

とちぎの河川・砂防施設 完了宣言 2024



～ 安全・安心 とちぎ を目指して ～

とちぎの河川・砂防施設 完了宣言とは・・・

◆はじめに

栃木県では、県民の皆さまの生命や財産を守る河川・砂防施設の整備状況について、わかりやすく伝えるために、主要な事業の完了時期や事業効果などを公表しています。

◆掲載箇所について

栃木県の県土づくりの各分野における重点施策や目標を示す「県土づくりプラン2021」の実現に向け、今後3年以内に完了する事業について、掲載しています。

※用地取得等の状況により、完了年度に変更が生じることがあります。



令和6（2024）年6月
栃木県 県土整備部
河川課 砂防水資源課

とちぎの河川・砂防施設 完了宣言 2024

令和6（2024）年度事業完了

○河川

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 完了時期 | 事業効果 |
|------|------|---------------------|----------------------|------|---|
| 災6-1 | 荒川 | 那須烏山市向田 ～那須烏山市藤田 | 河川断面拡大 護岸整備 5.9km | 秋 | 令和元年東日本台風で被災した那須烏山市向田地区から落合地区及び岩子地区から藤田地区までの区間において改良復旧工事を行うことで、再度災害防止を図ります。 |
| 6-1 | 百目鬼川 | 益子町益子 | 河川断面拡大 護岸整備 0.4km | 来春 | 益子町益子地区の浸水被害を軽減します。 |
| 6-2 | 荒川 | 那須烏山市向田 ～那須烏山市森田 | 河川断面拡大 築堤 5.1km | 来春 | 那須烏山市向田地区から森田地区までの区間において浸水被害を軽減します。 |

○砂防施設

【砂防事業】

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 完了時期 | 事業効果 |
|-----|--------|--------|----------|------|--------------------------------------|
| 6-3 | 西耕地一号沢 | 栃木市小野寺 | 砂防えん堤 1基 | 来春 | 土石流から西耕地地区集落、公民館、県道栃木佐野線を守ります。 |
| 6-4 | 馬場沢 | 足利市松田町 | 砂防えん堤 1基 | 来春 | 土石流から松田地区集落、県道松田葉鹿線を守ります。 |
| 6-5 | 寺下沢 | 足利市松田町 | 砂防えん堤 1基 | 来春 | 土石流から寺下沢地区集落、消防団詰所、郵便局、県道松田大月線を守ります。 |
| 6-6 | 曲屋沢 | 佐野市船越町 | 砂防えん堤 1基 | 来春 | 土石流から公民館、船越町地区集落、県道作原田沼線を守ります。 |

【急傾斜事業】

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 完了時期 | 事業効果 |
|------|----------|----------|------------------------|------|-----------------------------|
| 6-7 | 根本A | さくら市狭間田 | 擁壁工 200m ブロック積 80m | 冬 | がけ崩れから根本地区集落、市道を守ります。 |
| 6-8 | 行人塚峠 I-A | 那須烏山市小木須 | 法枠工 7000m ² | 冬 | がけ崩れから高齢者福祉施設を守ります。 |
| 6-9 | 鮎田 | 茂木町鮎田 | 防護柵工 340m | 来春 | がけ崩れから鮎田地区集落を守ります。 |
| 6-10 | 北向 II A | 茂木町青梅 | 防護柵工 200m | 来春 | がけ崩れから北向地区集落を守ります。 |
| 6-11 | 山下A | 栃木市小野寺 | 擁壁工 60m 防護柵工 180m | 来春 | がけ崩れから小野寺地区集落、県道栃木佐野線を守ります。 |
| 6-12 | 足利工高西 | 足利市西宮町 | 防護柵工 130m | 来春 | がけ崩れから西宮町地区集落を守ります。 |

令和7（2025）年度事業完了

○河川

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 事業効果 |
|-----|-----|----------------------------|-----------------------|---|
| 7-1 | 熊川 | 大田原市荒井 東郷堰 ～那須塩原市箕輪 箕輪橋 | 河川断面拡大 護岸整備 11.9km | 大田原市荒井地区から那須塩原市箕輪地区までの区間において浸水被害を軽減します。 |

