



エコアクション21
認証・登録番号0007361


エコアクション21

環境活動レポート

【運用期間 : 平成25年6月～平成26年5月】



平成26年 6月28日

 株式会社 大久保建設

目 次

1. 組織の概要
2. 対象範囲(認証・登録範囲)
3. 実施体制
4. 環境方針
5. 環境目標
6. 環境活動計画
7. 環境目標の実績
8. 環境活動計画の取組結果とその評価、
次年度の取組内容
9. 環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果
並びに違反、訴訟等の有無
10. 代表者による全体評価と見直しの結果

1. 組織の概要

□ 組織の概要

1) 事業所名及び代表者名

株式会社 大久保建設
代表取締役 大久保 一博

2) 所在地

* 本 社
〒839-0851
福岡県久留米市御井町2436-7

* 倉庫詰所
〒839-0851
福岡県久留米市御井町2436-1

* 資材倉・車庫
〒839-0851
福岡県久留米市御井町2436-1

3) 環境管理責任者及び担当者連絡先

* 責任者 常務 大久保 企啓
TEL 0942-43-1629 FAX 0942-43-8835
E-mail : m-ohkubo@oregano.ocn.ne.jp

* 事務局(工事課) 槌田 英正
(携帯) 090-8834-4011 E-mail : h-tuchida@clear.ocn.ne.jp

4) 事業内容

土木工事業、建築工事業、とび・土工工事業、石工事業、管工事業
鋼構造物工事業、舗装工事業、しゅんせつ工事業、造園工事業、
水道施設工事業、塗装工事業

5) 事業規模

項 目	単 位	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年
売上高	百万円	530	556			
主要工事件数	件	6	9			
従業員数	人	20	21			
床面積	m2	164	164			
敷地面積	m2	2,670	2,670			

倉庫詰所 軽量鉄骨造 延べ面積 144m²
資材倉庫車庫 鉄骨造 延べ面積 230m²

6) 事業年度

6月 ～ 翌年5月

6. 環境活動計画

平成25年度 環境活動計画 (1/2)

1. 二酸化炭素排出量の1%削減 (責任者：徳吉)

取組項目	該当事業所	活動項目	担当者	スケジュール			
				6月～8月	9月～11月	12月～2月	3月～5月
1 電気使用量の1%削減 (2,896kwh以下/月)	事業所/ 作業現場	1 エアコン設定温度を決め、実行する。【冷房27-2℃、暖房22+2℃】	大久保洋/ 吉本	←	→	←	→
		2 使用していないパソコン・プリンター等の電源を切る。		←	→	←	→
		3 昼休み時間及び不使用箇所の消灯		←	→	←	→
2 ガソリン使用量の1%削減 (861L以下/月)	事業所/ 作業現場	1 暖気運転・アイドリングストップ 【5分以内】	大久保企/ 河内	←	→	←	→
		2 急発進・急加速の抑制		←	→	←	→
		3 効率的なルートでの運行		←	→	←	→
3 軽油使用量の1%削減 (1,864L以下/月)	作業現場 (ダンプトラック)	1 暖気運転・アイドリングストップ 【5分以内】	大久保康	←	→	←	→
		2 急発進・急加速の抑制		←	→	←	→
		3 不要な積載物の有無を確認する。又、過積載をしない【1割以内】		←	→	←	→
	作業現場 (重機械類)	1 必要最小限のアイドリングの実施 【5分以内】	高木	←	→	←	→
		2 走行時にエンジン回転数を下げる。		←	→	←	→
		3 油圧リリーフを避ける。【無理な作業の続行の禁止】		←	→	←	→

2. 廃棄物排出量の1%削減 (責任者：榎田)

取組項目	該当事業所	活動項目	担当者	スケジュール			
				6月～8月	9月～11月	12月～2月	3月～5月
1 一般廃棄物の1%削減 (33kg以下/月)	事業所/ 作業現場	1 分別の徹底及び廃棄物の3R推進活動を展開する。	坂井/首藤	←	→	←	→
		2 作成書類の見直しによる印刷物の削減。		←	→	←	→
		3 使用済みのコピー用紙を廃品回収に出し再生利用する。		←	→	←	→
		4 両面コピーの推進		←	→	←	→
2 建設廃棄物の1%削減 (203t以下/月)	作業現場	1 分別の徹底及び素材別ボックスの設置 【リサイクル量の増】	藤吉	←	→	←	→
		2 作業ミスによる産廃量の削減		←	→	←	→
		3 無駄な資機材を購入しない		←	→	←	→

3. 水資源使用量の1%削減 (責任者：吉本)

取組項目	該当事業所	活動項目	担当者	スケジュール			
				6月～8月	9月～11月	12月～2月	3月～5月
1 節水活動 (9m3以下/月)	事業所/ 作業現場	1 節水シールの貼り付けとポスター掲示	楠本/石丸	←	→	←	→
		2 蛇口をこまめに締め、水を止める。		←	→	←	→

4. グリーン購入の推進：毎年1品目の採用・再生品利用率1%以上使用 (責任者：木下)

取組項目	該当事業所	活動項目	担当者	スケジュール			
				6月～8月	9月～11月	12月～2月	3月～5月
1 グリーン購入の調査・推進	事業所/ 作業現場	1 グリーン相当事務用品の調査・購入	佐藤/橋本	←	→	←	→
		2 グリーン購入品相当資機材の調査・再生品利用率の把握		←	→	←	→

5. 環境保全活動の実施：維持する (責任者：守田)

