

とちぎの河川・砂防施設 完了宣言 2022



～ 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、県民のみな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、みなさまに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見える化の一環で公表しています。

◆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、概ね4年以内に完了する事業について、完了時期及び事業効果を公表しています。

県民のみなさまのご理解とご協力をいただきながら、厳しい財政状況のなか「選択」と「集中」により、完了目標の達成に向け事業を推進します。

※砂防事業については、老人福祉施設等の要配慮者利用施設や公共的建物など土砂災害により甚大な被害が生じるおそれのある重点整備箇所（203箇所）及び土砂流出箇所を優先的に整備しています。
※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4（2022）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 2022

令和4（2022）年度事業完了

番号	箇所名	施工位置	工事概要	完了時期	事業効果
4-1	横山町ⅡA ☆	宇都宮市横山町	擁壁工 242m	夏	がけ崩れから横山町地区集落を守ります。
4-2	セツチン薙	日光市中宮祠	砂防えん堤 補強工 1基	夏	土石流から中宮祠地区集落、国道(120号)を守ります。
4-3	小岩花沢	鹿沼市引田	砂防えん堤 2基	冬	土石流から引田地区集落、県道(板荷引田線)を守ります。
4-4	田町一号沢 ☆	大田原市黒羽田町	砂防えん堤 1基	冬	土石流から黒羽田町地区集落、大田原市森林組合、黒羽土地改良区、県道(那須黒羽茂木線)を守ります。
4-5	山中沢 ☆	那須町寄居	砂防えん堤 1基	冬	土石流から寄居地区集落、寄居上郷地区集落センター、国道(294号)を守ります。
4-6	両崖三号沢 ☆	足利市本城一丁目	砂防えん堤 1基	冬	土石流から足利高等学校、本城一丁目地区集落を守ります。
4-7	高原沢 ☆	佐野市仙波町	砂防えん堤 1基	冬	土石流から老人福祉施設、仙波町地区集落、県道(仙波鍋山線)を守ります。
4-8	広久保ⅡA ☆	日光市所野	擁壁工 184m	来春	がけ崩れから診療所、所野地区集落を守ります。
4-9	五行川	芳賀町上延生	右岸遊水地整備 1箇所	来春	芳賀町上延生地区から下流域の浸水被害を軽減します。
4-10	杣井木川	小山市押切	排水機場整備	来春	小山市押切地区の浸水被害を軽減します。
4-11	五行川	さくら市氏家 氏家南部第1堰 ～さくら市氏家 国道293号上流	河川断面拡大 護岸整備 0.4km	来春	さくら市氏家地区の浸水被害を軽減します。
4-12	大内川	那珂川町健武 武茂川合流点 ～那珂川町大内 新馬坂橋	河川断面拡大 護岸整備 1.3km	来春	那珂川町健武地区から大内地区の浸水被害を軽減します。
4-13	旭表Ⅰ-A	那須烏山市旭	法枠工 6000m ²	来春	がけ崩れから旭地区集落を守ります。
4-14	荷田Ⅰ-A ☆	那珂川町谷川	防護柵工 115m	来春	がけ崩れから要介護者施設を守ります。
4-15	陸橋北 ☆	足利市今福町	擁壁工 278m	来春	がけ崩れから今福町地区集落を守ります。
4-16	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。

☆:砂防重点整備箇所

令和5（2023）年度事業完了

番号	箇所名	施工位置	工事概要	事業効果
5-1	大曾A	宇都宮市大曾一丁目	法面工 2000m ²	がけ崩れから大曾地区集落を守ります。
5-2	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。
5-3	井戸ノ沢 ☆	日光市足尾町原	砂防えん堤 1基	土石流から足尾町原地区集落、体育館、国道(122号)を守ります。
5-4	百目鬼川放水路	益子町益子	放水路整備 0.6km	益子町益子地区の浸水被害を軽減します。
5-5	鮎田 ☆	茂木町鮎田	防護柵工 340m	がけ崩れから鮎田地区集落を守ります。
5-6	山下A ☆	栃木市小野寺	擁壁工 56m 防護柵工 177m	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。
5-7	根本A ☆	さくら市狭間田	擁壁工 200m ブロック積 80m	がけ崩れから根本地区集落、市道を守ります。
5-8	田町二号沢 ☆	大田原市黒羽田町	砂防えん堤 1基	土石流から黒羽田町地区集落、大田原市森林組合、黒羽土地改良区、県道(那須黒羽茂木線)を守ります。
5-9	荒川	那須烏山市向田 向田橋付近 ～那須烏山市森田	河川断面拡大 築堤 5.1km	那須烏山市向田地区から森田地区の浸水被害を軽減します。
5-10	谷川下沢 ☆	那珂川町谷川	砂防えん堤 1基	土石流から老人福祉施設、谷川地区集落、国道(461号)を守ります。
5-11	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。
5-12	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。
5-13	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。
5-14	和田耕地沢 ☆	足利市大月町	砂防えん堤 1基	土石流から大月町地区集落、集会所を守ります。
5-15	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。
5-16	曲屋沢 ☆	佐野市船越町	砂防えん堤 1基	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。

