令和2年度環境物品等の調達実績の概要

農林水産省

国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律第8条第1項の規定に基づき、令和 元年度環境物品等の調達実績の概要を取りまとめ、公表するとともに、環境大臣に通知する。

1. 特定品目の調達状況

各特定調達品目の調達量等の詳細については、物品等の調達は別表-1、公共工事は別表-2のとおりである。

(1) 物品等

調達方針において、調達総量に対する基準を満足する物品等の調達量の割合により目標設定を行う品目については、すべて目標を100%としている。

実際に調達が行われた 190 品目のうち 143 品目については、調達目標を達成することができた。

一部の品目については、目標を達成することが出来なかったが、理由は、機能・性 能上の必要性から基準を満たす物品等の調達が困難であったことなどによる。

(2) 公共工事

公共工事については、70品目のうち38品目で調達実績があった。

2. 判断の基準より高い基準を満足する物品等の調達実績

オフィス家具等について、木製品(間伐材)使用の物品の調達を行った。

3. その他の物品、役務の調達に当たっての環境配慮の実績

別表-3のとおり、間伐材又は合法性が証明された木材を利用した紙製品、文具類を積極的に調達し、環境への負荷低減に資するように努めた。

4. 令和2年度調達実績に関する評価

令和2年度の調達においては、調達方針に定めた目標を概ね達成しているが一部の品目については機能・性能上の必要性等の理由により、目標を達成できなかった。

令和3年度の調達においても、国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律の 趣旨を踏まえ、引き続き積極的に環境物品等の調達の推進に努めていくこととする。 年間集計用

府省・機関等名称 農林水産省

						自動計算		判断の基準より高い水準を満足する物品等を		自動計算			
分	野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む)			物品等を調達した場合	① 備考	
					の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量	〕 具体的仕様	8 調達量	9 具体的仕様の主な例	① 主な理由	
						=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容			⑩ 環境への配慮の内容	
類		(7) コピー用紙	100 %	1042751.62 kg	1042729.62 kg	100 %	100 %	37772 kg	間伐材使用	22 kg		機能・性能上の必要性	
		フォーム用紙	100 %	987.84 kg	987.84 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg			
		インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	1243.588 kg	1177.06 kg	95 %	95 %	0 kg		66.528 kg		機能・性能上の必要性	
		塗工されていない印刷用紙	100 %	5512.975 kg	5118.115 kg	93 %	93 %	0 kg			再生上質紙(厚口)ほか	機能・性能上の必要性	
		塗工されている印刷用紙 トイレットペーパー	100 %	1148.15 kg 85318.55416 kg	1024.93 kg 84921.65416 kg	89 % 100 %	89 % 100 %	0 kg		123.22 kg 396.9 kg	耐水強化紙ほか トイレットペーパー芯なし	機能・性能上の必要性 機能・性能上の必要性	
		ティッシュペーパー	100 %	2032.22 kg	2032.22 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg	トイレットペーパー心なし	機能・注能工の必要注	
具 類	Đ.	(83) シャープペンシル	100 %	14730.6 本	14730.6 本	100 %	100 %	0本		0 本			
		シャープペンシル替芯	100 %	7040 個	7040 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		ボールペン	100 %	40037 本	40007 本	100 %	100 %	0 本		30 本	太書ボールペン太字 1.0mm	機能・性能上の必要性	
		マーキングペン	100 %	37795 本	37594 本	99 %	99 %	0 本		201 本	細書きペン	機能・性能上の必要性	
		鉛筆	100 %	6103 本	6091 本	100 %	100 %	0 本		12 本		機能・性能上の必要性	
		スタンプ台	100 %	696 個	696 個	100 %	100 %	0個		0個			
		集肉 印章セット	100 %	976 個	976 個	100 %	100 %	0個		0個			
		印着	100 %	21 個	21 個	100 %	100 %	0個		0個			
		公印	100 %	48 個	48 個	100 %	100 %	0個		0個			
		ゴム印	100 %	5100 個	4984 個	98 %	98 %	0 個		116 個	氏名印ほか	機能・性能上の必要性	
		回転ゴム印	100 %	331 個	331 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		定規	100 %	1486 個	1478 個	99 %	99 %	0 個		8 個			
		ト レー	100 %	329 個	329 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		消しゴム	100 %	13338 個	13338 個	100 %	100 %	0個		0 個			
		ステープラー(汎用型)	100 %	1621 個	1571 個	97 %	97 %	0個		50 個		機能・性能上の必要性	
		ステープラー(汎用型以外) ステープラー針リムーバー	100 %	122 個	122 個	100 %	100 %	0個		0個			
		連射式クリップ(本体)	100 %	158 個	158 個	100 %	100 %	0個		0個			
		事務用修正具(テープ)	100 %	2101 個	2101 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		事務用修正具(液状)	100 %	248 個	248 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		クラフトテープ	100 %	1670 個	1670 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		粘着テープ(布粘着)	100 %	5569 個	5548 個	100 %	100 %	0 個		21 個		機能・性能上の必要性	
		両面粘着紙テープ	100 %	4513 個	4454 個	99 %	99 %	0 個			両面テープ(強力固定)ほか	機能・性能上の必要性	
		製本テープ	100 %	4278 個	4278 個	100 %	100 %	0個		0個		the best of the same of the	
		ブックスタンド ペンスタンド	100 %	1292 個	1236 個	96 %	96 %	0個		56 個		機能・性能上の必要性	
		クリップケース	100 %	0個	0 個	100 %	100 %	0個		0個			
		はさみ	100 %	1417 個	1417 個	100 %	100 %	0個		0個			
		マグネット(玉)	100 %	2940 個	2940 個	100 %	100 %	0個		0 個			
		マグネット(バー)	100 %	1271 個	1271 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		テープカッター	100 %	89 個	89 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		パンチ(手動)	100 %	434 個	420 個	97 %	97 %	0 個		14 個		機能・性能上の必要性	
		モルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100 %	7個	7個	100 %	100 %	0個		0個		In the lates and the	
		紙めくりクリーム 鉛筆削(手動)	100 %	125 個	115 個	92 %	92 %	0個		10 個		機能・性能上の必要性	
		始率則(于期) OAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	6984 個	6983 個	100 %	100 %	0個		1個		機能・性能上の必要性	
		OAクリーナー(液タイプ)	100 %	54 個	54 個	100 %	100 %	0個		0個		1886 江北工公公安江	
		ダストブロワー	100 %	513 個	483 個	94 %	94 %	0個		30 個	エアダスター逆さ使用OK	機能・性能上の必要性	
		レターケース	100 %	61 個	61 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		メディアケース	100 %	2563 個	2563 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		マウスパッド	100 %	1788 個	1788 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		OAフィルター(枠あり)	100 %	100 個	100 個	100 %	100 %	0個		0個			
		丸刃式紙裁断機	100 %	6 台	6 台	100 %	100 %	0 台		0 台		Internal total and a second	
		カッターナイフ カッティングマット	100 %	1328 個	1327 個	100 %	100 %	0個		1個		機能・性能上の必要性	
		アッティング マット デスクマット	100 %	1069 個	1011 個	95 %	95 %	0個			デスクマット下敷き付	機能・性能上の必要性	
		OHPフィルム	100 %	17個	17個	100 %	100 %	0個		0個	・ハノキンドドがさり	放作・江旭上の必安性	
		絵筆	100 %	29 個	24 個	83 %	83 %	0個		5個		機能・性能上の必要性	
		絵の具	100 %	10 個	0個	0 %	0 %	0個		10 個		機能・性能上の必要性	

