

B池上部利用計画の検討

※第2回 親水ワーキンググループでの意見

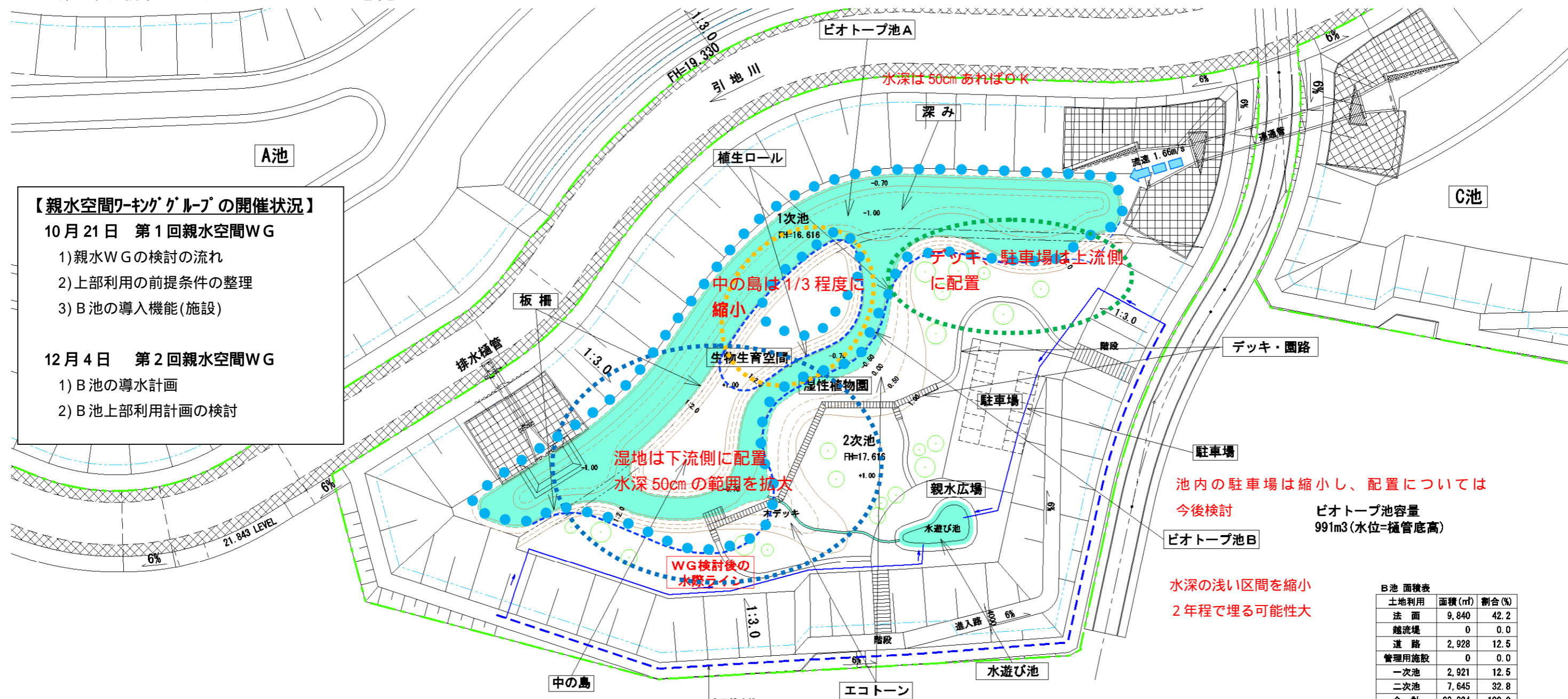
【親水空間ワーキンググループの開催状況】

10月21日 第1回親水空間WG

- 1) 親水WGの検討の流れ
- 2) 上部利用の前提条件の整理
- 3) B池の導入機能(施設)

12月4日 第2回親水空間WG

- 1) B池の導水計画
- 2) B池上部利用計画の検討



湿地は下流側に配置
水深50cmの範囲を拡大

WG検討後の
水際ライン

デッキ、駐車場は上流側に配置

中の島は1/3程度に縮小

池内の駐車場は縮小し、配置については今後検討

ピオトープ池容量
991m³(水位=樋管底高)

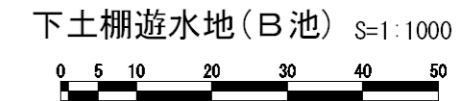
水深の浅い区間を縮小
2年程で埋る可能性大

土地利用	面積 (m ²)	割合 (%)
法面	9,840	42.2
越流堤	0	0.0
道路	2,928	12.5
管理用施設	0	0.0
一次池	2,921	12.5
二次池	7,645	32.8
合計	23,334	100.0

