

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1149	県北建設	一級河川 広瀬川	伊達郡川俣町	小島	壁屋	延長 78.8 m 左岸 78.8 m 右岸 m 法長 10.3 m 護岸工 張ブロック(練) 801.3 m2 護岸工 小口止工 2.0 箇所 護岸工 隔壁工 1.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 228.8 m2 仮設工 仮道工 97.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1150	県北建設	一級河川 広瀬川	伊達郡川俣町	小島	馬場	延長 207.6 m 左岸 143.5 m 右岸 108.6 m 法長 4.5 m 護岸工 積ブロック(練) 1,017.5 m2 護岸工 張ブロック(練) 428.1 m2 護岸工 小口止工 6.0 箇所 護岸工 隔壁工 3.0 箇所 護岸工 張芝 707.8 m2 仮設工 仮道工 390.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1151	県北建設	一級河川 広瀬川	伊達郡川俣町	小島	町畑	延長 110.8 m 左岸 110.8 m 右岸 16.7 m 法長 3.4 m 護岸工 積ブロック(練) 54.0 m2 護岸工 張ブロック(練) 916.7 m2 護岸工 小口止工 10.0 箇所 護岸工 隔壁工 1.0 箇所 護岸工 張芝 56.7 m2 仮設工 仮道工 220.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1152	県北建設	一級河川 広瀬川	伊達郡川俣町	小島	岩井沢山	延長 20.5 m 左岸 20.5 m 右岸 m 法長 3.4 m 護岸工 積ブロック(練) 66.7 m2 護岸工 小口止工 2.0 箇所 仮設工 仮道工 40.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1153	県北建設	一級河川 広瀬川	伊達郡川俣町	小島	犬石	延長 217.0 m 左岸 93.0 m 右岸 124.0 m 法長 2.1 m 護岸工 積ブロック(練) 657.3 m2 護岸工 張ブロック(練) 460.7 m2 護岸工 小口止工 5.0 箇所 護岸工 隔壁工 3.0 箇所 護岸工 張芝 238.7 m2 仮設工 仮道工 266.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1154	県北建設	一級河川 広瀬川	伊達郡川俣町	小島	新関前	延長 489.0 m 左岸 61.5 m 右岸 489.0 m 法長 0.5 m 護岸工 積ブロック(練) 1,043.1 m2 護岸工 張ブロック(練) 662.3 m2 護岸工 小口止工 13.0 箇所 擁壁工 L型擁壁工 126.0 m 舗装工 アスファルト舗装(車道) 400.2 m2 舗装工 アスファルト舗装(歩道) 204.1 m2 防護柵工 ガードレール 169.0 m 仮設工 仮道工 440.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1321	県北建設	一級河川 広瀬川	伊達郡川俣町	小島	東町	延長 495.2 m 左岸 411.2 m 右岸 278.8 m 法長 0.5 m 護岸工 積ブロック(練) 60.4 m2 護岸工 張ブロック(練) 4,168.0 m2 護岸工 小口止工 2.0 箇所 護岸工 隔壁工 16.0 箇所 護岸工 張芝 328.9 m2 舗装工 アスファルト舗装 161.1 m2 防後工 ガードレール 8.0 m 仮設工 仮道工 635.0 m 護岸工 張芝護岸(野芝) 187.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	7	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1323	県中建設	一級河川 常夏川	郡山市	湖南町	赤道	延長 12.0 m 左岸 12.0 m 右岸 m 法長 8.1 m コンクリートブロック張工 92.5 m2 現場打擁壁工 (小口止工) 2.0 基 植生工 張芝 (野芝) 6.0 m2 盛土工 購入土盛土 3.6 m3 土留・仮締切工 大型土のう 34.0 袋 コンクリート取壊し 25.1 m3	10/12~10/13  台風19号  19420
1324	県中建設	一級河川 菅川	郡山市	湖南町	赤道	延長 32.3 m 左岸 32.3 m 右岸 m 法長 6.5 m コンクリートブロック張工 205.7 m2 現場打擁壁工 (小口止工) 2.0 基 植生工 張芝 (野芝) 25.6 m2 かご工 じゃかご (φ45cm) 6.3 m2 土留・仮締切工 大型土のう 41.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420
1325	県中建設	一級河川 菅川	郡山市	湖南町	福良 上川原	延長 42.0 m 左岸 m 右岸 42.0 m 法長 4.1 m コンクリートブロック張工 171.0 m2 現場打擁壁工 (小口止工) 1.0 基 植生工 張芝 (野芝) 121.8 m2 かご工 じゃかご (φ45cm) 4.1 m2 工事用道路工 (敷砂利) 90.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 30.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420
1326	県中建設	一級河川 小谷川	郡山市	湖南町	三代 元唐沢	延長 28.3 m 左岸 28.3 m 右岸 m 法長 4.5 m コンクリートブロック積工 125.2 m2 現場打擁壁工 (小口止工) 1.0 基 植生工 張芝 (野芝) 11.3 m2 盛土工 購入土盛土 96.2 m3 工事用道路工 (敷砂利) 105.0 m 工事用道路工 (敷鉄板) 50.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 35.0 袋 コンクリート取壊し 51.1 m3	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路 川線 名等	位置			決定	異常 気象
			郡市 町村	大 字	字		
1327	県中建設	一級河川 中地川	郡山市	湖南町中野	小沢	延長 17.0 m 左岸 17.0 m 右岸 m 法長 4.6 m コンクリートブロック積工 75.1 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工（小口止工） 2.0 基 植生工 張芝（野芝） 34.0 m <sup>2</sup> 根固工 撤去再設置 10.0 個 盛土工 購入土盛土 37.4 m <sup>3</sup> 工事用道路工（敷砂利） 125.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 28.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420
1328	県中建設	一級河川 中地川	郡山市	湖南町中野	中屋敷	延長 35.0 m 左岸 35.0 m 右岸 m 法長 3.9 m コンクリートブロック積工 136.9 m <sup>2</sup> 植生工 張芝（野芝） 42.0 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 28.0 m <sup>3</sup> 土留・仮締切工 大型土のう 42.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420
1329	県中建設	一級河川 笹原川	郡山市	三穂田町富岡	吉室内	延長 18.0 m 左岸 m 右岸 18.0 m 法長 3.9 m コンクリートブロック積工 68.0 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工（小口止工） 2.0 基 植生工 張芝（野芝） 9.0 m <sup>2</sup> 工事用道路工（敷砂利） 80.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 32.0 袋 コンクリート取壊し 24.6 m <sup>3</sup> 産業廃棄物処理 57.8 t	10/12~10/13  台風19号       19420
1330	県中建設	一級河川 笹原川	郡山市	三穂田町下守屋	豊内	延長 46.0 m 左岸 m 右岸 46.0 m 法長 4.5 m コンクリートブロック張工 204.3 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工（小口止工） 3.0 基 植生工 張芝（野芝） 101.2 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 308.2 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご（φ45cm） 4.5 m <sup>2</sup> 工事用道路工（敷砂利） 140.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 49.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路 川線 名等	位置			決定	異常 気象
			郡市 町村	大 字	字		
1331	県中建設	一級河川 笹原川	郡山市	三穂田町富岡	鍛冶田	延長 71.0 m 左岸 20.0 m 右岸 51.0 m 法長 6.4 m コンクリートブロック張工 449.7 m2 現場打擁壁工（小口止工） 1.0 基 植生工 張芝（野芝） 194.4 m2 盛土工 購入土盛土 416.2 m3 かご工 じゃかご（φ45cm） 6.1 m2 工事用道路工（敷砂利） 178.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 125.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420
1332	県中建設	一級河川 多田野川	郡山市	三穂田町山口	前川原	延長 23.0 m 左岸 m 右岸 23.0 m 法長 5.0 m コンクリートブロック積工 112.7 m2 現場打擁壁工（小口止工） 2.0 基 植生工 張芝（野芝） 29.9 m2 盛土工 購入土盛土 46.0 m3 工事用道路工（敷砂利） 62.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 125.0 袋 コンクリート取壊し 40.5 m3	10/12~10/13  台風19号       19420
1333	県中建設	一級河川 多田野川	郡山市	三穂田町山口	温泉	延長 31.0 m 左岸 m 右岸 31.0 m 法長 4.9 m コンクリートブロック積工 80.3 m2 植生工 張芝（野芝） 62.5 m2 盛土工 購入土盛土 35.8 m3 工事用道路工（敷砂利） 210.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 108.0 袋 コンクリート取壊し 45.3 m3 産業廃棄物処理 106.5 t	10/12~10/13  台風19号       19420
1334	県中建設	一級河川 多田野川	郡山市	逢瀬町多田野	南山田原	延長 16.0 m 左岸 m 右岸 16.0 m 法長 5.6 m コンクリートブロック積工 86.1 m2 現場打擁壁工（小口止工） 2.0 基 植生工 張芝（野芝） 64.0 m2 盛土工 購入土盛土 110.4 m3 工事用道路工（敷砂利） 110.0 m 工事用道路工（敷鉄板） 67.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 72.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1335	県中建設	一級河川 多田野川	郡山市	三穂田町八幡	高五	延長 39.0 m 左岸 27.0 m 右岸 12.0 m 法長 10.3 m コンクリートブロック張工 359.0 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 (小口止工) 2.0 基 植生工 張芝 (野芝) 27.3 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 40.5 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご (φ45cm) 9.9 m <sup>2</sup> 工事用道路工 (敷砂利) 710.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 139.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1336	県中建設	一級河川 谷田川	郡山市	田村町糠塚	池尻	延長 55.9 m 左岸 m 右岸 55.9 m 法長 3.9 m コンクリートブロック積工 147.4 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 4.1 m <sup>3</sup> 植生工 張芝 (野芝) 22.4 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 5.5 m <sup>3</sup> 工事用道路工 (敷砂利) 88.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 25.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1337	県中建設	一級河川 谷田川	郡山市	田村町守山	西河原	延長 4.5 m 左岸 m 右岸 4.5 m 法長 5.6 m コンクリートブロック積工 19.1 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 (小口止工) 2.0 基 プレキャストL型擁壁工 4.0 m 植生工 張芝 (人工芝) 1.8 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 2.3 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご (φ45cm) 3.5 m <sup>2</sup> 工事用道路工 (盛土、敷砂利) 35.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1338	県中建設	一級河川 谷田川	郡山市	田村町谷田川	荒小路2号	延長 105.8 m 左岸 m 右岸 105.8 m 法長 4.8 m コンクリートブロック積工 145.5 m <sup>2</sup> かご工 かご護岸 (多段積型突込式) 3.0 m <sup>2</sup> かご工 かご護岸撤去再設置 13.2 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 (小口止工) 1.0 基 植生工 張芝 (野芝) 42.3 m <sup>2</sup> 植生工 張芝 (人工芝) 205.5 m <sup>2</sup> 工事用道路工 (敷鉄板) 110.0 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1339	県中建設	一級河川 谷田川	郡山市	田村町	表前2号	延長 45.2 m 左岸 m 右岸 45.2 m 法長 4.8 m コンクリートブロック積工 217.4 m <sup>2</sup> 植生工 張芝(野芝) 167.2 m <sup>2</sup> 工事用道路工(敷砂利) 69.0 m 工事用道路工(敷鉄板) 67.4 m 土留・仮締切工 大型土のう 9.0 袋 土留・仮締切工 掛樋工(φ800) 51.3 m コンクリート取壊し 75.4 m <sup>3</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1340	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	田村町	中山2号	延長 6.0 m 左岸 6.0 m 右岸 m 法長 3.2 m コンクリートブロック積工 18.2 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工(小口止工) 1.0 基 盛土工 購入土盛土 24.0 m <sup>3</sup> 工事用道路工(敷砂利) 270.0 m 工事用道路工(敷鉄板) 18.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 15.0 袋 コンクリート取壊し 9.2 m <sup>3</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1341	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	田村町	中山3号	延長 32.9 m 左岸 32.9 m 右岸 m 法長 3.1 m コンクリートブロック積工 98.8 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工(小口止工) 2.0 基 植生工 張芝(野芝) 16.5 m <sup>2</sup> 工事用道路工(敷砂利) 60.0 m 工事用道路工(敷鉄板) 228.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 28.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1342	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	田村町	曲淵	延長 35.8 m 左岸 m 右岸 35.8 m 法長 3.4 m コンクリートブロック積工 117.9 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工(小口止工) 2.0 基 盛土工 購入土盛土 27.3 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご(φ45cm) 3.3 m <sup>2</sup> 工事用道路工(敷砂利) 11.2 m 工事用道路工(敷鉄板) 45.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 28.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1343	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	中田町柳橋	前ノ内	延長 43.5 m 左岸 m 右岸 43.5 m 法長 3.1 m コンクリートブロック積工 132.1 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 (小口止工) 2.0 基 盛土工 購入土盛土 26.9 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご (φ45cm) 4.5 m <sup>2</sup> 工事用道路工 (敷鉄板) 52.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 2.0 袋 土留・仮締切工 掛樋工 (φ400) 49.7 m	10/12~10/13  台風19号       19420
1344	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	中田町柳橋	袖	延長 32.4 m 左岸 m 右岸 32.4 m 法長 2.7 m コンクリートブロック積工 80.4 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 (小口止工) 8.0 基 工事用道路工 (敷砂利) 190.7 m 土留・仮締切工 大型土のう 6.0 袋 土留・仮締切工 掛樋工 (φ800) 56.7 m コンクリート取壊し 30.4 m <sup>3</sup> 産業廃棄物処理 71.4 t	10/12~10/13  台風19号       19420