分 野		品	B	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む)		い物品等を調達した場合	① 備考
						の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量 ⑦ 具体的仕様	⑧ 調達量 ⑨ 具体的仕様の主な例	① 主な理由	
							=3/2	(一部=③/①)	③の内数 環境への配慮の内容		⑩ 環境への配慮の内容	
	墨汁			100 %	0 個	0 個	%	%	0 個	0 個		
	のり(液状)(補充用を含む。)		100 %	563 個	563 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
		のり)(補充用を含む。	,)	100 %	59 個	59 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
	のり(固形)(補充用を含む。)		100 %	9742 個	9742 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
	のり(テー	プ)		100 %	6547 個	6547 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
	ファイル			100 %	343152 ∰	343111 冊	100 %	100 %	10672 冊 間伐材使用	41 m	機能・性能上の必要性	
	バインダー	-		100 %	6767 冊	6766 冊	100 %	100 %	0 冊	1 冊	機能・性能上の必要性	
	ファイリン	グ用品		100 %	26801 個	26789 個	100 %	100 %	0 個	12 個	機能・性能上の必要性	
	アルバム	台紙を含む。)		100 %	108 個	108 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
	つづりひも			100 %	10103 個	10003 個	99 %	99 %	0 個	100 個	機能・性能上の必要性	
	カードケー			100 %	551 個	551 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
	事務用封			100 %	1460169 枚	1439159 枚	99 %	99 %	114590 枚 間伐材使用	21010 枚 カラー封筒	機能・性能上の必要性	
	窓付き封1			100 %	126400 枚	126400 枚	100 %	100 %	0 枚	0 枚		
	けい紙・起	案用紙		100 %	636 個	636 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
	ノート			100 %	17174 冊	17134 冊	100 %	100 %	13 冊 間伐材使用	40 冊 B6 A罫 40枚	機能・性能上の必要性	
	パンチラヘ			100 %	677 個	662 個	98 %	98 %	0個	15 個	機能・性能上の必要性	
	タックラベ			100 %	7218 個	7216 個	100 %	100 %	0個	2 個	機能・性能上の必要性	
	インデック	^		100 %	23203 個	22786 個	98 %	98 %	0個	417 個	機能・性能上の必要性	
	付箋紙	1		100 %	64563 個	64520 個	100 %	100 %	0個	43 個 付箋 75×75mm	機能・性能上の必要性	
	付箋フィル	, A		100 %	26911 個	26911 個	100 %	100 %	0個	0個		
	黒板拭き	1,00 1 7, 7,		100 %	2個	2個	100 %	100 %	0個	0個		
		ード用イレーザー		100 %	254 個	254 個	100 %	100 %	0個	0 個		
	額縁 ごみ箱 リサイクルボックス 缶・ボトルつぶし機(手動) 名札(机上用) 名札(衣服取付型・首下げ型)			100 %	322 個	322 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
			100 %	7125 個	7123 個	100 %	100 %	0個	2 個	機能・性能上の必要性		
			100 %	31 個	31 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
			100 %	0 個	0 個	%	%	0個	0 個			
				100 %	30 個	30 個	100 %	100 %	0 個	0 個		
				100 %	2422 個	2422 個	100 %	100 %	0個	0 個		
		ックを含む。)		100 %	212 個	212 個	100 %	100 %	0個	0 個		
	チョーク	m		100 %	6045 本	6045 本	100 %	100 %	0 本	0 本		
	グラウンド			100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg	0 kg		
	梱包用バ	ンド		100 %	119 個	119 個	100 %	100 %	0個	0 個		
オフィス家具等 (10)				100 %	3512 脚	3505 脚	100 %	100 %	5脚 木製品	7 脚	機能・性能上の必要性	
	机			100 %	927 台	925 台	100 %	100 %	47 台 木製品(間伐材)使用	2 台 折り畳み式補助テーブル	機能・性能上の必要性	
	棚			100 %	337 連	325 連	96 %	96 %	16 連 木製品	12 連	機能・性能上の必要性	
		器(棚以外)		100 %	898 台	897 台	100 %	100 %	5 台 木製品	1台	機能・性能上の必要性	
	ローパー			100 %	1214 台	1109 台	91 %	91 %	12 台 間伐材使用	105 台	機能・性能上の必要性	
	コートハン	カー		100 %	9 台	7台	78 %	78 %	0 台	2 台	機能・性能上の必要性	
	傘立て			100 %	16 台	16 台	100 %	100 %	0台	0 台		
	掲示板			100 %	33 個	33 個	100 %	100 %	0個	0 個		
	黒板			100 %	4個	4 個	100 %	100 %	0個	0 個		
- 14 to 10 to 100	ホワイトボ	_r	D# 7	100 %	152 個	152 個	100 %	100 %	1個間伐材使用	0 個		
画 像 機 器 等 (10)		機等会社	購入	100 %	63 台	63 台	100 %	100 %	台 0	0台		
	125-	機等合計	リース・レンタル(新規)		199 台	199 台			0台	0台		
			リース・レンタル(継続)		681 台	656 台				0 台		
		_ 1 0 449	購入		3 台	3 台			0台	0 台		
	⊐ ₽	コピー機	リース・レンタル(新規)		43 台	43 台			0台	0 台		
	Ĭ		リース・レンタル(継続)		165 台	165 台				0 台		
	機	15 0 100	購入		59 台	59 台			0台	0 台		
	47	複合機	リース・レンタル(新規)		155 台	155 台			0台	0台		
			リース・レンタル(継続)		516 台	516 台				0 台		
		拡張性デジタルコ	購入		1台	1台			0台	0台		
		ピー機	リース・レンタル(新規)		1台	1台			0台	0台		
1	\vdash		リース・レンタル(継続)		0台	0台			2 ()	0台		
		5年本社	購入	100 %	284 台	284 台	100 %	100 %	0台	0台		
	1 1795	夕等合計	リース・レンタル(新規)		31 台	31 台			0台	0台		
1	プ		リース・レンタル(継続)		418 台	365 台			0.6	0台		
	Ú	Ju. 4	購入		250 台	250 台			0台	0 台		***************************************
	タ	プリンタ	リース・レンタル(新規)		19 台	19 台			0台	0台		
	等		リース・レンタル(継続)		198 台	198 台			2.4	0台		
1	1-1	1	購入		34 台	34 台			0 台	0 台		J

