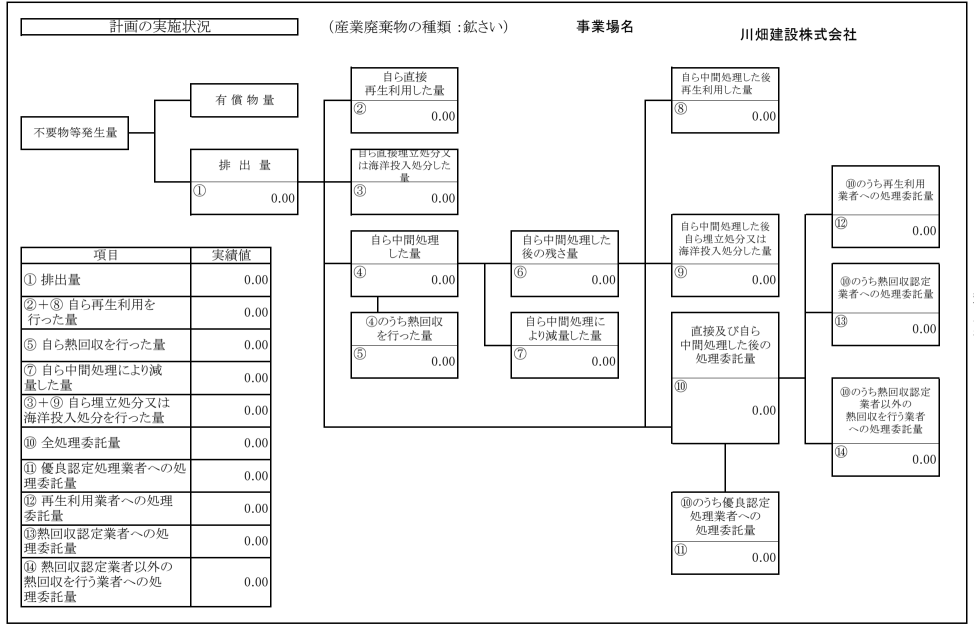


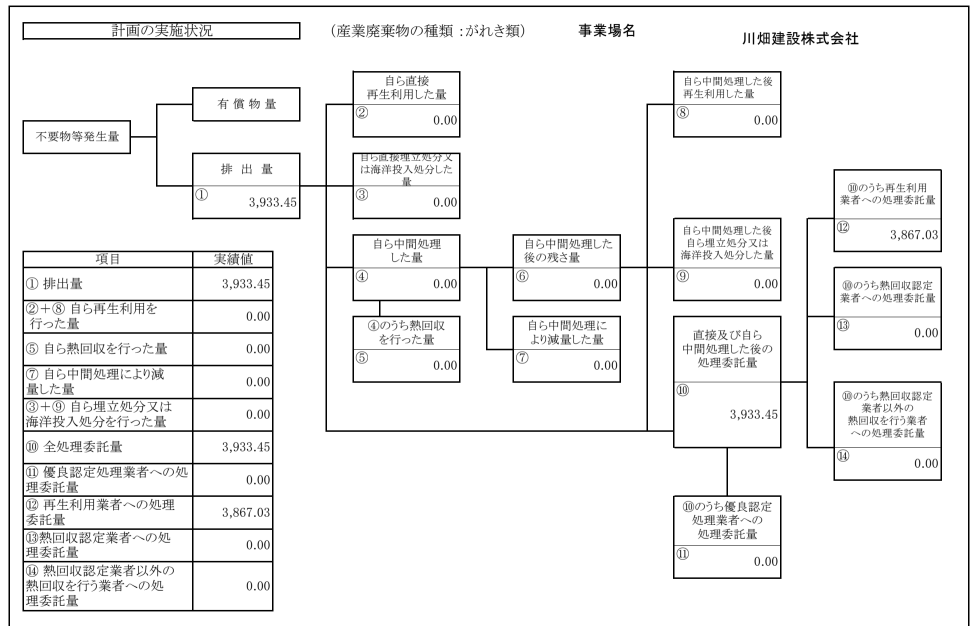


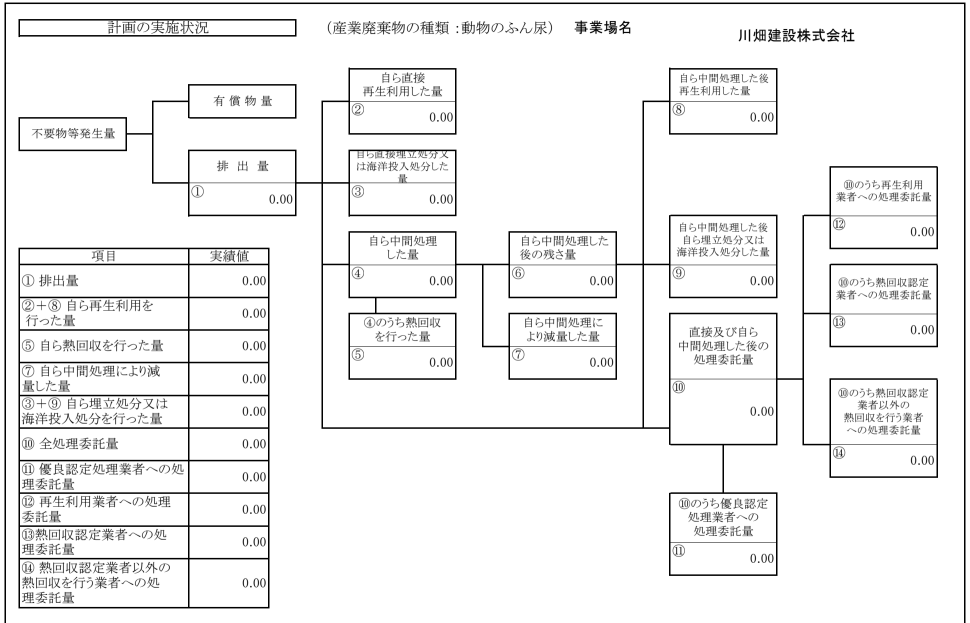


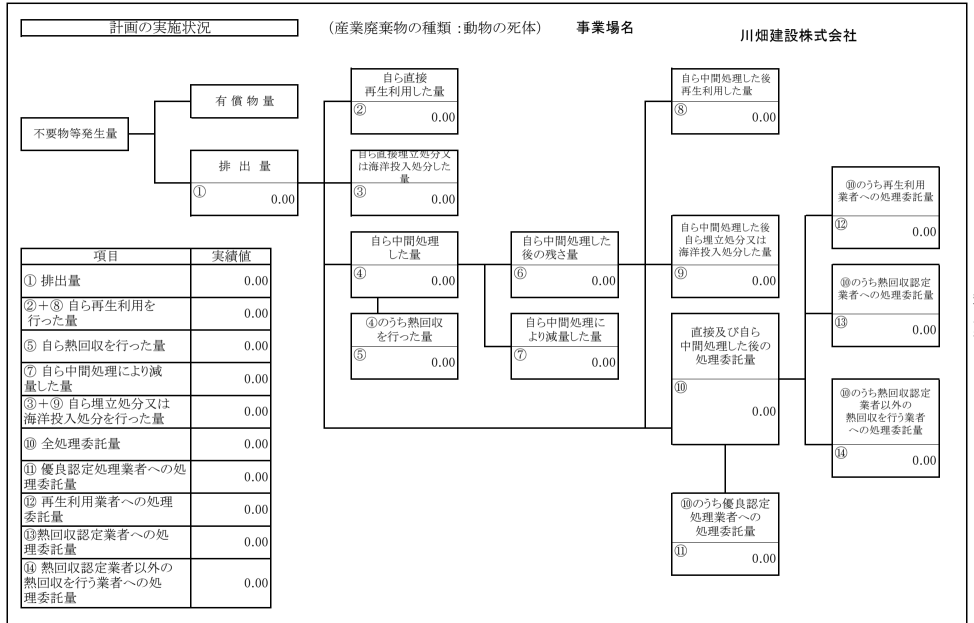