1345	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	中田町中津川	堀北	延長 30.0 m 左岸 m 右岸 30.0 m 法長 4.5 m コンクリートブロック積工 132.8 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 (小口止工) 1.0 基 盛土工 購入土盛土 129.0 m <sup>3</sup> 工事用道路工 (敷鉄板) 82.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 4.0 袋 土留・仮締切工 掛樋工 (φ800) 36.2 m コンクリート取壊し 50.4 m <sup>3</sup>	10/12~10/13  台風19号       19420
1346	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	田村町谷田川	北曲淵	延長 44.5 m 左岸 m 右岸 44.5 m 法長 4.5 m コンクリートブロック積工 173.0 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工 (小口止工) 2.0 基 盛土工 購入土盛土 212.7 m <sup>3</sup> 工事用道路工 (敷鉄板) 70.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 42.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路川線名等 ・ 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1347	県中建設	一級河川 黒石川	郡山市	田村町	三舂 細田	延長 47.8 m 左岸 47.8 m 右岸 m 法長 7.8 m コンクリートブロック張工 363.5 m <sup>2</sup> 植生工 張芝(野芝) 80.6 m <sup>2</sup> 工事用道路工(敷砂利) 96.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 40.0 袋 土留・仮締切工 掛樋工(φ1000) 54.0 m コンクリート取壊し 100.8 m <sup>3</sup> 産業廃棄物処理 236.9 t	10/12~10/13  台風19号  19420
1348	県中建設	一級河川 南川放水路	郡山市	大槻町	切通	延長 20.0 m 左岸 m 右岸 20.0 m 法長 5.8 m 法枠工 現場打法枠 113.7 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工(小口止工) 1.0 基 植生工 張芝(野芝) 64.0 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 92.0 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご(φ45cm) 5.8 m <sup>2</sup> 工事用道路工(敷砂利) 70.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 40.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420
1349	県中建設	一級河川 逢瀬川	郡山市	逢瀬町	蔵田 河内	延長 15.0 m 左岸 m 右岸 15.0 m 法長 7.2 m コンクリートブロック張工 108.2 m <sup>2</sup> 植生工 張芝(野芝) 9.0 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 3.0 m <sup>3</sup> 工事用道路工(敷砂利) 40.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 41.0 袋 コンクリート取壊し 27.9 m <sup>3</sup> 産業廃棄物処理 65.6 t	10/12~10/13  台風19号  19420
1350	県中建設	一級河川 馬場川	郡山市	片平町	石阿 弥陀	延長 23.5 m 左岸 23.5 m 右岸 17.0 m 法長 4.0 m コンクリートブロック張工 154.0 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工(小口止工) 1.0 基 植生工 張芝(野芝) 73.6 m <sup>2</sup> 植生工 張芝(人工芝) 82.9 m <sup>2</sup> 根固工 標準平型ブロック製作・据付 40.0 個 盛土工 購入土盛土 334.6 m <sup>3</sup> 工事用道路工(敷砂利) 220.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1351	県中建設	一級河川 桜川	郡山市	富久山町北小泉	山中	延長 32.0 m 左岸 m 右岸 32.0 m 法長 4.0 m コンクリートブロック積工 126.2 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工（小口止工） 2.0 基 植生工 張芝（野芝） 112.0 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 32.0 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご（φ45cm） 3.9 m <sup>2</sup> 工事用道路工（敷鉄板） 58.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 44.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1352	県中建設	一級河川 五百川	郡山市	熱海町玉川	下河原	延長 9.0 m 左岸 9.0 m 右岸 m 法長 5.1 m コンクリートブロック積工 44.7 m <sup>2</sup> 現場打擁壁工（小口止工） 1.0 基 植生工 張芝（野芝） 24.3 m <sup>2</sup> 盛土工 購入土盛土 64.8 m <sup>3</sup> かご工 じゃかご（φ45cm） 4.9 m <sup>2</sup> 工事用道路工（敷砂利） 147.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 38.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	30	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象	
			郡市町村	大字	字			
1353	県中建設	主要地方道 須賀川・三春線	郡山市	荒井町	大下	延長 幅員  法長 コンクリートブロック積工 現場打擁壁工（小口止工） 表層工 上層路盤工 下層路盤工 防護柵工 土留・仮締切工 大型土のう	13.0 m 5.00 m  5.0 m 62.4 m <sup>2</sup> 2.0 基 19.5 m <sup>2</sup> 19.5 m <sup>2</sup> 19.5 m <sup>2</sup> 13.0 m 49.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420
1354	県中建設	主要地方道 飯野三春石川線	郡山市	田村町	河ウツ2号	延長 幅員  法長 コンクリートブロック積工 現場打擁壁工（小口止工） 盛土工 購入土盛土 かご工 じゃかご（φ45cm） 土留・仮締切工 大型土のう	18.0 m 4.50 m  4.5 m 77.8 m <sup>2</sup> 2.0 基 59.4 m <sup>3</sup> 8.0 m <sup>2</sup> 46.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420
1355	県中建設	主要地方道 飯野三春石川線	郡山市	田村町	河ウツ1号	延長 幅員  法長 コンクリートブロック積工 現場打擁壁工（小口止工） 植生工 種子散布 表層工 上層路盤工 下層路盤工 防護柵工	13.0 m 4.50 m  5.6 m 69.3 m <sup>2</sup> 2.0 基 23.4 m <sup>2</sup> 13.0 m <sup>2</sup> 13.0 m <sup>2</sup> 13.0 m <sup>2</sup> 12.0 m	10/12~10/13  台風19号       19420
1356	県中建設	一般県道 羽鳥・福良線	郡山市	湖南町	福良山1号	延長 幅員  法長 コンクリートブロック積工 現場打擁壁工（小口止工） 表層工 上層路盤工 下層路盤工 土留・仮締切工 大型土のう 舗装版取壊工	14.0 m 4.50 m  4.7 m 63.0 m <sup>2</sup> 2.0 基 7.0 m <sup>2</sup> 7.0 m <sup>2</sup> 7.0 m <sup>2</sup> 15.0 袋 7.0 m <sup>2</sup>	10/12~10/13  台風19号       19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1357	県中建設	一般県道 羽鳥・福良線	郡山市	湖南町福良	福良山2号	延長 13.5 m 幅員 4.50 m  法長 3.7 m コンクリートブロック積工 47.6 m2 現場打擁壁工（小口止工） 2.0 基 表層工 6.8 m2 上層路盤工 6.8 m2 下層路盤工 6.8 m2 防護柵工 13.5 m 土留・仮締切工 大型土のう 15.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420
1358	県中建設	一般県道 阿久津・舞木停車場線	郡山市	舞木町	正神平	延長 21.0 m 幅員 8.00 m  法長 5.0 m コンクリートブロック積工 105.6 m2 現場打擁壁工（小口止工） 3.0 基 表層工 28.0 m2 路盤工 28.0 m2 防護柵工 14.0 m 土留・仮締切工 大型土のう 44.0 袋 舗装版取壊工 28.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	道路	計	6	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
736	須賀川土木	一般県道 須賀川・二本松 自転車道線	須賀川市	田中	永平	延長 81.0 m 幅員 3.00 m  法長 0.9 m 舗装工 243.0 m <sup>2</sup> 下層路盤工 251.1 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードパイプ (土中建設式) 77.7 m 擁壁工 フトンかご 39.0 m	10/12~10/13  台風19号   19420
	国土交通省	道路	計	1	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1359	棚倉土木	一級河川 社川	東白川郡棚倉町	一色	通段	延長 278.0 m 左岸 207.5 m 右岸 255.0 m 法長 12.3 m 護岸工 張ブロック(練) 7,745.0 m2 護岸工 小口止工 8.0 基 護岸工 隔壁工 20.0 基 排水構造物工 函渠 12.0 m 排水構造物工 管渠 2.0 m 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 435.0 袋 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 250.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1360	棚倉土木	一級河川 社川	東白川郡棚倉町	一色	カチヤ前	延長 278.0 m 左岸 m 右岸 278.0 m 法長 13.2 m 護岸工 張ブロック(練) 5,457.0 m2 護岸工 小口止工 4.0 基 護岸工 隔壁工 12.0 基 排水構造物工 函渠 12.0 m 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 260.0 袋 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 310.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1361	棚倉土木	一級河川 社川	東白川郡棚倉町	堤	町田	延長 45.0 m 左岸 34.0 m 右岸 11.0 m 法長 12.0 m 護岸工 張ブロック(練) 693.0 m2 護岸工 コンクリート擁壁 35.0 m3 護岸工 小口止工 6.0 基 排水構造物工 函渠 9.0 m 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 55.0 袋 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 210.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1362	棚倉土木	一級河川 久慈川	東白川郡棚倉町	寺山	北駒石	延長 120.0 m 左岸 m 右岸 120.0 m 法長 13.6 m 護岸工 張ブロック(練) 1,616.0 m2 護岸工 小口止工 2.0 基 護岸工 隔壁工 2.0 基 植生工 張芝(野芝) 670.0 m2 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 146.0 袋 仮設工 掛樋工 44.0 m 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 150.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名・ 河川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1363	棚倉土木	一級河川 久慈川	東白川郡棚倉町	寺山	鷹ノ巣	延長 131.7 m 左岸 m 右岸 131.7 m 法長 14.8 m 護岸工 張ブロック(練) 1,927.0 m2 護岸工 小口止工 2.0 基 護岸工 隔壁工 3.0 基 植生工 張芝(野芝) 510.0 m2 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 136.0 袋 仮設工 掛樋工 44.0 m 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 162.0 m	10/12~10/13  台風19号       19420
1364	棚倉土木	一級河川 久慈川	東白川郡棚倉町	棚倉	広畑	延長 366.4 m 左岸 243.5 m 右岸 129.4 m 法長 6.2 m 護岸工 大型コンクリートブロック積工 1,405.0 m2 護岸工 小口止工 8.0 基 護岸工 隔壁工 4.0 基 護岸工 コンクリート擁壁工 116.0 m3 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 316.0 袋 仮設工 掛樋工 88.0 m 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 435.0 m	10/12~10/13  台風19号       19420
1365	棚倉土木	一級河川 久慈川	東白川郡棚倉町	大梅	新五ヶ市	延長 81.9 m 左岸 m 右岸 81.9 m 法長 7.2 m 護岸工 張ブロック(練) 581.0 m2 護岸工 小口止工 3.0 基 護岸工 隔壁工 1.0 基 作業残土処理 堆積土砂撤去 570.0 m3 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 87.0 袋 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 136.0 m 仮設工 工事用道路(W=3.0m) 210.0 m	10/12~10/13  台風19号       19420
1366	棚倉土木	一級河川 白子川	東白川郡棚倉町	大梅	段河内	延長 299.0 m 左岸 7.7 m 右岸 299.0 m 法長 5.6 m 作業残土処理 堆積土砂撤去 6,600.0 m3 護岸工 積ブロック(練) 817.0 m2 護岸工 小口止工 4.0 基 護岸工 隔壁工 3.0 基 植生工 張芝(野芝) 20.0 m2 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 163.0 袋 仮設工 工事用道路(W=3.0m) 60.0 m	10/12~10/13  台風19号       19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路 川線 名等	位置			決定	異常 気象
			郡市 町村	大 字	字		
1375	棚倉土木	一級河川 久慈川	東白川郡 矢祭町	下石井	御殿川原	延長 36.2 m 左岸 36.2 m 右岸 m 法長 11.6 m 護岸工 張ブロック(練) 413.0 m2 護岸工 小口止工 2.0 基 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 40.0 袋 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 144.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1377	棚倉土木	一級河川 久慈川	東白川郡 埴町	上石井	金砂	延長 150.0 m 左岸 150.0 m 右岸 m 法長 9.7 m 護岸工 張ブロック(練) 1,455.0 m2 護岸工 小口止工 2.0 基 護岸工 隔壁工 3.0 基 植生工 張芝(野芝) 390.0 m2 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 155.0 袋 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 210.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1378	棚倉土木	一級河川 川上川	東白川郡 埴町	川上	粕河内	延長 43.3 m 左岸 43.3 m 右岸 m 法長 9.7 m 護岸工 張ブロック(練) 94.0 m2 護岸工 大型コンクリートブロック積工 164.0 m2 護岸工 小口止工 4.0 基 石積工 石積工 68.0 m2 排水構造物工 管渠 4.0 m 仮設工 土留・仮締切工(大型土のう) 44.0 袋 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 90.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1379	棚倉土木	一級河川 那倉川	東白川郡 埴町	那倉	上ノ町	延長 37.0 m 左岸 18.0 m 右岸 19.0 m 法長 5.6 m 護岸工 積ブロック(練) 179.0 m2 護岸工 小口止工 4.0 基 植生工 張芝(野芝) 70.0 m2 仮設工 掛樋工 41.0 m 仮設工 工事用道路(W=4.0m) 60.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・ 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1380	棚倉土木	一級河川 渡瀬川	東白川郡塙町	常世中野	鳥井戸	延長 79.7 m 左岸 79.7 m 右岸 m 法長 13.9 m 護岸工 張ブロック(練) 1,028.0 m2 護岸工 小口止工 2.0 基 護岸工 隔壁工 1.0 基 植生工 張芝(野芝) 120.0 m2 仮設工 掛樋工 84.0 m 仮設工 工事用道路(W=3.0m) 73.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1381	棚倉土木	一級河川 赤坂川	東白川郡塙町	東河内	荒屋	延長 21.1 m 左岸 12.5 m 右岸 8.6 m 法長 4.6 m 護岸工 張ブロック(練) 92.0 m2 植生工 張芝(野芝) 40.0 m2 仮設工 掛樋工 26.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	河川	計	14	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1367	棚倉土木	主要地方道 黒磯・棚倉線	東白川郡棚倉町	戸中	那須道1	延長 11.0 m 幅員 5.60~5.80 m  法長 5.6 m 擁壁工 コンクリートブロック積 57.0 m <sup>2</sup> 植生工 植生シート工 38.6 m <sup>2</sup> 舗装工 アスファルト舗装 22.0 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 9.0 m 仮設工 土留・仮締切工 (掛樋工) 13.0 m 仮道工 50.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1368	棚倉土木	主要地方道 黒磯・棚倉線	東白川郡棚倉町	戸中	那須道2	延長 40.0 m 幅員 5.80~6.90 m  法長 41.1 m 法面工 吹付法枠工 1,379.2 m <sup>2</sup> 法面工 鉄筋挿入工 400.5 m 擁壁工 コンクリート擁壁工 16.0 m 落石防止工 落石防止柵 34.5 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 20.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1369	棚倉土木	主要地方道 棚倉・矢吹線	東白川郡棚倉町	塚田	堤	延長 167.0 m 幅員 1.40~2.30 m  擁壁工 L型コンクリート擁壁 20.0 m 擁壁工 重力式コンクリート擁壁 7.0 m 植生工 植生シート工 182.7 m <sup>2</sup> 排水工 U型側溝 104.0 m 舗装工 アスファルト舗装 247.8 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードパイプ (土中建込式) 36.0 m 縁石工 73.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1370	棚倉土木	一般県道 八溝山線	東白川郡棚倉町	大梅	久慈川1	延長 36.1 m 幅員 2.90~3.90 m  法長 8.1 m 擁壁工 大型ブロック工 237.7 m <sup>2</sup> 植生工 植生シート工 100.5 m <sup>2</sup> 仮設工 土留・仮締切工 (掛樋工) 70.0 m 仮道工 130.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1371	棚倉土木	一般県道 八溝山線	東白川郡棚倉町	大梅	久慈川2	延長 76.0 m 幅員 2.60~4.00 m  法長 3.9 m 擁壁工 コンクリートブロック積 131.9 m2 植生工 植生シート工 21.7 m2 舗装工 アスファルト舗装 143.0 m2 仮設工 土留・仮締切工 (大型土のう) 55.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420