○砂防施設

【砂防事業】

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 事業効果 |
|-----|--------|----------|----------|--|
| 7-2 | 上郭内 | 茂木町上郭内 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から茂木町役場、町民センター、中心市街地を守ります。 |
| 7-3 | 天頂下沢 | 塩谷町船生 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から船生地区集落、宇都宮大学農学部付属演習林施設、国道461号を守ります。 |
| 7-4 | 門前向沢 | 那須塩原市塩原 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から塩原地区集落、国道400号を守ります。 |
| 7-5 | 新屋敷三号沢 | 那須烏山市大木須 | 砂防えん堤 2基 | 土石流から大木須地区集落、集会所、県道牧野大沢線を守ります。 |
| 7-6 | 西宮二号沢 | 足利市西宮町 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から第一中学校、西宮町地区集落を守ります。 |
| 7-7 | 五十部四号沢 | 足利市月谷町 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から月谷町地区集落、自治会館、高齢者福祉施設、県道松田大月線を守ります。 |

【急傾斜事業】

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 事業効果 |
|------|--------|----------|-----------|----------------------------|
| 7-8 | 宮入A | 鹿沼市深程 | 擁壁工 240m | がけ崩れから深程地区集落、公民館を守ります。 |
| 7-9 | 上神井2号 | 茂木町神井 | 防護柵工 200m | がけ崩れから神井地区集落を守ります。 |
| 7-10 | 本城一丁目A | 足利市本城一丁目 | 防護柵工 190m | がけ崩れから本城一丁目地区集落、市道を守ります。 |
| 7-11 | 湯ノ沢C | 足利市松田町 | 防護柵工 220m | がけ崩れから松田地区集落、県道松田葉鹿線を守ります。 |

令和8（2026）年度事業完了

○砂防施設

【砂防事業】

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 事業効果 |
|-----|--------|------------|------------------------|--|
| 8-1 | 島田沢 | 鹿沼市上永野 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から上永野地区集落、県道上永野下永野線を守ります。 |
| 8-2 | 大越路沢 | 鹿沼市下粕尾 | 砂防えん堤 2基 | 土石流から消防団詰所、駐在所、県道鹿沼足尾線、県道栃木粕尾線、下粕尾地区集落を守ります。 |
| 8-3 | 自由ヶ丘沢 | 日光市鬼怒川温泉大原 | 砂防えん堤 1基 溪流保全工 100m | 土石流から大原地区集落を守ります。 |
| 8-4 | 六角堂一号沢 | 栃木市平井町 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から国学院栃木大学栃木学園、平井町地区集落を守ります。 |
| 8-5 | 木下沢 | 那須町簗沢 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から簗沢地区集落、消防団詰所、簗沢生活改善センター、県道伊王野白河線を守ります。 |
| 8-6 | 学校沢 | 大田原市須賀川 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から須賀川児童館、県道大子黒羽線、押川、須賀川地区集落を守ります。 |
| 8-7 | 奈良淵一号沢 | 佐野市奈良淵町 | 砂防えん堤 1基 溪流保全工 60m | 土石流から奈良淵町地区集落、公民館を守ります。 |
| 8-8 | 藤倉沢 | 佐野市仙波町 | 砂防えん堤 2基 | 土石流から仙波町地区集落、公民館、県道仙波葛生線を守ります。 |
| 8-9 | 中仙波二号沢 | 佐野市仙波町 | 砂防えん堤 1基 | 土石流から県道仙波葛生線、仙波川、仙波地区集落を守ります。 |

