

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成27年 6月 30日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者 株式会社 川邊組
 住 所 大分県豊後大野市三重町市場847番地
 氏 名 代表取締役 阿部 清治
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 0974-22-0123

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24年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

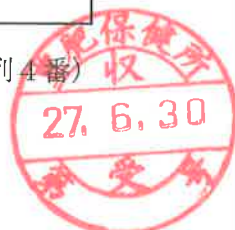
事業場の名称	株式会社 川邊組
事業場の所在地	大分県豊後大野市三重町市場847番地
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成26年6月1日～平成27年5月31日

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	別紙のとおり t	全処理委託量	別紙のとおり 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	別紙のとおり 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

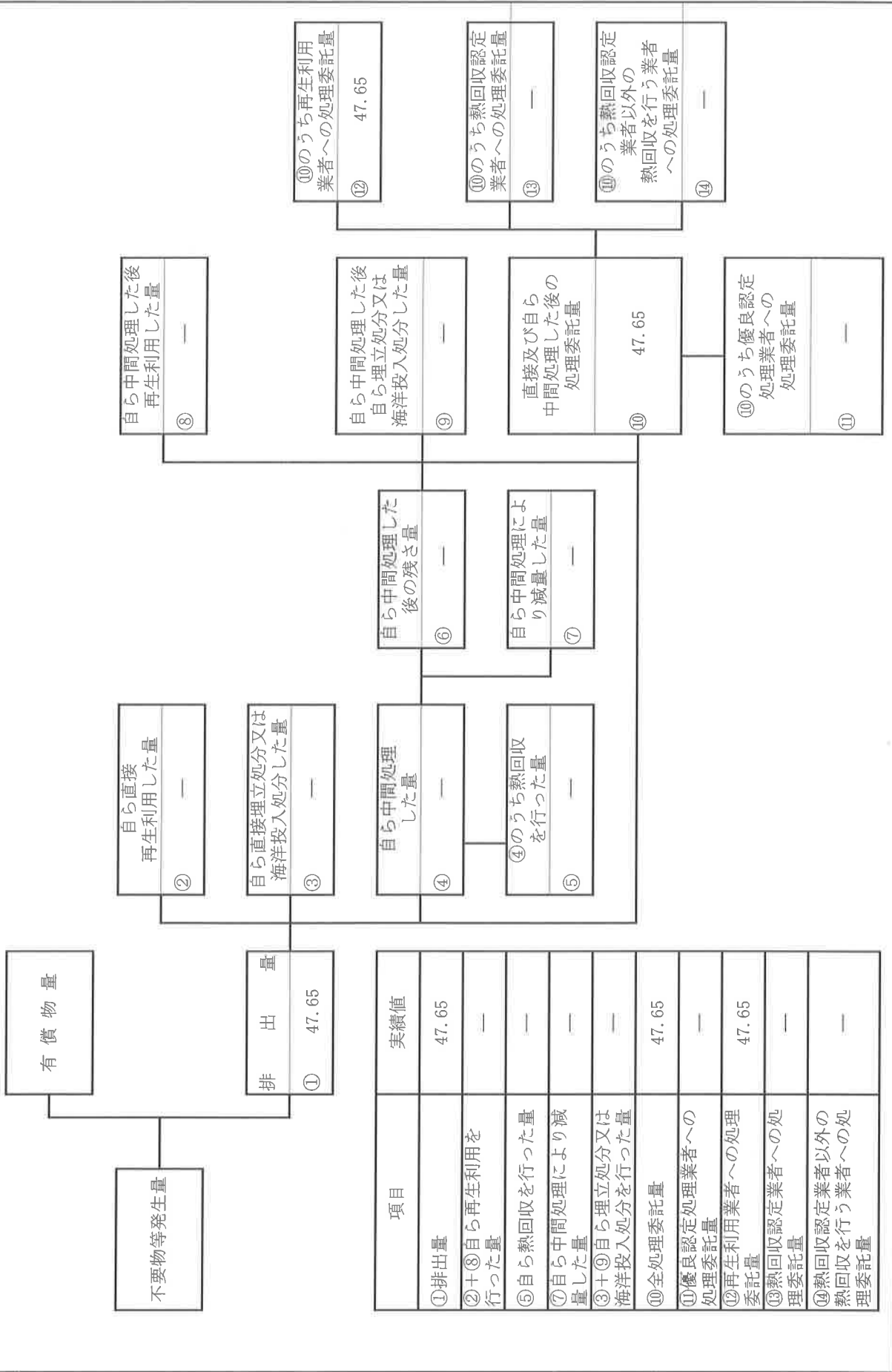
※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)