	⑦ 具体的仕様 ⑧ 調達量 ⑨ 具体的仕様の主な例 ① 主な理由 環境への配慮の内容 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台	
プリンタ複合機 リース・レンタル(新規) 12 台 1	0台 0台 0台 0台	
リース・レンタル(継続) 220 台 220 台 220 台	0台 0台 0台	
購入 0 台 0 台 100 % 0 台 100	0 삼 0 삼	
ファクシミリ リース・レンタル(新規) 100% 6 台 6 台 100% 100% 0 台 リース・レンタル(継続) 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台	0 台	
リース・レンタル (継続) 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台		
購入 34 台 33 台 0 台	0 0	
100 %	1 台 機能・性能上の必要性	
スキャナ リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台	0台	
リース・レンタル(継続) 0台 0台	0 台	
購入 100 % 46 台 46 台 100 % 100 % 0 台	0 台	
プロジェクタ リーズ・レンタル(新規) 0台 0台 0台	0台	
リース・レンタル(継続) 0 台 0 台 トナーカートリッジ 100 % 7254 個 7254 個 100 % 100 % 0 個	0台 0個	
100 % 100	3 個 機能・性能上の必要性	
雷子計 筒 機 築 (4) 購入 1990 会 1980 会 0 会	6 台 機能・性能上の必要性	
電子計算機合計 リース・レンタル(新規) 100 % 3871 台 3871 台 100 % 0 台	0 台	
リース・レンタル(継続) 8903 台 8899 台	0 台	
購入 6台 6台 0台	0台	
サーバ型 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台 0台 0台	0台 0台	
電 時3	4 台 機能・性能上の必要性	
子 クライアント型 計 (デスクトップパソコ リース・レンタル(新規) 472 台 48 百 472 台 472 台 472 台	0 d	
算 ン) リース・レンタル(継続) 1310 台 1310 台	0 台	
カライアント型 購入 1891台 1889台 0台	2 台 機能・性能上の必要性	
(ノートパソコン) リース・レンダル(新規) 3299 日 3299 日 0日	0 台	
リース・レンタル(継続) 7592 台 7592 台	0 台	
クライアント型 購入 45 台 45 台 00 台 (その他の電子計算 リース・レンタル(新規) 100 台 100 台 00 台	0台 0台	
(機) リース・レンタル (継続) 0 台 0台	0台	
B 入 185 会 183 会 0 会	2 台 外付けHDD 16TB 機能・性能上の必要性	
磁気ディスク装置 100 % 0 台 0 台 99 % 99 % 0 台	0 台	
リース・レンタル(継続) 0台 0台	0 台	
購入 100% 1422台 1420台 100% 100% 0台	2 台 機能・性能上の必要性	
ディスプレイ リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台 0台 1リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台	0台 0台	
記録用メディア 100 % 22371 個 22352 個 100 % 100 % 0 個	19 個 SDカード 機能・性能上の必要性	
オフィス 梅 器 等 (5) 購入 96台 96台 0台	0 台	
シュレッダー リース・レンタル (新規) 100 % 100 % 100 % 0 台	0 습	
リース・レンタル(継続) 0 台 0 台	0 台	
購入 5台 5台 100 \$ 0台	0台	
デジタル印刷機 リース・レンタル(新規) 4台 4台 0台 リース・レンタル(継続) 7台 7台 7台	0台 0台	
掛時計 100 % 109 個 107 個 98 % 98 % 0 個	2 個 φ 35cm 電波アナログ 機能・性能上の必要性	
電子式卓上計算機 100% 1027個 100% 100% 0個	0 個	
一次電池又は小形充電式電池 43068 個 43058 個 100 % 100 % 0 個	10個 機能・性能上の必要性	
一次電池のうち災害債害用品として調達したもの 509 個 509 個 100 % % 0 個	0 個	
移動電話等(3) 購入 184台 174台 95% 0台 携帯電話 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台	10 台 機能・性能上の必要性	
携帯電話 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台 0台 0台 0台	0 台	
職入 5会 5会	0台	
PHS リース・レンタル(新規) 100 % 0 台 0 台 0 台 0 台	0台	
リース・レンタル(継続) 0台 0台	0 台	
購入 100% 32 台 100% 100% 0 台	0 台	
スマートフォン リース・レンタル(新規) 3台 3台 0台	0台	
リース・レンタル(継続) 0 台 0 台 財入 41 台 41 台 0 台 日	0 6	
家 竜 裂 品 (b)	0 台	
リース・レンタル(継続) 0台 0台	0 台	
電気冷蔵庫、電気 購入 36 台 36 台 0 台	0 台	
	0 台	
電 (元元レ/5/初回 リース・レンタル(継続) リース・レンタル(継続)	0 台	