1372	棚倉土木	一般県道 八溝山線	東白川郡棚倉町	大梅	久慈川3	延長 19.0 m 幅員 3.90~4.40 m  法長 5.0 m 擁壁工 コンクリートブロック積 100.4 m2 植生工 植生シート工 247.2 m2 舗装工 アスファルト舗装 45.3 m2 防護柵工 ガードレール (土中埋込式) 19.0 m 仮設工 土留・仮締切工 (大型土のう) 26.0 袋 仮道工 50.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1373	棚倉土木	一般県道 矢祭・棚倉自転車道	東白川郡棚倉町	流	豊西	延長 35.0 m 幅員 3.00 m  法長 9.1 m 護岸工 コンクリートブロック張工 313.0 m2 植生工 張芝工 28.0 m2 舗装工 アスファルト舗装 50.6 m2 仮道工 42.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1374	棚倉土木	一般県道 矢祭・棚倉自転車道	東白川郡棚倉町	棚倉	宮下	延長 152.0 m 幅員 3.00 m  法長 7.2 m 護岸工 コンクリートブロック張工 920.2 m2 擁壁工 L型コンクリート擁壁 120.0 m 舗装工 アスファルト舗装 579.5 m2 防護柵工 転落防止柵 152.0 m 根固工 根固ブロック撤去再設置 126.0 個 仮設工 土留・仮締切工 (大型土のう) 161.0 袋 仮道工 239.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	路線名・河川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1376	棚倉土木	一般国道 118号	東白川郡 矢祭町	内川	宇津木	延長 54.5 m 幅員 3.40 m  植生工 張芝工 168.6 m2 舗装工 アスファルト舗装 68.0 m2 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 54.5 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1382	棚倉土木	主要地方道 塙・大津港線	東白川郡 塙町	大蔵	下り藤	延長 35.5 m 幅員 7.50~8.10 m  法長 3.9 m 擁壁工 コンクリートブロック積 127.0 m2 植生工 植生シート工 4.7 m2 舗装工 アスファルト舗装 47.3 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 27.0 m 仮設工 土留・仮締切工 (大型土のう) 38.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420
1383	棚倉土木	一般県道 高萩・塙線	東白川郡 塙町	湯岐	才我地	延長 23.0 m 幅員 4.00 m  法長 8.7 m 擁壁工 大型ブロック工 137.7 m2 植生工 植生シート工 87.9 m2 舗装工 アスファルト舗装 80.0 m2 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 20.5 m 仮設工 土留・仮締切工 (大型土のう) 28.0 袋 仮設工 土留・仮締切工 (掛樋工) 36.0 m 仮道工 160.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1384	棚倉土木	一般国道 289号	東白川郡 鮫川村	渡瀬	中野町	延長 12.0 m 幅員 5.80~6.10 m  法長 4.5 m 擁壁工 コンクリートブロック積 49.7 m2 舗装工 アスファルト舗装 21.6 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 12.0 m 仮設工 土留・仮締切工 (大型土のう) 18.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号		河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
	国土交通省	道路	計	1	2	件	

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1155	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	大坪	新城前	延長 35.0 m 左岸 35.0 m 右岸 m 法長 7.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 251.1 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
1158	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	和田	道下	延長 19.5 m 左岸 19.5 m 右岸 m 法長 6.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 286.1 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
1159	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	黒木	南萱倉	延長 72.6 m 左岸 40.6 m 右岸 32.0 m 法長 5.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 295.3 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
1160	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	黒木	桜下	延長 211.3 m 左岸 188.9 m 右岸 58.8 m 法長 3.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 163.5 m2 法長 7.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,266.4 m2 護岸工 張芝 183.4 m2 仮設工 仮道工 615.0 m カゴマット工 49.7 m2	10/12~10/13 台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1161	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	中村	外並田	延長 118.4 m 左岸 m 右岸 118.4 m 法長 8.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,037.9 m2 仮設工 張芝 63.5 m2 仮設工 仮道工 143.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1162	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	北飯渕	阿弥陀堂	延長 47.0 m 左岸 m 右岸 47.0 m 法長 4.5 m 護岸工 コンクリート張 229.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1163	相双建設	二級河川 右支小泉川	相馬市	小野	南小野	延長 50.0 m 左岸 50.0 m 右岸 m 法長 6.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 338.8 m2 仮設工 仮道工 50.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1164	相双建設	二級河川 玉野川	相馬市	山上	落合	延長 57.5 m 左岸 m 右岸 57.5 m 法長 4.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 199.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・ 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1134	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区上栲窪	西ノ内	延長 86.7 m 左岸 86.7 m 右岸 m 法長 5.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 480.4 m <sup>2</sup> 仮設工 仮道工 142.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1174	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区栲窪	古川	延長 314.0 m 左岸 m 右岸 314.0 m 法長 13.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 3,451.4 m <sup>2</sup> 仮設工 仮道工 366.8 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1175	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区横手	大原	延長 140.5 m 左岸 86.9 m 右岸 53.6 m 法長 11.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,302.7 m <sup>2</sup> 根固工 標準ブロック1.0t 456.0 個 仮設工 仮道工 430.6 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1176	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区岡和田	細内1号	延長 87.1 m 左岸 m 右岸 87.1 m 法長 9.4 m 護岸工 コンクリートブロック張 799.0 m <sup>2</sup> 根固工 標準ブロック1.0t 116.0 個 仮設工 仮道工 197.6 m	10/12~10/13 台風19号 19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路線名・河川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1178	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区岡和田	細内2号	延長 150.7 m 左岸 m 右岸 150.7 m 法長 12.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,806.9 m2 仮設工 仮道工 180.2 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1179	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区角川原	前川原	延長 86.3 m 左岸 21.5 m 右岸 64.8 m 法長 9.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 739.6 m2 仮設工 仮道工 391.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1180	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区御山	御山	延長 146.4 m 左岸 146.4 m 右岸 m 法長 9.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 889.5 m2 仮設工 仮道工 208.4 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1181	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区枌窪	勝子沢	延長 23.6 m 左岸 m 右岸 23.6 m 法長 6.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 132.7 m2 仮設工 仮道工 34.3 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1182	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区上栲窪	一本榎	延長 116.9 m 左岸 105.7 m 右岸 23.9 m 法長 12.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,254.0 m2 護岸工 コンクリートブロック積 130.2 m2 仮設工 仮道工 290.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1183	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区上栲窪	宮下	延長 35.0 m 左岸 35.0 m 右岸 m 法長 5.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 197.4 m2 仮設工 仮道工 253.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1184	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区上栲窪	鹿ノ代	延長 22.7 m 左岸 22.7 m 右岸 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 114.5 m2 仮設工 仮道工 322.4 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1185	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区檜原	下平	延長 163.9 m 左岸 163.9 m 右岸 m 法長 5.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 561.9 m2 仮設工 仮道工 544.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1186	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区小池	小草	延長 17.5 m 左岸 m 右岸 17.5 m 法長 7.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 96.0 m2 護岸工 コンクリートブロック積 21.0 m2 仮設工 仮道工 97.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1188	相双建設	二級河川 新田川	南相馬市	原町区泉	須賀内	延長 87.8 m 左岸 m 右岸 87.8 m 法長 8.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 692.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1189	相双建設	二級河川 新田川	南相馬市	原町区下高平	桜井前	延長 90.0 m 左岸 90.0 m 右岸 m 法長 16.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,420.8 m2 護岸工 張芝 477.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1190	相双建設	二級河川 新田川	南相馬市	原町区錦町	三丁目	延長 58.7 m 左岸 58.7 m 右岸 m 法長 12.5 m 護岸工 連節ブロック 46.3 m2 護岸工 コンクリートブロック張 606.3 m2 護岸工 張芝 35.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路線名・ 河川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1191	相双建設	二級河川 新田川	南相馬市	原町区北新田	横上	延長 86.0 m 左岸 m 右岸 86.0 m 法長 11.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 953.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1192	相双建設	二級河川 新田川	南相馬市	原町区大原	中川原	延長 182.7 m 左岸 182.7 m 右岸 m 法長 11.1 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,885.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1198	相双建設	二級河川 水無川	南相馬市	原町区三島町	三丁目	延長 19.3 m 左岸 19.3 m 右岸 m 法長 5.