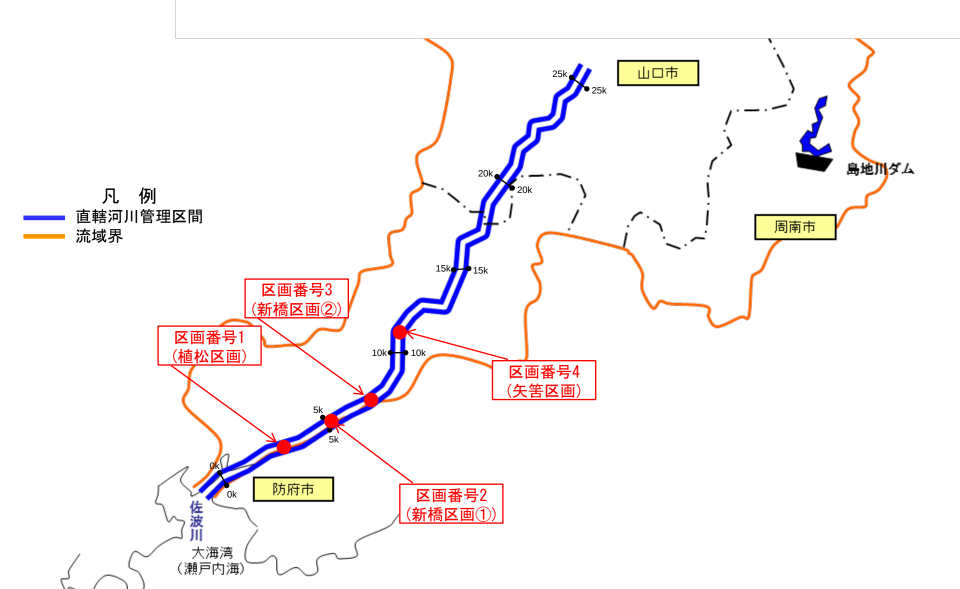
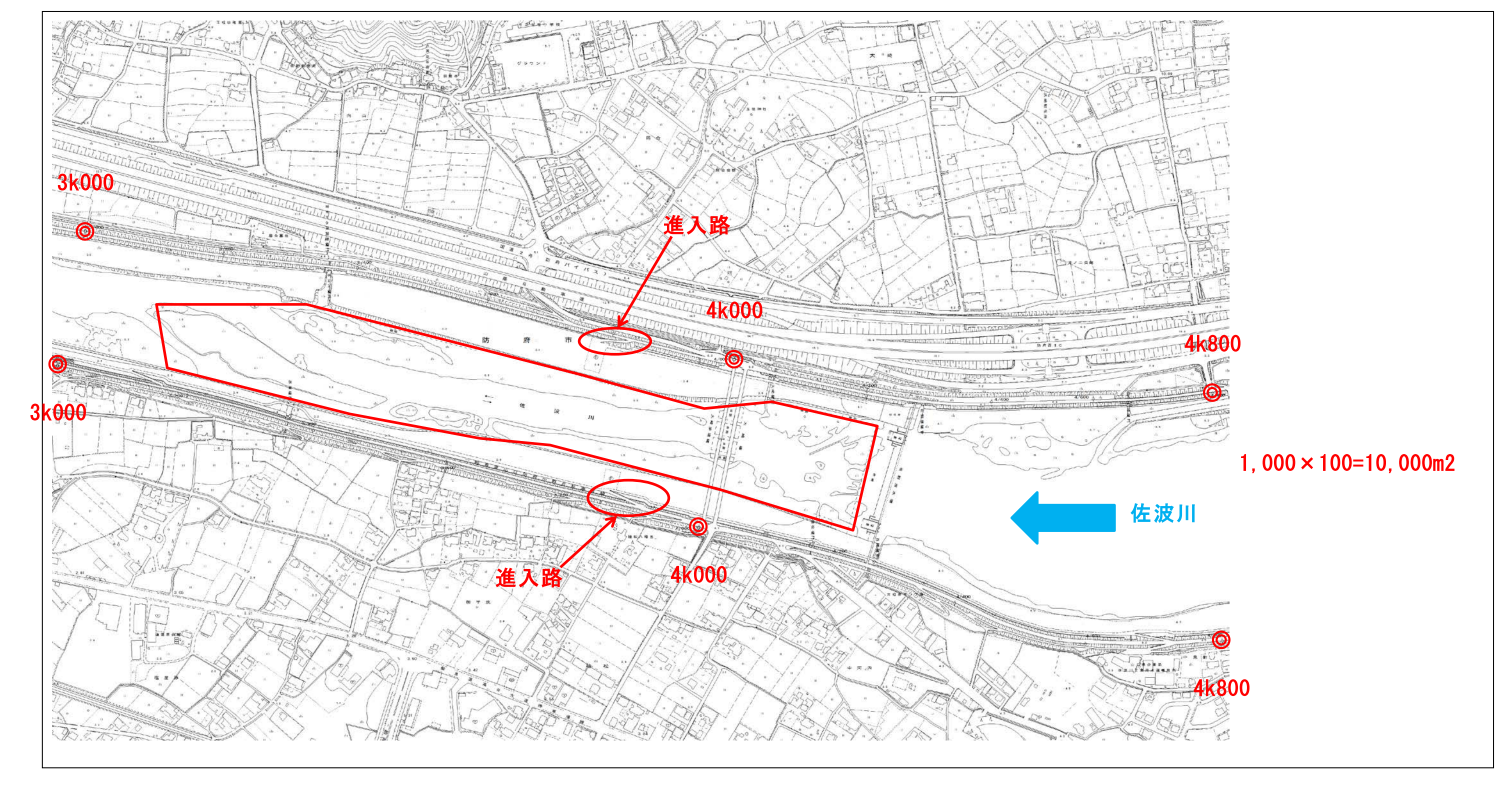
# 樹木の再繁茂抑制に資する河川空間利用 の募集 区画位置図 **<佐波川>**



