

○ 河川の現況

(令和4年4月1日現在)

種別	水系	県管理河川		直轄河川		合計		要改修延長		改修済		摘要
		数	延長(km)	数	延長(km)	数	延長(km)	数	延長(km)	延長(km)	整備率(%)	
一級河川	天竜川水系	39	262.3	—	—	39	262.3	27	138.6	51.0	36.8	(要改修河川名) 天竜川 諏訪湖 大川 十四瀬川 砥川 上川 鴨池川 新川 ほか
	富士川水系	6	45.6	—	—	6	45.6	1	4.6	—	—	釜無川
	計	45	307.9	—	—	45	307.9	28	143.2	51.0	35.6	

○ 諏訪湖の概況

水位及び洪水調節容量

計画洪水位	E L	760.245 m
常時満水位	E L	759.145 m
洪水調節容量		14,630,000 m ³

諸元

湖面積	13.3 km ²
周長	15.9 km
流域面積	531.2 km ²
水深	※最深6.4 m (平均 4.3 m)
貯水量	63,023,000 m ³

※平成30年測量