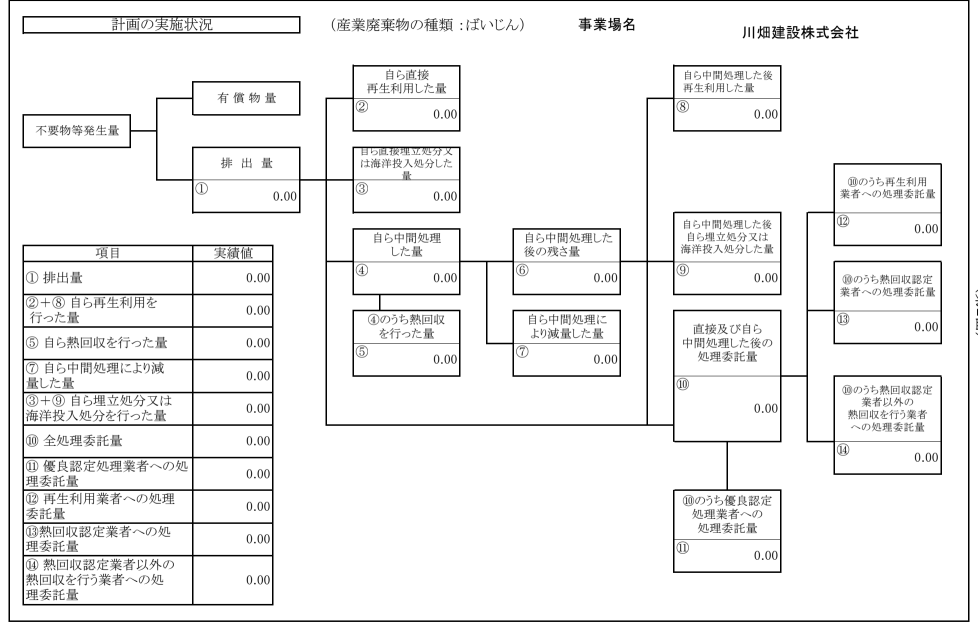




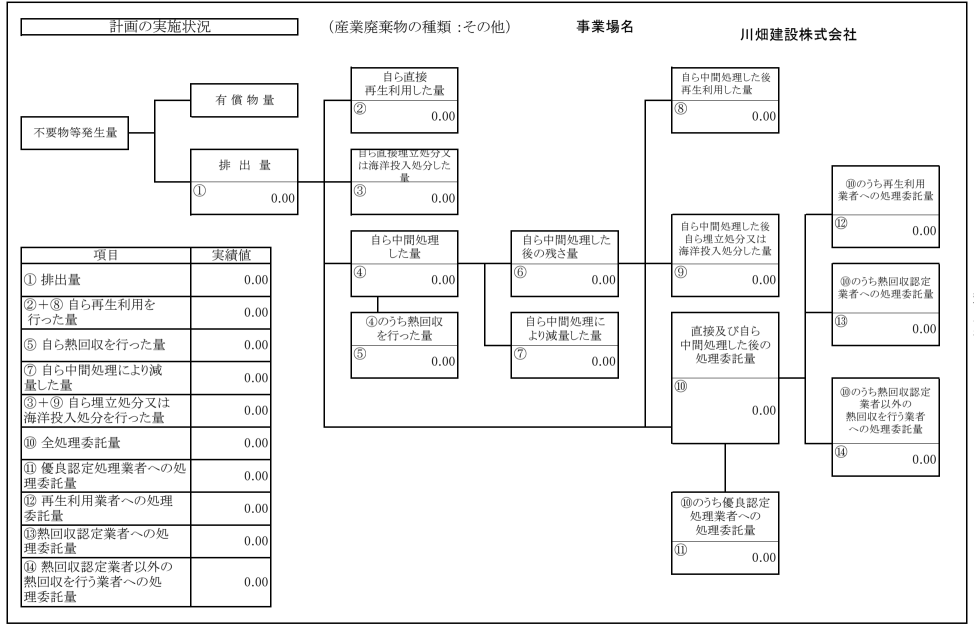


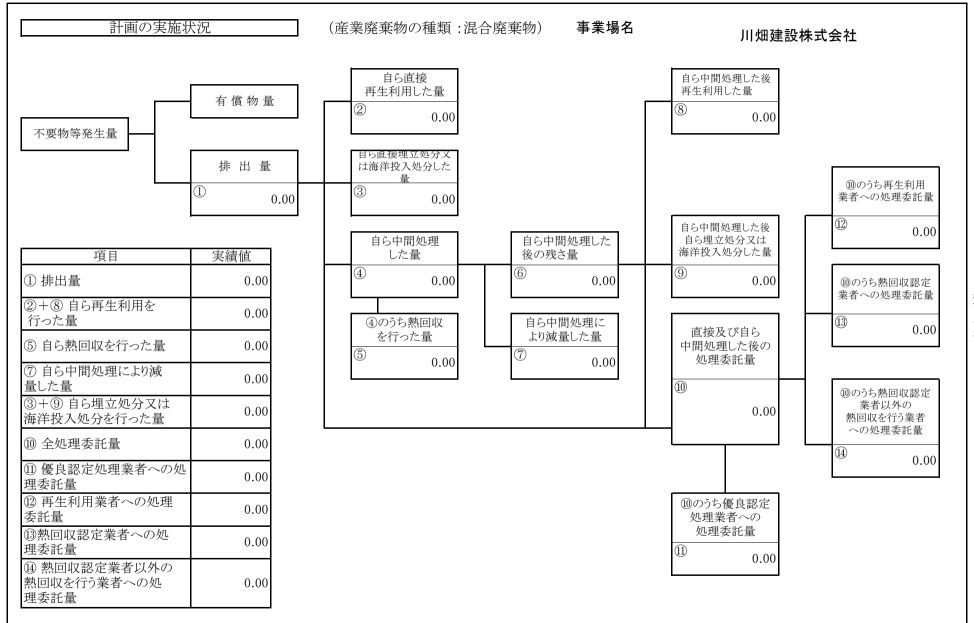


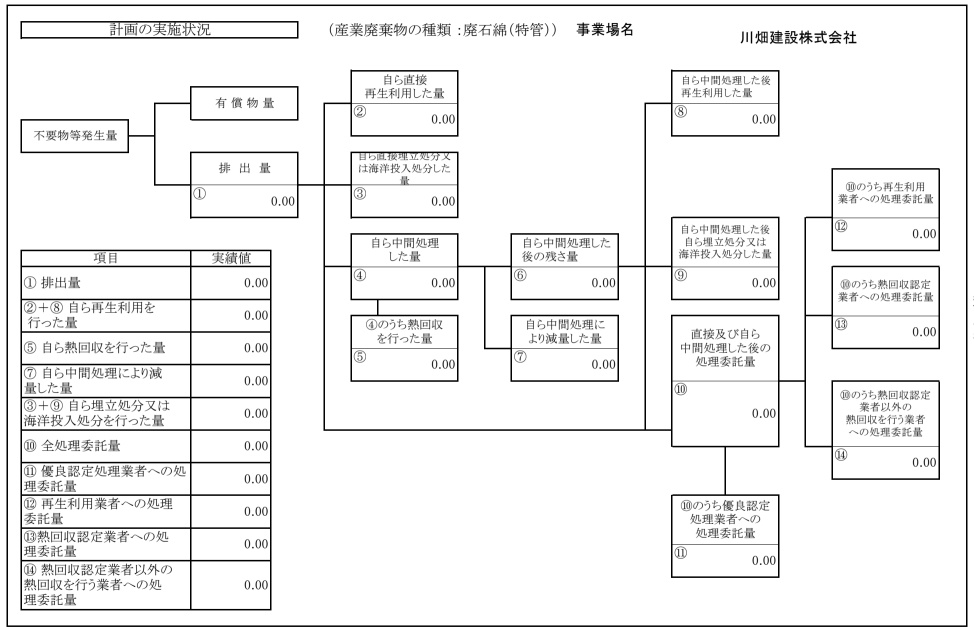