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 90.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1199	相双建設	二級河川 水無川	南相馬市	原町区高倉	東畑	延長 203.1 m 左岸 50.0 m 右岸 197.7 m 法長 10.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 2,385.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・ 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1200	相双建設	二級河川 水無川	南相馬市	原町区石神	中川原	延長 31.2 m 左岸 9.8 m 右岸 21.4 m 法長 6.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 186.0 m2 護岸工 張芝 22.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1201	相双建設	二級河川 大木戸川	南相馬市	原町区押釜	山鳥迫	延長 29.5 m 左岸 19.5 m 右岸 29.5 m 法長 2.3 m 護岸工 コンクリートブロック積 110.2 m2 護岸工 張芝 80.4 m2 根固工 標準ブロック0.5t 46.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1202	相双建設	二級河川 大木戸川	南相馬市	原町区西町	三丁目	延長 25.4 m 左岸 25.4 m 右岸 25.4 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 248.5 m2 護岸工 張芝 99.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1203	相双建設	二級河川 笹部川	南相馬市	原町区馬場	下荒井1号	延長 90.6 m 左岸 80.0 m 右岸 10.6 m 法長 5.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 396.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1204	相双建設	二級河川 笹部川	南相馬市	原町区馬場	下荒井2号	延長 30.9 m 左岸 30.9 m 右岸 m 法長 4.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 131.2 m <sup>2</sup> 護岸工 張芝 18.5 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1206	相双建設	二級河川 小高川	南相馬市	小高区小屋木	川北	延長 297.7 m 左岸 278.7 m 右岸 157.7 m 法長 7.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 2,988.0 m <sup>2</sup> 護岸工 張芝 469.8 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1207	相双建設	二級河川 小高川	南相馬市	小高区金谷	東川原	延長 51.3 m 左岸 10.0 m 右岸 41.3 m 法長 6.4 m 護岸工 コンクリートブロック張 355.9 m <sup>2</sup> 根固工 標準ブロック1.0t 104.0 個 根固工 袋体 24.0 袋 根固工 袋体 153.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1208	相双建設	二級河川 小高川	南相馬市	小高区大田和	上新田	延長 358.2 m 左岸 149.0 m 右岸 346.5 m 法長 8.8 m 護岸工 コンクリートブロック張 2,839.3 m <sup>2</sup> 根固工 標準ブロック2.0t 46.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1209	相双建設	二級河川 小高川	南相馬市	小高区 小屋木	幅	延長 40.0 m 左岸 40.0 m 右岸 m 法長 6.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 248.2 m2 護岸工 張芝 31.5 m2 根固工 標準ブロック4.0t 8.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1210	相双建設	二級河川 川房川	南相馬市	小高区 川房	北石名坂	延長 60.0 m 左岸 60.0 m 右岸 m 法長 9.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 675.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1211	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区 南鳩原	谷地添	延長 42.0 m 左岸 42.0 m 右岸 24.3 m 法長 4.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 272.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1212	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区 大富	仲島1号	延長 104.0 m 左岸 104.0 m 右岸 m 法長 2.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 283.2 m2 護岸工 張芝 124.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1213	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区大富	仲島2号	延長 112.5 m 左岸 112.5 m 右岸 m 法長 3.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 417.6 m2 護岸工 張芝 129.8 m2 根固工 袋体 21.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1214	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区大富	仲島3号	延長 52.5 m 左岸 52.5 m 右岸 m 法長 5.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 274.1 m2 護岸工 張芝 81.4 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1216	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区大富	熊平	延長 41.0 m 左岸 m 右岸 41.0 m 法長 7.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 146.6 m2 護岸工 コンクリートブロック積 87.4 m2 護岸工 張芝 73.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1217	相双建設	二級河川 北鳩原川	南相馬市	小高区羽倉	南沢	延長 14.0 m 左岸 14.0 m 右岸 m 法長 4.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 64.0 m2 護岸工 張芝 53.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1218	相双建設	二級河川 北鳩原川	南相馬市	小高区北鳩原	竹花	延長 88.7 m 左岸 88.7 m 右岸 m 法長 7.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 602.2 m2 護岸工 張芝 93.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1219	相双建設	二級河川 飯崎川	南相馬市	小高区飯崎	大畑	延長 30.5 m 左岸 m 右岸 30.5 m 法長 3.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 113.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1221	相双建設	二級河川 飯崎川	南相馬市	小高区飯崎	迎山	延長 27.2 m 左岸 27.2 m 右岸 m 法長 4.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 122.1 m2 護岸工 張芝 31.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1231	相双建設	二級河川 三滝川	相馬郡新地町	福田	北向	延長 212.1 m 左岸 187.7 m 右岸 91.4 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 382.0 m2 護岸工 コンクリートブロック積 399.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1232	相双建設	二級河川 三滝川	相馬郡 新地町	福田	車田	延長 21.0 m 左岸 21.0 m 右岸 m 法長 5.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 117.1 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
1233	相双建設	二級河川 三滝川	相馬郡 新地町	福田	若松	延長 184.7 m 左岸 143.1 m 右岸 51.0 m 法長 3.8 m 護岸工 コンクリートブロック張 702.0 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
1234	相双建設	二級河川 股田川	相馬郡 飯館村	草野	七郎内	延長 11.0 m 左岸 11.0 m 右岸 m 法長 4.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 42.0 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
1235	相双建設	二級河川 飯樋川	相馬郡 飯館村	小宮	くつわ掛	延長 89.9 m 左岸 89.9 m 右岸 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 489.5 m2	10/12~10/13 台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・ 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1236	相双建設	二級河川 比曾川	相馬郡飯館村	長泥	曲田	延長 49.0 m 左岸 49.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリート擁壁 49.0 m 築堤 盛土 155.5 m <sup>3</sup> 仮設工 仮道工 120.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1237	相双建設	二級河川 比曾川	相馬郡飯館村	長泥	長泥1号	延長 23.5 m 左岸 23.5 m 右岸 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 126.0 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1238	相双建設	二級河川 比曾川	相馬郡飯館村	長泥	長泥2号	延長 21.1 m 左岸 m 右岸 21.1 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 108.4 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	5	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1169	相双建設	一般国道 115号	相馬市	山上	落合	延長 14.6 m 幅員 m  擁壁工 積ブロック 101.7 m2 盛土 38.2 m3 養生工 植生シート 73.5 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
1170	相双建設	一般国道 115号	相馬市	山上	中井塚	延長 9.0 m 幅員 6.60 m  擁壁工 重力式コンクリート擁壁 7.0 m 下層路盤工 22.9 m2 上層路盤工 23.5 m2 基層工 23.6 m2 表層工 23.8 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 9.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1172	相双建設	一般県道 山上. 赤木線	相馬市	今田	藪内	延長 40.0 m 幅員 8.00 m  下層路盤工 129.3 m2 上層路盤工 125.1 m2 表層工 124.0 m2 区画線 (実線) 31.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1173	相双建設	一般県道 相馬・大内 線	相馬市	初野	内沢	延長 29.5 m 幅員 4.30~5.50 m  擁壁工 積ブロック 119.5 m2 下層路盤工 45.7 m2 上層路盤工 45.7 m2 表層工 45.7 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 29.5 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1223	相双建設	一般県道 大芦・鹿島線	南相馬市	鹿島区榎原	ゴボノ倉1号	延長 37.0 m 幅員 7.00 m  擁壁工 積ブロック 69.0 m <sup>2</sup> 上層路盤工 8.3 m <sup>2</sup> 表層工 22.3 m <sup>2</sup> 区画線（実線） 10.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1224	相双建設	一般県道 大芦・鹿島線	南相馬市	鹿島区榎原	ゴボノ倉2号	延長 32.6 m 幅員 4.40~5.60 m  擁壁工 積ブロック 147.1 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール（コンクリート建込式） 32.6 m 上層路盤工 48.4 m <sup>2</sup> 表層工 84.6 m <sup>2</sup>	10/12~10/13  台風19号  19420
1225	相双建設	一般県道 大芦・鹿島線	南相馬市	鹿島区榎原	ゴボノ倉3号	延長 122.0 m 幅員 7.30 m  擁壁工 大型ブロック工 432.9 m <sup>2</sup> 上層路盤工 247.7 m <sup>2</sup> 表層工 365.8 m <sup>2</sup> 区画線（実線） 72.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1226	相双建設	一般県道 大芦・鹿島線	南相馬市	鹿島区榎原	ゴボノ倉4号	延長 42.5 m 幅員 4.60~8.80 m  擁壁工 積ブロック 215.5 m <sup>2</sup> 上層路盤工 124.5 m <sup>2</sup> 表層工 198.8 m <sup>2</sup>	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1228	相双建設	一般県道 大芦・鹿島線	南相馬市	鹿島区 榎原	ゴボノ倉5号	延長 幅員 11.0 m m 根継工 盛土 5.1 m 19.3 m <sup>3</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1240	相双建設	主要地方道 原町二本松線	相馬郡 飯館村	長泥	曲田	延長 幅員 8.0 m 4.85 m 擁壁工 積ブロック 7.6 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 4.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 4.0 m 下層路盤工 9.2 m <sup>2</sup> 上層路盤工 8.2 m <sup>2</sup> 表層工 8.0 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1241	相双建設	一般県道 草野・大倉・鹿島線	相馬郡 飯館村	草野	マタダ川1号	延長 幅員 20.0 m 5.10~6.50 m 擁壁工 積ブロック 70.2 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 16.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 4.0 m 下層路盤工 19.6 m <sup>2</sup> 上層路盤工 19.6 m <sup>2</sup> 表層工 19.6 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420
1242	相双建設	一般県道 草野・大倉・鹿島線	相馬郡 飯館村	草野	マタダ川2号	延長 幅員 20.0 m 4.25~4.70 m 擁壁工 積ブロック 69.2 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 20.0 m 下層路盤工 20.0 m <sup>2</sup> 上層路盤工 20.0 m <sup>2</sup> 表層工 20.0 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1243	相双建設	一般県道 草野・大倉・鹿島線	相馬郡飯館村	草野	マタダ3号川	延長 62.5 m 幅員 5.40~7.70 m  盛土 283.0 m3 縁石工 58.5 m 上層路盤工 73.1 m2 表層工 70.2 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 56.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1244	相双建設	一般県道 草野・大倉・鹿島線	相馬郡飯館村	大倉	中島	延長 19.0 m 幅員 7.20 m  盛土 466.3 m3 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 19.0 m 下層路盤工 77.9 m2 上層路盤工 73.2 m2 表層工 72.2 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
1245	相双建設	一般県道 草野・大倉・鹿島線	相馬郡飯館村	大倉	木戸木	延長 36.0 m 幅員 5.50~5.74 m  擁壁工 積ブロック 157.3 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 36.0 m 落石防止工 落石防止柵 30.0 m 下層路盤工 36.0 m2 上層路盤工 36.0 m2 表層工 36.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	道路	計	1	5	件	

