

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 2 年 6 月 5 日

宮崎県知事 殿



提出者

住 所

宮崎県宮崎市花ヶ島鴨の丸829-1

氏 名

宮崎くみあいチキンフーズ株式会社

代表取締役社長 内田 真朗

電話番号

0985-31-2348

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、平成30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	宮崎くみあいチキンフーズ(株)南部工場
事業場の所在地	宮崎県都城市上水流町2832
事業の種類	食鳥処理業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成31年4月1日～令和元年6月30日

産業廃棄物処理計画における目標値

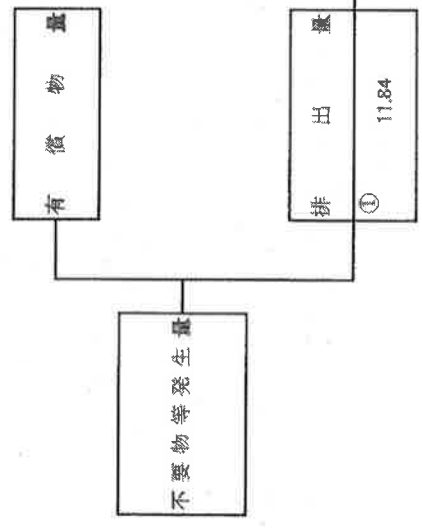
項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	別紙参照 t	全 処 理 委 託 量	t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

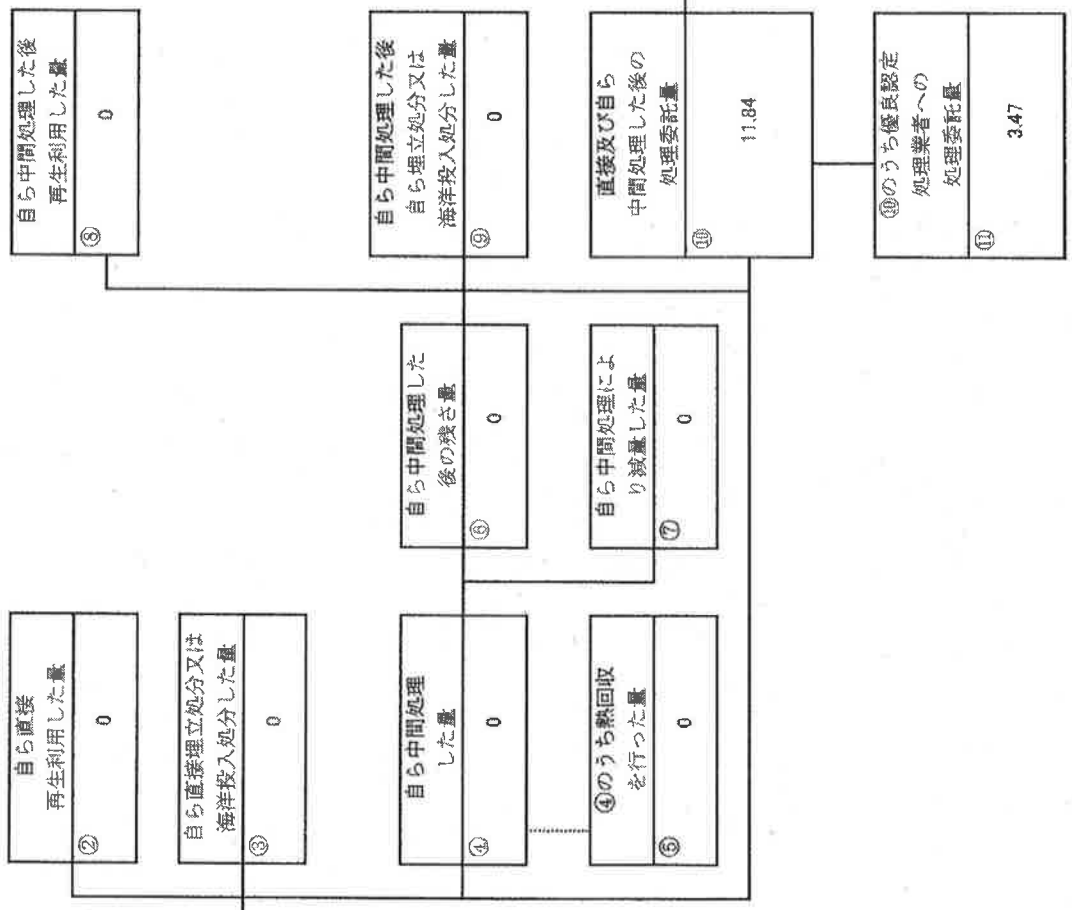
南部工場

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	11.84
②+③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+⑤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	11.84
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.47
⑫再生利用業者への処理委託量	0
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

