

水系

流域面積	36.5 ha
流域周囲長	3.6 km
流域主方位	S (175 °)
主流長	0.2 km
主流勾配	21.6 ‰
流域平均幅	1.8 km
流域集中度	0.592
谷密度	3.80 km/km2

地形

最高標高	1071.5 m
最低標高	591.0 m
平均標高	772.6 m
起伏量	480.5 m
流域平均傾斜	40.9 °
平坦地の割合	2.9 %
急傾斜地の割合	81.1 %
窪地の割合	2.0 %

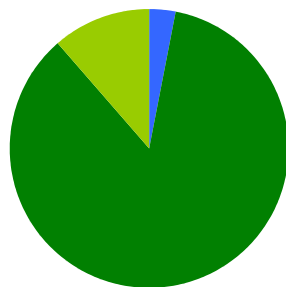
水と日照

湿潤指標(TWI)	4.8
湿潤地の割合	2.8 %
年間降水量	0.0 mm
平均気温	0.0
日照時間	0.0 時間/年
日射量	0.0 MJ/m2

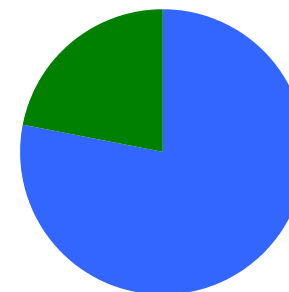
構造物

ダム	1 ヶ所
道路延長	0.8 km
道路密度	2.3 km/km2

植生

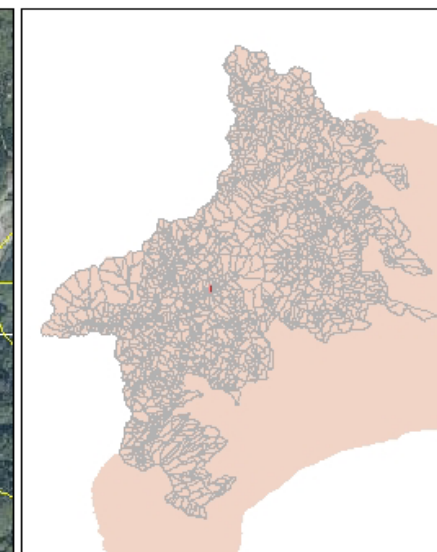
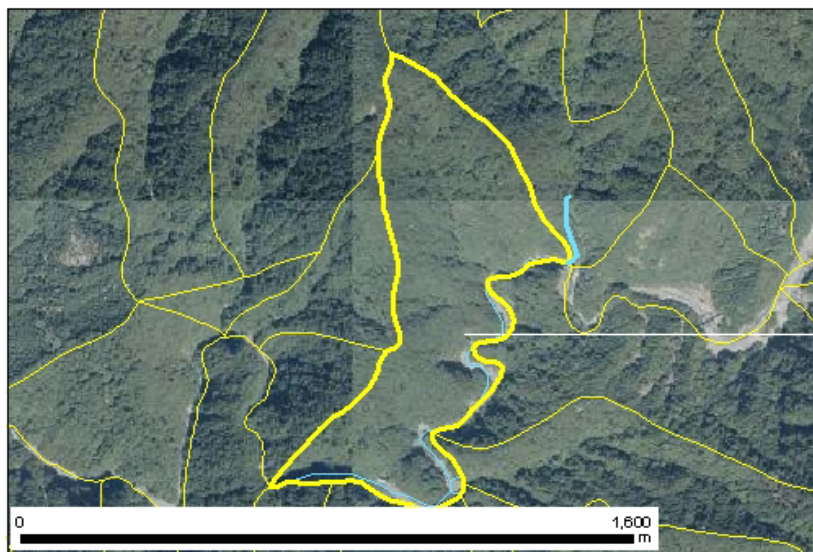


針葉樹林	3.0 %
広葉樹林等	85.5 %
草地等	11.5 %
裸地等	0.0 %
その他	0.0 %

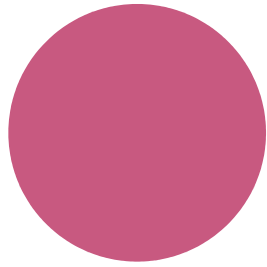


ブナクラス域代償植生	78.1 %
ヤブツバキクラス域代償植生	21.9 %

位置図



森林所有者



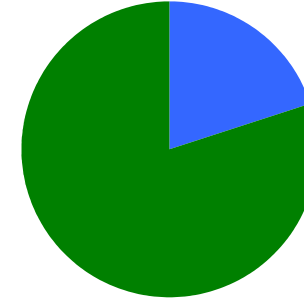
- 県有林等
- 市町村林
- 財産区林
- 私有林
- 国有林、官行造林
- 不明

県有林等	100.0 %
市町村林	0.0 %
財産区林	0.0 %
私有林	0.0 %
国有林、官行造林	0.0 %
不明	0.0 %

土壌



褐色森林土 100.0 %

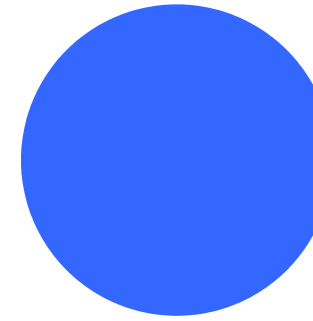


乾性褐色森林土 20.1 %
褐色森林土B (適潤型) 79.9 %

地質



深成岩 100.0 %



石英閃緑岩
礫岩・砂岩・泥岩互層(中生代白亜紀) 100.0 %