



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 6月 29日

大分県知事 佐藤 樹一郎 殿

提出者〒877-0054

住 所 大分県日田市大字高瀬6979

氏 名 サッポロビール株式会社 九州日田工場
工場長 神山 剛

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0973-25-1111

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、2021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 サッポロビール株式会社 九州日田工場

事業場の所在地 大分県日田市大字高瀬6979

事業の種類 飲料・たばこ・飼料製造業－酒類製造業－ビール製造業[1022]

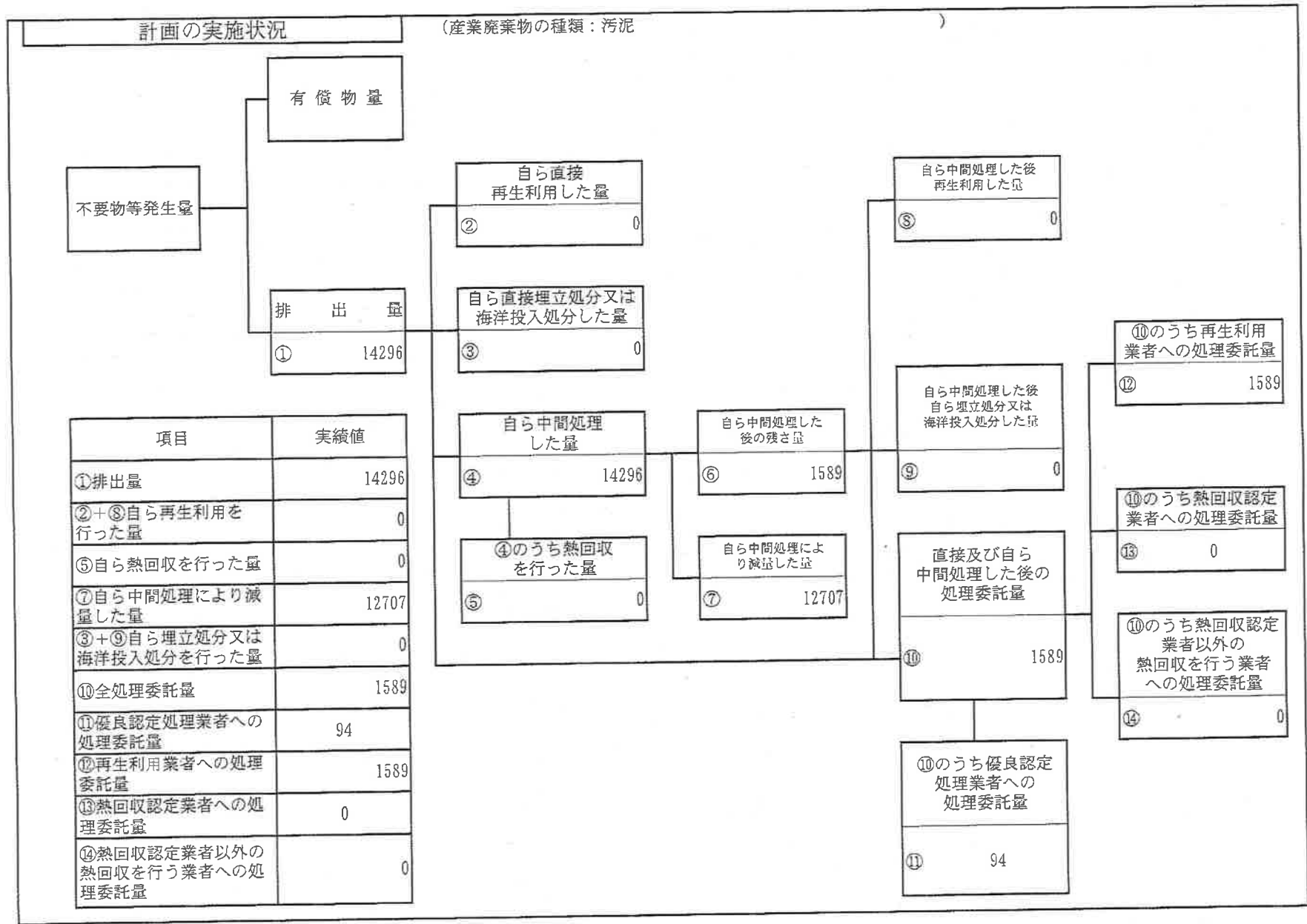
産業廃棄物処理計画における計画期間 2022年4月1日から2023年3月31日まで

