別記様式（第８条関係）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　正

（用紙規格　ＪＩＳ　Ａ４）

|  |
| --- |
| 年　　月　　日　雨水流出抑制施設設置計画書　　(宛先)松戸市長建築主　住所　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　印　　　松戸市雨水流出抑制施設設置指導要綱第８条の規定により下記のとおり提出します。記１　建築物の所在地、敷地面積及び種類　　〔所在地〕　　〔敷地面積〕　　〔屋根面積（増築の場合に限る。）〕　　〔種類〕　　　専用住宅　　併用住宅　　共同住宅　　工場　　その他　　　　　　　　（該当するものに○をつけてください。）２　用途地域等（該当するものに○をつけてください。）　　第１種低層住居専用地域　　第２種低層住居専用地域　　第１種中高層住居専用地域　　第２種中高層住居専用地域　第１種住居地域　　　　　　第２種住居地域　　準住居地域　　　　　　　　近隣商業地域　　　　　　　商業地域　　準工業地域　　　　　　　　工業地域　　　　　　　　　工業専用地域　　市街化調整区域３　「松戸市における宅地開発事業等に関する条例」に該当　　する　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　しない４　雨水流出抑制施設の設置数量　　浸透ます　　　　　個（抑制量　　㎥）　　貯留槽　　　　㎥（抑制量　　㎥）　　浸透地下埋管　　　ｍ（抑制量　　㎥）　　貯留浸透槽　　基（抑制量　　㎥）　　緑地貯留　　　　　㎡（抑制量　　㎥）　　浸透井戸　　　基（抑制量　　㎥）　　その他　　　　　　　（抑制量　　㎥）　　※案内図・平面図・構造図を添付してください。 |

別記様式（第８条関係）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　副

（用紙規格　ＪＩＳ　Ａ４）

|  |
| --- |
| 年　　月　　日　雨水流出抑制施設設置計画書　　(宛先)松戸市長建築主　住所　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　印　　　松戸市雨水流出抑制施設設置指導要綱第８条の規定により下記のとおり提出します。記１　建築物の所在地、敷地面積及び種類　　〔所在地〕　　〔敷地面積〕　　〔屋根面積（増築の場合に限る。）〕　　〔種類〕　　　専用住宅　　併用住宅　　共同住宅　　工場　　その他　　　　　　　　（該当するものに○をつけてください。）２　用途地域等（該当するものに○をつけてください。）　　第１種低層住居専用地域　　第２種低層住居専用地域　　第１種中高層住居専用地域　　第２種中高層住居専用地域　第１種住居地域　　　　　　第２種住居地域　　準住居地域　　　　　　　　近隣商業地域　　　　　　　商業地域　　準工業地域　　　　　　　　工業地域　　　　　　　　　工業専用地域　　市街化調整区域３　「松戸市における宅地開発事業等に関する条例」に該当　　する　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　しない４　雨水流出抑制施設の設置数量　　浸透ます　　　　　個（抑制量　　㎥）　　貯留槽　　　　㎥（抑制量　　㎥）　　浸透地下埋管　　　ｍ（抑制量　　㎥）　　貯留浸透槽　　基（抑制量　　㎥）　　緑地貯留　　　　　㎡（抑制量　　㎥）　　浸透井戸　　　基（抑制量　　㎥）　　その他　　　　　　　（抑制量　　㎥）　　※案内図・平面図・構造図を添付してください。 |

別記様式（第８条関係）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　副

（用紙規格　ＪＩＳ　Ａ４）

|  |
| --- |
| 年　　月　　日　雨水流出抑制施設設置計画書　　(宛先)松戸市長建築主　住所　　　　　　　　　　　　氏名　　　　　　　　　印　　　松戸市雨水流出抑制施設設置指導要綱第８条の規定により下記のとおり提出します。記１　建築物の所在地、敷地面積及び種類　　〔所在地〕　　〔敷地面積〕　　〔屋根面積（増築の場合に限る。）〕　　〔種類〕　　　専用住宅　　併用住宅　　共同住宅　　工場　　その他　　　　　　　　（該当するものに○をつけてください。）２　用途地域等（該当するものに○をつけてください。）　　第１種低層住居専用地域　　第２種低層住居専用地域　　第１種中高層住居専用地域　　第２種中高層住居専用地域　第１種住居地域　　　　　　第２種住居地域　　準住居地域　　　　　　　　近隣商業地域　　　　　　　商業地域　　準工業地域　　　　　　　　工業地域　　　　　　　　　工業専用地域　　市街化調整区域３　「松戸市における宅地開発事業等に関する条例」に該当　　する　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　しない４　雨水流出抑制施設の設置数量　　浸透ます　　　　　個（抑制量　　㎥）　　貯留槽　　　　㎥（抑制量　　㎥）　　浸透地下埋管　　　ｍ（抑制量　　㎥）　　貯留浸透槽　　基（抑制量　　㎥）　　緑地貯留　　　　　㎡（抑制量　　㎥）　　浸透井戸　　　基（抑制量　　㎥）　　その他　　　　　　　（抑制量　　㎥）　　※案内図・平面図・構造図を添付してください。 |