事業用大規模建築物減量計画書及び

事業系廃棄物減量明細記入方法

1. 事業系廃棄物減量計画書 及び減量明細の記入方法

- アの減量計画書表面の記入方法
- イ 各廃棄物の発生量の把握方法(例)
- ウ 再生利用量・廃棄量の書き方(例)
- 2. 減量計画書裏面の記入方法

第1号様式(第3条関係)

(表面)

事業用大規模建築物減量計画書

(宛先)京都市長	年 月 日
届出者の住所(法人にあっては、主たる事務所 の所在地)	届出者の氏名(強人にあっては、名称及び代表者 名)
	衛送

京都市廃	美物の減量及	び適正処	理等に関	する名	例第	104	6第1	項の規	定により	届け凪	壮。	
年				度							平 度	
作 战	D	年	Я	Ħ					年	Я	В	
	名			称	Г							
	新	Æ		地								
	事業の用に 合計	供する部	部分の床面	積の					1	平方メ	ートル	
	榜			遊			遊	地下	階 地	上階	建て	
進築物	5			- 3	用		途		数	床	fRi	積
		#	86	所				平方メ-	- 11			
	* #	者	n di	訳	店		205			3		
					¥		校			3		
				1	その	他()			2		
廃棄物の保	再生利用を 物の保管機		ができる	廃棄	Г			值所		平方メ	- 1-12	7
管場所	再生利用を 棄物の保管		ができな	い席				飯所		平方メ		5
建築物の管	氏名 (法) 代表者名)	にあって	は、名称	及び				電	is .			
理者	住所(法) 務所の所在		1は、主た	る事								

1. 事業系廃棄物減量計画書 及び減量明細の記入方法

- ア
 減量計画書表面の記入方法
- イ 各廃棄物の発生量の把握方法(例)
- ウ 再生利用量・廃棄量の書き方(例)

2. 減量計画書裏面の記入方法

(注2) その他・・・紙おむつ, 剪定枝・枯れ草など

				事業系	· 廃 棄	物減量	明細			
		前年度の実績(26 年4月~	27 年3月)	今年度の計画(27 年4月~	28 年3月)		託·自己処理)	
	10日	発生量	再生利用量	廃棄量	発生量	再生利用量	廃棄量		名称·連絡先 番号等)	量の把握 方法
		(A+B)	(A)	(B)	(C+D)	(C)	(D)	資源回収	廃棄物処理	(注3)
種類	新聞紙	トン	トン	トン	トン	トン	トン			
	雑 誌									
紙	段ボール							La 70		
孤ごみ	OA用紙 (秘密書類を除く)							型処理:	万法	把
0,5	秘密書類	_П	F年			年度		لم	_	握
	シュレッダー紙	U	<u> </u>	×		ートル	×	- 7ED +40.	<mark>_</mark> Ш4 /	把握方法
	その他の紙							運搬	業者 _	
食べ残	生ごみ し・調理くず・魚アラなど									
炒	於やすごみ ^(注1)									
そ の 他	()	12121			数点第3	位を四捨	五入)			
(注2)	()	<u>ه </u>	記入して	ください。						
	合 計							自己処理の場合の	処分先 🔻	
Ŧ	F生利用率	(A)/(A+B))×100(%)		(C)/(C+D)×100(%)				
*小数	点以下第2位(小数	:点第3位を四捨五入)	まで記入してください)				(注3)量の把握方法 ア 重量の実測	イ 容積の実測	
		ばこの吸殻、使用液		ーパー, 床掃除のこ	ごみなど			ク 里重の美側 ウ 処理業者からの聞)把握

オ その他の方法

4	平度区分	前年度の実績(
		発生量
		(A+B)
種類		か
	新聞紙	0.24
	雑 誌	
-Ort	段ポール	
紙ごみ	OA用紙 (秘密書類を除く)	
み	秘密書類	
	シュレッダー紙	
	その他の紙	
	生ごみ	

新聞紙



(写真の例) 1紙で1カ月 約**10**kg

2紙なので10kg x 2×12カ月= 240kg = 0.24トン

合 計

食べ残し・調理くず・魚アラかと

燃やすごみ ^(注1)