計画の実施状況

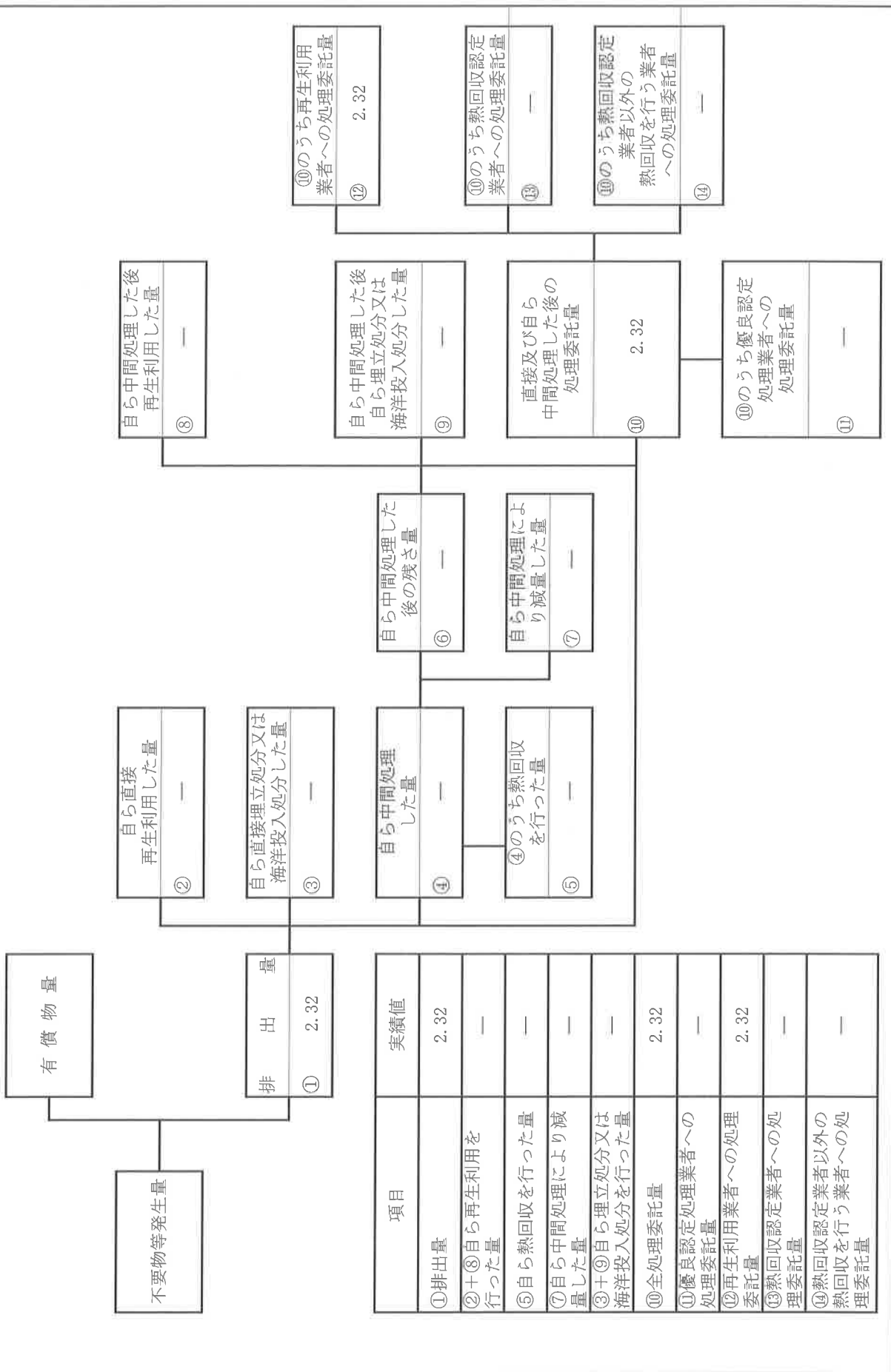
(産業廃棄物の種類：木くず 枝・葉)



