



分類	凡例	説明
最適地		飽和透水性係数 $K_0(\text{cm/s})$ $1 \times 10^{-3}$ 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		飽和透水性係数 $K_0(\text{cm/s})$ $1 \times 10^{-3}$ 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		地下水位が地下-1m以上
要確認区域		法令その他により設置が制限される区域(急傾斜地、 土砂災害危険箇所、土砂災害(特別)警戒区域)
河川等		(白抜きの所は対象外)
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。  
各區で作成されているマップと相違がある場合は、各區の基準を優先してください。

0 800 1,600 3,200 m