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1246	富岡土木	二級河川 北迫川	双葉郡 広野町	上北迫	山の神前	延長 11.9 m 左岸 m 右岸 11.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 59.6 m2 法長 3.5 m 小口止 2.0 箇所 護岸工 張芝 8.3 m2 築堤 盛土 32.1 m3 仮設工 仮締切 (大型土のう) 5.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1247	富岡土木	二級河川 北迫川	双葉郡 広野町	上北迫	一本松	延長 22.1 m 左岸 22.1 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 110.6 m2 法長 - m 法長 5.6 m 小口止 1.0 箇所 護岸工 張芝 4.8 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 10.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1248	富岡土木	二級河川 浅見川	双葉郡 広野町	上浅見川	大谷内	延長 196.6 m 左岸 162.9 m 右岸 137.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 302.3 m2 法長 3.0 m 法長 7.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 692.6 m2 法長 7.5 m 小口止 4.0 箇所 除石工 3,301.5 m3 築堤 盛土 768.4 m3 仮設工 仮締切 (大型土のう) 226.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1249	富岡土木	二級河川 浅見川	双葉郡 広野町	上浅見川	山崎2号	延長 4.1 m 左岸 m 右岸 4.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 16.5 m2 法長 5.4 m 法長 5.9 m 小口止 4.0 箇所 護岸工 張芝 3.8 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 6.0 袋 根固工 袋体 6.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1250	富岡土木	二級河川 折木川	双葉郡 広野町	折木	田中	延長 105.8 m 左岸 33.7 m 右岸 72.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 350.8 m2 護岸工 コンクリートブロック張 217.4 m2 法長 4.3 m 法長 6.9 m 小口止 8.0 箇所 護岸工 張芝 124.6 m2 根固工 標準ブロック2.0t 48.0 個 築堤 盛土 623.9 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
1251	富岡土木	二級河川 折木川	双葉郡 広野町	折木	南沢	延長 34.5 m 左岸 34.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 119.5 m2 法長 3.2 m 小口止 1.0 箇所 護岸工 張芝 134.6 m2 築堤 盛土 445.1 m3 仮設工 仮締切(大型土のう) 47.0 袋 仮設工 仮道工 80.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1252	富岡土木	二級河川 広野川	双葉郡 広野町	折木	大田川 1号	延長 19.0 m 左岸 m 右岸 19.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 78.0 m2 法長 4.2 m 法長 4.7 m 小口止 3.0 箇所 護岸工 筋芝 3.3 m2 根固工 袋体 3.0 袋 仮設工 仮締切(大型土のう) 30.0 袋 仮設工 掛樋 18.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1253	富岡土木	二級河川 広野川	双葉郡 広野町	折木	大田川 2号	延長 10.1 m 左岸 10.1 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 31.3 m2 法長 3.3 m 小口止 2.0 箇所 護岸工 張芝 23.2 m2 築堤 盛土 60.6 m3 仮設工 仮締切(大型土のう) 20.0 袋 仮設工 仮道工 25.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路線名・河川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1259	富岡土木	二級河川 井出川	双葉郡 檜葉町	井出	向ノ内	延長 20.0 m 左岸 20.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 179.3 m2 法長 9.1 m 小口止工 1.0 箇所 護岸工 張芝 148.0 m2 仮設工 仮道工 53.0 m 仮締切 (大型土のう) 14.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1260	富岡土木	二級河川 井出川	双葉郡 檜葉町	井出	五里内	延長 179.8 m 左岸 98.5 m 右岸 81.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,828.2 m2 法長 9.6 m 法長 11.2 m 小口止工 6.0 箇所 帯工 1.0 箇所 護岸工 張芝 258.1 m2 護岸工 筋芝 118.2 m2 仮設工 仮道工 218.5 m 仮締切 (大型土のう) 178.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1261	富岡土木	二級河川 井出川	双葉郡 檜葉町	井出	立石1号	延長 93.7 m 左岸 m 右岸 93.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 502.4 m2 法長 5.1 m 法長 5.9 m 小口止工 3.0 箇所 護岸工 張芝 122.3 m2 護岸工 筋芝 - m2 管渠 12.0 m 集水柵 2.0 箇所 仮設工 仮道工 161.0 m 仮締切 (大型土のう) 65.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1262	富岡土木	二級河川 井出川	双葉郡 檜葉町	井出	木屋下	延長 94.3 m 左岸 80.0 m 右岸 44.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 648.7 m2 法長 5.0 m 法長 5.6 m 小口止工 3.0 箇所 護岸工 張芝 49.4 m2 護岸工 筋芝 64.0 m2 仮設工 仮道工 77.5 m 仮締切 (大型土のう) 45.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1263	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡 檜葉町	大谷	五味作	延長 55.0 m 左岸 55.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 614.6 m2 法長 11.4 m 小口止 3.0 箇所 仮設工 仮締切 (大型土のう) 60.0 袋 仮設工 仮道工 78.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1264	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡 檜葉町	北田	天神	延長 13.3 m 左岸 13.3 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 207.5 m2 法長 15.6 m 仮設工 仮締切 (大型土のう) 40.0 袋 仮設工 仮道工 82.9 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1268	富岡土木	二級河川 富岡川	双葉郡 富岡町	上手岡	広表	延長 62.0 m 左岸 m 右岸 62.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 433.8 m2 法長 7.0 m 小口止 1.0 箇所 護岸工 張芝 31.0 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 186.0 袋 仮設工 仮道工 166.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1269	富岡土木	二級河川 富岡川	双葉郡 富岡町	本岡	上本町	延長 144.4 m 左岸 m 右岸 144.4 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,310.4 m2 法長 9.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 (撤去再設置) - m2 小口止 5.0 箇所 護岸工 張芝 231.0 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 171.0 袋 仮設工 仮道工 72.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・ 川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1270	富岡土木	二級河川 紅葉川	双葉郡富岡町	下郡山	下郡	延長 22.0 m 左岸 m 右岸 22.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 181.4 m2 法長 8.4 m 小口止 1.0 箇所 護岸工 張芝 46.2 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 14.0 袋 仮設工 掛樋 27.0 m 仮設工 仮道工 33.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1271	富岡土木	二級河川 紅葉川	双葉郡富岡町	上郡山	関名古3号	延長 44.4 m 左岸 m 右岸 44.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 146.7 m2 法長 3.4 m 小口止 2.0 箇所 護岸工 張芝 97.7 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 23.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1272	富岡土木	二級河川 紅葉川	双葉郡富岡町	上郡山	関名古2号	延長 40.0 m 左岸 40.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 112.4 m2 法長 2.8 m 小口止 1.0 箇所 仮設工 仮締切 (大型土のう) 35.0 袋 仮設工 仮道工 74.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1273	富岡土木	二級河川 六反田川	双葉郡富岡町	上郡山	太田	延長 35.1 m 左岸 15.1 m 右岸 20.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 91.3 m2 法長 2.4 m 法長 2.9 m 小口止工 4.0 箇所 護岸工 張芝 20.0 m2 仮設工 仮道工 36.0 m 仮設工 仮締切 (大型土のう) 5.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路 川線 名等	位置			決定	異常 気象
			郡市 町村	大 字	字		
1274	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡川内村	下川内	宮ノ下	延長 17.0 m 左岸 17.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 182.4 m2 法長 11.1 m 小口止 2.0 箇所 築堤 盛土 147.9 m3 護岸工 張芝 37.4 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 28.0 袋 仮設工 仮道工 40.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1275	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡川内村	上川内	早渡2号	延長 120.9 m 左岸 120.9 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,312.7 m2 法長 10.4 m 法長 11.2 m 小口止 4.0 箇所 築堤 盛土 876.8 m3 護岸工 張芝 393.8 m2 仮設工 仮道工 27.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1276	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡川内村	上川内	後谷地4号	延長 56.7 m 左岸 56.7 m 右岸 2.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 68.5 m2 法長 3.2 m 法長 4.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 32.8 m2 護岸工 フトンかご 12.5 m2 築堤 盛土 220.4 m3 仮設工 仮締切 (大型土のう) 60.0 袋 仮設工 仮道工 140.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1277	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡川内村	上川内	戸毛の森1号	延長 28.3 m 左岸 28.3 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 104.2 m2 法長 3.7 m 小口止 1.0 箇所 築堤 盛土 39.6 m3 護岸工 張芝 11.3 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 6.0 袋 仮設工 仮道工 33.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1278	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡川内村	上川内	戸毛の森2号	延長 17.2 m 左岸 m 右岸 17.2 m 護岸工 コンクリートブロック積 65.9 m2 法長 4.0 m 小口止 2.0 箇所 護岸工 張芝 27.5 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 10.0 袋 仮設工 仮道工 26.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1279	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡川内村	上川内	戸毛の森3号	延長 22.5 m 左岸 3.5 m 右岸 19.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 73.8 m2 法長 2.4 m 法長 3.6 m 小口止 4.0 箇所 築堤 盛土 23.1 m3 護岸工 張芝 10.6 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 24.0 袋 仮設工 仮道工 76.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1280	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡川内村	上川内	戸毛の森4号	延長 14.0 m 左岸 m 右岸 14.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 35.6 m2 法長 2.7 m 小口止 2.0 箇所 築堤 盛土 8.4 m3 仮設工 仮締切 (大型土のう) 13.0 袋 仮設工 仮道工 78.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1281	富岡土木	二級河川 長網川	双葉郡川内村	上川内	細越	延長 32.3 m 左岸 m 右岸 32.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 141.4 m2 法長 3.4 m 法長 4.8 m 小口止 3.0 箇所 築堤 盛土 27.5 m3 護岸工 張芝 39.9 m2 根固工 標準ブロック0.5t 14.0 個 仮設工 仮締切 (大型土のう) 14.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1282	富岡土木	二級河川 小白井川	双葉郡川内村	上川内	網木5号	延長 32.0 m 左岸 24.0 m 右岸 17.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 90.2 m2 法長 3.4 m 法長 4.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 31.3 m2 小口止 3.0 箇所 築堤 盛土 223.8 m3 仮設工 仮締切 (大型土のう) 27.0 袋 仮設工 仮道工 37.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1283	富岡土木	二級河川 小白井川	双葉郡川内村	上川内	網木6号	延長 42.7 m 左岸 m 右岸 42.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 57.0 m2 法長 3.6 m 護岸工 コンクリートブロック張 23.1 m2 小口止 4.0 箇所 築堤 盛土 156.4 m3 護岸工 張芝 18.5 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 36.0 袋 仮設工 仮道工 78.9 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1284	富岡土木	二級河川 小白井川	双葉郡川内村	上川内	瀬耳上3号	延長 46.6 m 左岸 m 右岸 46.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 198.3 m2 法長 4.3 m 築堤 盛土 69.9 m3 護岸工 張芝 130.5 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 27.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1285	富岡土木	二級河川 川内川	双葉郡川内村	下川内	坂シ内1号	延長 553.0 m 左岸 435.5 m 右岸 421.6 m 護岸工 コンクリートブロック張 3,932.0 m2 法長 4.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 29.9 m2 法長 4.0 m 小口止工 38.0 箇所 吐口工 5.0 箇所 胸壁工 5.0 箇所 護岸工 張芝 679.4 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 463.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1286	富岡土木	二級河川 川内川	双葉郡川内村	下川内	坂内2号	延長 4.8 m 左岸 m 右岸 4.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 20.0 m2 法長 4.4 m 小口止工 1.0 箇所 護岸工 張芝 3.4 m2 仮設工 仮道工 13.0 m 仮設工 仮締切 (大型土のう) 3.