日本の	上の必要性
大きの	上の必要性
本元にの主人を紹介 100 k 0 合	上の必要性
「	上の必要性
10 10 10 10 10 10 10 10	上の必要性
本書産産業者ででします。 100 k 0 合 0 合 100 k 0 合 0 合 0 合 100 k 0 合 0 合 100 k 1	上の必要性
大型の大きの 100 km	上の必要性
海温度温度報告 一元 LU タル(報報 100 % 0 合	上の必要性
#注した物品等	上の必要性
#	上の必要性
デレビジョン受信機 リースレンタル(機関) 100 % 0 合	上の必要性
リース・レンタル(総検) 0 合 0 G	
電気便産 リース・レンタル(新規) 100 % 0 会 0 会 0 会 0 会 0 会 0 会 0 会 0 会 0 会	
# フース・レンタル (編練) 100 s 12 c 12 c 12 c 100 s 100 s 0 c 0 c 0 c 100 s 0 c 0 c 0 c 100 s 100 s 0 c 100 s	
#	
T-ス・レンタル(新規)	
# T T コンディショナー等(3)	
エアコンディショナー等(3) エアコンディショナー合計 リース・レンタル(観続) 100 % 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台	
リース・レンタル(継続) 100 % 100	
家庭用 リース・レンタル(新規) 100% 0台	
家庭用 リース・レンタル(新規) り	
請入 10 台	

カース・レンタル(継続)	
購入	
東務月(基準値で 発注した物品等) リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台 リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台 購入 100 % 0台 0台 ガスヒートポンプ式冷暖房機 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台 0台 0台	
リース・レンタル(継続) 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 100 % 100	
ガスヒートポンプ式冷暖房機 リース・レンタル(新規) 0 台 0 台 0 台	
カスヒートボンフ式冷暖房機 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台	
リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台 0台 0台 0台 0台 1	
	上の水亜州
購入 60 台 49 台 ストーブ リース・レンタル(新規) 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台	上の必要性
リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台 0台	
温 水 器 等 (4) 購入 2台 2台 100% 100% 0台	
ヒートポンプ式電気給湯器 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台	
リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台	
購入 4台 4台 4台 ガス温水機器 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台	
リース・レンタル(新規) 0 日 0日	
職入 2台 2台 0台 0台	
石油温水機器 100 % 0 台 0 台 0 台 0 台	
リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台	
購入 2台 2台 100 5 0台 0台	
ガス調理機器 リース・レンタル(新規) 0台 0台 0台 0台 0台 0台 0台 0台	
昭 明 (4) 離入 1335台 1335台 0台 0台	
LED照明器具合計	
リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台	
LED照明器具役光 器、防犯灯を除く) 購入 195 台 195 台 195 台 100 % 0 台 0 台	
D た物品等) リース・レンタル(継続) 0 台 0 台 0 台	
明 LED照明器具(投光 購入 1007 台 1007 台 100 N 0 台 0 台 0 台 8	
具 (基準値2で発注) パーペングラル(制度/	
龍入 63 台 63 台 0 台	
投光器、防犯灯	
リース・レンタル(継続) 0台 0台 0台	