取組項目	該当事業所	活動項目	担当者	スケジュール			
				6月～8月	9月～11月	12月～2月	3月～5月
1 教育・訓練の実施	事業所/ 作業現場	1 環境方針・目標・活動計画の周知	榎田/徳吉	←	→	←	→
		2 緊急事態対応への訓練の実施		←	→	←	→
2 地域貢献活動	事業所	1 地域での環境活動に積極的に参加する。【河川等の除草の補助活動】	守田	←	→	←	→
		2 地域防災に資する自主活動【通常巡視・異常時巡視】		←	→	←	→

備考

- * 「事業所担当者」は、毎月5日までに前月の活動実施状況をまとめ「目標別責任者」に報告する。又、「現場担当者」は、「現場環境責任者」へ報告する。
- * 「目標別責任者」、「総務部」、「事業部」、及び「現場環境責任者」は、報告・収集したデータを確認し、環境事務局に報告する。
- * 環境事務局は、これらの結果を、「環境目標の達成状況及び環境活動計画の実施状況、その評価結果」に記録する。
- * 環境管理責任者は、3ヶ月毎にこれらの実績について評価すると共に、問題があれば「目標別責任者」、「現場環境責任者」へ是正・予防処置の指示を出す。

平成25年度 環境活動計画 (2/2)

6. 環境に配慮した施工の実施 (責任者：橋本)

取組項目	該当事業所	活動項目	担当者	スケジュール				
				6月～8月	9月～11月	12月～2月	3月～5月	
1	環境に配慮した施工・工法 及び再生資源の利用	作業現場	現場責任者	1 排ガス対策・低騒音型の機械の使用【使用率：80%以上】	▶			
				2 現場周辺の散水・清掃の実施【苦情件数：2件以下】	▶			
				3 工事着手前の予告板設置・近隣へのチラシの配布【実施率：100%】	▶			
				4 エコドライブ等運転方法の配慮の励行	▶			
				5 再生資源の積極的利用の実施	▶			
				6 環境にやさしい施工及び工法の検討・実施	▶			

備考

- * 「事業所担当者」は、毎月5日までに前月の活動実施状況をまとめ「目標別責任者」に報告する。又、「現場担当者」は、「現場環境責任者」へ報告する。
- * 「目標別責任者」、「総務部」、「事業部」、及び「現場環境責任者」は、報告・収集したデータを確認し、環境事務局に報告する。
- * 環境事務局は、これらの結果を、「環境目標の達成状況及び環境活動計画の実施状況、その評価結果」に記録する。
- * 環境管理責任者は、3ヶ月毎にこれらの実績について評価すると共に、問題があれば「目標別責任者」、「現場環境責任者」へ是正・予防処置の指示を出す。