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1294	富岡土木	二級河川 熊川	双葉郡大熊町	熊川	緑ヶ丘	延長 43.0 m 左岸 43.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 199.1 m2 法長 4.7 m 小口止 2.0 箇所 仮設工 仮締切 (大型土のう) 151.0 袋 仮設工 仮道工 295.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1295	富岡土木	二級河川 熊川	双葉郡大熊町	熊	滑津	延長 58.4 m 左岸 58.4 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 530.0 m2 法長 9.2 m 小口止 2.0 箇所 護岸工 張芝 181.0 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 181.0 袋 仮設工 仮道工 141.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1296	富岡土木	二級河川 熊川	双葉郡大熊町	野上	諏訪	延長 33.5 m 左岸 33.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 122.5 m2 法長 3.7 m 小口止 3.0 箇所 護岸工 コンクリートブロック張 72.4 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 39.0 袋 仮設工 仮道工 36.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1297	富岡土木	二級河川 熊川	双葉郡大熊町	野上	姥神	延長 40.7 m 左岸 m 右岸 40.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 310.8 m2 法長 7.8 m 小口止 2.0 箇所 仮設工 仮締切 (大型土のう) 31.0 袋 仮設工 仮道工 40.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1298	富岡土木	二級河川 大川原川	双葉郡大熊町	大川原	西平1号	延長 29.7 m 左岸 29.7 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 328.7 m2 法長 11.2 m 小口止 1.0 箇所 仮設工 仮締切 (大型土のう) 94.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1299	富岡土木	二級河川 大川原川	双葉郡大熊町	大川原	西平2号	延長 85.6 m 左岸 34.5 m 右岸 68.6 m 護岸工 コンクリートブロック張 518.0 m2 護岸工 コンクリートブロック積 118.9 m2 法長 4.8 m 小口止 8.0 箇所 仮設工 仮締切 (大型土のう) 84.0 袋 仮設工 仮道工 95.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1300	富岡土木	二級河川 前田川	双葉郡双葉町	山田	下前川原	延長 17.5 m 左岸 17.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 60.6 m2 法長 4.5 m 小口止 1.0 箇所 護岸工 張芝 30.6 m2 仮設工 仮道工 60.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1301	富岡土木	二級河川 前田川	双葉郡 双葉町	山田	唐松	延長 26.7 m 左岸 26.7 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 120.0 m2 法長 4.9 m 小口止 1.0 箇所 護岸工 張芝 78.6 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 26.0 袋 仮設工 仮道工 23.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1302	富岡土木	二級河川 高瀬川	双葉郡 浪江町	酒井	井戸川下	延長 75.3 m 左岸 m 右岸 75.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 844.5 m2 高水敷保護工 74.1 m 小口止工 4.0 箇所 仮設工 仮道工 152.6 m 大型土のう 368.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1303	富岡土木	二級河川 高瀬川	双葉郡 浪江町	酒井	竹ノ内後	延長 23.7 m 左岸 m 右岸 23.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 236.0 m2 高水敷保護工 23.1 m 小口止工 2.0 箇所 仮設工 仮道工 48.4 m 大型土のう 24.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1304	富岡土木	二級河川 高瀬川	双葉郡 浪江町	樋渡	土淵川原	延長 475.1 m 左岸 475.1 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック張 6,854.8 m2 高水敷保護工 471.2 m 小口止工 4.0 箇所 仮設工 仮道工 595.5 m 大型土のう 546.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1305	富岡土木	二級河川 高瀬川	双葉郡浪江町	井手	縫梅	延長 125.8 m 左岸 m 右岸 125.8 m 法長 8.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 1,000.6 m2 築堤 盛土 8,877.3 m3 小口止工 4.0 箇所 隔壁工 1.0 箇所 大型土のう 364.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1306	富岡土木	二級河川 高瀬川	双葉郡浪江町	井手	北川原	延長 153.7 m 左岸 m 右岸 153.7 m 法長 13.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 2,117.6 m2 小口止工 2.0 箇所 隔壁工 2.0 箇所 大型土のう 195.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1316	富岡土木	二級河川 葛尾川	双葉郡葛尾村	落合	落合1号	延長 33.0 m 左岸 33.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 132.5 m2 法長 4.1 m 小口止 2.0 箇所 護岸工 張芝 107.3 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 47.0 袋 仮設工 仮道工 90.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1317	富岡土木	二級河川 葛尾川	双葉郡葛尾村	落合	落合2号	延長 126.5 m 左岸 126.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 448.8 m2 法長 3.4 m 小口止 4.0 箇所 護岸工 張芝 138.4 m2 仮設工 仮締切 (大型土のう) 124.0 袋 仮設工 仮道工 158.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・ 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1318	富岡土木	二級河川 葛尾川	双葉郡葛尾村	落合	手倉1号	延長 128.8 m 左岸 128.8 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 634.8 m2 法長 5.0 m 小口止 4.0 箇所 築堤 盛土 506.5 m3 仮設工 仮締切 (大型土のう) 68.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1319	富岡土木	二級河川 葛尾川	双葉郡葛尾村	落合	手倉2号	延長 137.7 m 左岸 20.7 m 右岸 117.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 260.2 m2 法長 2.2 m 護岸工 コンクリートブロック積 99.2 m2 法長 4.9 m 小口止 3.0 箇所 築堤 盛土 724.2 m3 仮設工 仮締切 (大型土のう) 34.0 袋 仮設工 仮道工 176.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計		50件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1265	富岡土木	普通河川 清太郎川	双葉郡 檜葉町	井出	鹿島	延長 14.0 m 左岸 m 右岸 14.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 51.5 m2 法長 4.3 m 小口止工 2.0 箇所 護岸工 張芝 5.5 m2 管渠 2.5 m 集水桝 1.0 箇所 吐口工 1.0 箇所 胸壁工 1.0 箇所 仮設工 仮締切 (大型土のう) 2.0 袋	10/12~10/13  台風19号       19420
	国土交通省	砂防	計	1	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	路線名・河川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1254	富岡土木	一般県道 上戸渡・広野線	双葉郡 広野町	上浅見川	下箒平2号	延長 19.0 m 幅員 5.33 m 擁壁工 コンクリートブロック積 72.0 m2 法長 3.9 m 小口止 2.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 13.3 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 19.0 m 仮設工 仮道工 25.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1255	富岡土木	一般県道 上戸渡・広野線	双葉郡 広野町	上浅見川	下箒平3号	延長 41.0 m 幅員 3.60~3.80 m 擁壁工 コンクリートブロック積 144.5 m2 法長 2.8 m 法長 4.5 m 小口止 6.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 28.7 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 39.2 m 区画線 (実線) 41.0 m 仮設工 仮締切 (大型土のう) 18.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1256	富岡土木	一般県道 上戸渡・広野線	双葉郡 広野町	上浅見川	下箒平4号	延長 19.5 m 幅員 3.87 m 擁壁工 コンクリートブロック積 150.0 m2 法長 7.9 m 舗装工 アスファルト舗装 54.0 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 19.5 m 区画線 (実線) 19.5 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1257	富岡土木	一般県道 上戸渡・広野線	双葉郡 広野町	上浅見川	平鈴1号	延長 5.0 m 幅員 3.36 m 擁壁工 コンクリートブロック積 19.7 m2 法長 4.5 m 小口止 2.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 5.8 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 4.4 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 18.5 m 区画線 (実線) 5.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路線名・川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1258	富岡土木	一般県道 上戸渡・広野線	双葉郡 広野町	上浅見川	平鈴2号	延長 9.3 m 幅員 3.77 m 擁壁工 コンクリートブロック積 30.2 m <sup>2</sup> 法長 3.4 m 小口止 1.0 箇所 防護柵工 ガードパイプ (土中建込式) 9.3 m 仮設工 仮締切 (大型土のう) 17.0 袋 仮設工 仮道工 36.3 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1266	富岡土木	一般県道 下川内竜田停車場線	双葉郡 檜葉町	大谷	乙次郎1号	延長 3.9 m 幅員 2.60 m 擁壁工 コンクリートブロック積 16.5 m <sup>2</sup> 法長 5.0 m 小口止 2.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 2.7 m <sup>2</sup> 排水工 アスカーブ 3.9 m 区画線 (実線) 3.9 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1267	富岡土木	一般県道 下川内竜田停車場線	双葉郡 檜葉町	大谷	乙次郎2号	延長 17.8 m 幅員 2.75~3.00 m 擁壁工 コンクリートブロック積 87.9 m <sup>2</sup> 法長 5.0 m 法長 5.6 m 小口止 4.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 12.5 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) - m 排水工 アスカーブ 17.8 m 区画線 (実線) 17.8 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1287	富岡土木	一般国道 399号	双葉郡 川内村	上川内	早渡	延長 16.8 m 幅員 5.85~6.18 m 護岸工 連節ブロック 70.5 m <sup>2</sup> 法長 4.4 m 小口止 3.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 - m <sup>2</sup> 区画線 (実線) - m 護岸工 張芝 25.1 m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 16.8 m 舗装版取壊し工 - m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河路線名・川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1288	富岡土木	主要地方道 小野・富岡線	双葉郡川内村	上川内	館屋	延長 13.3 m 幅員 12.90 m  盛土 101.1 m3 法覆工 筋芝 18.0 m2 U字側溝撤去再設置 12.0 m 排水工 アスカーブ 10.0 m 舗装工 アスファルト舗装 6.7 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
1289	富岡土木	一般県道 下川内竜田停車場線	双葉郡川内村	下川内	館山国有林683林班1号	延長 9.9 m 幅員 3.00 m  擁壁工 コンクリートブロック積 47.0 m2 法長 5.1 m 小口止 2.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 11.4 m2 区画線 (実線) 9.9 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 10.0 m 舗装版取壊し工 9.7 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
1290	富岡土木	一般県道 下川内竜田停車場線	双葉郡川内村	下川内	館山国有林683林班2号	延長 19.1 m 幅員 3.00 m  擁壁工 コンクリートブロック積 92.5 m2 法長 4.9 m 小口止 1.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 22.0 m2 区画線 (実線) 19.1 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 19.1 m 舗装版取壊し工 16.2 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
1291	富岡土木	一般県道 下川内竜田停車場線	双葉郡川内村	下川内	館山国有林683林班3号	延長 16.7 m 幅員 3.00 m  擁壁工 コンクリートブロック積 74.3 m2 法長 4.5 m 小口止 4.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 19.2 m2 区画線 (実線) 16.7 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 16.7 m 舗装版取壊し工 18.3 m2	10/12~10/13  台風19号  19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1293	富岡土木	一般県道 下川内竜田停車場線	双葉郡川内村	下川内	館山国有林683林班5号	延長 5.0 m 幅員 4.00 m 擁壁工 コンクリートブロック積 34.2 m2 法長 7.8 m 小口止 2.0 箇所 舗装工 アスファルト舗装 20.0 m2 区画線 (実線) 10.0 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 5.0 m 舗装版取壊し工 20.0 m2 仮設工 仮道工 30.0 m	10/12~10/13  台風19号      19420
1307	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸1号	延長 16.0 m 幅員 4.18~4.27 m 崩土取除 38.5 m3 擁壁工 コンクリートブロック積 5.9 m2 法長 1.7 m 擁壁工 重力式コンクリート擁壁 2.0 m 直高 2.5 m 舗装工 アスファルト舗装 2.0 m2 区画線 (実線) 4.0 m	10/12~10/13  台風19号      19420
1308	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸2号	延長 30.0 m 幅員 3.65~4.68 m 崩土取除 96.8 m3 法覆工 張芝 143.4 m2 落石防止工 落石防止網 15.0 m 落石防止工 落石防止柵 6.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 28.0 m	10/12~10/13  台風19号      19420
1309	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸3号	延長 35.0 m 幅員 3.00~3.93 m 崩土取除 25.9 m3 擁壁工 コンクリートブロック積 72.0 m2 法長 4.7 m 法長 5.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 8.0 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 20.0 m 舗装工 アスファルト舗装 25.6 m2	10/12~10/13  台風19号      19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	河川線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1310	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸4号	延長 28.0 m 幅員 3.24~3.68 m  崩土除去 41.3 m3 法覆工 張芝 8.7 m2 擁壁工 フトンかご 39.0 m 防護柵工 ガードパイプ (土中建込式) 4.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
