

# 土地利用計画図

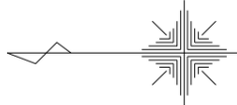
土地の所在

高松市川島東町字沖下  
738-1, 738-3, 739, 740-1, 740-3, 741-4  
763-1, 763-3, 763-4, 地先農道・水路

凡 例	
	開発区域
	排水管
	最終樹 φ350 (取付管 VUφ150)
	街路樹 (取付管 VUφ150) (1.0%以上)
	給水管
	量水器 (給水管φ20H1VP)
	仕切弁
	ドレンバルブ (φ25)
	開発道路中心線
	自由勾配側溝 (グレーチング T-20)
	合併浄化槽

- ・開発道路内で土盛り60cm以下の箇所は管保護を行う。
- ・開発協議の対象は最終樹から一次放流先までとする。
- ・宅内排水管の勾配は原則1%以上とする。
- ・雨水樹は泥溜を15cm以上確保すること。
- ・宅内排水管の土盛りは20cm以上確保すること。
- ・管が交差する場合、クリアランスを最低10cmは確保する。
- ・街路樹のグレーチングの耐荷重は、6m未満道路でT-14とする。
- ・汚水については合併浄化槽にて処理する。
- ・最終樹(φ350)については、深度900mmまでとする。
- ・浄化槽処理水は宅内最終樹を經由して放流する。
- ・本管上での取付管間隔は、1.00m以上とする。
- ・その他⑤は、砕石敷きとする。
- ・構造物がない開発区域は境界標識等で明示する。

- ※1 PRPφ400 L=3.50m i=0.85%
- ※2 PRPφ250 L=2.36m i=0.42%
- ※3 PRPφ250 L=2.35m i=0.42%
- ※4 PRPφ250 L=2.35m i=0.42%
- ※5 PRPφ250 L=2.37m i=0.42%
- ※6 PRPφ250 L=6.63m i=0.45%
- ※7 PRPφ250 L=6.63m i=0.45%
- ※8 PRPφ250 L=6.63m i=0.45%
- ※9 PRPφ250 L=6.64m i=0.45%
- ※10 PRPφ250 L=6.84m i=0.51%
- ※11 VUφ150 L=3.10m i=0.64%
- ※12 VUφ150 L=5.86m i=0.63%
- ※13 VUφ150 L=14.43m i=0.55%



開発許可  
年 月 日

第 令和 年 月 日  
号

申請者

株式会社ゆめハウス・プラス  
代表取締役 増元浩二

作成者  
住所・氏名

高松市川島本町式八八番地吉  
土地家屋調査士 横井 智



縮 尺

1/500