7. 環境目標の実績

1. 環境目標の達成状況及びその評価

方針	環境目標 (負荷の自己チェックの特定項目他)	達成手段 (取組の自己チェックの具体的内容等)	目標値 単位 実測値	当該事業所	達成状況	目標達成率	達成状況/是正策 (実施責任者)	評価/指示 (環境管理責任者/代表者)					
二酸化炭素排出量削減	二酸化炭素排出量 kg-CO ₂ 1%削減/H24年度基準値より 基準値 (平成24年度) 目標値 (平成25年度)	責任者：徳吉	目標値 kg-CO ₂ /年	全体	100,176	71	<ul style="list-style-type: none"> GS、軽油の使用量が目標値に対し大幅増え、事務所、作業現場と共に目標値を超え未達となった。 要因として、前期に対し現場数が多かった為、化石燃料の使用量が大幅に増加したと思われる。 今後も目標値を達成するため、より一層徹底した管理を行っていく。 	<ul style="list-style-type: none"> * 前期と同様に不確定要素の一因である作業現場での排出量の削減が急務である。 * 日常の管理は良く実施されているが、減に向けた管理を各現場にて徹底し、組み方を再度見直し実行していく事。 					
			実測値 kg-CO ₂ /年		140,362								
			評価		×								
			記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日								
			目標値 kg-CO ₂ /年	事業所	12,518	67							
			実測値 kg-CO ₂ /年		18,782								
			評価		×								
			記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日								
			目標値 kg-CO ₂ /年	作業現場	87,658	72							
	実測値 kg-CO ₂ /年	121,580											
	評価	×											
	記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日										
	電気の削減 削減率 -1% (kwh) 基準値 (平成24年度) 目標値 (平成25年度)	1. エアコン設定温度を決め実行する 2. 使用していないパソコン、プリンター等の電源を切る 3. 昼休み時間及び不使用箇所の消灯 担当者：大久保洋	担当者：吉本	目標値 kwh/年	全体	34,750	160	<ul style="list-style-type: none"> ・今期は事業所、作業現場共に達成手段を良く理解し繰返し行う事により、目標値を達成する事が出来た。 ・今後も引続き管理体制を強化し、再度小さな事から管理方法を見直し、使用量の削減を行う。 	<ul style="list-style-type: none"> * 事業所、作業現場と共に良く管理、実施された結果、目標値を大幅に達成する事が出来ている。 * 又、エアコンの設定温度を変更した事に対し甘んじる事無く、良く削減に努力している。 				
				実測値 kwh/年		21,673							
				評価		○							
記録者：植田 記録日				6月25日	6月25日								
目標値 kwh/年				事業所	13,718	103							
実測値 kwh/年					13,287								
評価					○								
記録者：植田 記録日				6月25日	6月25日								
目標値 kwh/年				作業現場	21,032	250							
実測値 kwh/年	8,386												
評価	○												
記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日											
ガソリンの削減 削減率 -1% (L) 基準値 (平成24年度) 目標値 (平成25年度)	1. 暖気運転・アイドリングストップ 2. 急発進、急加速の抑制 3. 効率的なルートでの運行 担当者：大久保企	担当者：河内	目標値 L/年	全体	10,336	72	<ul style="list-style-type: none"> ・事業所及び作業現場と共に目標値を大幅に超え未達となった。 ・ガソリン使用量の増加の要因として、一千万円以上の現場数が昨年と比べ、1.5倍増になっている為、それに伴って燃料使用量が約1.4倍増えている。 ・今後、削減を行う為には車両運行等の工夫が必要だと思われる。 	<ul style="list-style-type: none"> * 作業現場数に伴う燃料使用量の増加となっているが、一人一人の工夫により現数値よりもっと削減する事が出来たのではないかと。 * 今後は、エコ活動を今よりもっと身近なものとし、活動を行う事。 					
			実測値 L/年		14,405								
			評価		×								
			記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日								
			目標値 L/年	事業所	2,420	46							
			実測値 L/年		5,211								
			評価		×								
			記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日								
			目標値 L/年	作業現場	7,916	86							
実測値 L/年	9,194												
評価	×												
記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日											
軽油の削減 削減率 -1% (L) 基準値 (平成24年度) 目標値 (平成25年度)	<ul style="list-style-type: none"> ・車両 1. 暖気運転・アイドリングストップ 2. 急発進、急加速の抑制 3. 不要な積載物の有無を確認する ・重機械類 1. 必要最小限のアイドリングの実施 2. 走行中にエンジン回転数を下げる 3. 油圧リリーフを避ける 	担当者：大久保康/高木	目標値 L/年	作業現場	22,368	61	<ul style="list-style-type: none"> ・軽油の使用量についても、目標値を達成する事が出来なかった。 ・又、削減出来なかった要因も「ガソリンの削減」と同様である。 ・今後は、重機械に使用する軽油に重点を置き削減していく。 	<ul style="list-style-type: none"> * 軽油の使用量も「ガソリンの削減」と同じ事が言えるが、重機械に使う使用量を現場の施工方法、工夫等でもっと削減する事が出来たのでは。 * 今後は、エコな使用を見出し管理を徹底させる事。 					
			実測値 L/年		36,587								
			評価		×								
			記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日								
			廃棄物等総排出量の削減 1%削減/H24年度基準値より 基準値 (平成24年度) 目標値 (平成25年度)	責任者：植田	1. 分別の徹底及び3R推進活動を展開する 2. 作成書類の見直しによる印刷物の削減 3. 使用済みのコピー用紙を廃品回収に出し再生利用する 4. 両面コピーの推進	目標値 kg/年			全体	2,438,395	103	<ul style="list-style-type: none"> ・今期は前期とほぼ横ばいの状態であったが目標値を達成する事が出来たが、現場からの廃棄物の発生を減らして行かないといけない。 ・ダンボールの排出量により、目標値を大幅に超え未達となりましたが、日々削減に努めてきた。 ・今後も達成手段を厳守し、削減出来る管理を徹底させていく。 	<ul style="list-style-type: none"> * 今期の排出量以上に今後増加しないよう現場での徹底した管理を必要とする。 * 結果的には未達ではあったが、削減に見合う活動が見受けられた。 * 今後も引き続き、継続しより一層の管理を行い、排出量を抑える事。
						実測値 kg/年				2,357,291			
						評価				○			
						記録者：植田 記録日			6月25日	6月25日			
						一般廃棄物の削減 削減率 -1% (kg) 基準値 (平成24年度) 目標値 (平成25年度)			担当者：坂井・首藤	1. 分別の徹底及び3R推進活動を展開する 2. 作成書類の見直しによる印刷物の削減 3. 使用済みのコピー用紙を廃品回収に出し再生利用する 4. 両面コピーの推進	目標値 kg/年		
実測値 kg/年	891												
評価	×												
記録者：植田 記録日	6月25日	6月25日											