1311	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸5号	延長 10.0 m 幅員 3.75 m  擁壁工 コンクリートブロック積 12.4 m2 法長 1.3 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 10.0 m 舗装工 アスファルト舗装 13.0 m2 区画線 (実線) - m	10/12~10/13  台風19号  19420
1312	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸6号	延長 33.0 m 幅員 4.54~6.19 m  崩土除去 50.4 m3 擁壁工 コンクリートブロック積 44.9 m2 法長 3.9 m 落石防止工 落石防止柵 36.0 m 防護柵工 ガードパイプ (コンクリート建込式) 12.0 m 舗装工 アスファルト舗装 15.0 m2 区画線 (実線) - m	10/12~10/13  台風19号  19420
1313	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸8号	延長 158.2 m 幅員 3.35~4.05 m  崩土除去 143.9 m3 擁壁工 コンクリートブロック積 50.5 m2 法長 1.3 m 法長 3.4 m 法覆工 フトンかご 24.0 m 落石防止工 落石防止柵 12.0 m 落石防止工 落石防止網 8.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 39.5 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	出先機関名	路線名・河川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
1314	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸9号	延長 42.0 m 幅員 3.71~5.04 m  崩土取除 11.6 m3 擁壁工 コンクリートブロック積 36.9 m2 法長 1.7 m 法長 4.4 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 24.0 m 舗装工 アスファルト舗装 37.8 m2 区画線 (実線) 25.0 m	10/12~10/13  台風19号     19420
1315	富岡土木	一般県道 落合・浪江線	双葉郡浪江町	小丸	小丸10号	延長 40.0 m 幅員 2.48~5.82 m  崩土取除 75.0 m3 擁壁工 コンクリートブロック積 19.4 m2 法長 3.6 m 法覆工 フトンかご 18.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 8.5 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 28.5 m 舗装工 アスファルト舗装 31.2 m2 区画線 (実線) 28.0 m	10/12~10/13  台風19号      19420
	国土交通省	道路	計	2	2	件	

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
980	郡山市	一級市道 向河原大町線	郡山市	向河原町		延長 80.0 m 幅員 m  照明制御盤 2.0 面 非常通報装置収納盤 1.0 面 路面冠水制御盤 1.0 面 道路照明 6.0 台 歩道照明 3.0 台 歩道照明（フェンス灯） 22.0 台	10/12～10/13  台風19号      19420
	国土交通省	道路	計	1	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
798	相馬市	普通河川 宇多川水系栗津川(1)	相馬市	栗津	長沢地内外	延長 15.0 m 左岸 15.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 6.1 m2 小口止めコンクリート 1.0 箇所 根固工 カゴマット 11.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
799	相馬市	普通河川 宇多川水系栗津川(2)	相馬市	栗津	長沢地内外	延長 58.6 m 左岸 58.6 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 84.7 m2 小口止めコンクリート 1.0 箇所 護岸工 カゴマット(多段タイプ) 58.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
800	相馬市	普通河川 宇多川水系宇多川(1)	相馬市	玉野	副霊山地内	延長 178.7 m 左岸 128.7 m 右岸 70.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 748.9 m2 小口止めコンクリート 6.0 箇所 天端保護工 カゴマット 298.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
801	相馬市	普通河川 宇多川水系宇多川(2)	相馬市	玉野	霊山地内	延長 34.0 m 左岸 11.1 m 右岸 30.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 180.1 m2 小口止めコンクリート 1.0 箇所 護岸工 根継 2.1 m 天端保護工 カゴマット 22.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
802	相馬市	普通河川 宇多川水系宇多川(3)	相馬市	玉野	霊山 地内	延長 15.0 m 左岸 m 右岸 15.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 49.4 m <sup>2</sup> 小口止めコンクリート 3.0 箇所 護岸工 張芝 28.8 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号  19420
803	相馬市	普通河川 宇多川水系宇多川(4)	相馬市	玉野	副霊山 地内	延長 14.5 m 左岸 m 右岸 14.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 37.2 m <sup>2</sup> 小口止めコンクリート 2.0 箇所 護岸工 カゴマット(多段タイプ) 2.5 m <sup>2</sup> 重力式擁壁 4.0 m	10/12~10/13 台風19号  19420
804	相馬市	普通河川 宇多川水系宇多川(5)	相馬市	玉野	副霊山 地内	延長 21.0 m 左岸 m 右岸 21.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 40.8 m <sup>2</sup> 小口止めコンクリート 2.0 箇所 護岸工 張芝 12.9 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号  19420
805	相馬市	普通河川 宇多川水系坂下川(1)	相馬市	山上	坂下 地内	延長 36.4 m 左岸 36.4 m 右岸 m 護岸工 根継 36.4 m 充填工 空洞充填 95.7 m <sup>3</sup> 護岸工 コンクリートブロック積 6.6 m <sup>2</sup> 護岸工 張芝 5.4 m <sup>2</sup>	10/12~10/13 台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
806	相馬市	普通河川 宇多川水系焼カウレ川	相馬市	玉野	副霊山地内	延長 46.5 m 左岸 m 右岸 46.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 121.8 m2 小口止めコンクリート 1.0 箇所 護岸工 張芝 70.7 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
807	相馬市	普通河川 宇多川水系副霊山川	相馬市	玉野	副霊山地内	延長 10.5 m 左岸 m 右岸 10.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 56.1 m2 小口止めコンクリート 1.0 箇所	10/12~10/13 台風19号  19420
808	相馬市	普通河川 宇多川水系霊山川	相馬市	玉野	霊山地内	延長 29.3 m 左岸 m 右岸 29.3 m 護岸工 根継 27.5 m 根固工 カゴマット 82.5 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
809	相馬市	普通河川 地藏川水系払川(1)	相馬市	初野	払川地内	延長 14.0 m 左岸 6.7 m 右岸 14.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 67.2 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所 根固工 フトンかご 8.0 m 護岸工 張芝 5.7 m2	10/12~10/13 台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
810	相馬市	普通河川 地藏川水系払川(2)	相馬市	初野	払川地内	延長 20.0 m 左岸 20.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 53.8 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所 護岸工 張芝 6.6 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
811	相馬市	普通河川 地藏川水系払川(3)	相馬市	初野	払川地内	延長 21.4 m 左岸 m 右岸 21.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 70.5 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所	10/12~10/13 台風19号  19420
812	相馬市	普通河川 地藏川水系払川(4)	相馬市	初野	払川地内	延長 18.0 m 左岸 18.0 m 右岸 m 護岸工 コゴマット(多段タイプ) 27.0 m2 護岸工 張芝 28.9 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
813	相馬市	普通河川 地藏川水系払川(5)	相馬市	初野	羽黒地内外	延長 45.4 m 左岸 45.4 m 右岸 6.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 193.8 m2 小口止めコンクリート 8.0 箇所	10/12~10/13 台風19号  19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
814	相馬市	普通河川 地藏川水系弘川(6)	相馬市	初野	羽黒地内	延長 5.0 m 左岸 5.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 13.2 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所 護岸工 張芝 4.6 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
815	相馬市	普通河川 地藏川水系弘川(7)	相馬市	初野	旗頭地内	延長 33.7 m 左岸 33.7 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 102.5 m2 小口止めコンクリート 4.0 箇所 護岸工 張芝 102.5 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
816	相馬市	普通河川 日下石川水系左支町場川(2)	相馬市	坪田	大沢口地内	延長 19.0 m 左岸 m 右岸 19.0 m 護岸工 コゴマット(多段タイプ) 47.5 m2 護岸工 張芝 45.8 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
817	相馬市	普通河川 日下石川水系町場川(1)	相馬市	坪田	山田地内	延長 6.0 m 左岸 6.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 17.1 m2 小口止めコンクリート 1.0 箇所	10/12~10/13 台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路 川線 名名 ・等	位置			決定	異常 気象
			郡市町村	大字	字		
818	相馬市	普通河川 日下石川水系町 場川(2)	相馬市	坪田	大沢口 地内	延長 46.3 m 左岸 m 右岸 46.3 m 護岸工 カゴマット(多段タイプ) 115.8 m2 護岸工 張芝 - m2	10/12~10/13  台風19号  19420
819	相馬市	普通河川 日下石川水系町 場川(3)	相馬市	坪田	大沢口 地内外	延長 67.0 m 左岸 67.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 298.8 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所	10/12~10/13  台風19号  19420
820	相馬市	普通河川 日下石川水系右 支日下石川(1)	相馬市	富沢	東藤木 地内	延長 39.7 m 左岸 18.6 m 右岸 32.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 148.4 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所 護岸工 張芝 26.9 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
821	相馬市	普通河川 日下石川水系右 支日下石川(2)	相馬市	富沢	東藤木 地内	延長 19.2 m 左岸 11.8 m 右岸 16.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 10.4 m2 小口止めコンクリート 4.0 箇所 護岸工 コンクリート張 29.2 m2 護岸工 張芝 17.1 m2 根固工 フトンかご 2.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
822	相馬市	普通河川 日下石川水系日下石川	相馬市	富沢	焼切地内	延長 12.0 m 左岸 12.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 35.1 m2 小口止めコンクリート 1.0 箇所 護岸工 張芝 2.7 m2	10/12~10/13 台風19号  19420
	国土交通省	河川	計	25	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
823	相馬市	229 落合松ヶ房線(1)	相馬市	山上	成沢地内外	延長 76.7 m 幅員 5.00 m 擁壁工 重力式コンクリート擁壁 22.7 m 排水工 函渠 7.8 m 下層路盤工 128.9 m2 上層路盤工 127.1 m2 表層工 126.5 m2 排水工 U型側溝 4.9 m 排水工 集水樹 2.0 個 排水工 アスカーブ 10.8 m 区画線 (実線) 58.4 m	10/12~10/13  台風19号  19420
824	相馬市	229 落合松ヶ房線(3)	相馬市	山上	松ヶ房地内	延長 56.0 m 幅員 5.00 m 擁壁工 重力式コンクリート擁壁 10.0 m 排水工 函渠 7.6 m 下層路盤工 21.1 m2 上層路盤工 21.7 m2 表層工 22.0 m2 排水工 U型側溝 2.7 m 排水工 集水樹 2.0 個 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 56.0 m 区画線 (実線) 7.4 m	10/12~10/13  台風19号  19420
825	相馬市	229 落合松ヶ房線(4)	相馬市	山上	松ヶ房地内	延長 36.0 m 幅員 5.00 m 擁壁工 重力式コンクリート擁壁 12.1 m 排水工 函渠 8.0 m 下層路盤工 23.7 m2 上層路盤工 24.6 m2 表層工 24.9 m2 排水工 U型側溝 6.8 m 排水工 集水樹 2.0 個 排水工 アスカーブ 36.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 36.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
826	相馬市	229 落合松ヶ房線(5)	相馬市	山上	成沢地内	延長 59.5 m 幅員 5.00 m 法覆工 モルタル吹付 (t=10cm) 121.0 m2 下層路盤工 230.4 m2 上層路盤工 230.4 m2 表層工 230.4 m2 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 17.0 m 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 41.0 m 区画線 (実線) 88.2 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
827	相馬市	二級市道 229 落合松ヶ房線(6)	相馬市	山上	荻平地内	延長 25.5 m 幅員 5.00 m 擁壁工 もたれ式コンクリート擁壁 6.4 m 擁壁工 重力式コンクリート擁壁 8.9 m 擁壁工 コンクリートブロック積 11.6 m2 下層路盤工 1.6 m2 上層路盤工 1.6 m2 表層工 3.0 m2 排水工 U型側溝 2.0 m 排水工 集水樹 1.0 個	10/12~10/13  台風19号  19420
828	相馬市	二級市道 230 ヤッコレ線(3)	相馬市	玉野	副霊山地内	延長 236.0 m 幅員 5.00 m 下層路盤工 678.3 m2 上層路盤工 678.3 m2 表層工 678.3 m2 U字側溝撤去再設置 103.0 m 植生工 筋芝 171.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
829	相馬市	その他の市道 2354 中部354号線(2)	相馬市	小野	天明地内外	延長 123.4 m 幅員 5.00 m 法枠工 吹付枠 304.5 m 法枠工 ラス張 287.9 m2 法枠工 モルタル吹付 196.6 m2 法面工 植生基材吹付 287.3 m2 植生工 張芝 186.2 m2 擁壁工 コンクリートブロック積 143.1 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所 擁壁工 カゴマット(多段) 8.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
830	相馬市	その他の市道 2354 中部354号線(3)	相馬市	小野	天明地内	延長 102.3 m 幅員 5.00 m 法枠工 吹付枠 1,187.3 m 法枠工 ラス張 1,160.3 m2 法枠工 モルタル吹付 804.1 m2 法面工 植生基材吹付 23.7 m2 植生工 張芝 9.3 m2 擁壁工 コンクリートブロック積 7.3 m2 小口止めコンクリート 2.0 箇所 排水工 アスカーブ 7.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