分	野	品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	調	い水準を満足する物品等を 達した場合 準による調達を含む)		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合		① 備考
						の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量		8 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	① 主な理由	
							=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容		⑩ 環境への配慮の内容		
		1 50 4 W W L L 4 4073 4 4 4	購入	100 %	8 台	8 台	100	100	0 台		0 台			
		LEDを光源とした内照式表表	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	*		0 #	1	0 台			
			高周波点灯専用形(Hf)		1468 本	1468 本			0 4	z z	0 本			
		蛍光ランプ	ラピット、スタート形又はスタータ形	100 %	2950 本	2946 本	100 %	100 %	0 本		4 本		機能・性能上の必要性	
		電球形状のランプ	電球形LEDランプ	100 %	97 個	89 個	98 %	98 %	0 個		8 個		機能・性能上の必要性	
			電球形蛍光ランプ	100 %	423 個	423 個	30 %	30 %	0 個	5	0 個			
自 動 車	王 等 (3) 一般公用車合計	購入	100 %	227 台	142 台	69 %	69 %			85 台		仕様を満たす製品が無	かったため I
		一版公用半口前	リース・レンタル(新規)		49 台	49 台			***************************************		0 台			
			購入		0 台	0 台								
		電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	*							
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
		T 10 17 = 5 Et =	購入		0 台	0 台	%							
		天然ガス自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台								
		般	購入		70 台	70 台								
		ハイブリッド自動	車 リース・レンタル(新規)		3 台	3 台	100 %							
			リース・レンタル(継続)		23 台	23 台								
		プラグインハイフ	購入		0 台	0 台	8							
		公リッド自動車	リース・レンダル(新規)		0台	0 台								
			リース・レンタル(継続) 購入		0 台	0台								
		燃料電池自動車			0 台	0 台	%							
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
		Ħ e	購入		0 台	0 台	4							
		水素自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	^							
		クリーンディーセ	リース・レンタル(継続)		0台	0台								
		自動車(乗車定	貝 川一フ・リン・カリ (転担)		0 台 2 台	0 台 2 台	100 %							
		車 10人以下の乗月 車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
		乗用車(上記を	余〈 購入		157 台	72 台	58 %				85 台		仕様を満たす製品が無	かったため
			自 リース・レンタル(新規)		44 台	44 台					0 台			
		140-17	リース・レンタル(継続) 購入		8台	8台					0台	警報活動用	N. W. C. 185 (N. 18 (N. 4. 4. 1	
		一般公用車以外合計	リース・レンタル(新規)	100 %	24 台61 台	23 台61 台	99 %	99 %			1 台	言報心期用	必要な機能・性能を有す	る判断の基準を満たす製品が
		20.000	リース・レンタル(継続)		0 台	0台					0 台			
			購入		0 台	0 台	02							
		二 電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	,							
			リース・レンタル(継続)		0台	0台								
		天然ガス自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%							
		, CMC27 CL 301-	リース・レンタル(継続)		0 台	0台								
		般	購入		1 台	1 台	100 %							
		ハイブリッド自動	車 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	100 %							
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
		プラグインハイフ	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台 0 台	%							
		リッド自動車	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
			購入		0 台	0 台								
		燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%							
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
		用水素自動車	購入		0台	0台	%							
		用 水素自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台								
		クリーンディーゼ	ル購入		0 台	0 台								
		自動車(乗車定 10人以下の乗用	員 川 フィンカル/転担)		1 台	1 台	100 %							
		車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
		乗用車(上記を	余く 購入	100 %	3 台	2 台	98 %	98 %				警報活動用	必要な機能・性能を有す	る判断の基準を満たす製品が 1
1		ガソリン、LPガス	(自 リース・レンタル(新規)		58 台	58 台					0 台			J

分 野		品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	調	い水準を満足する物品等を 達した場合 準による調達を含む)		判断の基準を満足しない	物品等を調達した場合	① 備考
						の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	⑧ 調達量	9 具体的仕様の主な例	① 主な理由	
							=(3)/(2)	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容			⑪ 環境への配慮の内容	
		勁甲)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
			購入	100 %	0 台	0 台	%	a.			0 台			
		小型ハス(車両総重 量3.5t以下)	順へ リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台		,			0 台			
	以		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
		貨物車(車両総重 量3.5t以下の軽貨		100 %	19 台	19 台	100 %	100 %			0 台			
		物車、軽量貨物車、	リース・レンタル(新規)		2 台	2 台					0 台			
			リース・レンタル(継続)		0 台	0台					0 台			
		里里半(半門秘里	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	%			0 台			
		マ 一部パマ	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台	***************************************		***************************************
			購入		1 台	1台					0 台			
		里里平(平岡和里 量3.5t超):トラック	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %			0 台			
		等、トラクタ	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
	乗用車用タ	イヤ		100 %	1745 本	1648 本	94 %	94 %	0 4	K .	97 本		機能・性能上の必要性	
	2サイクル	エンジン油		100 %	139 72	119 72	86 %	86 %	0 %	y A	20 12		機能・性能上の必要性	
)消火器			100 %	161 本	161 本	100 %	100 %	0 7		0 本			
制 服 • 作 業 服 (4				100 %	6855 着	6855 着	100 %	100 %	0 元		0 着			
	作業服			100 %	11929 着	11888 着	100 %	100 %	0 宠			再生PET樹脂配合率等が基準を		
	帽子			100 %	794 点	789 点	99 %	99 %	0 #		5 点	(ゴアテックス)メドーキャップ	機能・性能上の必要性	
	判二二、			100 %	3882 足	3617 足	93 %	93 %	0 50 0 村		265 足	安全靴	機能・性能上の必要性	
インテリア・寝 装 寝 具 (11	カーテン 布製ブライ	> .L*			46 枚	30 枚	65 %	65 %					機能・性能上の必要性	
	布製ノブ1			100 %	3 枚 33 点	2枚32点	67 % 97 %	67 % 97 %	0 村		1 枚		機能・性能上の必要性 機能・性能上の必要性	
	タフテッドカ			100 %	284 m	284 m	100 %	100 %	0 n		0 m		放能・注能工の必要注	
	タイルカー・			100 %	294.92 m	286.92 m	97 %	97 %	0 n		8 m²		機能・性能上の必要性	
	織じゅうたん			100 %	17.01 m	17.01 m²	100 %	100 %	0 n		0 m²		WHE THE TOWN SIT	
		ンチカーペット		100 %	0 m²	0 m²	%	%	0 n		0 m²			
			購入		775 枚	775 枚			0 杉		0 枚			
	毛布(災害		リース・レンタル(新規)	100 %	3 枚	3 枚	100 %	100 %	0 杞		0 枚			
			リース・レンタル(継続)		0 枚	0 枚					0 枚			
		ĮĮ.	購入	100 %	39 枚	39 枚	100 %	100 %	0 杉	女	0 枚			
	ふとん		リース・レンタル(新規)	100 %	7 枚	7 枚	100 %	100 %	0 札	Į.	0 枚			
			リース・レンタル(継続)		0 枚	0 枚					0 枚			
			購入	100 %	2 台	2 台	100 %	100 %	0 설		0 台			
	ベッドフレー	-A	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 £	3	0 台			
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
			購入	100 %	39 個	39 個	100 %	100 %	0 1		0個			
	マットレス		リース・レンタル(新規)		0個	0個			0 1	ă .	0個			
作 業 手 袋 (1	\ 佐養王代 (リース・レンタル(継続)	100.0	0個	0個	20.0	00.8	0.61		0個		排放 排放上面以無排	
作業 手級 (1 その他繊維製品(7	//IF未于被(災害備蓄用を含む)	購入	100 %	26803 組	26665 組 3 点	99 %	99 %	0 利 0 台		138 組		機能・性能上の必要性	
C V IE (9X TE 386 前 (/	集会用テン	ト	バス・レンタル(新規)	100 %	3 点	3 点	100 %	100 %	0 E		0 点			
	(災害備蓄	用できむ)	リース・レンタル(継続)		0点	0点			0 :	-	0点			
			購入		293 点	288 点			0 N	t l	5 点	1	機能・性能上の必要性	
	ブルーシー	· 卜	リース・レンタル(新規)	100 %	0点	0点	98 %	98 %	0 杞		0点			
	(災害備蓄		リース・レンタル(継続)		0 点	0 点				*****	0 点	***************************************		***************************************
	防球ネット			100 %	0 点	0 点	%	%	0 松	女	0 点			
	旗			100 %	1226 点	1226 点	100 %	100 %	0 杉	女	0 点			
	のぼり		-	100 %	825 点	825 点	100 %	100 %	0 杉	女	0 点			
	幕			100 %	60 点	60 点	100 %	100 %	0 杉		0 点			
			購入	100 %	62 点	60 点	97 %	97 %	0 点		2 点		機能・性能上必要	
	モップ		リース・レンタル(新規)		0 点	0点			0 点	Ā	0点			·····
			リース・レンタル(継続)		46 点	46 点					0 点			
設 備 (7	大陽光発電			kW		0 kW	%	%	0 k		0 kW			
	太陽熱利用燃料電池			m ²	0 m²	0 m²	% 100 %	% 100 K	0 n	n	0 m²			
		-管理システム		2 kW 件	2 kW 0 件	2 kW 0 件	100 %	100 %	0 th	+				
1		管理ンステム 食堂事業者が設置		14-	0 件	0 件	*	%	0 1	Т				
1			購入	台	0 台	0 台	%	· ·						
	生ゴミ処 理機		リース・レンタル(新規)	-	0 台	0 台		76						
I	1		, ハレーノル(初)が	1	V [V [L	1		l