【急傾斜事業】

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 事業効果 |
|------|--------|----------|------------------------|---|
| 8-10 | 上ノ山A | 宇都宮市上大曾町 | 法面工 6260m ² | がけ崩れから児童福祉施設、上大曾地区集落を守ります。 |
| 8-11 | 下の沢A | 鹿沼市口栗野 | 擁壁工 210m | がけ崩れから口栗野地区集落、市道を守ります。 |
| 8-12 | 中ノ畑Ⅱ C | 鹿沼市草久 | 擁壁工 160m | がけ崩れから高齢者福祉施設、草久地区集落を守ります。 |
| 8-13 | 浄水場北 | 大田原市紫塚 | 法枠工 1400m ² | がけ崩れから紫塚四丁目地区集落を守ります。 |
| 8-14 | 如来 | 大田原市須賀川 | 防護柵工 250m 擁壁工 250m | がけ崩れから消防センター、須賀川地区集落を守ります。 |
| 8-15 | 三反畑Ⅰ-A | 那珂川町矢又 | 擁壁工 80m 防護柵工 480m | がけ崩れから矢又地区集落、国道293号を守ります。 |
| 8-16 | 大平Ⅰ-B | 那珂川町大内 | 防護柵工 160m | がけ崩れから国道461号、大内地区集落を守ります。 |
| 8-17 | 足利高校西 | 足利市本城一丁目 | 防護柵工 130m | がけ崩れから本城一丁目地区集落を守ります。 |
| 8-18 | 梅ヶ丘2 | 足利市西宮町 | 防護柵工 380m | がけ崩れから西宮町地区集落を守ります。 |
| 8-19 | 神谷 | 足利市小俣町 | 防護柵工 400m 防護網工 4箇所 | がけ崩れから足利市ふるさと学習資料館、神谷地区集落、県道名草小俣線を守ります。 |

