

大井川管内図

1:50,000

平成29年度
直轄河川重要水防箇所河川別箇所図
工作物以外(重要度A・B)

大井川水系河川整備基本方針概要

| | |
|--------|---|
| 水源地及標高 | 静岡県静岡市岡ノ岳 3,189m |
| 流域面積 | 1,280km ² (山地 1,192km ² 、平地 88km ²) |
| 流路延長 | 本川 168km |
| 氾濫防御区域 | 大臣管理区内 126.9km ² |
| 大臣管理区間 | 本川 24.8km 2条7号区間 0.9km |
| 計画高水流量 | 基本高水流量 (神座地点) 11,500m ³ /s 計画高水流量 (神座地点) 9,500m ³ /s |
| 既往著名出水 | 昭和34年(1959) 9月(台風15号(伊勢湾台風))(神座地点 2,639m ³ /s) 昭和54年(1979) 10月(台風20号)(神座地点 5,833m ³ /s) 昭和57年(1982) 8月(台風10号)(神座地点 4,909m ³ /s) 平成3年(1991) 9月(台風18号)(神座地点 5,900m ³ /s) 平成15年(2003) 8月(台風10号)(神座地点 4,093m ³ /s) |

流域図

S=1:200,000



大井川横断面図 (9.6K)



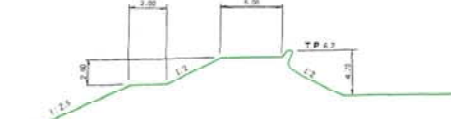
大井川横断面図 (2.0.9K)



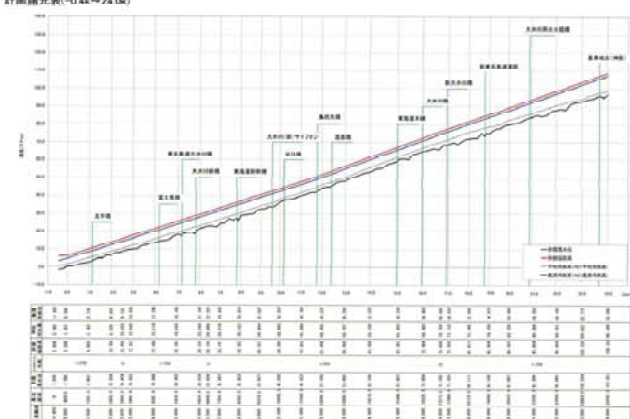
堤防標準横断面図 (下流部)



堤防標準横断面図 (上流部)



大井川縦断面図



- 18 水衝洗掘
- 17 堤防高
- 16 水衝洗掘
- 15 水衝洗掘
- 14 水衝洗掘

- 13 堤防高
- 12 堤防断面
- 2 堤防高

- 11 堤防高
- 10 水衝洗掘
- 9 水衝洗掘
- 8 水衝洗掘
- 7 水衝洗掘
- 6 水衝洗掘

- 5 水衝洗掘

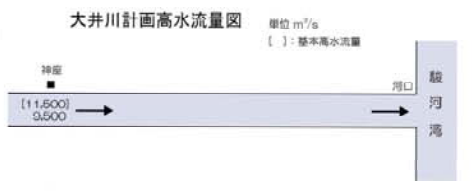
- 27 堤防高
- 26 水衝洗掘
- 25 水衝洗掘
- 24 堤防高
- 23 水衝洗掘

- 5 堤防高
- 4 水衝洗掘
- 3 水衝洗掘
- 1 堤防高
- 2 水衝洗掘

- 22 水衝洗掘
- 21 水衝洗掘
- 20 水衝洗掘
- 19 堤防高

凡例

| | |
|-------------------------------------|------|
| — | 重要度A |
| — | 重要度B |



| 凡例 | |
|----|-------------|
| | 堤防(築) |
| | 堤防(築中) |
| | 堤防(築計) |
| | 水衝洗掘 |
| | 漏水 |
| | 河川 |
| | 河川別箇所 |
| | 河川別箇所(重要度A) |
| | 河川別箇所(重要度B) |
| | 河川別箇所(重要度C) |
| | 河川別箇所(重要度D) |
| | 河川別箇所(重要度E) |
| | 河川別箇所(重要度F) |
| | 河川別箇所(重要度G) |
| | 河川別箇所(重要度H) |
| | 河川別箇所(重要度I) |
| | 河川別箇所(重要度J) |
| | 河川別箇所(重要度K) |
| | 河川別箇所(重要度L) |
| | 河川別箇所(重要度M) |
| | 河川別箇所(重要度N) |
| | 河川別箇所(重要度O) |
| | 河川別箇所(重要度P) |
| | 河川別箇所(重要度Q) |
| | 河川別箇所(重要度R) |
| | 河川別箇所(重要度S) |
| | 河川別箇所(重要度T) |
| | 河川別箇所(重要度U) |
| | 河川別箇所(重要度V) |
| | 河川別箇所(重要度W) |
| | 河川別箇所(重要度X) |
| | 河川別箇所(重要度Y) |
| | 河川別箇所(重要度Z) |

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図50000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平 26 情機 第 990 号)