

様式第 1 号（第 4 条関係）

年 月 日

（宛先）秋田市長

申請者

住 所

氏 名

（法人にあつては、名称および代表者の氏名）

電話番号

廃棄物処理施設設置等事前協議書

を設置

次のとおり廃棄物処理施設

したいので、秋田市廃棄物処理施設の

の構造又は規模を変更

設置および維持管理に関する指導要綱第 4 条第 1 項の規定に基づき協議します。

廃棄物処理施設の設置場所	
廃棄物処理施設の種類	
廃棄物処理施設の使用目的	
取り扱う廃棄物の種類	1 積替・保管施設 2 中間処理施設 3 廃棄物の再生利用施設 4 最終処分場
廃棄物処理施設の概要	別紙のとおり

注) 施設の概要については、別紙 1～3 のうち該当するものを添付すること。

別紙 1

積替・保管施設の概要

区 分	屋内	屋外	その他
廃棄物の種類			
廃棄物処理施設の 設置場所の地番			
廃棄物処理 施設の面積			
保管施設の能力			
保 管 方 法			
保 管 期 間			
飛散防止措置			
地下浸透防止措置			
悪臭・害虫防止措置			

別紙 2

中間処理施設の概要

区 分	中和 ・ 脱水 ・ 焼却 ・ その他 ()
廃棄物の種類	
廃棄物処理施設の 設置場所の地番	
処理方式	
処理能力・稼働時間	
保管施設	
保管施設の面積	
保管施設の能力	
保管方法	
保管期間	
中間処理後の廃棄物の 種類および処分方法	
排水の処理方法	
排ガスの処理方法	
飛散・流出防止措置	
騒音・振動防止措置	
地下浸透防止措置	
悪臭・害虫防止措置	

(注) 1 再生利用の場合は、「処理」を「再生利用」と読み替えること。

2 中間処理施設等に付帯して設置している保管施設を増設する場合は、別紙1を使用すること。

別紙 3

最終処分場の概要

区 分	遮断型 ・ 管理型 ・ 安定型
廃棄物の種類	
廃棄物処理施設の 設置場所の地番	
処分場の総面積	
埋立面積および容量	
処分場の構造等	
囲い	
擁壁・堰堤等	
遮水工	
集排水設備	
浸出液処理設備 (処理方式) (処理能力)	
水質監視用井戸	深さ： 口径： 本数：
放流水	
水量	
水質	
放流先の概要	
水処理で発生する 汚泥等の処分方法	