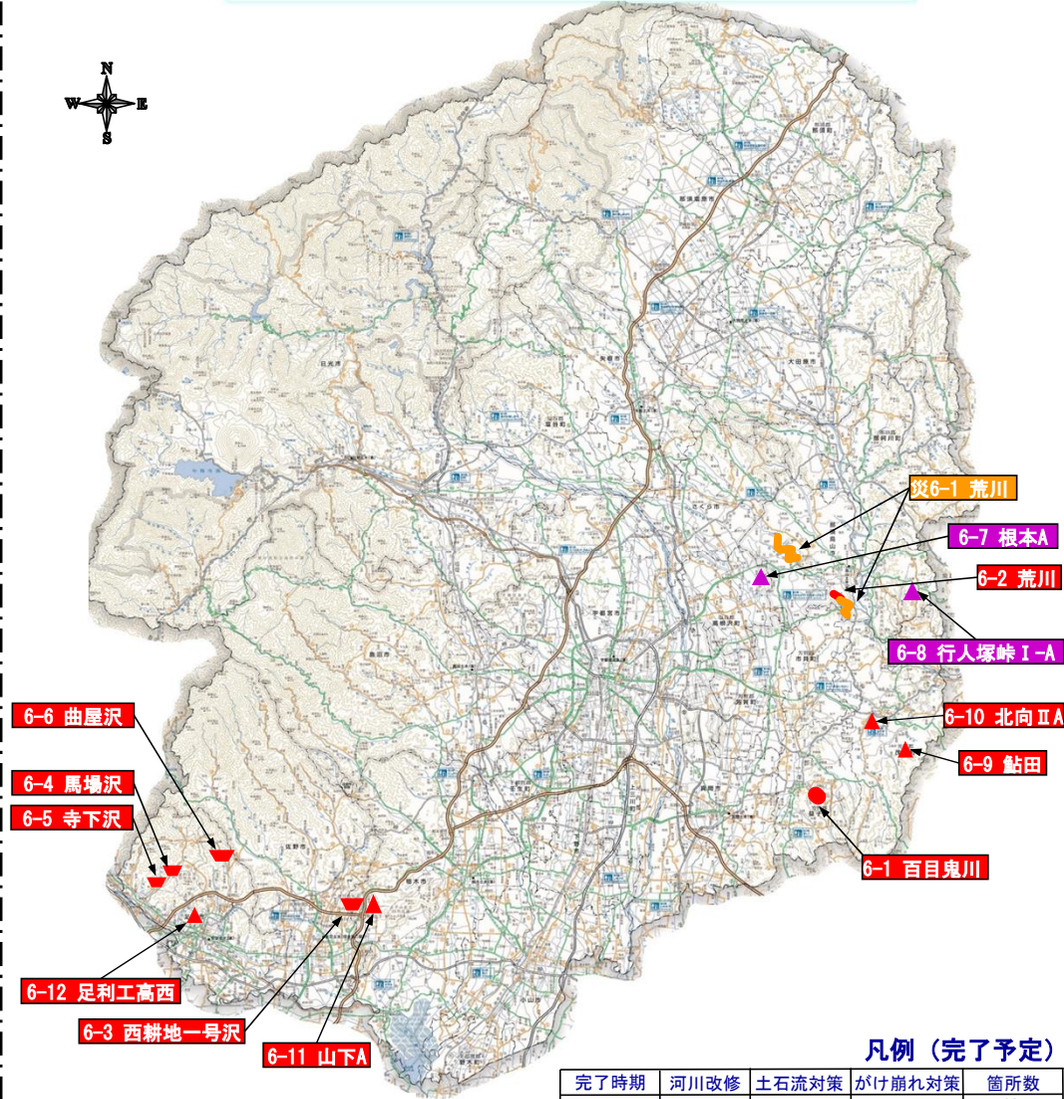
災害関連事業完了年度（令和6年度完了河川を除く）

○河川

| 番号 | 箇所名 | 施工位置 | 工事概要 | 完了年度 | 事業効果 |
|------|-----|---------------------|---------------------------|-------|---|
| 災7-1 | 田川 | 宇都宮市川田町 ～宇都宮市岩曾町 | 河川断面拡大 6.5km 調節池整備 2箇所 | 令和7年度 | 令和元年東日本台風で被災した宇都宮市中心市街地において調節池及び河道の掘削を行うことで、浸水被害を軽減します。 |
| 災7-2 | 秋山川 | 佐野市植下町 ～佐野市大橋町 | 河川断面拡大 護岸整備 3.0km | 令和7年度 | 令和元年東日本台風で被災した佐野市植下町地区から大橋町地区までの区間において改良復旧工事を行うことで、再度災害防止を図ります。 |
| 災7-3 | 永野川 | 栃木市大平町 ～栃木市皆川城内町 | 河川断面拡大 護岸整備 10.6km | 令和7年度 | 令和元年東日本台風で被災した栃木市大平町地区から皆川城内町地区までの区間において改良復旧工事を行うことで、再度災害防止を図ります。 |