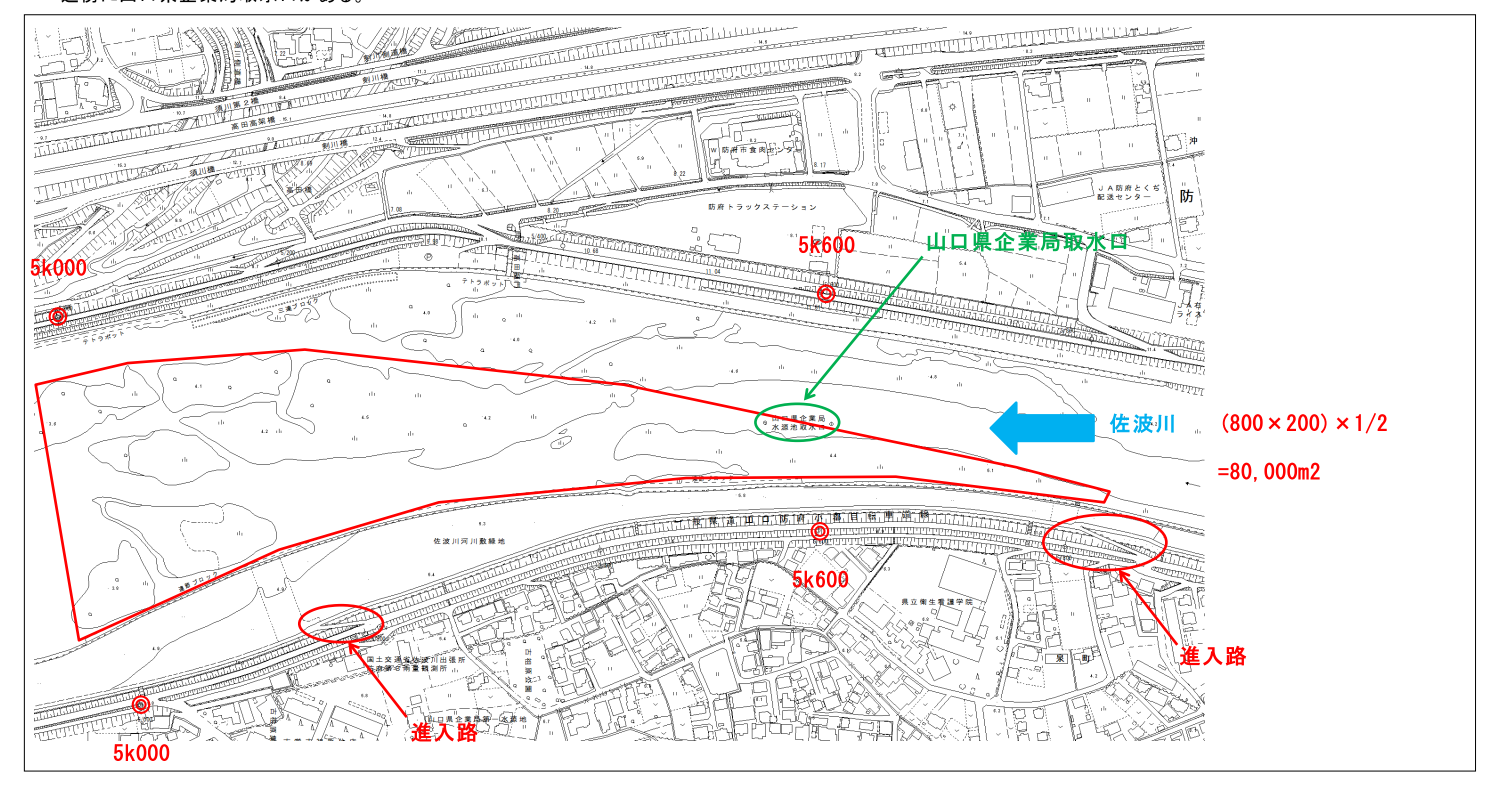
河 川 名	区画番号	区 画 名
佐波川	1	植松区画

- ・進入路の有無:高水敷きには大型車の進入可能な坂路が近傍にある。中州への侵入は別途進入口が必要。高水敷きは一部防府市が占用し利用している。
- ・想定冠水頻度:平均年3回程度以上洪水により冠水する可能性がある(参考であり、冠水頻度を保証するものではありません)。
- •想定利用方法:河川教育•学習広場、自然観察場