7. 環境目標の実績

2. 環境目標の達成状況及びその評価

方針	環境目標 (負荷の自己チェックの特定項目他)	達成手段 (取組の自己チェックの具体的内容等)	目標値 単位 実測値	当該事業所	達成状況	目標達成率	達成状況/是正策 (実施責任者)	評価/指示 (環境管理責任者/代表者)
	建設廃棄物の削減 削減率 -1% (t) 基準値 (平成24年度) 目標値 (平成25年度)	1. 分別の徹底及び素材別ボックスの設置 2. 作業ミスによる産廃量の削減 3. 無駄な資機材を購入しない 担当者: 藤吉	目標値 t/年	作業現場	2,438.000	103	・今期は目標値に対し横ばいではあるが、達成する事が出来た。 ・今後も達成手段を厳守し、削減に向けた管理を徹底させていく。	* 今期の排出量を増加させないよう、今以上に徹底した管理を推進していく事。
			実測値 t/年		2,356.400			
			評価		○			
		担当者: 藤吉	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
水資源 使用量削減	水資源(水道)の削減 1%削減/H24年度基準値より	責任者: 吉本	目標値 m3/年	全体	113	122	・達成手段を良く理解し、管理を行った結果、目標値を達成する事が出来た。 ・今後も達成手段を厳守し、より一層活動を活性化し削減に努める。	* 全員により節水活動を行った結果、前期より使用量が削減出来ている。
			実測値 m3/年		92			
			評価	○				
			記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
	上水使用量の削減 削減率 -1% (m3) 基準値 (平成21年度) 目標値 (平成23年度)	1. 節水シールの貼付けとポスター掲示 2. 蛇口をこまめに締め、水を止める 担当者: 楠本	目標値 m3/年	事業所	113	122	・今後も達成手段を厳守し、より一層活動を活性化し削減に努める。	* 今後も徹底した管理を継続していく事。
			実測値 m3/年		92			
				評価	○			
				記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日	
		担当者: 石丸	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
			目標値 m3/年	作業現場	0	-		
		実測値 m3/年	0					
			評価		-			
		担当者: 石丸	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
グリーン購入の推進	グリーン購入の調査・推進 (事務用品等) +1品目 基準値 (平成21年度) 目標値 (平成23年度)	1. グリーン相当事務用品の調査・購入 責任者: 木下 担当者: 佐藤	目標値 品目/年	事業所	4	100	・目標を達成出来た。 ・このまま継続していく。	* 毎年グリーン購入品を増やしているが、計画的に購入する様管理する事。
			実測値 品目/年		4			
			評価		○			
		担当者: 佐藤	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
グリーン購入の推進	グリーン購入の調査・推進 (資機材) +3%以上 基準値 (平成21年度) 目標値 (平成23年度)	1. グリーン購入事相当資機材の調査・再生品利用率の把握 担当者: 橋本	目標値 %/年	作業現場	31.0	101	・今期は横ばいではあるが、目標値を達成出来た。 ・今後も継続していく。	* 目標は達成出来ているが、作業現場での再生品の使用を少しづつでも上げていく努力を行う事。
			実測値 %/年		31.5			
			評価		○			
		担当者: 橋本	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
環境保全活動の実施	環境保全活動の実施 現状維持	責任者: 守田	目標値 回/年	全体	24	121	・積極的な取組みにより、目標値を達成する事が出来た。 ・このまま継続していく。	* 良く取組みがなされ、達成出来ている。 * 引き続き維持・継続する。
			実測値 回/年		29			
			評価	○				
			記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
	教育・訓練の実施 現状維持 (件)	1. 環境方針・目標・活動計画の周知 2. 緊急事態対応への訓練の実施 担当者: 樋田	目標値 回/年	事業所	7	100	・目標を達成出来た。 ・このまま継続していく。	* 計画通りの教育・訓練が行われている。 * 引き続き維持・継続する。
			実測値 回/年		7			
				評価	○			
				記録者: 樋田	記録日	6月3日	6月3日	
		担当者: 徳吉	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
			目標値 回/年	作業現場	5	100	・目標を達成出来た。 ・このまま継続していく。	* 計画通りの教育・訓練が行われている。 * 引き続き維持・継続する。
		実測値 回/年	5					
			評価		○			
		担当者: 徳吉	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
環境保全活動の実施	地域貢献活動 現状維持 (件) 基準値 (平成21年度) 目標値 (平成23年度)	1. 地域での環境活動に積極的に参加する [河川等の除草の補助活動] 2. 地域防災に資する自主活動 [通常巡視・異常時巡視] 担当者: 守田	目標値 回/年	事業所	12	142	・積極的に清掃活動を行い、目標以上に達成する事が出来た。 ・今後も積極的な参加を心がけ、継続する	* 積極的な取組みにより、良く達成されている。 * 今後も継続する。
			実測値 回/年		17			
			評価		○			
		担当者: 守田	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		
環境に配慮した施工の実施	環境に配慮した施工の実施 実施件数 (実績による)	責任者: 橋本		作業現場	延件数 73件		・各現場に於いて、達成手段を積極的に実施した。 ・今後もこのまま継続していく。	* 各現場共に、積極的な取組みが行われている。 * 今後も、低かった項目の達成率を上げて行くようにする事。
					○	-		
					○	-		
					○	-		
					○	-		
					○	-		
					○	-		
		担当者: 現場責任者	記録者: 樋田	記録日	6月25日	6月25日		

* ○:実績が目標を下回った、又は同じの場合 ×:実績が目標を上回った場合

* 四捨五入の関係で端数が合わない場合がある

* 達成率の算出方法: (目標値の合計÷実績値の合計)×100 = ○○% ただし、グリーン購入については、+1%であるので実績値の合計÷目標値の合計×100 = ○○%

* 「使用電力の二酸化炭素排出量は九州電力の平成23年度実排出0.503kg-CO2/kwhを使用した」

8-1. 環境活動計画の取組結果とその評価

環境活動計画の実施状況と評価 (1/3)

1. 二酸化炭素排出量の1%削減 (責任者: 徳吉)

取組項目	活動項目	担当者	該当事業所	実施状況	評価/指示
電気使用量の削減(1%)	エアコン設定温度を決め、実行する【冷房27-2℃、暖房22+2℃】	大久保洋	事業所	○	・エアコンの設定温度を前期から変更し、無理のない管理が出来た。又、積極的な節電を行う事により、削減をする事が出来た。 ・今後も節電につながる取組みを積極的に実施していく。
	使用していないパソコン、プリンター等の電源を切る			○	
	昼休み時間及び不使用箇所の消灯			○	
	エアコン設定温度を決め、実行する【冷房27-2℃、暖房22+2℃】	吉本	作業現場	○	
	使用していないパソコン、プリンター等の電源を切る			○	
	昼休み時間及び不使用箇所の消灯			○	
ガソリン使用量の削減(1%)	暖気運転、アイドリングストップ【5分以内】	大久保企	事業所	○	・ガソリン使用量が前期に比べ2倍になっているが、積極的に取組み内容を良く理解し活動を行った。 ・今後も、徹底した管理を行い削減につなげて行く。
	急発進、急加速の抑制			○	
	効率的なルートでの運行			○	
	暖気運転、アイドリングストップ【5分以内】	河内	作業現場	△	
	急発進、急加速の抑制			△	
	効率的なルートでの運行			△	
軽油使用量の削減(1%)	暖気運転、アイドリングストップ【5分以内】	大久保康	作業現場 (ダンプトラック)	△	・積極的な取組みを行っている中、一部のチェックリストに記載漏れあつたが、車両運転者に注意喚起を行った。 ・今後、記載漏れの無い様教育等により、徹底管理していく。
	急発進、急加速の抑制			△	
	不要な積載物の有無を確認する 又、過積載をしない【1割以内】			△	
	必要最小限のアイドリングの実施【5分以内】	高木	作業現場 (重機械類)	○	
	走行時にエンジン回転数を下げる			○	
	油圧リリーフを避ける【無理な作業の続行の禁止】			○	
記録日: 記録者 (記録者: 槌田 評価者: 大久保企)				6月26日	6月26日
総合評価(6月26日)					
実施責任者の活動評価		* 従業員全員により活動項目を遵守し実施してきた結果、今期は電気使用量は目標通り削減出来たものの、ガソリン、軽油の使用量については削減出来ず結果、二酸化炭素排出量の削減につながらなかった。又、一部の車両のチェックリストに記載漏れがあつた。 * 今後はより一層管理を徹底し、活性化した活動を実施していく。			