とちぎの河川・砂防施設 完了宣言 2024

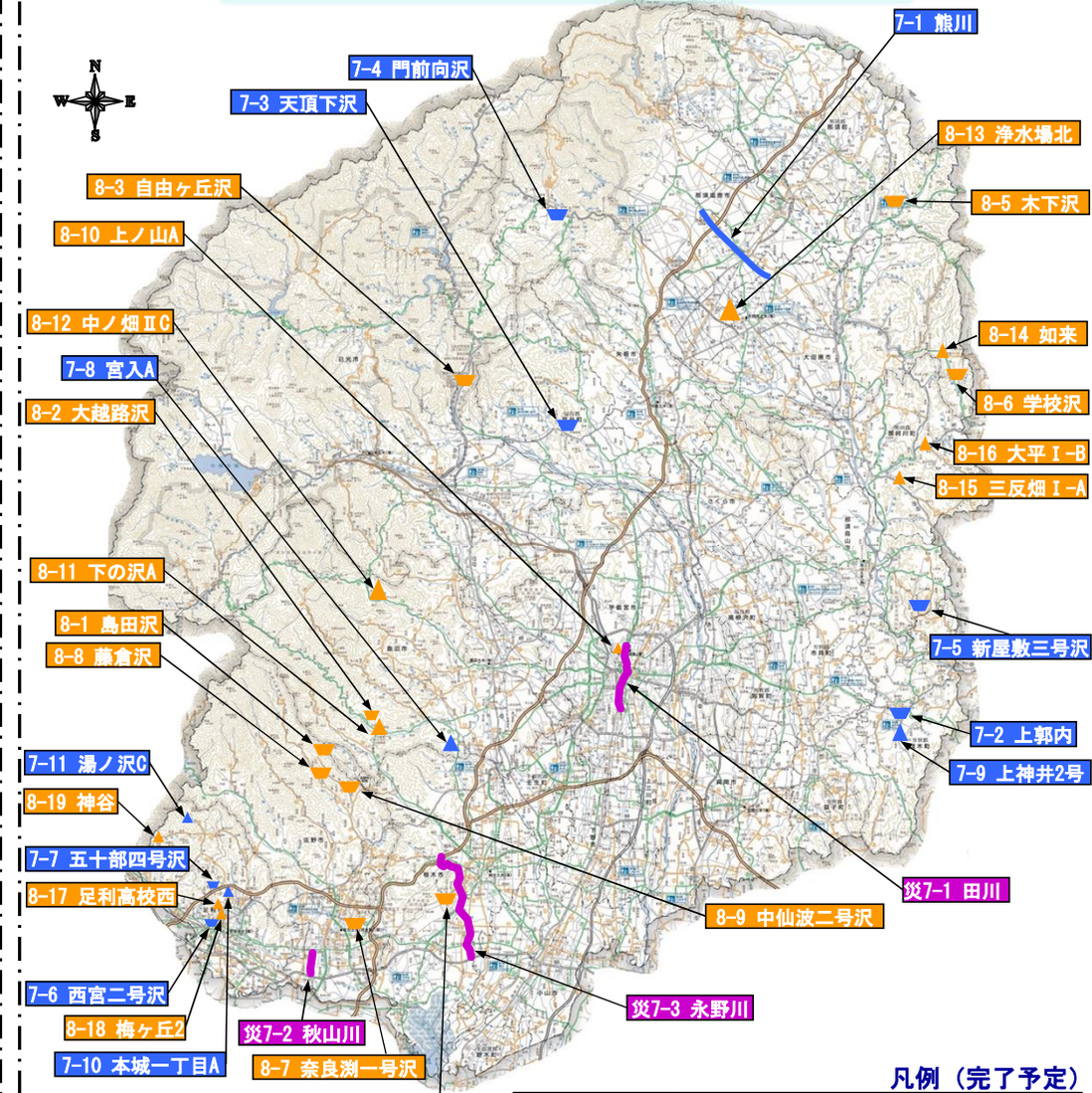
令和6(2024)年度 完了箇所図



凡例 (完了予定)

| 完了時期 | 河川改修 | 土石流対策 | がけ崩れ対策 | 箇所数 |
|------|------|-------|--------|------|
| 夏 | ■ | ▼ | ▲ | 0箇所 |
| 秋 | ■ | ▼ | ▲ | 1箇所 |
| 冬 | ■ | ▼ | ▲ | 2箇所 |
| 来春 | ■ | ▼ | ▲ | 10箇所 |

令和7(2025)年度以降 完了箇所図



凡例 (完了予定)

| 完了時期 | 河川改修 | 土石流対策 | がけ崩れ対策 | 箇所数 |
|-------------|------|-------|--------|------|
| 令和7(2025)年度 | ■ | ▼ | ▲ | 11箇所 |
| 令和8(2026)年度 | ■ | ▼ | ▲ | 19箇所 |
| 災害関連事業完了年度 | ■ | ▼ | ▲ | 4箇所 |

令和5年度に完了した主な箇所

～ 安全安心な川づくり（佐野市 秋山川）～



洪水のおそれがある川は



川を広げて安全に

～ 土石流対策（足利市 和田耕地沢）～



土石流のおそれがある溪流は



えん堤の整備を行って安全に

～ 土石流対策（鹿沼市 小岩花沢）～



土石流のおそれがある溪流は



えん堤の整備を行って安全に



〒320-8501 宇都宮市塙田 1-1-20

ホームページ：<https://www.pref.tochigi.lg.jp/kensei/kennososhiki/h/index.html>

河川課

TEL : 028-623-2444

Eメール : kasen@pref.tochigi.lg.jp

とちぎリアルタイム雨量河川水位情報

PC:<https://www.dif.pref.tochigi.lg.jp>

携帯:<https://www.dif.pref.tochigi.lg.jp/m/>



＜お問い合わせ先＞
栃木県 県土整備部

砂防水資源課

TEL : 028-623-2455

Eメール : sabou@pref.tochigi.lg.jp

土砂災害警戒情報

PC:https://www.dif.pref.tochigi.lg.jp/dosya_keikai

携帯: https://www.dif.tochigi.lg.jp/dosya_keikai/m



VERY
GOOD
LOCAL
とちぎ