

1 - 3 吉野川の堤防断面

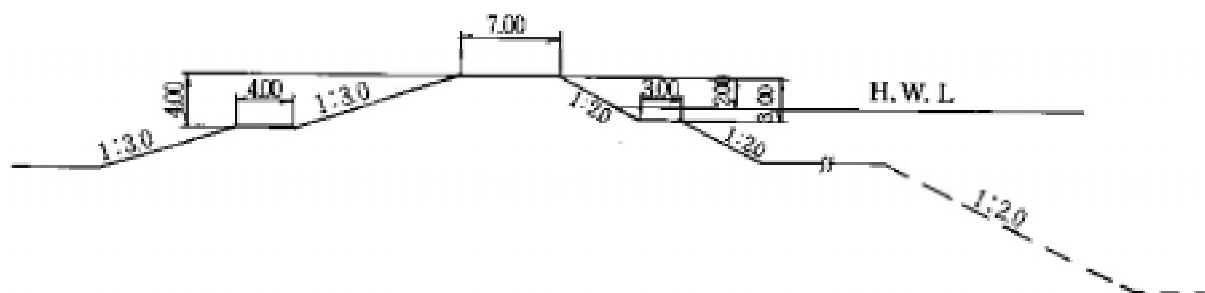
堤防の断面は、河川管理施設等構造令を最低基準とし、拡幅・補強等を行っています。

河川堤防は、河川管理施設等構造令により断面形状（高さ、天端幅、法勾配等）を流量規模に応じて定めており、それを最低基準として吉野川の場合は以下の断面で整備しています。

河川管理施設等構造令で定められている値

| 計画高水流量 (m ³ /s) | 余裕高 (m) | 天端幅 (m) |
|----------------------------|---------|---------|
| 200未満 | 0.6 | 3 |
| 200以上 500未満 | 0.8 | 3 |
| 500以上 2,000未満 | 1.0 | 4 |
| 2,000以上 5,000未満 | 1.2 | 5 |
| 5,000以上 10,000未満 | 1.5 | 6 |
| 10,000以上 | 2.0 | 7 |

下流の標準断面



上流の標準断面

