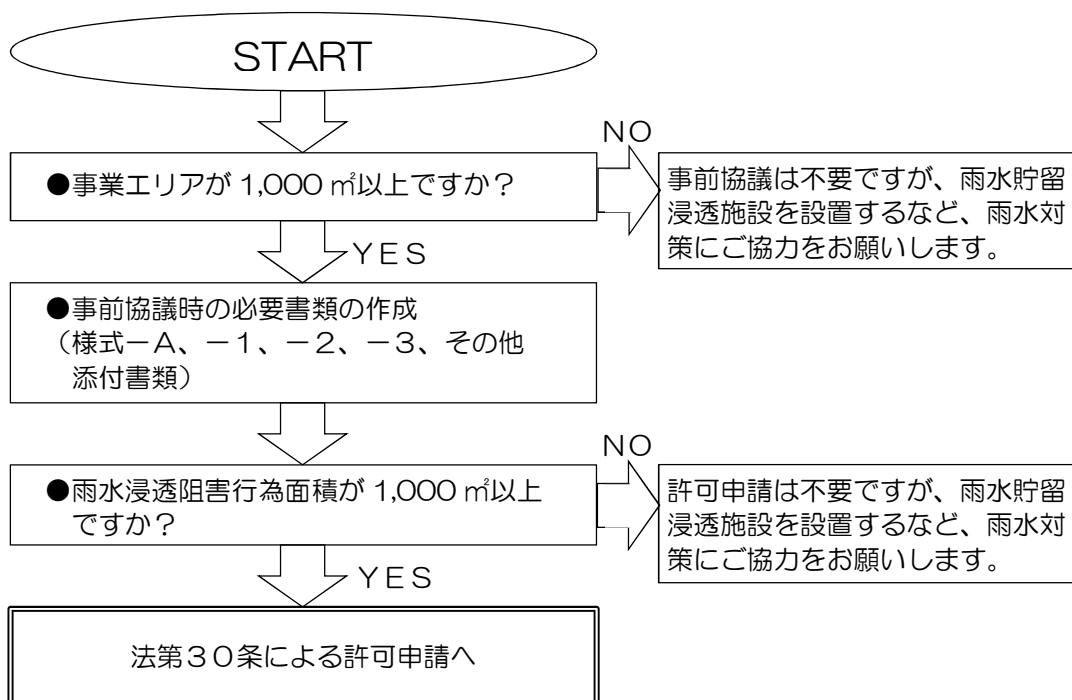
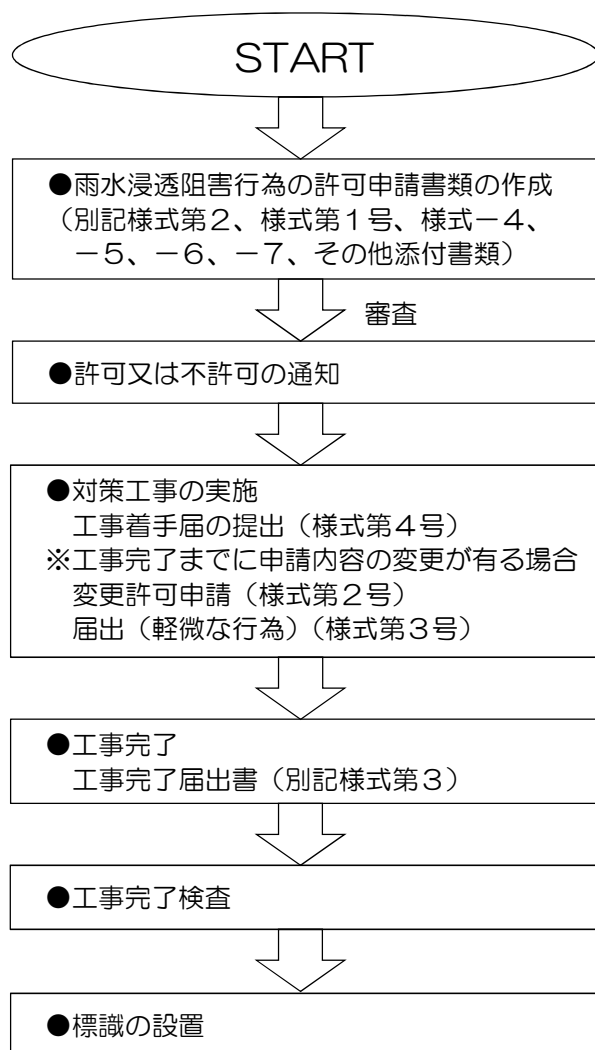


■雨水浸透阻害行為面積の確認までの手続きフロー



■許可申請から工事検査完了までの手続きフロー



雨水浸透阻害行為の許可申請等の書類一覧

	書類名	備考	部数
事前協議に必要な書類	雨水浸透阻害行為事前相談書（様式-A）	大和市 HP からダウンロード	1
	行為区域位置図	1/25,000 以上の地形図	1
	行為区域図	1/2,500 以上	1
	現況土地利用図	1/2,500 以上	1
	現況土地利用面積集計表（様式-1）	大和市 HP からダウンロード	1
	土地利用計画図	1/2,500 以上	1
	計画土地利用面積集計表（様式-2）	大和市 HP からダウンロード	1
	行為前後の土地利用集計表（様式-3）	大和市 HP からダウンロード	1
	土地登記簿謄本		1
	公図の写し		1
	土地利用区分を証明する書類（現地写真等）	写真位置、撮影年月日記入	1
許可申請に必要な書類	雨水浸透阻害行為許可申請・協議書（別記様式第2）	大和市 HP からダウンロード	1
	雨水浸透阻害行為に関する工事及び対策工事の計画説明書（様式第1号）	大和市 HP からダウンロード	1
	行為区域位置図	1/25,000 以上の地形図	1
	行為区域図	1/2,500 以上	1
	現況土地利用図	1/2,500 以上	1
	土地利用計画図	1/2,500 以上	1
	排水施設計画平面図	1/2,500 以上	1
	対策工事の位置図	1/2,500 以上	1
	雨水貯留浸透施設の形状	1/2,500 以上	1
	雨水貯留浸透施設構造の詳細図	1/500 以上	1
	雨水浸透阻害行為前後の流出係数（様式-4）	調整池容量計算システムで作成	1
	雨水浸透阻害行為前後の流出量（様式-5）	調整池容量計算システムで作成	1
	対策工事における雨水貯留浸透施設の規模（様式-6）	調整池容量計算システムで作成	1
	対策工事における雨水貯留浸透施設の調整池容量計算結果（様式-7）	調整池容量計算システムで作成	1

※1：標識の設置[法第38条工事完了の検査等]

工事完了の検査後に、市より提供する「雨水貯留浸透施設が存する旨を表示した標識」の設置が必要です。

許可申請時の排水施設計画平面図に設置予定位置と設置方法を明示してください。

標識のサイズは A4、材質はアルミ、設置方法は以下のとおりです。

- ①フェンス取付式（アルミフラットバーとボルトナットによる挟み込み）
- ②壁面アンカー式（コンクリートアンカーによる固定）
- ③単管式（駐車場や資材置き場等で標識を設置する場所がない場合）