項目	実績値
①排出量	47.65
②+③自ら再生利用を行った量	—
⑤自ら熱回収を行った量	—
⑦自ら中間処理により減量した量	—
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	—
⑩全処理委託量	47.65
⑪優良認定処理業者への処理委託量	—
⑫再生利用業者への処理委託量	47.65
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—
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	—

計画の実施状況

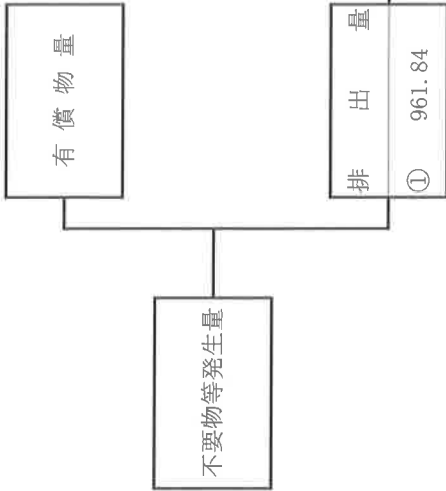
(産業廃棄物の種類：木くず 根・株)



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	—
自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	—
自ら中間処理により減量した量 ⑦	—
自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧	—
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨	—
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	2.32
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	2.32
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	—
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 ⑭	—
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	—

(産業廃棄物の種類：アスファルト)