(A+B)種類 新聞紙 0.24 雑誌 0.60 段ボール 紙 OA用紙 (秘密書類を除く) 秘密書類 シュレッダー紙 その他の紙 生ごみ 燃やすごみ (注1)

年度区分

前年度の実績(

発生量

新聞紙1カ月とほぼ同じ体積の雑誌なら 1束約10kg 1カ月5束出る場合は10kg x 5 x 12カ月=600kg= 0.60トン

合 訂

段ボール



燃やすごみ ^(注1)

年度区分



1カ月の排出量が写真のような場合,

○印の容積が8kgで全体の6分の1だと予測し、 8kg x 6 x 12カ月=576kg=0.58トン

1	全	前年度の実績(
\		発生量
		(A+B)
種類		N
	新聞紙	0.24
	雑 誌	0.60
紙	段ボール	0.58
本ごみ	OA用紙 (秘密書類を除く)	0.12
۳۰ ا	秘密書類	
	シュレッダー紙	
	その他の紙	
食べ残	生ごみ い調理<テ・魚アラウンど	
燉	きゃすごみ (注1)	
その	()	

(注2)

OA用紙



OA用紙一箱約**10**kgで毎月1箱の排出なので 10kg×1×12カ月=120kg=**0.12**トン

4	平度区分	前年度の実績(
		発生量
種類		(A+B)
	新聞紙	0.24
	雑誌	0.60
éri.		0.58
紙ごみ	OA用紙 (秘密書類を除く)	0.12
حره	秘密書類	3.00
	シュレッダー紙	
	その他の紙	
食べ残	生ごみ い調理くず・魚アラかと	
燃	やすごみ (注1)	

秘密書類



ミカン箱程度のダンボールで1箱 約20kg 20kg×(年間)150箱=3,000kg=3.00トン

合 計

年度区分 前年度の実績(発生量 (A+B)種類 0.24 新聞紙 0.60 雑誌 0.58 段ボール 紙ごみ OA用紙 0.12 (秘密書類を除く 3.00 秘密書類 1.10 シュレッダー紙 その他の紙 生ごみ 燃やすごみ (注1)

シュレッダー紙



90L袋で約8kg・45L袋で約4kg(毎日1袋45L袋の場合) 4kg×1×(営業日数)275日=1,100kg=1.10トン

合 計

1	平度区分	前年度の実績(
\		発生量
		(A+B)
種類		か
	新聞紙	0.24
	雑誌 段ボール	0.60
紙		0.58
私ごみ	OA用紙 (秘密書類を除く)	0.12
مره	秘密書類	3.00
	シュレッダー紙	1.10
	その他の紙	0.18
食べ残	生ごみ し・調理くず・魚アラかど	
燉	stやすごみ ^(注1)	
チ		

その他の紙



その他の紙(雑紙) 1箱 約**15**kg 毎月1箱の排出なので 15kg×1×12カ月=180kg=**0.18**トン

合 計

1	平度区分	前年度の実績(
		発生量
		(A+B)
種類		トン
	新聞紙	0.24
	雑誌 段ポール OA用紙 (秘密書類を除く)	0.60
紙		0.58
私ごみ		0.12
ىدە	秘密書類	3.00
	シュレッダー紙	1.10
	その他の紙	0.18
食べ残	生ごみ い調理くず・魚アラかと	2.20
燃	きやすごみ (注1)	
その	()	

生ごみ



大きさにかかわらず 1袋約8kg 毎日1袋 8kg×1×(営業日数)275日=2,200kg=2.20トン

4	F度区分	前年度の実績(
\		発生量
		(A+B)
種類		トン
	新聞紙	0.24
	雑 誌 段ポール OA用紙 (秘密書類を除く) 秘密書類	0.60
紙		0.58
私ごみ		0.12
*,		3.00
	シュレッダー紙	1.10
	その他の紙	0.18
食べ残	生ごみ い調理くず・魚アラかと	2.20
燉	\$やすごみ ^(注1)	2.20
その	()	

