

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 5 日

岩手県知事 達増 拓也 殿

提出者
住 所 岩手県陸前高田市矢作町字越戸内176番地
氏 名 高田レミコン株式会社 代表取締役社長 長谷川秀信
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 0192-54-5300

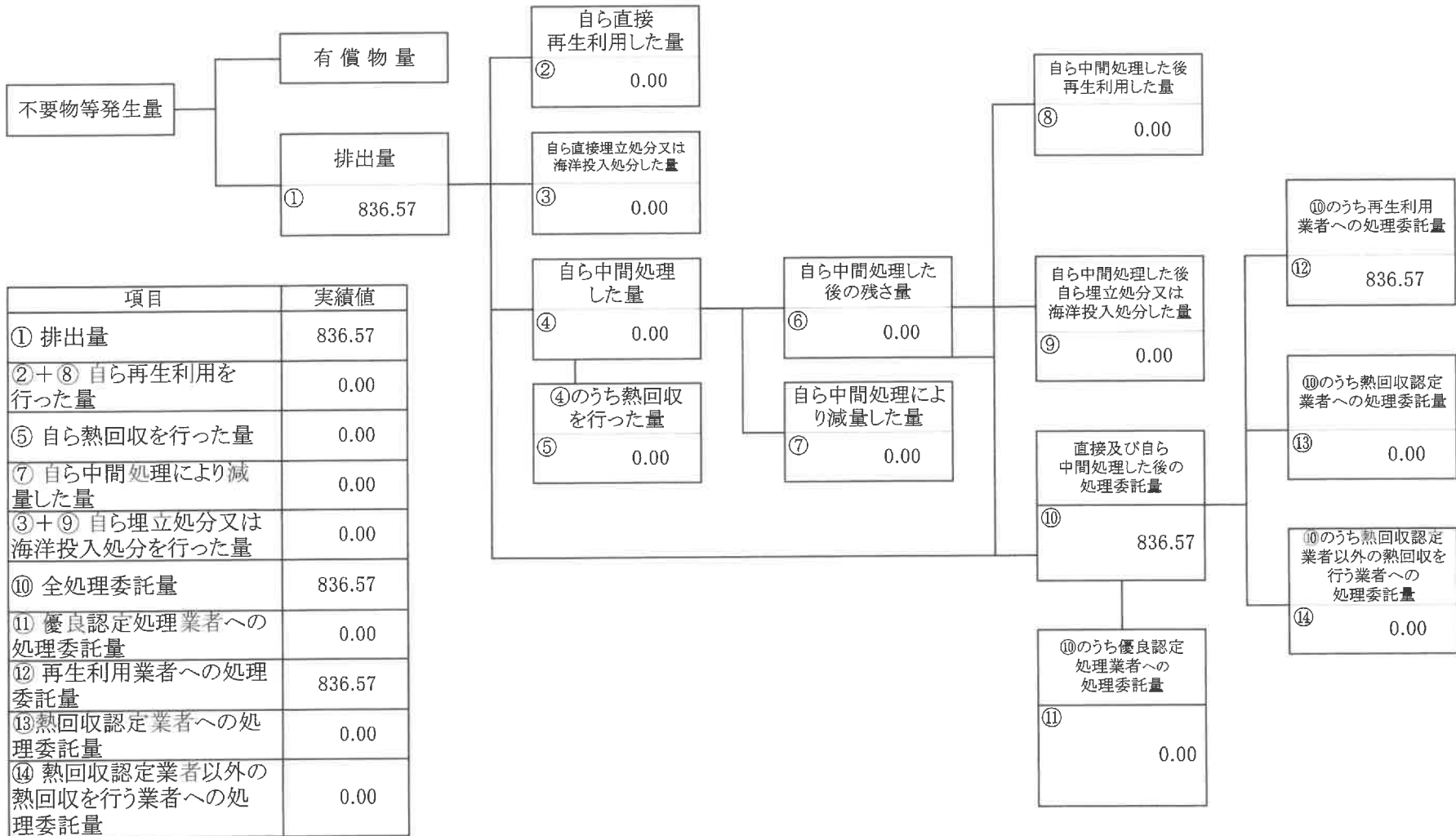
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和6 年度の産業
廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	高田レミコン株式会社
事業場の所在地	岩手県陸前高田市矢作町字越戸内176番地
事業の種類	21.窯業・土石製品製造業(2122.生コンクリート製造業)
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日～令和7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	1,000 t	全処理委託量	1,000 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1,000 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 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	0 t
※事務処理欄			