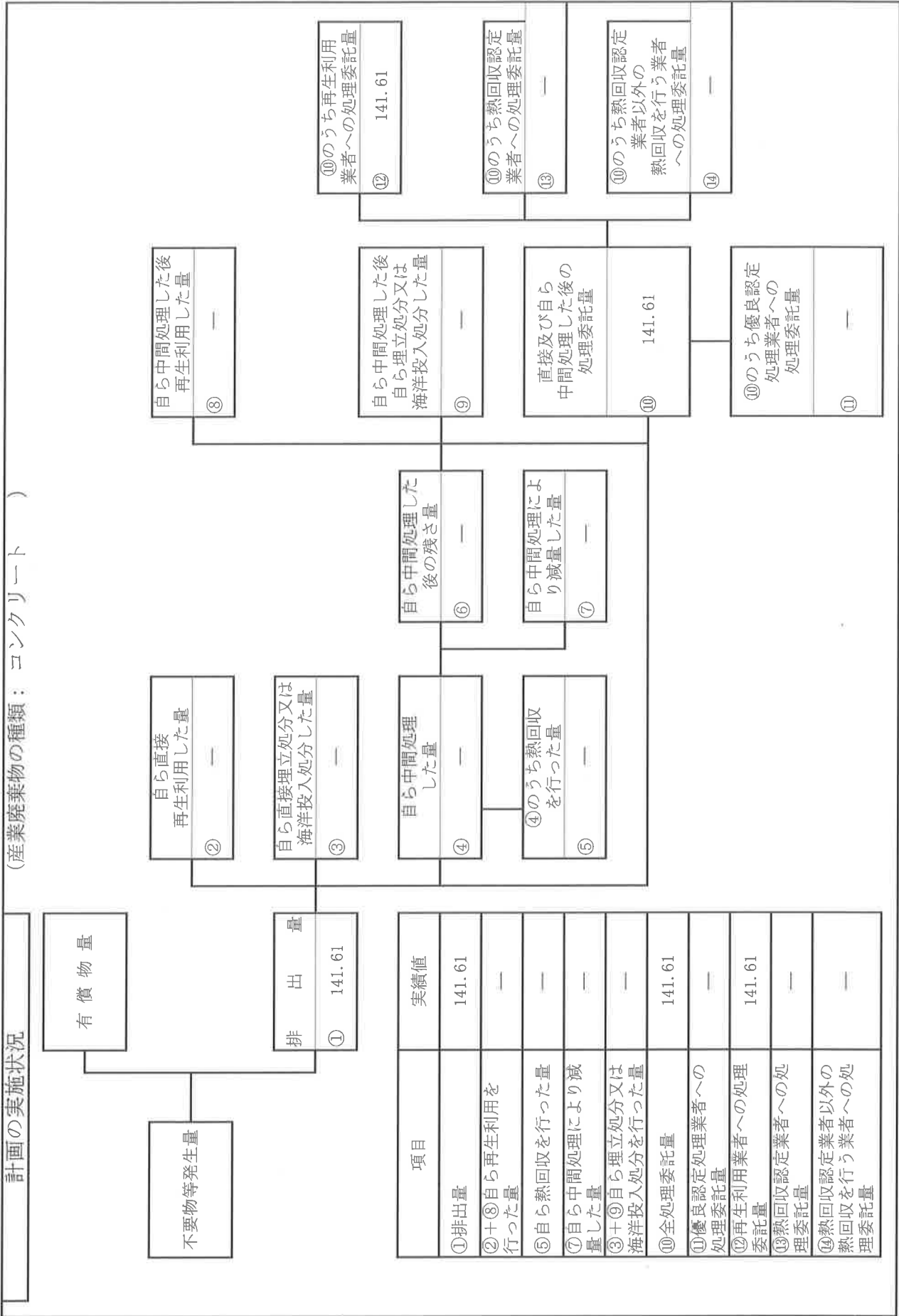
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	961.84
②+③自ら再生利用を行った量	—
⑤自ら熱回収を行った量	—
⑦自ら中間処理により減量した量	—
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	—
⑩全処理委託量	961.84
⑪優良認定処理業者への処理委託量	—
⑫再生利用業者への処理委託量	961.84
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—
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	—

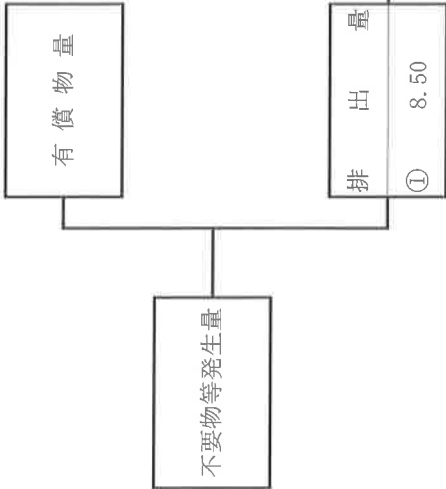
自ら直接再生利用した量 ②	—
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	—
自ら中間処理した量 ④	—
④のうち熱回収を行った量 ⑤	—
自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	—
自ら中間処理により減量した量 ⑦	—
自ら中間処理した後の再生利用した量 ⑧	—
自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨	—
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	961.84
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	—
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	961.84
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	—
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭	—

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：コンクリート)



項目	実績値
①排出量	141.61
②+③自ら再生利用を行った量	—
⑤自ら熱回収を行った量	—
⑦自ら中間処理により減量した量	—
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	—
⑩全処理委託量	141.61
⑪優良認定処理業者への処理委託量	—
⑫再生利用業者への処理委託量	141.61
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—
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	—

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：混合)



項目	実績値
①排出量	8.50
②+③自ら再生利用を行った量	—
⑤自ら熱回収を行った量	—
⑦自ら中間処理により減量した量	—
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	—
⑩全処理委託量	8.50
⑪優良認定処理業者への処理委託量	—
⑫再生利用業者への処理委託量	8.50
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—
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	—