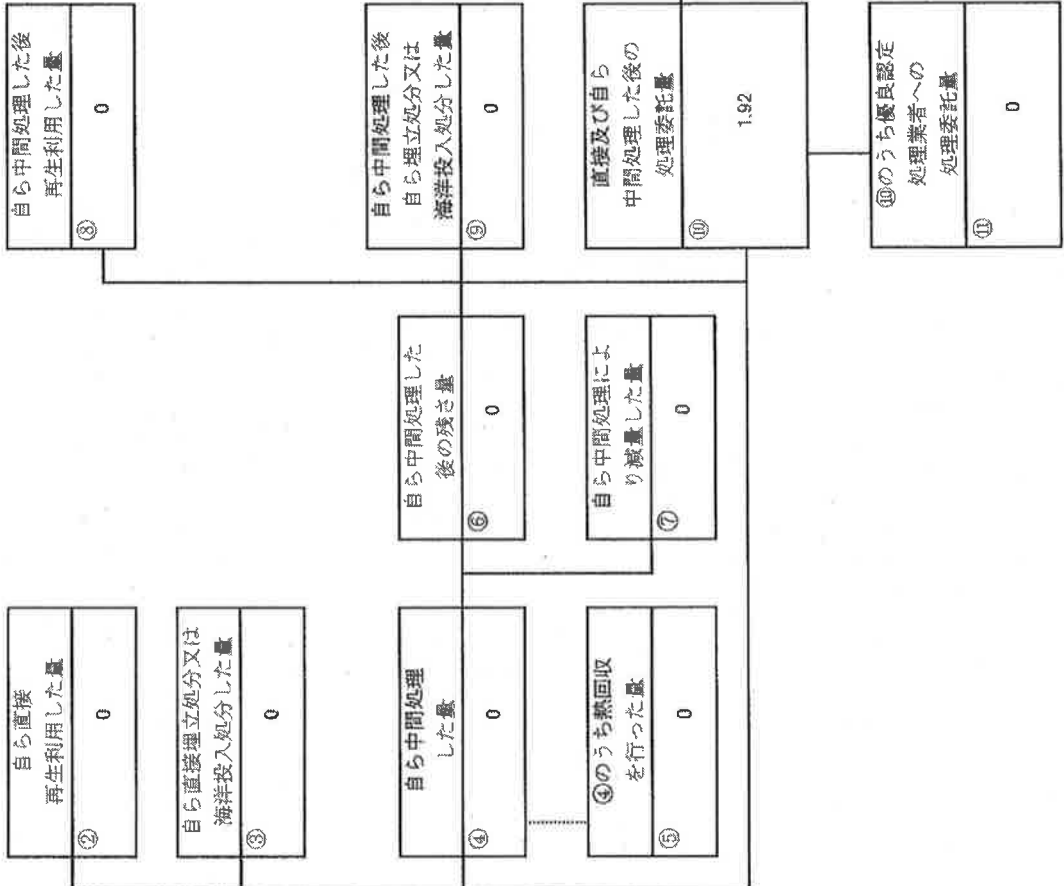


⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	実績値
	① 排出量 1.92	① 排出量 1.92
		② + ③ 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 + ④ 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 1.92
		⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 0
		⑫ 再生利用業者への処理委託量 0
		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



⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭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	0