分 野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	調	い水準を満足する物品等を 達した場合 準による調達を含む)		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合		① 備考
				の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	8 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	① 主な理由	
					=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容		⑩ 環境への配慮の内容		
	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
	節水機器	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個	9	0個			
	日射調整フィルム	100 %	25 m²	25 m²	100 %	100 %	0 m	าำ	0 m²			
災害備蓄用品(15	ペットボトル飲料水	100 %	18443 本	12971 本	70 %	70 %	0 本	Z Z	5472 本		機能・性能上の必要性	
(既存品目以外の10品目)	アルファ化米	100 %	14126 個	14126 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	保存パン	100 %	5107 個	5035 個	99 %	99 %	0 個		72 個	保存食	機能・性能上の必要性	
	乾パン	100 %	1421 個	1421 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	レトルト食品等	100 %	7391 個	5663 個	77 %	77 %	0 個			備蓄用保存食料(缶詰)	賞味期限3年程度	
	栄養調整食品 フリーズドライ食品	100 %	1381 個	1381 個	100 %	100 %	0 個		0個			
	非常用携帯燃料	100 %	64 個	64 個	100 %	100 %	0 個		0個			
	携帯発電機	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 ti		0 台			
	非常用携帯電源	100 %	1個	1個	100 %	100 %	0個		0個			
公 共 工 事 (70								-				
役 務 (21) 省エネルギー診断	1 件	1 件	1 件	100 %	100 %						
	印刷	100 %	211 件	182 件	86 %	86 %	0 件	ŧ	29 件	アンケート票	調達を試みたが入札不	調となり、要件を緩和せざるを行
	食堂	1 件	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件	‡	0 件			
	自動車専用タイヤ更生 更生タイヤ(リトレッド)	1 件	1 件	1 件	100 %	100 %						
	リグルーブ		0 件	0 件	100 %	100 %						
	自動車整備			628 件	98 %	98 %	0 件	<u> </u>	10 件	オイルフィルタ等	必要な機能・性能を有す	る判断の基準を満たす製品が 1
	部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)	100 %	638 件	62 件								
	判断基準を要件として求めて発注したものエンジン洗浄			13件								
	庁舎管理	100 %	102 件	102 件	100 %	100 %	0 世		0件			
	植栽管理	100 %	12 件	12 件	100 %	100 %	0 件		0件			
	加煙試験	100 %	0件	0件	%	5	0 件		0件			
	清掃	100 %	147 件	147 件	100 %	100 %	0 件		0件			
	タイルカーペット洗浄	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件			
	機密文書処理	100 %	41 件	41 件	100 %	100 %	0 件	‡	0 件			
	害虫防除	100 %	10 件	10 件	100 %	100 %	0 件	‡ <u> </u>	0 件			
	輸配送	100 %	25 件	25 件	100 %	100 %	0 件	‡	0 件			
	旅客輸送	100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	蛍光灯機能提供業務	1 件	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	庁舎等において営業を行う小売業務	2 件	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	クリーニング	100 %	527 件	527 件	100 %	100 %	0 件		0件			
	缶・ボトル飲料自動販売機		10 台	10 台			0 台		0台			
	飲料自動販売機設置 紙容器飲料自動販売機	100 %	1台	1 台	100 %	100 %	0 台		0台			
	カップ式飲料自動販売機	100 %	0 台	0台	100 %	100 %	0 4		0台			
	引越輸送 会議運営	100 %	9件	9件	100 %	100 %	0 件		0件			
	会議連宮 印刷機能等提供業務	100 %	0件	0件	100 %	100 %	0 件		0件			
	H-MITIKITUE供未伤	100 %	00 14	00 14	100 %	100 %	U 14	r I	U 1 11		1	1