燃やすごみ



ごみ袋 1袋平均約2kg (業種でかなり差があります) 毎日4袋 2kg×4×(営業日数) 275日=2,200kg=2.20トン

種類		や
	新聞紙	0.24
	雑 誌	0.60
紙	段ボール	0.58
心ごみ	OA用紙 (秘密書類を除く)	0.12
07	秘密書類	3.00
	シュレッダー紙	1.10
	その他の紙	0.18
食べ残	生ごみ い調理くず・魚アラなど	2.20
燩	!やすごみ ^(注1)	2.20
紐	おむつ	11.00
(注2)	()	
	合 計	

その他 (紙おむつ)





1日の排出紙おむつの袋数×営業日数 1袋平均約8kg毎日5袋8kg×5×(営業日数)275日=11,000kg=11.00トン

その他(剪定枝・落ち葉)

新聞紙 0.24

雑 誌 0.60

段ボール 0.58

OA用紙 Wara 鲁類を除く)
O.12

秘密書類 3.00

シュレッダー紙 1.10

その他の紙 0.18

生ごみ

生にみ 2.20

燃やすごみ (注1) 2.20

が紙おむつ 11.00

落ち葉 0.96

合計 22.18



1週間の排出剪定枝・落ち葉の袋数×年間週数 (3~6月と9月~11月の6か月間)

1袋平均4kg 1週間で10袋

4kg×10× (年間週数) 24週=960kg=0.96トン

産業廃棄物のうち主に資源化

年度区分	前年度の実績(
	発生量
種類	(A+B) トン
廃食用油	0.22
空き缶	
空きびん	
ペットポトル	
プラスチック類(ビニール、弁当ガラなど)	
合 計	
再生利用率	A/(A+B) >

廃食用油



厨房担当者に聞き取り 1缶約18kg 1カ月1缶の排出 18kg×1×12カ月=216kg=0.22トン

産業廃棄物のうち主に資源化





1.5kg

1袋約2.0kg 月に5袋 空き缶 空きペットボトル 1袋約1.5kg 月に6袋 2.0kg×5×12カ月=120⁺₋=0.12トン 1.5kg×6×12カ月=108⁺₋=0.11トン



重量計算表空きびん

乔	重別	重量
	小(334ml)	400
ビール	中(500ml)	475
	大(633ml)	600
	特大(1957ml)	1200
口士海	一升びん(1.81)	950
日本酒	七合(752ml)	400
ジュース	コーラ・オレンジ (200ml)	400
/ _ /\	1000ml	750
しょう油	2000ml	1250

ビール 1ケース20本÷9500g=約10kg ジュース1ケース24本÷9600g=約10kg (1カ月にビール1ケースの排出) 10kg×1×12カ月=120kg=0.12トン

1. 事業系廃棄物減量計画書 及び減量明細の記入方法

- ア 減量計画書表面の記入方法
- イ 各廃棄物の発生量の把握方法(例)
- ウ 再生利用量・廃棄量の書き方(例)
- 2. 減量計画書裏面の記入方法

メモ書きの転用=3Rの発生抑制

メモ書き

廃棄量欄に記載

雑がみとして分別排出 再生利用量欄に記載

焼却処理施設







再資源化施設







再生利用されている場合

藥量 発生量 (B) (C+D)	再生利用量 (C)	廃棄量	委託業者の: (コード)	名称•連絡先 番号等)
(C+D)	(C)	(D)		
		(D)	資源回収	廃棄物処理
N N	<u> </u>	トン		
00 0.24	0.24	0.00	古紙回収△△商会	
0.60	0.60	0.00	古紙回収△△商会	
00 0.58	0.58	0.00	古紙回収△△商会	
	00 0.24	N N 00 0.24 0.24 0.24 00 0.60 0.60 0.60	N N N 00 0.24 0.24 0.00 00 0.60 0.60 0.00	12 12 12 13 13 14 14 15 15 15 15 15 15

減量明細 処理方法コード一覧

(事業系廃棄物減量明細(9ページ)右側「処理方法」欄に記入していただく業者コード)

*一般廃棄物処理業許可業者に委託している場合

(業者名は許可番号順)