2. 廃棄物排出量の1%削減 (責任者: 槌田)

取組項目	活動項目	担当者	該当事業所	実施状況	評価/指示
一般廃棄物の1%削減	分別の徹底及び廃棄物の3R推進活動を展開する	坂井/首藤	事業所/作業現場	○	・活動項目を良く理解し、積極的な取組みを実施してきたが、廃棄物排出量削減とはならなかった。 ・今後も活動項目の徹底を図り削減につながるよう、徹底した管理を行っていく。
	作成書類の見直しによる印刷物の削減			○	
	使用済みのコピー用紙を廃品回収に出し再生利用する			○	
	両面コピーの推進			○	
建設廃棄物の1%削減	分別の徹底及び素材別ボックスの設置【リサイクル量の増】	藤吉	作業現場	○	・廃棄物の分別については、良く管理が出来ている。又、現場に於いては活動項目を理解し、削減に努めている。 ・今後、削減に向け作業現場での取組み方の向上を図る。
	作業ミスによる産廃量の削減			○	
	無駄な資機材を購入しない			○	
記録日: 記録者 (記録者: 槌田 評価者: 大久保企)				6月26日	6月26日
総合評価(6月26日)					
実施責任者の活動評価		* 一般廃棄物については、削減出来なかったものの従業員全員が、活動項目をほぼ理解し取組みを行っている。 * 今後は、出来るだけ計画的にリサイクル量を増やし、廃棄物排出量の削減に努めていく。			

* 備考

実施状況の判定 ○: 実施されている △一部実施されていない ×: 実施されていない - : 判定できない、該当しない

8-1. 環境活動計画の取組結果とその評価

環境活動計画の実施状況と評価 (2/3)

3. 水資源使用量の1%削減 (責任者: 吉本)

取組項目	活動項目	担当者	該当事業所	実施状況	評価/指示
節水活動	節水シールの貼り付けとポスター掲示	楠本	事業所	○	<ul style="list-style-type: none"> ・従業員全員による積極に取組み、削減を行った。 ・今後も継続した活動を実施する。
	蛇口をこまめに締め、水を止める			○	
	節水シールの貼り付けとポスター掲示	石丸	作業現場	○	
	蛇口をこまめに締め、水を止める			○	
記録日: 記録者 (記録者: 榎田 評価者: 大久保企)				6月26日	6月26日
総合評価(6月26日)					
実施責任者の活動評価		<ul style="list-style-type: none"> * 年間の使用量が定着してきた中で、従業員全員により積極に取組んだ結果、前期より削減されている。 * 今後も継続していく。 			

4. グリーン購入の推進: 毎年1品目の採用・再生品利用率1%以上使用 (責任者: 木下)

取組項目	活動項目	担当者	該当事業所	実施状況	評価/指示
グリーン購入の調査・推進	グリーン相当事務用品の調査・購入	佐藤	事業所	○	<ul style="list-style-type: none"> ・毎年の目標である一品目の採用・購入が出来ている。 ・今後も引続き継続する。(今期購入品 - 再生レールホルダー)
	グリーン購入品相当資機材の調査・再生品利用率の把握	橋本	作業現場	○	
記録日: 記録者 (記録者: 榎田 評価者: 大久保企)				6月26日	6月26日
総合評価(6月26日)					
実施責任者の活動評価		<ul style="list-style-type: none"> * グリーン購入については、着実に実施されている。又、再生品利用についても積極的に使用した結果、目標を達成出来ている。 * 今後も引続き、継続する。 			

5. 環境保全活動の実施: 維持する (責任者: 守田)

取組項目	活動項目	担当者	該当事業所	実施状況	評価/指示
教育・訓練の実施	環境方針、目標、活動計画の周知	榎田	事業所	○	<ul style="list-style-type: none"> ・積極な取組みにより、今期も目標回数を達成出来た。 ・今後も引続き継続していく。
	環境方針、目標、活動計画の周知	徳吉	作業現場	○	
地域貢献活動の推進	緊急事態対応への訓練の実施			守田	作業現場
	地域での環境活動に積極的に参加する【河川等の除草の補助活動】	○			
	地域防災に資する自主活動【通常巡視・異常時巡視】			○	<ul style="list-style-type: none"> ・従業員全員による積極な参加により、目標回数を達成出来た。 ・今後も引続き継続していく。
記録日: 記録者 (記録者: 榎田 評価者: 大久保企)				6月26日	6月26日
総合評価(6月26日)					
実施責任者の活動評価		<ul style="list-style-type: none"> * 従業員全員が活動方針を良く理解し、積極的に参加した事により目標回数を達成出来た。 * 今後も継続する。 			

* 備考

実施状況の判定 ○: 実施されている △一部実施されていない ×: 実施されていない - : 判定できない、該当しない

環境活動計画の実施状況と評価 (3/3)

6. 環境に配慮した施工の実施 (責任者：橋本)