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

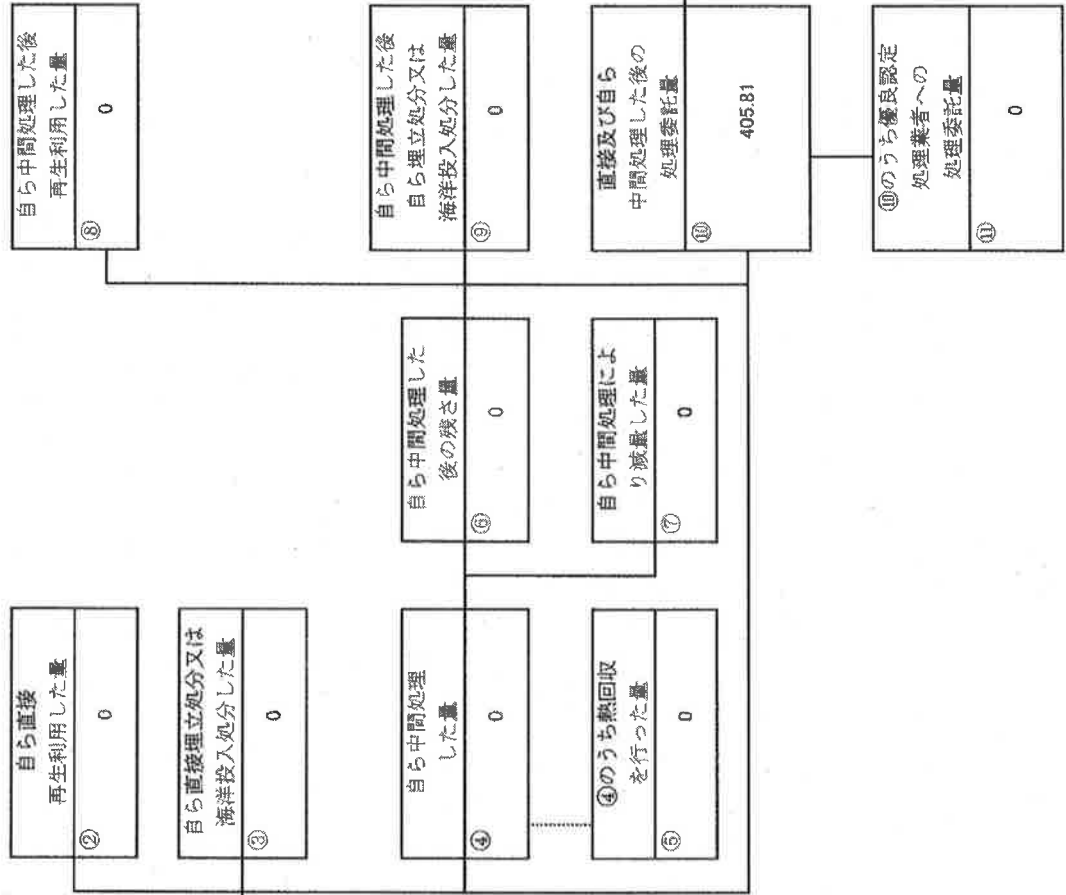
不要物等発生量	有価物量	
	② 自ら直接再生利用した量 0	
	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0	
	④ 自ら中間処理した量 0	
	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0	
	⑥ 自ら中間処理した後の残量 0	
	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0	
	⑧ ③+④+⑤+⑥+⑦の合計 0	
	⑨ ⑧のうち埋立処分又は海洋投入処分した量 0	
	⑩ ⑧のうち熱回収を行った量 0	
	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0	
	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	⑮ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.18	
	⑯ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	⑰ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	⑱ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	⑲ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	⑳ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㉑ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㉒ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㉓ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	㉔ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㉕ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㉖ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㉗ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	㉘ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㉙ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㉚ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㉛ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	㉜ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㉝ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㉞ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㉟ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	㊱ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㊲ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㊳ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㊴ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	㊵ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㊶ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㊷ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㊸ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	㊹ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㊺ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㊻ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㊼ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	
	㊽ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0	
	㊾ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0	
	㊿ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 0	
	㊿ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.81	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥)

南部工場

不要物等発生量	有償物量
	排出量
	① 405.81
項目	実績値
①排出量	405.81
②+③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+④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	405.81
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	405.81
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



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 死鳥)

南部工場

不要物等発生量	有価物量	
	② 自ら直接再生利用した量 0	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0
排出量	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0	⑨ 自ら中間処理した後は埋立処分又は海洋投入処分した量 0
① 21.97	④ 自ら中間処理した量 0	⑩ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 21.97
	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0	⑪ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ行う業者熱回収を行う業者への処理委託量 0
	⑥ 自ら中間処理した後の残量 0	⑫ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 21.97
	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
		⑭ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0
項目	実績値	
①排出量	21.97	
②+③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+④+⑤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	21.97	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	21.97	
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業者へ行う業者への処理委託量	0	

(産業廃棄物の種類：血液)

計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量
	② 0
排出量	① 436.43
項目	実績値
① 排出量	436.43
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熟回収を行った量	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	436.43
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	436.43
⑬ 熟回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量	0