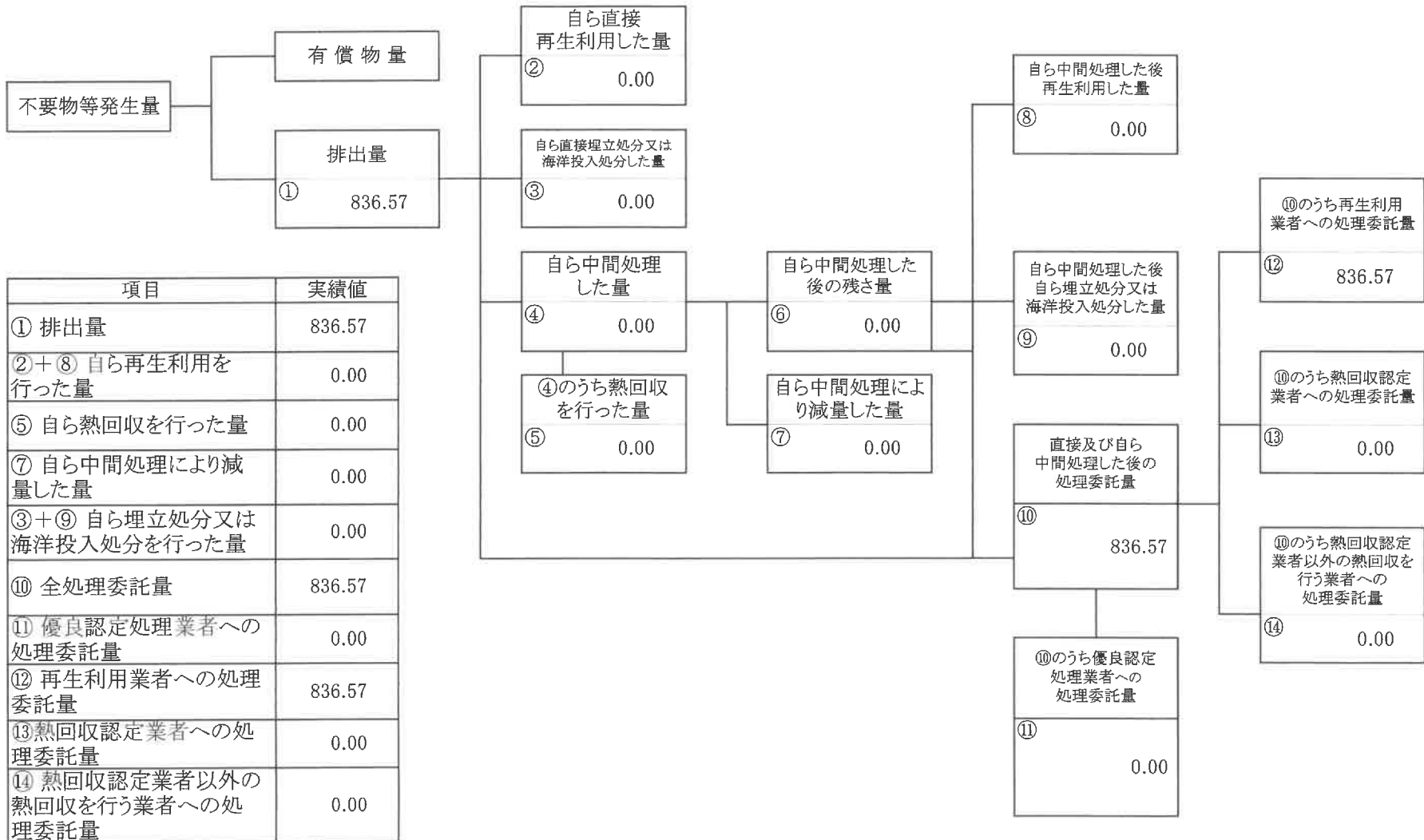
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 全体)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

汚泥

)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

0.00

自ら直接
再生利用した量

②

0.00

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③

0.00

自ら中間処理
した量

④

0.00

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

0.00

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

0.00

自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量

⑨

0.00

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

0.00

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬

0.00

⑩のうち熱回収認定
業者以外の熱回収を
行う業者への
処理委託量

⑭

0.00

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

0.00

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

0.00

自ら中間処理によ
り減量した量

⑦

0.00

④のうち熱回収
を行った量

⑤

0.00

項目	実績値
① 排出量	0.00
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行なった量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行なった量	0.00
⑩ 全処理委託量	0.00
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

(第2面)

産業廃棄物処理記録

長谷川建設・リサイクル部
産業廃棄物の種類:コンクリートくず

(R6.2024年4月1日～R7.2025年3月31日)

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	
1	5	45.97	5	43.36	5	42.55	5	44.24	7	61.79	5	44.99	5	44.82	6	54.53	4	39.40	4	35.70	4	37.51	4	37.18
2	4	40.82					5	44.18			4	35.37	6	51.37			4	33.83	4	31.69	4	32.29	4	34.98
3																								
4																								
5																								
6																								
7																								
8																								
9																								
10																								
11																								
12																								
13																								
14																								
15																								
16																								
17																								
18																								
19																								
20																								
21																								
22																								
23																								
24																								
25																								
26																								
27																								
28																								
29																								
30																								
小計	9	86.79	5	43.36	5	42.55	10	88.42	7	61.79	9	80.36	11	96.19	6	54.53	8	73.23	8	67.39	8	69.80	8	72.16
														年間台数	94	年間排出量				836.57		t		