

## 令和5年度 第1回 栃木県公共事業評価委員会 一括審議案件一覧

| 事業区分 | 事業名                                  | 事業延長<br>・計画諸元  | 全体<br>事業費<br>(億円) | 事業<br>期間   | 事業進捗<br>[用地補償]<br>(事業費ベース) | 事業全体<br>B/C | 事業の主な変更点及び理由 | 再評価の視点   | 対応方針<br>(原案) |
|------|--------------------------------------|--|-------------------|------------|----------------------------|-------------|--------------|--|--------------|
| 河川   | 1<br>安全な川づくり事業<br>一級河川 杣井木川<br>小山市押切 | 排水能力<br>5m <sup>3</sup> /s増<br>・<br>調節池<br>16万m <sup>3</sup> | 23.0              | H29<br>～R8 | 76%<br>[41%]               | 1.2         | 変更なし         | <p>本地区は、排水機場の排水能力不足から、出水時には沿川で浸水被害が発生しており、浸水被害を軽減するため排水ポンプの増設と調節池の整備を実施している。</p> <p>これまでに、排水機場の整備が完了し、調節池の整備を残すのみであることから、引き続き現計画で事業を継続することが妥当と考える。</p> | 継続           |

# 安全な川づくり事業 一級河川 杣井木川 事業概要

| 路線・河川名<br>事業区間     | 事業延長<br>計画諸元                                    | 全体事業費<br>(億円) | 事業期間   | 事業進捗<br>【用地補償】<br>(事業費ベース) | 事業全体<br>B/C<br>※事業着手時 |
|--------------------|---|---------------|--------|----------------------------|-----------------------|
| 一級河川 杣井木川<br>小山市押切 | 排水能力5m <sup>3</sup> /s増<br>調節池16万m <sup>3</sup> | 23.0          | H29~R8 | 76%<br>【41%】               | 1.2                   |

**整備効果** ・排水機場及び調節池の整備を行うことで浸水被害の軽減を図る

