



分類	凡例	説明
最適地		飽和透水係数 $K_0(\text{cm/s})$ 1×10^{-3} 以上、かつ 地下水位が地下-1m以下、かつ 法令その他により設置が制限される区域以外
適地		飽和透水係数 $K_0(\text{cm/s})$ 1×10^{-3} 未満、かつ 地下水位が地下-1m以下、かつ 法令その他により設置が制限される区域以外
地下水位が高い区域		地下水水位が地下-1m以上
要種別区域		法令その他により設置が制限される区域(巻積料地、 土砂災害危険箇所、土砂災害(特別)警戒区域)
河川等		(自注きの所は対象外)
土壌汚染要措置区域等		告示年度-告示番号

この地図は、戸建て住宅等の雨水浸透施設(雨水浸透ます、浸透管)の設置に適している地域を示した地図です。
各種制限区域は平成29年8月時点のもので、変更されているおそれがあります。
実際の設置の際には、必ず所管部署に区域の確認をしてください。
各画で作成されているマップと相違がある場合は、各画の基準を優先してください。

この地図の作成に当たっては、「東京の環境化事業(平成29年度環境計画(東京都建設局)を参考に作成)」、「この地図の作成に当たっては、国土研究所の承諾を得て、同研究所の衛星測位情報を使用し、(※)測位情報、電子地図」、「この地図の作成に当たっては、「国土測位情報、土砂災害危険箇所データ、土砂災害危険箇所データ、浸透すべり」を参考にし、