



黒沢川ら版 第4版

平成 19 年 2 月 28 日

前回発行から長らく間があいてしまいましたこととお詫び申し上げます。

第9回黒沢川流域協議会を平成17年11月に開催し治水対策で調整池を2池から1池にする基本方針の変更を了承いただきました。その後関係機関と調整中であり、進展をみて次回の協議会を開催する予定です。

以下、会員の皆様に現在の治水利水対策の状況についてお知らせします。

治水対策

調整池計画

前回の流域協議会で了承いただきました調整池1池計画による黒沢川治水対策について、国土交通省の認可を必要とする松本圏域河川整備計画（素案）の修正を行いました。

現在、この素案について関係機関との調整を行っています。

真々部山道橋上流護岸補強工事

第7回流域協議会で指摘のあった黒沢川下流部の堤防の構造及び安全性につきましては、平成18年1月～3月の間堤体の地質確認と既設護岸構造の調査を実施致しました。

その結果、堤体盛土は締固めが不足気味であり、護岸については蛇籠の鉄線の破損が著しいことが判明したため、3月末までに完成の予定で護岸補強工事を実施しています。



真々部山道橋上流護岸補強工事

護岸工事実施状況

万水川河川改修

大王わさび農場横の最下流部で、次期出水までに完成できるようにバイパス河川を築堤しております。

また、昨年6月には「水車小屋周辺の景観を語る会」より提言書をいただきました。来年度以降着手する水車小屋周辺の河川改修工事に提言の内容をできるだけ反映すべく検討中です。



万水川バイパス河川工事

バイパス河川工事実施状況

利水対策

旧三郷村の上水道水源確保の検討状況

黒沢川の10年間の流量観測をもとに、黒沢川の基準渇水流量の見直しを行っています。この基準渇水流量により、黒沢川の利水容量が決まってきます。

安曇野地域の地下水調査結果

安曇野の水資源利用の適正化を促進するため、安曇野市の誕生により南安曇郡水資源対策協議会を発展的に解散し安曇野市水資源対策協議会が平成18年6月28日設立されました。

協議会では、これまでの調査結果について南安曇地区地下水位集計解析報告書（安曇野市ホームページで内容が確認できます）にまとめました。また平成19年2月に市内で地下水位等の一斉観測調査を実施し2回目の調査を今年の夏に行う予定とのことです。