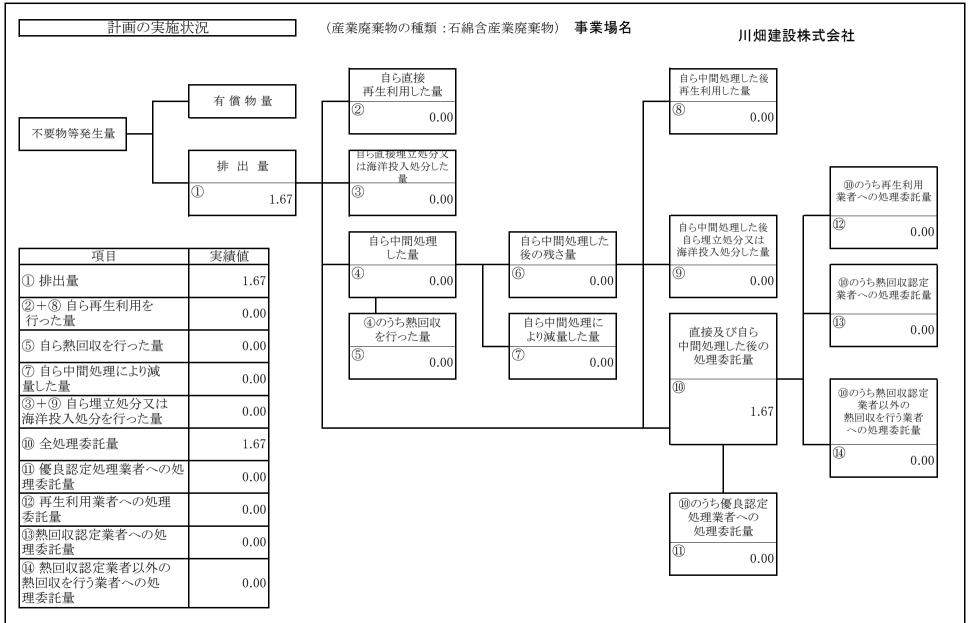












備考

- 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 (以下「令」という。)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) ③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) ⑭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2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。