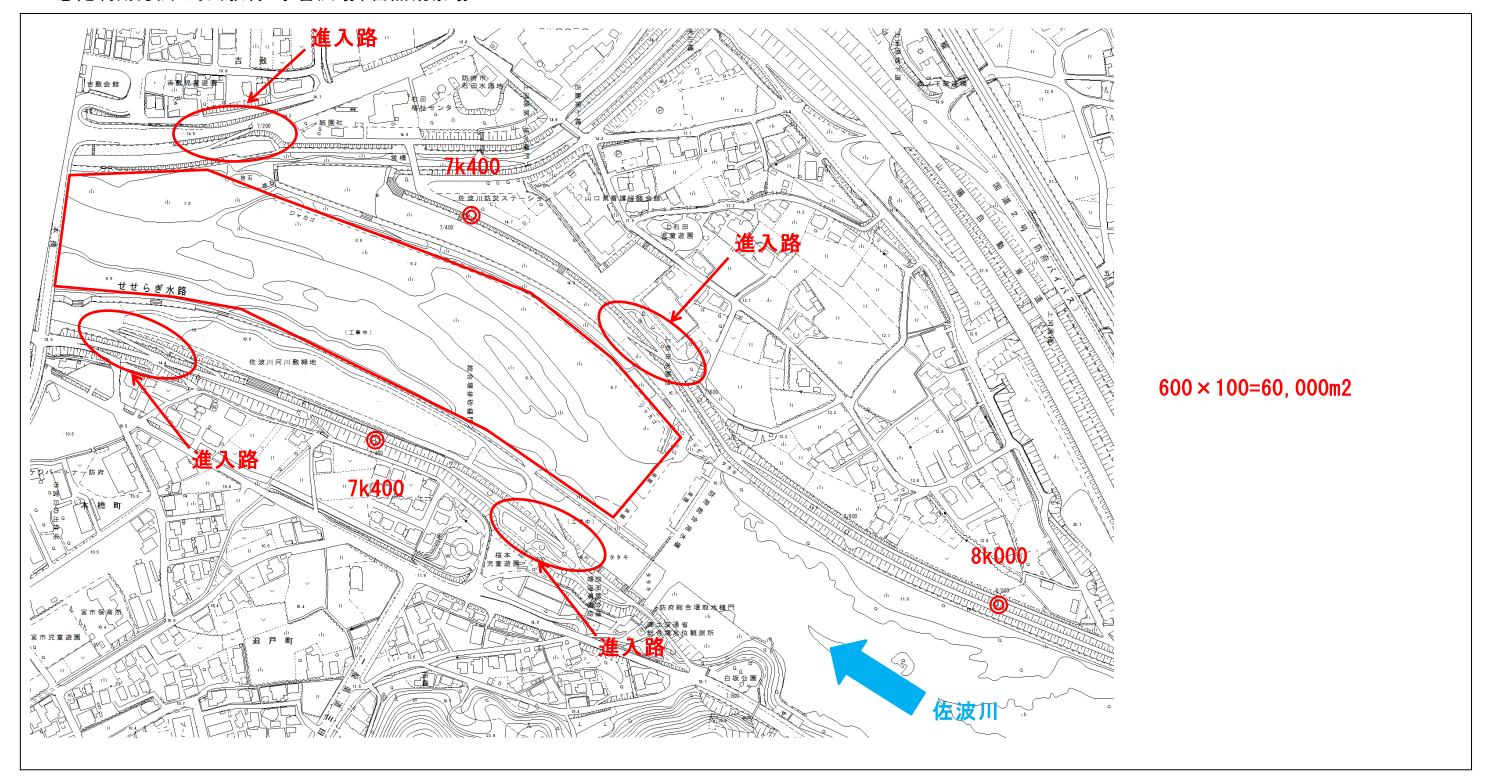
河 川 名	区画番号	区 画 名
佐波川	2	新橋区画①

- ・進入路の有無:高水敷きには大型車の進入可能な坂路が近傍にある。中州への侵入は別途進入口が必要。高水敷きは一部防府市が占用して利用している。
- ・想定冠水頻度:平均年3回程度以上洪水により冠水する可能性がある(参考であり、冠水頻度を保証するものではありません)。
- ·想定利用方法:河川教育·学習広場、自然観察場。
- ・近傍に山口県企業局取水口がある。



河 川 名	区画番号	区 画 名
佐波川	3	新橋区画②

- ・進入路の有無:高水敷きには大型車の進入可能な坂路が近傍にある。中州への侵入は別途進入口が必要。高水敷きは一部防府市が占用し利用している。
- ・想定冠水頻度:平均年3回程度以上洪水により冠水する可能性がある(参考であり、冠水頻度を保証するものではありません)。
- •想定利用方法:河川教育•学習広場、自然観察場



河 川 名	区画番号	区 画 名
佐波川	4	矢筈区画

- ・進入路の有無:大型車の進入可能な坂路が近傍にある。中州への侵入は別途進入口が必要。
- ・想定冠水頻度:平均年3回程度以上洪水により冠水する可能性がある(参考であり、冠水頻度を保証するものではありません)。
- •想定利用方法:河川教育•学習広場、自然観察場。