☆:砂防重点整備箇所

令和6（2024）年度事業完了

番号	箇所名	施工位置	工事概要	事業効果
6-1	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。
6-2	新谷沢 ☆	日光市東小来川	砂防えん堤 1基	土石流から東小来川地区集落、公民館、消防団詰所、県道（鹿沼日光線）を守ります。
6-3	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、上郭内地区集落を守ります。
6-4	北向ⅡA ☆	茂木町青梅	防護柵工 200m	がけ崩れから北向地区集落を守ります。
6-5	上神井2号 ☆	茂木町神井	擁壁工 200m	がけ崩れから神井地区集落を守ります。
6-6	西耕地一号沢 ☆	栃木市小野寺	砂防えん堤 1基	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。
6-7	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。
6-8	行人塚峠Ⅰ-A ☆	那須烏山市小木須	法面工 2300m ²	がけ崩れから老人福祉施設を守ります。
6-9	寺下沢	足利市松田町	砂防えん堤 1基	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。
6-10	神谷 ☆	足利市小俣町	防護柵工 399m 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。
6-11	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。
6-12	足利工高西	足利市西宮町	防護柵工 130m	がけ崩れから西宮町地区集落を守ります。
6-13	秋山川	佐野市植下町 大古屋橋 ～佐野市植下町 統合堰付近	河川断面拡大 護岸整備 0.8km	佐野市植下町地区から下流域の浸水被害を軽減します。
6-14	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。

☆:砂防重点整備箇所

令和7（2025）年度事業完了

番号	箇所名	施工位置	工事概要	事業効果
7-1	下の沢A ☆	鹿沼市口栗野	防護柵工 160m 地山補強工 900m ²	がけ崩れから口栗野地区集落、市道を守ります。
7-2	下小網中沢 ☆	日光市藤原	砂防えん堤 1基	土石流から藤原地区集落、消防団詰所、小網ダム管理所、国道(121号)、川治温泉駅を守ります。
7-3	自由ヶ丘沢	日光市大原	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。
7-4	河又関根-1 ☆	茂木町河又関根	砂防えん堤 1基	土石流から河又関根地区集落、公民館、金蔵院、県道(山内上境線)を守ります。
7-5	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。
7-6	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。
7-7	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、公民館、県道(牧野大沢線)を守ります。
7-8	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、笑顔の里、県道(伊王野白河線)を守ります。
7-9	鷺ノ宮A ☆	佐野市仙波町	擁壁工 200m	がけ崩れから鷺ノ宮地区集落、グループホームあゆ、県道(仙波鍋山線)を守ります。
7-10	川東沢三号 ☆	佐野市梅園町	砂防えん堤 1基 溪流保全工 88m	土石流から梅園町地区集落、公民館、県道(桐生田沼線)を守ります。
7-11	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。

☆: 砂防重点整備箇所

災害関連事業完了年度

番号	箇所名	施工位置	工事概要	完了年度	事業効果
災4-1	思川	鹿沼市久野 ～鹿沼市口栗野	河川断面拡大 護岸整備 3.2km	令和4年度	令和元年東日本台風で被災した鹿沼市久野地区から口栗野地区の改良復旧工事を行うことで、再度災害を防止します。
災5-1	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5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の改良復旧工事を行うことで、再度災害を防止します。
災5-2	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	令和5年度	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の改良復旧工事を行うことで、再度災害を防止します。
災6-1	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6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の改良復旧工事を行うことで、再度災害を防止します。
災7-1	田川	宇都宮市大曾 ～宇都宮市川田町	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	巴波川	栃木市沼和田町 ～栃木市大町	地下捷水路整備 2.4km	令和7年度	令和元年東日本台風で被災した栃木市中心市街地において地下捷水路を整備することで、浸水被害を軽減します。

令和3年度に完了した主な箇所

～ 安全安心な川づくり（鹿沼市 小藪川）～



洪水のおそれがある川の



川幅を広げ安全に

～ 土石流対策（宇都宮市 下小池二号沢）～



土石流のおそれがある渓流は



えん堤の整備を行って安全に

～ かけ崩れ対策（佐野市 山根A）～



かけ崩れのおそれがある斜面は



防護柵・のり枠の整備を行って安全に