取組項目	活動項目	担当者	該当事業所	実施状況	評価/指示
環境に配慮した施工実施 ・ 工法及び再生資源の 利用	1. 排ガス対策・低騒音型の機械の使用	現場責任者	作業現場	○	<ul style="list-style-type: none"> ・ 作業現場に於いては、活動項目を良く理解し積極的に取組みを行っている。 ・ 今後も引き続き継続し、充実を図る。
	2. 現場周辺の散水・清掃の実施			○	
	3. 工事着手前の予告看板設置・近隣へのチラシの配布			○	
	4. エコドライブ等運転方法の配慮の励行			○	
	5. 再生資源の積極的利用の実施			○	
	6. 環境にやさしい施工及び工法の検討・実施			○	
記録日：記録者 (記録者：槌田 評価者：大久保企)				6月26日	6月26日
総合評価(6月26日)					
実施責任者の活動評価		<ul style="list-style-type: none"> * 作業現場に於いては、活動項目を施工の一環として活動を行っている。 * 今後も引き続き、より積極的な取組みを行い環境に配慮した施工がより一層出来るよう活動項目の推進を行っていく。 			

* 備考

実施状況の判定 ○：実施されている △一部実施されてない ×：実施されてない -：判定できない、該当しない

8-2. 次年度の取組内容

□環境活動計画と結果及びその評価・次年度の取組内容

[評価期間：平成25年6月～平成26年5月]

環境活動計画	結果	継続/変更	評価、次年度の取組内容
電力使用量の削減【事業所+現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input type="checkbox"/> 基準見直し	
*エアコン設定温度を決め、実行する(冷房27° 暖房22°)	○	継続	* 良く出来ている。このまま継続する。
*使用していないパソコン、プリンター等の電源を切る	◎	//	
*昼休み時間及び不使用箇所の消灯	◎	//	
ガソリン使用量の削減【事業所+現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input type="checkbox"/> 基準見直し	
*暖気運転、アイドリングストップ(5分以内)	○	継続	* ほぼ出来ているが、一部チェックリストの記載漏れがある。このまま継続し管理を強化していく。
*急発進、急加速の抑制	○	//	
*効率的なルートの実行	○	//	
軽油使用量の削減【現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input type="checkbox"/> 基準見直し	
*暖気運転、アイドリングストップ(5分以内)	○	継続	* ほぼ出来ているが、一部チェックリストの記載漏れがある。このまま継続し管理を強化していく。
*急発進、急加速の抑制	○	//	
*不要な積載物の有無を確認する、又過積載をしない	○	//	
*必要最小限のアイドリングの実施(5分以内)	○	//	* ほぼ出来ている。このまま継続する。
*走行時にエンジン回転数を下げる	○	//	
*油圧リリーフを避ける(無理な作業の続行の禁止)	○	//	
二酸化炭素排出量の削減【事業所+現場】		総合評価	
数値目標	○	* 活動状況はほぼ出来ているが、チェックリストの記載漏れがある。継続し記載漏れを無くす。	

環境活動計画	結果	継続/変更	評価、次年度の取組内容
一般廃棄物の削減【事業所】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input checked="" type="checkbox"/> 基準見直し	
*分別の徹底及び廃棄物の3R推進活動を展開する	○	継続	* 活動状況はほぼ出来ているが、排出量を出来るだけ押えより多く削減する様管理を徹底する。このまま継続。
*作成書類の見直しによる印刷物の削減	○	//	
*使用済みのコピー用紙を廃品回収に出し再利用する	○	//	
*両面コピーの推進	○	//	
建設廃棄物の削減【現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input checked="" type="checkbox"/> 基準見直し	
*分別の徹底及び素材別ボックスの設置(リサイクル量の増)	◎	継続	* 良く管理が出来ているが、今後リサイクル量を増やし排出量の削減に努める。このまま継続。
*作業ミスによる産廃量の削減	○	//	
*無駄な資機材を購入しない	○	//	
廃棄物排出量の削減【事業所+現場】		総合評価	
数値目標	○	* 廃棄物の搬出量を押え、リサイクル量を増やす事により、排出量の削減に努める。	

* 備考

◎ 良く出来た ○ ほぼ出来た △ あまり出来なかった × 全く出来なかった

8-2. 次年度の取組内容

□環境活動計画と結果及びその評価・次年度の取組内容

[評価期間：平成25年6月～平成26年5月]

環境活動計画	結果	継続/変更	評価、次年度の取組内容
節水活動【事業所+現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input type="checkbox"/> 基準見直し	
*節水シールの貼り付けとポスター掲示	◎	継続	* 良く出来ている。このまま継続。
*蛇口をこまめに締め、水を止める	◎	//	
水資源使用量の削減【事業所+現場】		総合評価	
数値目標	◎	* 目標を良く理解し、実行されている。このまま継続。	

環境活動計画	結果	継続/変更	評価、次年度の取組内容
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input type="checkbox"/> 基準見直し	
*グリーン相当事務用品の調査・購入	◎	継続	* このまま継続させ、グリーン購入を推進していく。
*グリーン購入品相当資機材の調査・再生品利用率の把握	○	継続	
グリーン購入の推進【事業所+現場】		総合評価	
数値目標	◎	* 全体に良く管理され出来ている。このまま継続し再生品の利用率を上げていく。	

環境活動計画	結果	継続/変更	評価、次年度の取組内容
教育・訓練の実施【事業所+現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input type="checkbox"/> 基準見直し	
*環境方針、目標、活動計画の周知	◎	継続	* 教育の内容の充実を図り、エコ活動をより一層高めていく。
*緊急事態対応への訓練の実施	◎	継続	
地域貢献活動の推進【現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input checked="" type="checkbox"/> 基準見直し	
*地域での環境活動に積極的に参加する(河川等の除草の補助活動)	◎	継続	* 良く出来た。このまま継続する
*地域防災に資する自主活動(通常巡視・異常時巡視)	◎	変更	
環境保全の実施【事業所+現場】		総合評価	
数値目標	◎	* 活動方針・活動計画等を全員が把握し、活動を推進し地域貢献にもっと寄与していく	

