

○ 河川の現況

(1) 河川の現況

(平成 29 年 4 月 1 日現在)

種別	水系	県管理区間		直轄河川		合計		県管理区間				摘要
		数	延長	数	延長	数	延長	要改修河川		改修済		
								数	延長	延長	整備率	
一級河川	信濃川	9	98.8 km	1	10.35 km	10	109.15 km	8	38.4 km	29.0 (11.6) km	75.5 (30.2) %	(要改修河川名) 深沢川、松川、八木沢川、百々川、鮎川、仙仁川、灰野川、奈良川 (県平均整備率) 38.7% [H28.4.1 現在]

(注) 要改修河川とは、想定災害氾濫区域において家屋 10 戸以上、耕地面積 10ha 以上、又は鉄道、道路等の公共施設がある河川区域で、時間雨量が 50mm に相当する降雨に耐えるように改修する河川である。

改修済の延長、整備率は 上段：年超過確率 1/5～1/10 程度の整備水準

下段（ ）内：年超過確率 1/30 程度以上の整備水準（県平均整備率の基準）

(2) ダムの現況

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

ダム名	河川名	形式	堤高・堤長	総貯水容量	建設年度
豊丘ダム	百々川支川灰野川	重力式 コンクリートダム	H=81.0m L=238.0m	258 万 m ³	S57～H6

(3) 浸水想定区域及び洪水ハザードマップの公表状況

[直轄]	浸水想定区域	千曲川	H28.5.30 告示
	洪水ハザードマップ	須坂市	H29.3 公表
		小布施町	H29.3 公表
[県管理区間]	浸水想定区域	百々川・鮎川・八木沢川	H20.6.26 告示
		松川	H21.6.18 告示
	ハザードマップ	小布施町	H21.6 公表 (H29.3：千曲川洪水改訂)
		須坂市	H22.3 公表 (H29.3：千曲川洪水改訂)
		高山村	H22.5 公表