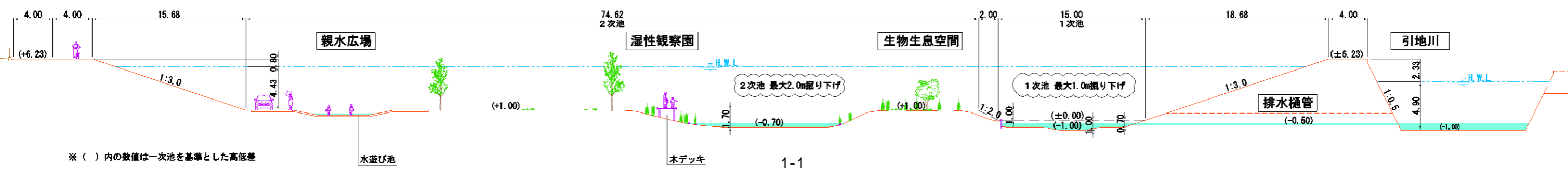
中の島は鳥類の営巣地として
あるとよい

水深の浅い箇所はヒメガマ
ヨシと遷移が進む

位置については今後継続して
検討

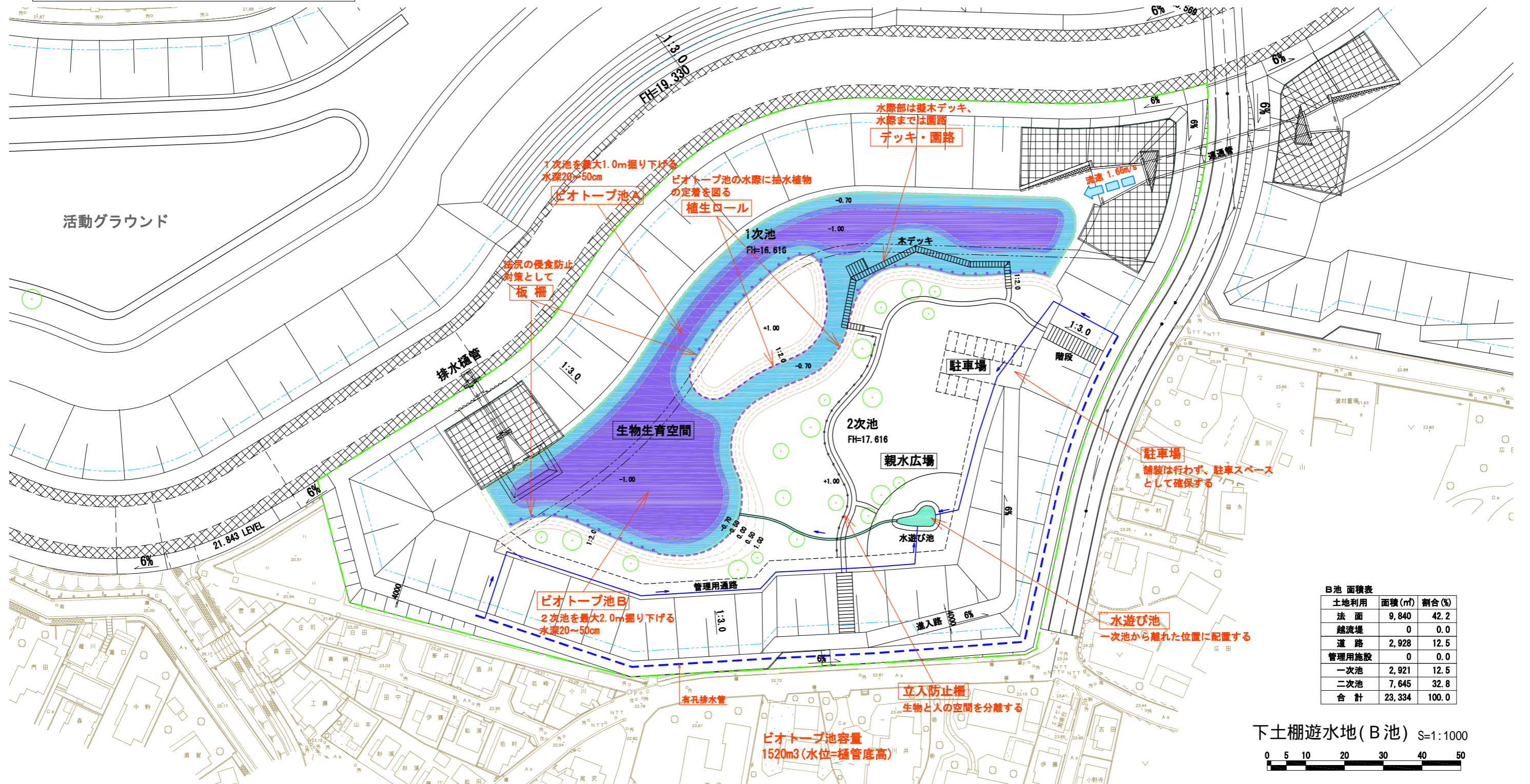


B池標準断面図 S=1:400



※ () 内の数値は一次池を基準とした高低差

B池上部利用計画（修正案）

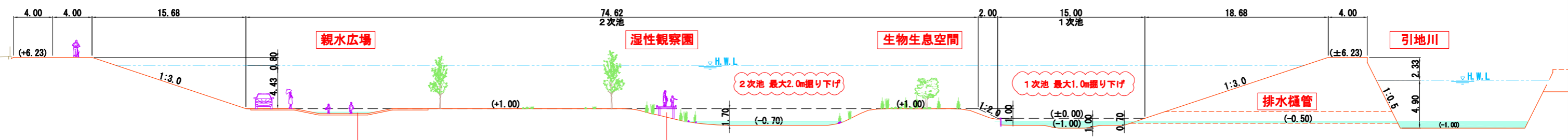


Ｂ池 面積表

土地利用	面積 (㎡)	割合 (%)
法面	9,840	42.2
越流堤	0	0.0
道路	2,928	12.5
管理用施設	0	0.0
一次池	2,921	12.5
二次池	7,645	32.8
合計	23,334	100.0

下土棚遊水地 (B池) S=1:1000
 0 5 10 20 30 40 50

B池標準断面図
 S=1:400



※ () 内の数値は一次池を基準とした高低差