コード	業者名	コード	業者名	コード	業者名
1	小坂産業(株)	32	木下商店	61	㈱タカノ
2	(有)エコティック山根商店	33	島山商店	62	(有)丸加清掃
3	(有)大工商店	34	泉原商店	63	ホームケルン(株)
4	侑)五十嵐商店	35	つじもと商事(株)	64	東山管理センター(株)
5	(株)山本清掃	36	(有)サカエ産業	65	フロムメンテナンス有
6	有)山根商店	37	三野商店	66	高野清掃㈱
9	㈱京ユアサ	38	㈱立川清掃	67	(有)三協清掃
10	(有)サント	39	有鴨東産業	68	三宝産業株
11	旬 坂上商店	40	新田産業㈱	69	大和興産㈱
12	㈱ナショナル都市開発	41	侑タナカクリンアップサービス	70	(有)辻克商店
14	侑河岸商店	42	松井商店	71	(有)岩本商会
15	(有)中川商店	43	街小西清掃	72	(有)ラゴ
16	京都環境衛生衛	44	伏見クリエイト(株)	73	株ヤマネ
17	㈱iWAiコーポレーション	45	㈱オカムラ産業	74	㈱ナプラス
18	(株)松田商店	46	何アサヒ産業社	75	株大剛
19	㈱山文	47	(株)ライプ	76	有加藤商店
20	(有)森商店	48	高島商店	77	京都エコクリエイト株
21	(有)クリーントリヤマ	49	市川商店	78	(株)ランナーズ
22	下屋敷商店	50	テックス・カンポ(株)	79	松本商店
23	株川崎環境開発興業	52	(有)ウエグチ興産	81	神崎商店
24	㈱ 辻商店	53	(株)白青舎	82	(有)平塚商事
25	(有)パッカーズ	54	㈱丸富産業	83	㈱アイリンク
26	(有)広村商店	55	岡村清運	84	(株)グリーンテクノ
27	何河原商店	56	㈱木村商店	85	井上建設㈱
28	白川商店㈱	57	有能瀬運送	86	内海商店
29	上田清掃(株)	58	侑エヌズトランス	87	(有)木下カンセー
30	何西山産業	59	佐治商店	88	(有)グローバルクリーン
31	竹之内運送㈱	60	侑カネムラ	100	京都環境事業㈱

*一般廃棄物処理業許可業者に委託していない場合

コード	処理の方法
999	自社で市の廃棄物処理施設(クリーンセンター や埋立処分地)に搬入
998	自己焼却(自社の焼却炉で焼却)
997	メーカー・納入業者引取り
996	京都市ごみ減量推進会議(秘密書類リサイクル 事業)
995(注)	その他

(注) <995を選択した	た場合の記入例>
古紙回収	廃油回収
○○商店	○○化学
○○○-○○○	○○○-○○○
(TEL番号を記入)	(TEL番号を記入)

