

改正後

(付表2)

環境への負荷の低減に向けた取組状況書

事 項	対象とする配慮項目	現 状 の 配 慮 項 目	今 後 の 配 慮 項 目
大 気 汚 染 物 質 の 排 出 の 抑 制			
悪 臭 の 対 策			
排水指定物質の排出 抑制及び水の汚染状 態を示す項目の改善			
騒音及び振動の対策			
土 壌 及 び 地 下 水 汚 染 の 防 止			
化学物質の適正管理			
自 動 車 排 出 ガ ス の 排 出 の 抑 制 等			
その他環境負荷の低減			
合 計 点			
指 数	1 0 0		
備 考			

備考 環境負荷低減行動計画に関する指針により作成してください。

改正前

(付表2)

環境への負荷の低減に向けた取組状況書

事 項	対象とする配慮項目	現状の配慮項目	今後の配慮項目
大気汚染物質の排出の抑制			
排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善			
化学物質の適正管理 (排煙指定物質及び特定有害物質に限る。)			
自動車排出ガスの排出の抑制等			
温暖化物質の排出の抑制			
省資源及び省エネルギー対策(省資源率、エネルギー効率等)			
オゾン層破壊物質の排出の防止			
廃棄物の発生抑制、再利用及び再生利用並びに廃棄物の適正処理			
指定事業所における環境の保全に係る組織体制の整備			
合 計 点			
指 数	100		
備 考			

備考 環境負荷低減行動計画に関する指針により作成してください。

改正後

(付表3)

行 動 目 標 書	
事 項	計 画 期 間 の 行 動 目 標
大気汚染物質の排出の抑制	
悪 臭 の 対 策	
排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善	
騒音及び振動の対策	
土壌及び地下水汚染の防止	
化学物質の適正管理	
自動車排出ガスの排出の抑制等	
その他環境負荷の低減	
備 考	

- 備考 1 可能な範囲で、定量的な行動目標（低減率、利用率、管理目標値等）を記載してください。
 2 定量的な行動目標は、単位を記載してください。
 3 備考欄には、環境への負荷が増加する場合の要因等を記載してください。

改正前

(付表3)

行 動 目 標 書	
事 項	計 画 期 間 の 行 動 目 標
大気汚染物質の排出の抑制	
排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善	
化学物質の適正管理(排煙指定物質及び特定有害物質に限る。)	
自動車排出ガスの排出の抑制等	
温暖化物質の排出の抑制	
省資源及び省エネルギー対策(省資源率、エネルギー効率等)	
オゾン層破壊物質の排出の防止	
廃棄物の発生抑制、再利用及び再生利用並びに廃棄物の適正処理	
指定事業所における環境の保全に係る組織体制の整備	
備 考	

- 備考 1 可能な範囲で、定量的な行動目標(低減率、利用率、管理目標値等)を記載してください。
 2 定量的な行動目標は、単位を記載してください。
 3 備考欄には、環境への負荷が増加する場合の要因等を記載してください。

改正後

(付表 4)

環境への負荷の低減に向けた取組状況報告書

1 取組状況

対 象 事 項	計 画 策 定 段 階 に お け る 配 慮 項 目		計画期間に取り組んだ配 慮 項 目
	現 状 の 配 慮 項 目	予 定 の 配 慮 項 目	
大気汚染物質の排出の抑制			
悪 臭 の 対 策			
排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善			
騒音及び振動の対策			
土壌及び地下水汚染の防止			
化学物質の適正管理			
自動車排出ガスの排出の抑制等			
その他環境負荷の低減			
合 計 点			
指 数			
備 考			

備考 環境負荷低減行動計画に関する指針により作成してください。

改正前

(付表4)

環境への負荷の低減に向けた取組結果報告書

1 取組状況

対 象 事 項	計 画 策 定 段 階 に お け る 配 慮 項 目		計画期間に取り組んだ配 慮 項 目
	現 状 の 配 慮 項 目	予 定 の 配 慮 項 目	
大気汚染物質の排出の抑制			
排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善			
化学物質の適正管理（排煙指定物質及び特定有害物質に限る。）			
自動車排出ガスの排出の抑制等			
温暖化物質の排出の抑制			
省資源及び省エネルギー対策（省資源率、エネルギー効率等）			
オゾン層破壊物質の排出の防止			
廃棄物の発生抑制、再利用及び再生利用並びに廃棄物の適正処理			
指定事業所における環境の保全に係る組織体制の整備			
合 計 点			
指 数			
備 考			

備考 環境負荷低減行動計画に関する指針により作成してください。

改正後

2 行動目標

対 象 事 項	計 画 期 間 の 行 動 目 標	達成状況
大気汚染物質の排出の抑制		
悪 臭 の 対 策		
排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善		
騒音及び振動の対策		
土壌及び地下水汚染の防止		
化学物質の適正管理		
自動車排出ガスの排出の抑制等		
その他環境負荷の低減		
備 考		

- 備考 1 可能な範囲で、定量的な行動目標（低減率、利用率、管理目標値等）を記載してください。
 2 定量的な行動目標は、単位を記載してください。
 3 備考欄には、環境への負荷が増加する場合の要因等を記載してください。

改正前

2 行動目標

対 象 事 項	計 画 期 間 の 行 動 目 標	達成状況
大気汚染物質の排出の抑制		
排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善		
化学物質の適正管理（排水指定物質及び特定有害物質に限る。）		
自動車排出ガスの排出の抑制等		
温暖化物質の排出の抑制		
省資源及び省エネルギー対策（省資源率、エネルギー効率等）		
オゾン層破壊物質の排出の防止		
廃棄物の発生抑制、再利用及び再生利用並びに廃棄物の適正処理		
指定事業所における環境の保全に係る組織体制の整備		
備 考		

- 備考 1 可能な範囲で、定量的な行動目標（低減率、利用率、管理目標値等）を記載してください。
 2 定量的な行動目標は、単位を記載してください。
 3 備考欄には、環境への負荷が増加する場合の要因等を記載してください。