							新昌宇IA / 0 / 1	農 老
	品目名		単位	数量	*** / D	A = 1	数量割合(%)	備考
-1	品目分類	品目名	m2		類似品等	合計		
2	†	建設汚泥から再生した処理土 土工用水砕スラグ	m3 m3	55, 389 0				
3	· 盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰	m3	0	16	55,405	100	
		<u>め材</u> フェロニッケルスラグを用いた		, i		33,100		
4		ケーソン中詰め材	m3	0				
5 6	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ 再生加熱アスファルト混合物	m3	27, 643	0	0	#DIV/0!	
	アスファルト混合	鉄鋼スラグ混入アスファルト混	ī.	27, 043	81	27,724	100	
7	物	合物	t	0	01	27,724	100	
8 9		中温化アスファルト混合物 高炉スラグ骨材	m3	522				
10	コンクリート用ス	フェロニッケルスラグ骨材	m3	0	0	522	100	
11 12	ラグ骨材	<u>銅スラグ骨材</u> 電気炉酸化スラグ骨材	m3 m3	0	_			
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	20	665	66,024	99	
14		再生骨材等	m3	65, 339	000	00,024	99	
15 16	小径丸太	<u> 間伐材</u> 高炉セメント	m3 t	23 2, 341		2.241	100	
17	混合セメント	フライアッシュセメント	t	0	0	2,341	100	
16 - 1 17 - 1	122	生コンクリート(高炉) 生コンクリート(フライアッシュ)	m3 m3	44, 236 3, 641	706	48,583	99	
18	セメント	エコセメント	個	141				集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3 /⊞	0				
19 - 1	コンクリート製品 鉄鋼スラグ水和	透水性コンクリート2次製品	個	125	^	^	#DB / /OI	
20	固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	0	#DIV/0!	
21	吹付けコンクリー ト	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3	0	0	0	#DIV/0!	
22	<u> </u>	下塗用塗料(重防食)	kg	569	718	1,288	44	
23	塗料	低揮発性有機溶剤型の路面標	m2	0	0	0	#DIV/0!	
24	<u>†</u>	示用水性塗料 高日射反射率塗料	m2	0	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	407	407	0	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0				
	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロッ			0	0	#DIV/0!	
27		ク類(プレキャスト無筋コンク	m2	0				
28		リート製品) バークたい肥	kg	2, 519, 183				
29	園芸資材	下水汚泥を用いた汚泥発酵肥	kg	2,010,100	0	2,519,183	100	
30	道路照明	料(下水汚泥コンポスト) LED道路照明	ng حد	43	0	43	100	
31	中央分離帯ブ	再生プラスチック製中央分離帯	個	0	0			
	ロック	ブロック	,		0	_		
32 33	タイル 建具	<u>セラミックタイル</u> 断熱サッシ・ドア	m2 工事数	0	0	0	#DIV/0!	
34		製材	m3	0				
35		集成材	m3 m2	141				
36	製材等	合板	m3	36				
37	1	単板積層材	m3	0				
38 39	フローリング	直交集成板 フローリング	m3 m2	0	0	0	#DIV/0!	
40		パーティクルボード	m2	0	0			
41 42	再生木質ボード	繊維板 木質系セメント板	m2 m2	41 24	0		100	
43	木材・プラスチッ	木材・プラスチック複合材製品	m3	0	0		l	
	ク複合材製品			241	0	, ,	#B117 0.	
44 45	ビニル系床材 断熱材	ビニル系床材 断熱材	m2 工事数	241		241	100	
46	照明機器	照明制御システム	工事数		0			
47 48	変圧器	変圧器 吸収冷温水機	台 台	4 0	0			
49	1	氷蓄熱式空調機器	台	0	0			
50	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機	台	0	0	0	#DIV/0!	
51	1	送風機	台	3	12			
52		ポンプ	台	4	0			
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化 ビニル管	m	1, 198	541	1,738	69	
54	1	自動水栓	工事数	1	0	1	100	
	1	自動洗浄装置及びその組み込	工事数	3	2	5	60	
55	衛生器具				3			
56	1	み小便器 大便器	工事数	8	0	11	73	
56 57	コンクリート用型	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠	工事数	8			73	
56	コンクリート用型枠	み小便器 大便器					100	
56 57 58	コンクリート用型枠	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠	工事数 工事数	8 700		432		
56 57 58 59	コンクリート用型枠 建設機械 建設発生土有効	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械	工事数 工事数 工事数	700 432	0	432 342	100 100	
56 57 58 59 60	コンクリート用型 枠 建設機械 建設発生土有効 利用工法 建設汚泥再生処	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法	工事数 工事数 工事数 工事数 工事数	8 700 432 342 6	0 0	432 342 6	100 100 100	
56 57 58 59 60 61	コンクリート用型 枠 建設機械 建設発生土有効 利用工法 建設汚泥再生処 理工法	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法	工事数 工事事数 工事事数 工事 工事 工事 工事 工事 数	8 700 432 342 6	0 0 0	432 342 6	100 100 100	
56 57 58 59 60	コンクリート用型 枠 建設機械 建設発生土有効 利用工法 建設汚泥再生処	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法	工事数数数 工事事数数 工事事数数 工事事数数 工事数数数 工事数数 工事数数 工事数数 工事数数数 工事数 工事数	8 700 432 342 6	0 0	432 342 6	100 100 100	
56 57 58 59 60 61	コンクリート用型 枠 建設機械 建設発生土有効 利用工法 建設汚泥再生処 理工法 コンクリート塊再	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法	工事事数数数数数工事事事工事事事事事工事事事事工事事数数	8 700 432 342 6 6	0 0 0 0	432 342 6	100 100 100	
56 57 58 59 60 61 62 63	コンクリート用型枠 建設機械 建設条生土有効 対理工法 コンクリート塊再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 舗装(表層)	みハ便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 路上表層再生工法	工事事数数数数 工事事事数数数数 工事事数数 工事事数数 工事事数数 工事事数数	8 700 432 342 6 16	0 0 0 0	432 342 6	100 100 100	
56 57 58 59 60 61 62	コンクリート用型 枠 建設機械 建設発生土有効 利用工法 建設汚泥再生処 理工法 コンクリート塊再 生処理工法	みハ便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 路上表層再生工法 路上再生路盤工法	工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数	8 700 432 342 6 16 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	432 342 6 16	100 100 100 100 100	
56 57 58 59 60 61 62 63	コンクリート用型枠 建設機械 建設条生土有効 対理工法 コンクリート塊再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 舗装(表層)	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 路上表層再生工法 路上再生路盤工法 伐採材又は建設発生土を活用	工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 m2 工事数 m2 工事数	8 700 432 342 6 16 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	432 342 6 16	100 100 100 100 100 100	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66	コンクリート用型枠 建設機械 建設発生土有効利建設汚泥再生処理工法コンクリート塊再生処理工法 舗装(表層) 舗装(路盤) 法面縁化工法	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 路上表層再生工法 路上再生路盤工法 伐採材又は建設発生土を活用 した法面線化工法 泥土低減型ソイルセメント柱列	工事数 工事数数 工事数数 工事数 工事数 工事数 工事数 m2 工事数 m2 工事数 m2	8 700 432 342 6 16 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	432 342 6 16 6	100 100 100 100 100 #DIV/0!	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66	コンクリート用型 枠 建設機械 建設発生土有効 利用工法 建設汚泥再生処 理工法 コンクリート塊再 生処理工法 舗装(表層) 舗装(路盤)	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 路上表層再生工法 路上再生路盤工法 伐採材又は建設発生土を活用 した法面線化工法 配工低減型ソイルセメント柱列 壁工法	工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 工事数 M2 工事数 m2 工事数 m2 工事数 m2 工事数	8 700 432 342 6 16 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	432 342 6 16	100 100 100 100 100 100	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66	コンクリート用型枠 建設機械 建設発生土有効利建設汚泥再生処理工法コンクリート塊再生処理工法 舗装(表層) 舗装(路盤) 法面縁化工法	み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 コンクリート塊再生処理工法 路上表層再生工法 路上再生路盤工法 伐採材又は建設発生土を活用 した法面線化工法 泥土低減型ソイルセメント柱列	工事数 工事数数 工事数数 工事数 工事数 工事数 工事数 m2 工事数 m2 工事数 m2	8 700 432 342 6 16 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	432 342 6 16 6	100 100 100 100 100 #DIV/0!	