環境活動計画	結果	継続/変更	評価、次年度の取組内容
環境に配慮した施工の実施【現場】			
数値目標		<input type="checkbox"/> 上方修正 <input type="checkbox"/> 下方修正 <input type="checkbox"/> 基準見直し	
*排ガス対策・低騒音型の機械の使用	○	継続	* ほぼ出来ている。このまま継続し、活動の充実を図る。
*現場周辺の散水・清掃の実施	○	//	
*工事着手前の予告看板設置・近隣へチラシの配布	○	//	
*エコドライブ等運転方法の配慮の励行	○	//	
*再生資源の積極的利用の実施	○	//	
*環境にやさしい施工及び工法の検討・実施	△	//	
環境に配慮した施工の実施【現場】		総合評価	
数値目標(実績)	○	* 目標項目を作業の一環として実施している。このまま継続し活動の定着に努める。	

* 備考

◎ 良く出来た ○ ほぼ出来た △ あまり出来なかった × 全く出来なかった

9. 環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果
並びに違反、訴訟の有無

環境関連法規	要求事項	遵守状況
廃棄物の処理及び清掃に関する法律	一般廃棄物委託基準の遵守	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	産業廃棄物処理の義務	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	処理基準の遵守	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	保管基準の遵守	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	事業外保管の事前届出の遵守	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	事業外保管の開始届出の遵守	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	許可業者への委託	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	委託基準の遵守	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	多量排出事業者の義務	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	管理票(マニフェスト票)の交付	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	管理票(マニフェスト票)の写しの保存期間	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	管理票(マニフェスト票)に関する知事への定期報告	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	管理票(マニフェスト票)の写しの送付を受けるまでの期間	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	投棄禁止	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	焼却禁止	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	下請人が行う保管に関しては、保管基準の遵守	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	下請人による一定の廃棄物の運搬の遵守	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律 (建設リサイクル法)	建設業を営む者の責務	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	分別解体等実施義務	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	届出に係る事項の説明義務	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	請負契約に係る書面の記載事項	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	再資源化実施義務	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	発注者への報告等	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	下請負人に対する元請業者の指導	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律 (オフロード法)	使用の制限	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	適応除外	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
	特定特殊自動車を業として使用する者が守るべき指針	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
騒音規制法	特定施設の設置の届出	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	規制基準の遵守	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	特定建設作業の事前届出	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	規制基準の遵守	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
振動規制法	特定施設の設置の届出	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	規制基準の遵守	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	特定建設作業の事前届出	<input type="checkbox"/> 適、 <input checked="" type="checkbox"/> 不
	規制基準の遵守	<input checked="" type="checkbox"/> 適、 <input type="checkbox"/> 不
違反、訴訟等の有無		
* 当社に関する環境関連法規の遵守状況を確認した結果、違反は有りませんでした。 また、関係機関からの指摘、利害関係者からの訴訟も有りませんでした。		

10. 代表者による全体の取組状況の評価と見直しの結果

評価及び見直し実施日		<input checked="" type="checkbox"/> 定期見直し（事業年度終了後） <input type="checkbox"/> 臨時見直し 実施日：平成26年6月27日
評価	【環境への取組は適切に実施されているか】 *環境方針で誓約した事が実行されているか	* 今期より新しく目標を定め中期計画を進めている中、徐々に活動の成果が見られる。これも取組みに対する姿勢が全員に浸透して来ていると確信する。また、活動方針に沿った活動取組が良く出来ている。 * 今期は化石燃料の使用量が大幅に増加し二酸化炭素の排出量を目標値に持って行く事が出来てないが、数値だけの比較ではなく別の方向からの見方も検討する必要がある。 * 今後も活動方針、活動の取組に沿った活動を創意工夫を取入れ社内の利益を伴う活動、取組みにしていく事。
	【環境経営システムが有効に機能しているか】 *その場の取組でなく、決められたルールに基づいて行動しているか *目標を明確にし、取組の結果を評価しているか *役割、責任等を定め、全員で取組んでいるか	* 環境目標、活動計画を明確に明記した上で、ルールに沿った活動を環境教育等の実施により、スムーズに進められている。尚、環境教育等がマンネリ化にならないよう工夫し行う事。 * 明確に明記した目標値に対する取組みが結果を3ヵ月毎に評価及び見直しが実施されている。今後も引続き継続する事。 * 管理体制及び活動計画に沿った役割分担を定め、ほぼ全員が責任者か担当者として活動している。今まで環境活動を作業とは別物と捉えがちであった為、活動事態負担になる事もあったが、徐々に作業の一環として捉え取組みが出来てきている。今後も引続き継続して行けるよう環境を整備し、教育・指導に期待する。
見直し(変更の必要性と指示)	【環境方針】 *変更の必要性： <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	* 特に変更の必要性はなし。このまま継続する。
	【環境目標・環境活動計画】 *変更の必要性： <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	* 今期より新たに目標設定を行い実施しているので、変更の必要性はない。このまま継続する。
	【その他の環境経営システムが有効に機能しているか】 *変更の必要性： <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 環境負荷、取組の自己チェック <input type="checkbox"/> 環境関連法規等の取りまとめ <input type="checkbox"/> 実施体制 <input type="checkbox"/> 教育・訓練 <input type="checkbox"/> 環境コミュニケーション <input type="checkbox"/> 実施及び運用 <input type="checkbox"/> 緊急事態への準備と訓練 <input type="checkbox"/> 取組状況の確認と評価 <input type="checkbox"/> 問題点の是正処置 <input type="checkbox"/> 文書及び記録の作成整理	* 文書・記録の各関係書類は、前期同様に判りやすいように改善され、良く整備されている。今後も、活動・取組が明確に表示・実施されるよう、必要に応じて工夫加え見直しを図る。 * 現状での環境経営システムは、有効に機能している。このまま維持・継続する。 * 活動、取組がマンネリ化にならないよう、より一層の教育・指導を期待する。 * 前期の指示・見直しへの結果 ・前期の評価・見直しについては、環境委員会中心に行った活動意識の高揚、活性化に繋がる教育実施により、前期に比べ良くなっている。このまま継続しより一層の成果・結果が出るよう、この活動を続けていく。