更する場合

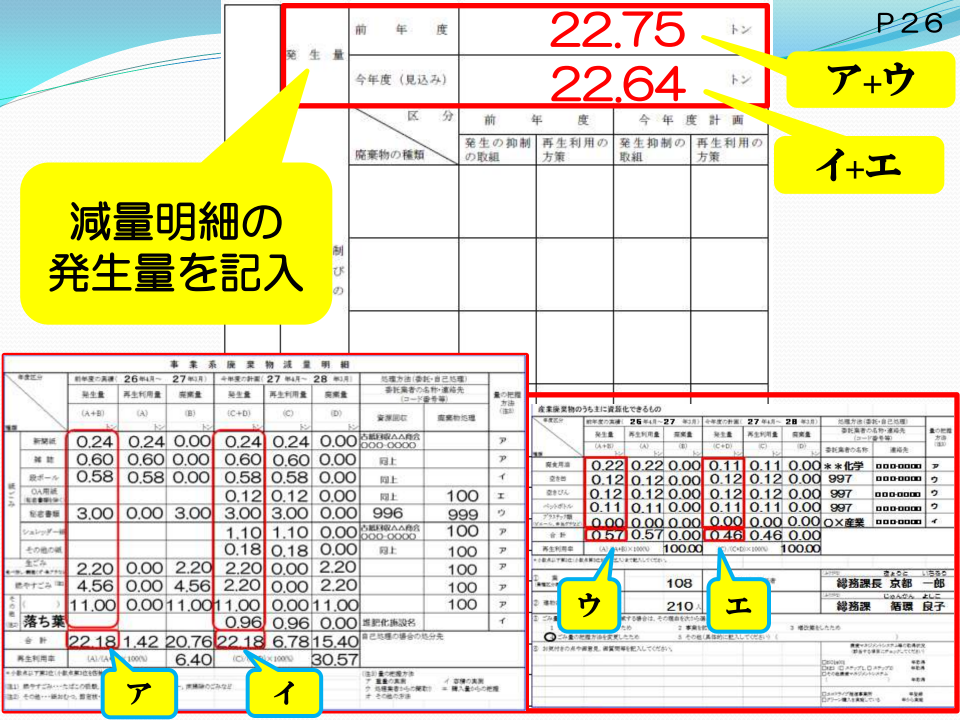
年4月~	28 年3月)	処理方法(委	託•自己処理)	
上利用量	廃棄量		名称·連絡先 番号等)	
(C) トン	(D) トン	資源回収	廃棄物処理	
.24		古紙回収△△商会		
.60	0.00	古紙回収△△商会 ○○○-○○○		
.58	0.00	古紙回収△△商会		
.10	0.00	古紙回収二	100	
.18	0.00	古紙回収△△商会	100	

				事業系	廃棄	物減量	明細			
4	年度区分	前年度の実績(26 年4月~	27 年3月)	今年度の計画(27 年4月~	28 年3月)	処理方法(委		
Ì		発生量	再生利用量	廃棄量	発生量	再生利用量	廃棄量	委託業者の2 (コード:	名称•連絡先 番号等)	量の把握 方法
		(A+B)	(A)	(B)	(C+D)	(C)	(D)	資源回収	廃棄物処理	(注3)
種類		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	古紙回収△△商会		
	新聞紙	0.24	0.24	0.00	0.24	0.24	0.00	000-000		ア
	雑 誌	0.60	0.60	0.00	0.60	0.60	0.00	同上		ア
紙	段ボール	0.58	0.58	0.00	0.58	0.58	0.00	同上		ア
だこみ	OA用紙 (秘密書類を除く)				0.12	0.12	0.00	同上	100	ア
	秘密書類	3.00	0.00	3,00	3.00	3.00	0.00	996	999	ア
	シュレッダー紙				> 1.10	1.10	0.00	古紙回収△△商会 ○○○-○○○○	100	ア
	その他の紙				⇒ 0.18	0.18	0.00	同上	100	ア
食べ残	生ごみ レ・劇選くず・魚アラなど	2.20	1000	z .20	2.20	0.00	2.20		100	ア
燉	たやすごみ ^(注1)	4.561	0.00	1.56	2.20	0.00	2.20		100	ア
紐	おむつ	11.00	0.00	11.00	11.00	0.00	11.00		100	ア
(注2)	落ち葉				> 0.96	0.96	0.00	堆肥化施設名		ア
	合 計	22.18	1.42	20.76	22.18	6.78	15.40	自己処理の場合の気	见分先	
Ē	再生利用率	(A)/(A+B))×100(%)	6.40	(C)/(C+D)×100(%)	30.57			
*小姜	太点以下第2位(小数	点第3位を四捨五人)	まで記入してください	`_				(注3)量の把握方法	A streets as the Old	
		ばこの吸殻,使用浴 つ,剪定枝・枯れ草		ーパー,床掃除のこ	みなど			ア 重量の実測 ウ 処理業者からの関係 オ その他の方法	イ 容積の実測 なり エ 購入量からの打	包握
(±2)	てい1所地なやむ	こり、野児収で値が早	2/ J. C.					スープ・プログラング (本		