令和2年度「公共建築物等木材利用促進法」及び「グリーン購入法」に基づく間伐材及び合法木材の利用に係る集計表

府省・機関等名称 農林水産省

自動計算 自動計算 自動計算 ① 備考 野品 ① 総調達量 ② 材料に紙又は 木質が含まれる物 ③間伐材または合 ④ 間伐材または 5) 合法性の証明を必 品の調達量 要とする物品の調達量⑥ 合法性の証明 法性が証明された 合法性が証明され ⑦ 合法性の証明 3 合法性の証明 <①の内数> 木材を使用した物 た木材を使用した <2の内数> がなされた物品の がなされた物品の がなされていない 物品の調達率 9 8の物品の具 10 8の物品を購 ① 木質が含まれ 品の調達量 調達量 調達率 物品の調達量 入した主な理由 る物品を調達しな [4=3/2] 体的仕様 <②の内数> <③および⑤の内 [7=6/5] [8=5-6]かった主な理由 数> 類 (3) コピー用紙 1042751.72 kg 1042751.72 kg 626995.2 kg 60 % 1137 kg 1137 kg 100 % 0 kg 塗工されていない印刷用紙 5591.935 kg 5591.935 kg 1202.745 kg 22 % 293.86 kg 0 % 293.86 kg コクヨ KB-F259N 仕様を満たす物品 仕様を満たす物品がなかったため 0 kg 0 % 塗工されている印刷用紙 1148.15 kg 1148.15 kg 842.8 kg 73 % 123.22 kg 0 kg 123.22 kg 防水紙、光沢紙等、仕様を満たす物品、仕様を満たす物品がなかったため 文 具 類 (2) 事務用封筒(紙製) 1583418 枚 1583418 枚 1147358 枚 72 % 20500 枚 1000 枚 5 % 19500 枚 カラー封筒 仕様を満たす物品 仕様を満たす物品がなかったため 282594 枚 282594 枚 184600 枚 65 % 100 % ファイル(紙製) 80 枚 80 枚 0 枚 オフィス家具等(10)いす 3496 脚 438 脚 54 脚 12 % 5 脚 100 % 0 脚 仕様を満たす物品がなかったため 5 脚 947 台 181 台 134 台 74 % 0 台 0 台 % 0 台 仕様を満たす物品がなかったため 337 連 43 連 49 % 2 連 0 % 21 連 0連 2 連 アイリスオーヤマ(オ仕様を満たす物品)仕様を満たす物品がなかったため 収納用什器(棚以外) 865 台 47 台 36 % 3 台 100 % 17 台 3 台 0 台 仕様を満たす物品がなかったため ローパーティション 1224 台 894 台 887 台 99 % 0 台 0 台 0 台 仕様を満たす物品がなかったため コートハンガー 9 台 0 台 0 台 % 0 台 0 台 % 0 台 仕様を満たす物品がなかったため 傘立て 16 台 0 台 0 台 % 0 台 0 台 0 台 仕様を満たす物品がなかったため 掲示板 33 個 3個 0 個 0 % 0 個 0 個 % 0 個 仕様を満たす物品がなかったため 黒板 4 個 0個 0 個 0 個 0 個 0 個 仕様を満たす物品がなかったため % % ホワイトボード 148 個 6 個 5 個 83 % 0 個 0 個 % 0 個 仕様を満たす物品がなかったため