保管：環境事務局

4. 環境方針

～環境方針～

【環境理念】

株式会社 大久保建設は、土木を主な事業とし、その総ての事業活動について、環境への取組みを重要課題とし、地球環境との調和・共生を目指して、全社一丸となって、自主的・積極的に、環境保全活動に取り組みます。

【環境方針】

環境負荷低減活動を進めていくために以下の「環境方針」を制定します。

- (1) 環境関連法規制とその他要求事項を順守します。
- (2) 環境負荷削減に努め、以下の項目を重要課題として取り組みます。
 - ①エネルギー(電気・燃料等)使用量の節減による、二酸化炭素排出量の削減
 - ②水の使用量削減
 - ③一般廃棄物及び産業廃棄物の分別と削減
 - ④エコ運転の推進
 - ⑤業務上で無駄な紙の使用量削減
 - ⑥グリーン購入の推進
 - ⑦地域社会における環境保全活動の実施
 - ⑧環境に配慮した施工の実施
- (3) 環境目標を定め、定期的に見直し、継続的改善に努めます。
- (4) 環境への取組みを環境活動レポートとして作成し、公表します。

改訂日:平成 24年 6月 25日

制定日:平成 22年 10月 15日

株式会社 大久保建設

代表取締役 **大久保 一博**

5. 環境目標

環境目標

目標・取組項目(単位)	該当事業所	平成24年度 【基準値】	平成25年度	平成26年度	平成27年度
1. 二酸化炭素排出量の削減 (kg-CO ₂)	全体	101,188	100,176	99,164	98,152
	事業所	12,644	12,518	12,391	12,264
	作業現場	88,544	87,658	86,773	85,888
①電気使用量の削減 (kWh)			H24年比 1%削減	H24年比 2%削減	H24年比 3%削減
	全体	35,101	34,750	34,399	34,048
	事業所	13,857	13,718	13,580	13,441
②ガソリン使用量の削減 (L)	作業現場	21,244	21,032	20,819	20,607
			H24年比 1%削減	H24年比 2%削減	H24年比 3%削減
	全体	10,440	10,336	10,231	10,127
③軽油使用量の削減 (L)	事業所	2,444	2,420	2,395	2,371
	作業現場	7,996	7,916	7,836	7,756
			H24年比 1%削減	H24年比 2%削減	H24年比 3%削減
2. 廃棄物等総排出量の削減 (kg)	全体	2,463,399	2,438,395	2,414,391	2,389,387
	事業所	399	395	391	387
	作業現場	2,463,000	2,438,000	2,414,000	2,389,000
①一般廃棄物の削減 (kg)			H24年比 1%削減	H24年比 2%削減	H24年比 3%削減
	全体	399	395	391	387
	事業所/作業現場	399	395	391	387
②建設廃棄物の削減 (t)			H24年比 1%削減	H24年比 2%削減	H24年比 3%削減
	全体	2,463	2,438	2,414	2,389
	作業現場	2,463	2,438	2,414	2,389
3. 水資源使用量の削減 (上水使用量) (m ³)			H24年比 1%削減	H24年比 2%削減	H24年比 3%削減
	全体	114	113	112	111
	事業所	114	113	112	111
4. グリーン購入の推進 文房具等・資材=(品目数)・(%)	作業現場	0	0	0	0
			H24年比 +1品目・+1%	H24年比 +2品目・+2%	H24年比 +3品目・+3%
	事業所	3	4	5	6
5. 環境保全活動の実施 (回)	作業現場	31	31	32	32
	全体	24	24	24	24
	事業所	19	19	19	19
①教育・訓練の実施 (回)	作業現場	5	5	5	5
			H24年比 維持	H24年比 維持	H24年比 維持
	全体	12	12	12	12
②地域貢献活動 (回)	事業所	7	7	7	7
	作業現場	5	5	5	5
			H24年比 維持	H24年比 維持	H24年比 維持
6. 環境に配慮した施工の実施 ①排ガス・低騒音型の機械の使用 ②現場周辺の散水・清掃の実施 ③予告板設置とチラシの配布	事業所	12	12	12	12
	作業現場	12	12	12	12
			H24年比 維持	H24年比 維持	H24年比 維持
①排ガス・低騒音型の機械の使用	作業現場	* 作業現場毎に実施	* 作業現場毎に実施	* 作業現場毎に実施	* 作業現場毎に実施
②現場周辺の散水・清掃の実施					
③予告板設置とチラシの配布					

備考：

* 目標設定の基準は、平成24年度の数値を使用しています。

* 資機材のグリーン購入の推進は、資源投入総重量に対する循環資源購入割合を把握して、数値にて記載します。(平成23年度、平成24年度の平均値を使用。)

* 文房具等のグリーン購入の推進については、平成24年度3品を基準とし、毎年1品目増とします。

* 環境に配慮した施工の実施については、目標値を設定せず適正な管理で行います。