産業廃棄物処理計画における目標値

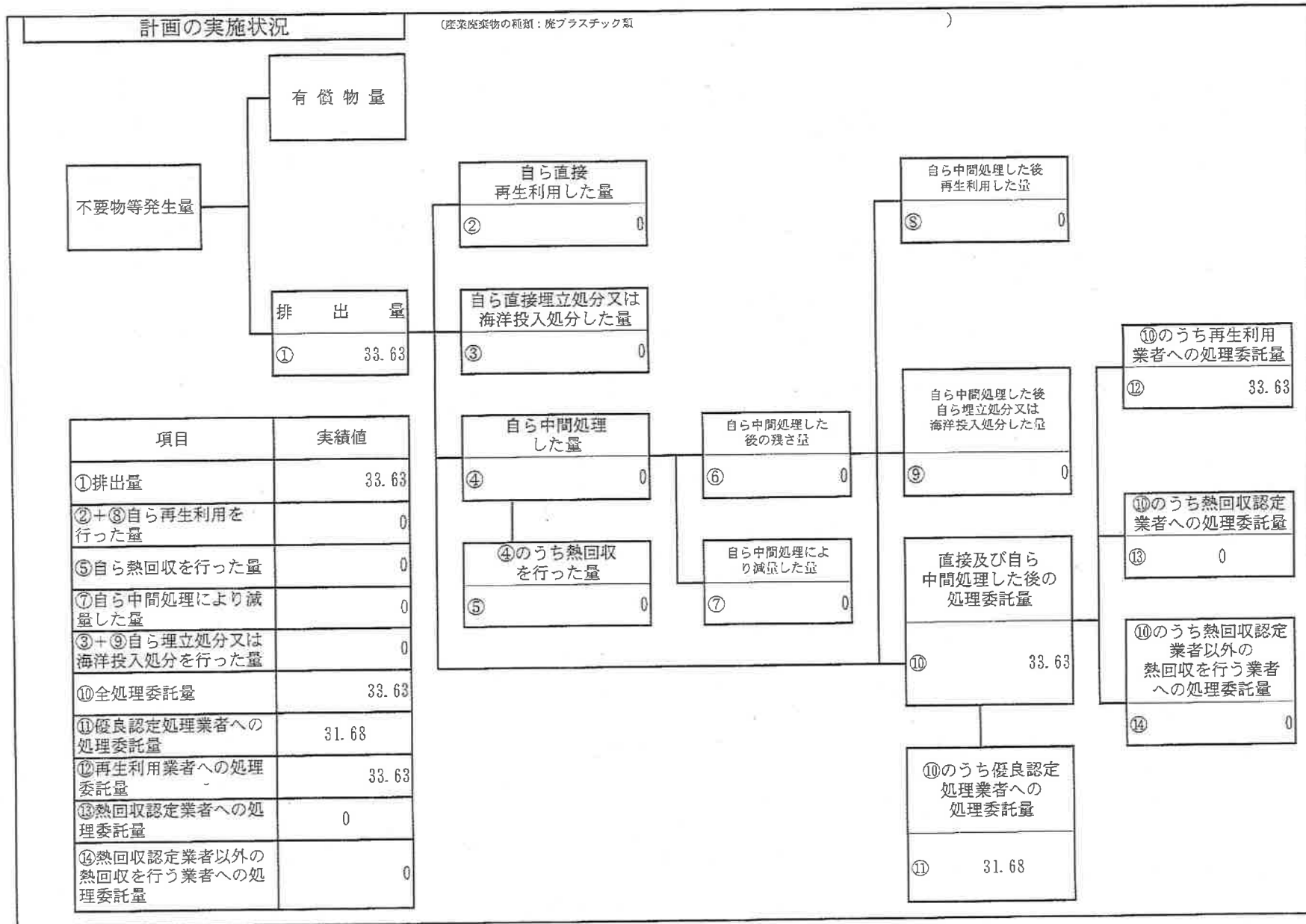
項目	目標値	項目	目標値
排出量	廃プラスチック類：17 汚泥：15261 くず：8 ガラス・陶磁器くず：1	全処理委託量	廃プラスチック類：17 汚泥：1414 くず：8 ガラス・陶磁器くず：1
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	プラスチック類：0 汚泥：0 くず：0 ガラス・陶磁器くず：0	優良認定処理業者への処理委託量	廃プラスチック類：12 汚泥：120 くず：8 ガラス・陶磁器くず：1
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	プラスチック類：0 汚泥：0 くず：0 ガラス・陶磁器くず：0	再生利用業者への処理委託量	廃プラスチック類：17 汚泥：1414 くず：8 ガラス・陶磁器くず：1
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	プラスチック類：0 汚泥：13848 くず：0 ガラス・陶磁器くず：0	認定熱回収業者への処理委託量	廃プラスチック類：0 汚泥：0 くず：0 ガラス・陶磁器くず：0
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	プラスチック類：0 汚泥：0 くず：0 ガラス・陶磁器くず：0	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	廃プラスチック類：0 汚泥：0 くず：0 ガラス・陶磁器くず：0

※事務処理欄

00001



00001



00001

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 1.06

自ら直接再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理した量

④ 0

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 1.06

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 1.06

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 1.06

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0

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

項目	実績値
①排出量	1.06
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.06
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.06
⑫再生利用業者への処理委託量	1.06
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

(第2面)

00001

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量 0

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0

④ 自ら中間処理した量 0

⑤ ④のうち熱回収を行った量 0

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0

⑦ 自ら中間処理により減量した量 0

⑨ 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 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 5.32

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0

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

排出量 ① 5.32

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 5.32

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 5.32

項目	実績値
①排出量	5.32
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	5.32
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.32
⑫再生利用業者への処理委託量	5.32
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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