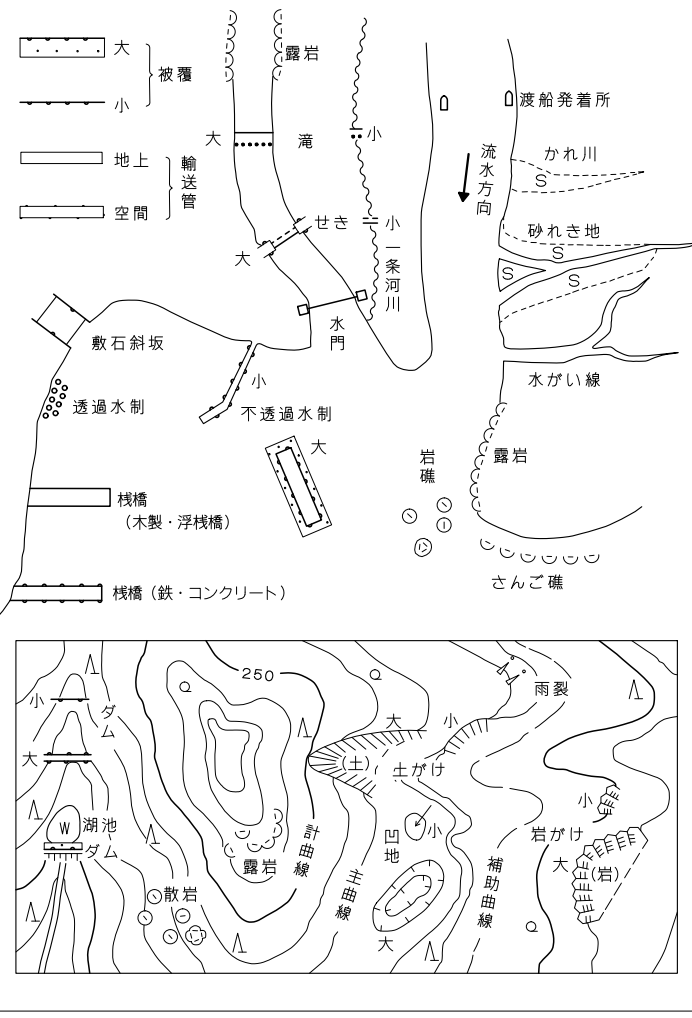


[Symbol]	25.6 三角点	[Symbol]	トンネル 既設
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.6 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)
[Symbol]	25.62 水準点	[Symbol]	トンネル 新設 (既設)

[Symbol]	既設道路	[Symbol]	新設道路
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設

[Symbol]	既設道路	[Symbol]	新設道路
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設
[Symbol]	トンネル内既設	[Symbol]	トンネル内新設



資料系は平成14年国土交通省告示第5号の規定による測量図(平成14年測量図)に基づく。図の縮尺は1:10,000である。

1. 平成26年11月製
2. 平成26年12月製
3. (1)1:2,500南アルプス市制市計測量成果(平26、開公第262号)をデジタル化

「(主要地方道「静岡南アルプス霊土川線」)の名称は、図から読み取れる名称に、読み替えもとのとす。

1:10,000
0 100 500 1000m

この地形図は、国土院の承認を得て、国土院の2年5回分の1及び17分の1縮尺の地形図を製図したものである。
この地形図は、国土院の承認を得て、国土院の2年5回分の1及び17分の1縮尺の地形図を製図したものである。