産業廃棄物の	うち主に資源化	とできるもの						F	24
年度区分	前年度の実績(26年4月~	27 年3月)	今年度の計画(27 年4月~	28 年3月)	処理方法(委	託•自己処理)	
	発生量	再生利用量	廃棄量	発生量	再生利用量	廃棄量		名称·連絡先 番号等)	量の把握 方法
種類	(A+B) トン	(A) トン	(B) トン	(C+D) トン	(C) トン	(D) トン	委託業者の名称	連絡先	(注3)
廃食用油	0.22	0.22	0.00	0.11	0.11	0.00	**化学	000-0000	ア
空き缶	0.12	0.12	0.00	0.12	0.12	0.00	997	000-0000	ゥ
空きびん	0.12	0.12	0.00	0.12	0.12	0.00	997	000-0000	ゥ
ペットボトル	0.11	0.11	0.00	0.11	0.11	0.00	997	000-0000	ゥ
プラスチック類 (ビエール, 弁当ガラなど)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	O×産業	000-0000	1
合 計	0.57	0.57	0.00	046	0.46	0.00			
再生利用率	(A)/(A+B)×100(%)	100.00	(C)/(C+D)×100(%)	100.00			
*小数点以下第2位(小数	点第3位を四捨五人)	まで記入してください	`						
① 業	種						(ふりがな)		いちろう
1) 未 (業種区分表に基づき記力			108	③ 廃棄物	管理責任者		総務課	長 京都	一郎
							(ふりがな)	じゅんかん	よしこ
② 建物内で働いて	いる人の総数		210 🗸	④ 記入	者		総務課	循環	良子
⑤ ごみ量が前年度と			の理由を次から	選んでください。					
	増えた(減った)た			拡張(縮小)したが		3 増改築を	したため		
4 ごみ量の把	握方法を変更した	たため	5 その他	(具体的に記入し	てください) ()	
⑥ お気付きの点や御	印意見,御質問等	を記入してくださ	V.					メントシステム等の取得状態 項目にチェックしてください	_
							□[SO14001 □KES (□ メデップ1, □	年取得 ステップ2) 年取得	
							□その他環境マネジメント (システム) 年取 行	5
							□エコドライブ推進事業所 □グリーン購入を実施して		

1. 事業系廃棄物減量明細の記入方法

- アの減量計画書表面の記入方法
- イ 各廃棄物の発生量の把握方法
- ウ 再生利用量・廃棄量の書き方
- 2. 減量計画書裏面の記入方法 (例)



	発生量	前 年 度		22	<u>.75</u>	トン		
		今年度 (見込み)	22.64					
(区分	前 年	度	今 年 月	度 計 画		
	棄物 発生の抑制 の取組及び	廃棄物の種類		写生利用の 5策	発生抑制の 取組	再生利用 Ø. 方策		
事業系		秘密書類			秘密情報を含む文書の出力の抑制	秘密書類リ サイクル業 者との契約		
		 雑がみ・ シュレッダー紙 				分別とリサ [.] クル推進		
		厨芥類	マイ箸の持参		水切りの 徹底			
		その他 (落ち葉)			2	堆肥化施設 への 搬入変更		
7			前 年	度	今 年 月	度計画		
		コピー用紙	口有(%) 口無	吨(100	%)口無		
	再生紙	トイレットペーパー	D 有(100	%) 口無	西有 (10	0 %) 口無		
再生品	8	印刷物	口有(%) 口無	□有(%) □無		
の使用	Î	その他 ()	口有(%) 口無	口有 (%) 口無		

事業用大規模建築物減量計画書の完成です。

□有(%)□無□有(%)□無

☆提出先・問い合わせ先

下京・南・西京・東山・山科区及び伏見区の建築物については、

『京都市南部環境共生センター』

(北・上京・左京・右京区及び中京区の建築物については、『北部環境共生センター』)

☆ご持参・郵送・メールで送付して下さい。

☆提出部数: 1部

※お手元に控え(コピー等)を保管してください。 なお、収受印のある控えを御希望の場合は、書類を2部、 直接窓口まで御持参いただくか、切手を貼付した返信用封筒を 同封のうえ、郵送してください。

☆3R優良事業所の認定を希望される 事業所の方は申請書も同封して下さい。

☆ 提出期限

5月31日

ご清聴ありがとうございました。