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
自ら中間処理した後の残存量	—	⑥
自ら中間処理により減量した量	—	⑦
自ら中間処理した後に再生利用した量	—	⑧
自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	—	⑨
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	8.50	⑩
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	—	⑫
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	—	⑬
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
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	—	⑪

目標値及び実績値

	種 類	26年度目標値	種 類	26年度実績値
排 出 量	コンクリート殻	3000.0t	コンクリート殻	141.61t
	アスファルト殻	3000.0t	アスファルト殻	961.84t
	木くず	200.0t	木くず(枝・葉)	47.65t
	廃プラ	10.0t	木くず(根・株)	2.32t
	ガラス	0.3t	混合	8.5t
	金属くず	10.0t		
全処理委託量	コンクリート殻	3000.0t	コンクリート殻	141.61t
	アスファルト殻	3000.0t	アスファルト殻	961.84t
	木くず	200.0t	木くず(枝・葉)	47.65t
	廃プラ	10.0t	木くず(根・株)	2.32t
	ガラス	0.3t	混合	8.5t
	金属くず	10.0t		
再生利用業者への 処理委託量	コンクリート殻	3000.0t	コンクリート殻	141.61t
	アスファルト殻	3000.0t	アスファルト殻	961.84t
	木くず	200.0t	木くず(枝・葉)	47.65t
	廃プラ	10.0t	木くず(根・株)	2.32t
	ガラス	0.3t	混合	8.5t
	金属くず	10.0t		

産業廃棄物（実績）一覧表

平成26年度

番号	工事名	工事場所	工	期	現場代理人	コンクリート	7/27/ト	木くず (枝葉)	木くず (根株)	廃ブラ	ガラス	混合
25-08	平成26年度 社交11-2-A49市道浅水牟礼線道路改良工事	豊後大野市三重町百枝	24. 9 / 25 ~ 26 . 7 / 31		小野 康博	80.14	163.78	44.19				
25-18	平成26年度 防安国防野第00号災害防除工事	豊後大野市三重町奥畑	26 . 4 / 1 ~ 26 . 11 / 4		橋本 羊司	7.95		1.18	0.94			8.5
26-03	平成26年度 社交11-2-A49市道浅水牟礼線舗装新設工事	豊後大野市三重町百枝	26 . 7 / 24 ~ 27 . 1 / 30		小野 康博		3.70					
26-05	平成26年度 防災単自野第1-8号道路改良工事	豊後大野市三重町松尾	26 . 8 / 1 ~ 26 . 9 / 29		小嶋 文明		5.92					
26-08	平成26年度 防安国橋野第1-2号橋梁補修工事	豊後大野市三重町内山	26 . 9 / 12 ~ 27 . 4 / 30		小嶋 文明	0.28						
26-10	平成26年度 交付地改野第7号道路改良工事	豊後大野市三重町内田	26 . 9 / 26 ~ 27 . 6 / 30		後藤 春昭	49.54	71.40	2.52	1.14			
26-11	平成26年度 防安国橋野第1号橋梁補修工事	豊後大野市三重町内山	26 . 9 / 12 ~ 27 . 3 / 13		小嶋 文明		590.68					
26-13	平成26年度 舗修単野第1-5号舗装補修工事	豊後大野市三重町鷺谷	26 . 10 / 3 ~ 26 . 12 / 11		浜野 祐一		124.49					
26-14	平成26年度 防安地橋野第100-2号橋梁補修工事	豊後大野市三重町鷺谷	26 . 10 / 3 ~ 27 . 2 / 20		松浦 洋美	3.70						
26-15	平成26年度 防安地隧野第1号トンネル補修工事	豊後大野市朝地町上尾道	26 . 10 / 7 ~ 27 . 3 / 13		後藤 信行		1.87					
			. / ~ . /									
			. / ~ . /									
			. / ~ . /									
			. / ~ . /									
			. / ~ . /									
			. / ~ . /									
	合 計					141.61	961.84	47.89	2.08	0.00	0.00	8.5