

うすい りゅうしゅつ よくせい しせつ

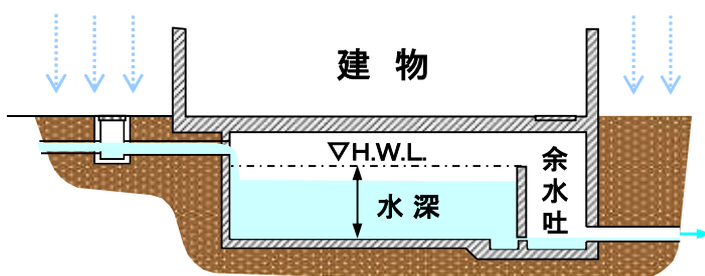
雨水流出抑制施設のメンテナンスについて

●『雨水流出抑制施設』を知っていますか？

⇒以下のような看板があるところには、浸水の被害を軽くするための重要な施設が設置されています。

地下雨水流出抑制施設

この建物の下の施設は大雨の時、雨水を一時貯留して下流へ少しずつ流す大切な役目をしています。



施設概要	
貯留量	m ³
水深	cm
貯水面積	m ²

管理者 □□□□

連絡先(TEL)〇〇〇-〇〇〇〇

左のような看板は、下の写真のように道路から見やすい場所にあります。



●雨水流出抑制施設は、雨と一緒に落ち葉や土砂をある程度受け入れられるようになっていますが、何もしないと水の通り道が目詰まりを起こし、少しずつ水を流すことができなくなります。

●雨水流出抑制施設を適切に維持していくため、雨季(6月～10月)の前に排水口につまりがないか、ポンプが動くか、貯留槽が壊れていないか等の確認を**年に1回以上**行ってください。

●大規模な洪水・地震があった場合には、その都度、非常点検を行ってください。

<正常>



排水口から近くの川に
少しずつ水が流れて
いく

地下に水をためるところ

<目詰まり状況>



紙などが張り付いて排水口が目詰まりし、水が流れない



グラウンドなどの表面に
水をためるところ

適切な維持管理
を行わないと、
排水口が詰まって、
水が溢れたりします。



落ち葉や土砂で排水口が目詰まりし、水が流れない