831	相馬市	その他の市道 2354 中部354号 線(5)	相馬市	小野	天明地内	延長 9.0 m 幅員 5.00 m  法枠工 モルタル吹付 106.5 m2 法枠工 吹付枠 161.7 m 法枠工 ラス張 155.0 m2 法面工 植生基材吹付 43.7 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
832	相馬市	その他の市道 2354 中部354号 線(6)	相馬市	小野	天明地内	延長 15.0 m 幅員 5.00 m  法枠工 モルタル吹付 151.4 m2 法枠工 吹付枠 226.6 m 法枠工 ラス張 216.4 m2 法面工 植生基材吹付 51.5 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	道路	計	1	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
833	南相馬市	普通河川 荒戸沢川	南相馬市	原町区深野	荒戸沢	延長 12.5 m 左岸 m 右岸 12.5 m かご工 かご護岸 31.3 m <sup>2</sup> 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 19.0 袋 仮設工 締切排水工 2.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445
834	南相馬市	普通河川 国見川	南相馬市	原町区高倉	前畑	延長 69.7 m 左岸 36.3 m 右岸 33.4 m コンクリート根継工 16.3 m <sup>2</sup> 護岸工 積ブロック (練) 236.8 m <sup>2</sup> 小口止工 2.0 箇所 仮設工 工事用道路 w=4.0m 90.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 16.0 袋 仮設工 締切排水工 2.0 箇所 仮設工 (掛樋工) 69.7 m	10/25~10/26 台風21号 19445
835	南相馬市	普通河川 国見川	南相馬市	原町区高倉	前畑	延長 65.0 m 左岸 61.0 m 右岸 4.0 m 護岸工 積ブロック (練) 170.7 m <sup>2</sup> 小口止工 4.0 箇所 かご工 かご護岸 12.0 m <sup>2</sup> 植生工 (張芝) 9.5 m <sup>2</sup> 仮設工 工事用道路 w=4.0m 85.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 37.0 袋 仮設工 締切排水工 3.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445
836	南相馬市	普通河川 国見川	南相馬市	原町区高倉	前畑	延長 133.0 m 左岸 89.0 m 右岸 44.0 m 護岸工 積ブロック (練) 376.4 m <sup>2</sup> 小口止工 14.0 箇所 植生工 (張芝) 80.0 m <sup>2</sup> 仮設工 工事用道路 w=4.0m 170.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 148.0 袋 仮設工 締切排水工 7.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
837	南相馬市	普通河川 山崎川	南相馬市	鹿島区上栲窪	山崎	延長 40.0 m 左岸 33.0 m 右岸 7.0 m 護岸工 積ブロック(練) 127.0 m <sup>2</sup> 小口止工 5.0 箇所 仮設工 工事用道路 w=4.0m 80.0 m 仮設工 仮締切工(大型土のう) 12.0 袋 仮設工 締切排水工 2.0 箇所 仮設工(掛樋工) 44.0 m	10/25~10/26 台風21号 19445
838	南相馬市	普通河川 松森川	南相馬市	鹿島区栲窪	松森	延長 20.5 m 左岸 m 右岸 20.5 m 護岸工 カゴマット(標準タイプ) 51.3 m <sup>2</sup> 仮設工 仮締切工(大型土のう) 4.0 袋 仮設工(掛樋工) 29.5 m 仮設工 締切排水工 1.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445
839	南相馬市	普通河川 上真野川	南相馬市	鹿島区檀原	地蔵木	延長 30.5 m 左岸 30.5 m 右岸 m 護岸工 積ブロック(練) 110.4 m <sup>2</sup> 小口止工 2.0 箇所 仮設工 工事用道路 w=4.0m 52.0 m 仮設工 仮締切工(大型土のう) 9.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445
840	南相馬市	普通河川 瀬ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	東原	延長 8.4 m 左岸 8.4 m 右岸 m 護岸工 積ブロック(練) 29.3 m <sup>2</sup> 小口止工 2.0 箇所 植生工(張芝) 33.3 m <sup>2</sup> 仮設工 工事用道路 w=4.0m 8.4 m 仮設工 仮締切工(大型土のう) 4.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工(掛樋工) 12.4 m	10/25~10/26 台風21号 19445



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
841	南相馬市	普通河川 瀬ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	東原	延長 127.5 m 左岸 84.5 m 右岸 43.0 m 護岸工 積ブロック (練) 453.2 m2 小口止工 3.0 箇所 植生工 (張芝) - m2 仮設工 工事用道路 w=4.0m 108.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 8.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工 (掛樋工) 112.0 m	10/25~10/26 台風21号 19445
842	南相馬市	普通河川 瀬ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	東原	延長 50.0 m 左岸 18.5 m 右岸 31.5 m 護岸工 積ブロック (練) 37.1 m2 護岸工 積ブロック (岩着) 136.0 m2 小口止工 6.0 箇所 盛土工 112.5 m3 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 57.0 袋 仮設工 締切排水工 3.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445
843	南相馬市	普通河川 瀬ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	東原	延長 73.0 m 左岸 m 右岸 73.0 m 護岸工 積ブロック (練) 274.9 m2 小口止工 3.0 箇所 植生工 (張芝) 197.1 m2 仮設工 工事用道路 w=4.0m 73.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 6.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工 (掛樋工) 77.0 m	10/25~10/26 台風21号 19445
844	南相馬市	普通河川 瀬ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	東原	延長 31.0 m 左岸 m 右岸 31.0 m 護岸工 積ブロック (練) 115.5 m2 小口止工 2.0 箇所 植生工 (張芝) 184.5 m2 仮設工 工事用道路 w=4.0m 31.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 8.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工 (掛樋工) 35.0 m	10/25~10/26 台風21号 19445

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
845	南相馬市	普通河川 瀬ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	東原	延長 2.6 m 左岸 2.6 m 右岸 m 護岸工 積ブロック(練) 11.8 m2 小口止工 1.0 箇所 植生工(張芝) 7.5 m2 仮設工 工事用道路 w=4.0m 2.6 m 仮設工 仮締切工(大型土のう) 4.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工(掛樋工) 6.6 m	10/25~10/26 台風21号 19445
846	南相馬市	普通河川 瀬ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	東原	延長 27.6 m 左岸 27.6 m 右岸 m 護岸工 積ブロック(練) 101.5 m2 小口止工 3.0 箇所 植生工(張芝) 54.6 m2 仮設工 工事用道路 w=4.0m 27.6 m 仮設工 仮締切工(大型土のう) 4.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工(掛樋工) 31.6 m	10/25~10/26 台風21号 19445
847	南相馬市	普通河川 西ノ沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	南畑	延長 11.7 m 左岸 11.7 m 右岸 m 護岸工 積ブロック(練) 43.3 m2 小口止工 2.0 箇所 植生工(張芝) 21.1 m2 構造物撤去工 11.2 m3	10/25~10/26 台風21号 19445
848	南相馬市	普通河川 西沢川	南相馬市	鹿島区上栲窪	石淵	延長 85.2 m 左岸 29.2 m 右岸 56.0 m 護岸工 積ブロック(練) 343.2 m2 小口止工 5.0 箇所 仮設工 工事用道路 w=4.0m 90.0 m 仮設工 仮締切工(大型土のう) 89.0 袋 仮設工 締切排水工 3.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
849	南相馬市	普通河川 川原田川	南相馬市	原町区馬場	垣ノ内	延長 5.0 m 左岸 m 右岸 5.0 m 護岸工 積ブロック (練) 13.6 m2 小口止工 2.0 箇所 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 9.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445
850	南相馬市	普通河川 川原田川	南相馬市	原町区馬場	下中内	延長 16.5 m 左岸 16.5 m 右岸 m 護岸工 積ブロック (練) 65.2 m2 小口止工 2.0 箇所 仮設工 工事用道路 w=4.0m 20.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 6.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工 掛樋工 16.5 m	10/25~10/26 台風21号 19445
851	南相馬市	普通河川 飯森川	南相馬市	小高区羽倉	小荷駄	延長 25.7 m 左岸 12.0 m 右岸 13.7 m 護岸工 積ブロック (練) 96.1 m2 小口止工 6.0 箇所 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 9.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所 仮設工 掛樋工 50.5 m	10/25~10/26 台風21号 19445
852	南相馬市	普通河川 浜井場川	南相馬市	鹿島区上栲窪	大柿	延長 17.6 m 左岸 m 右岸 17.6 m 護岸工 積ブロック (練) 60.6 m2 小口止工 1.0 箇所	10/25~10/26 台風21号 19445

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
853	南相馬市	普通河川 浜井場川	南相馬市	鹿島区上栲窪	山崎	延長 46.0 m 左岸 29.0 m 右岸 17.0 m 護岸工 積ブロック (練) 131.1 m2 小口止工 3.0 箇所	10/25~10/26 台風21号  19445
854	南相馬市	普通河川 北鳩原川	南相馬市	小高区羽倉	飯森	延長 68.0 m 左岸 68.0 m 右岸 m 護岸工 積ブロック (練) 233.8 m2 小口止工 4.0 箇所 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 21.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所	10/25~10/26 台風21号  19445
855	南相馬市	普通河川 木淵川	南相馬市	鹿島区上栲窪	木淵	延長 54.5 m 左岸 45.0 m 右岸 9.5 m 護岸工 積ブロック (練) 205.5 m2 小口止工 5.0 箇所 植生工 (張芝) 11.2 m2 仮設工 工事用道路 w=4.0m 110.0 m 仮設工 締切排水工 56.0 袋 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 4.0 箇所 仮設工 (掛樋工) 13.5 m	10/25~10/26 台風21号  19445
	国土交通省	河川	計	2	3	件	

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
856	南相馬市	その他の市道 羽倉菖蒲沢線	南相馬市	小高区 羽倉	南柿木下	延長 39.0 m 幅員 4.60 m  コンクリートブロック積工 127.7 m2 小口止工 1.0 箇所 アスファルト舗装工 89.7 m2 防護柵工 35.0 m 仮設工 仮締切工 (大型土のう) 36.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所	10/25~10/26  台風21号  19445
857	南相馬市	その他の市道 押釜馬場線	南相馬市	原町区 押釜	越田	延長 15.0 m 幅員 3.80~4.50 m  植生工 (張芝) 15.2 m2 現場打擁壁工 コンクリート擁壁 37.8 m3 排水構造物工 13.0 m アスファルト舗装工 27.5 m 上層路盤工 28.0 m2 下層路盤工 31.0 m2	10/25~10/26  台風21号  19445
858	南相馬市	その他の市道 垣ノ内線	南相馬市	原町区 馬場	萱堀子	延長 51.4 m 幅員 6.50 m  盛土工 54.8 m3 植生工 (張芝) 101.8 m2 アスファルト舗装工 33.7 m2 上層路盤工 36.2 m2 下層路盤工 49.1 m2 区画線 (実線) 36.5 m	10/25~10/26  台風21号  19445
859	南相馬市	その他の市道 熊ノ内南長信田線	南相馬市	原町区 信田沢	南新田	延長 6.0 m 幅員 5.00 m  盛土工 11.3 m3 型枠工 9.6 m2 コア削孔 コンクリート削孔 5.0 孔 中込め注入工 11.8 m3	10/25~10/26  台風21号  19445

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
860	南相馬市	その他の市道 高倉線	南相馬市	原町区高倉	細倉	延長 49.5 m 幅員 2.50~3.00 m 擁壁工 積ブロック 270.0 m2 小口止工 4.0 箇所 アスファルト舗装工 73.8 m2 防護柵工 33.0 m	10/25~10/26 台風21号 19445
861	南相馬市	その他の市道 上太田矢川原片倉線	南相馬市	原町区片倉	片倉	延長 8.8 m 幅員 6.00 m 植生工(張芝) 11.2 m2 現場打擁壁工(もたれ擁壁) 60.0 m3 かご工 1.0 m2 防護柵工 4.0 m 排水構造物工 1.5 m 工事用道路 113.3 m 大型土のう 103.0 袋 掛樋工 19.3 m	10/25~10/26 台風21号 19445
862	南相馬市	その他の市道 深野2号線	南相馬市	原町区深野	宮平	延長 18.0 m 幅員 5.00 m 植生基材吹付け工 271.8 m2	10/25~10/26 台風21号 19445
863	南相馬市	その他の市道 西130号線	南相馬市	鹿島区小池	宮前	延長 189.0 m 幅員 5.00 m アスファルト舗装工 789.8 m2 砂利道 敷砂利 9.5 m3	10/25~10/26 台風21号 19445

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
864	南相馬市	その他の市道 大谷高倉線	南相馬市	原町区大谷	石田	延長 51.1 m 幅員 5.00 m  盛土工 91.0 m3 植生工（張芝） 110.1 m2 アスファルト舗装工 64.2 m2 上層路盤工 15.5 m2 下層路盤工 26.5 m2 区画線（実線） 58.8 m 防護柵工 ガードレール（土中建込式） 13.0 m	10/25～10/26  台風21号  19445
865	南相馬市	その他の市道 大谷高倉線	南相馬市	原町区大谷	大畑	延長 178.8 m 幅員 4.80～6.30 m  盛土工 120.8 m3 植生工（張芝） 255.3 m2 アスファルト舗装工 106.1 m2 上層路盤工 113.5 m2 下層路盤工 150.7 m2 区画線（実線） 178.8 m 排水構造物工 178.8 m 床版工 20.0 m 視線誘導標 4.0 本	10/25～10/26  台風21号  19445
866	南相馬市	その他の市道 大田和鼠内線	南相馬市	小高区金谷	柳迫	延長 98.0 m 幅員 4.00～5.00 m  盛土工 153.9 m3 下層路盤工 318.6 m2 プレキャストU型側溝布設替 47.9 m	10/25～10/26  台風21号  19445
867	南相馬市	その他の市道 馬場1号線	南相馬市	原町区馬場	荒井	延長 26.7 m 幅員 5.50 m  盛土工 32.6 m3 植生工（張芝） 30.7 m2 アスファルト舗装工 21.1 m2 上層路盤工 22.4 m2 下層路盤工 29.1 m2 区画線（実線） 26.7 m	10/25～10/26  台風21号  19445

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
868	南相馬市	その他の市道 片草菖蒲沢線	南相馬市	小高区北鳩原	白坂	延長 30.0 m 幅員 6.00 m  コンクリートブロック積(練) 92.8 m2 アスファルト舗装工 29.0 m2 上層路盤工 29.6 m2 下層路盤工 32.8 m2 植生工(張芝) 86.3 m2 防護柵工 20.0 m 区画線(実線) 12.6 m	10/25~10/26  台風21号  19445
869	南相馬市	その他の市道 片草摩辰線	南相馬市	小高区小谷	入ノ迫	延長 6.0 m 幅員 5.30 m  植生工(張芝) 36.0 m2 かご工 15.0 m2	10/25~10/26  台風21号  19445
	国土交通省	道路	計	14	件		



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
871	南相馬市	その他の市道 西41号線	南相馬市	鹿島区上栢窪	萩平	延長 5.0 m 幅員 3.75 m  上部工 PC橋(床版) 18.8 m2 下部工 橋台(重力式) 1.0 基 護岸工 積ブロック 19.6 m2 仮設工 仮締切工(大型土のう) 15.0 袋 仮設工 締切排水工 1.0 箇所	10/25~10/26  台風21号  19445
	国土交通省	橋梁	計	1	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
872	伊達市	普通河川 塩野川	伊達市	梁川町白根	中赤松 地内	延長 29.3 m 左岸 29.3 m 右岸 m 法長 4.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 120.3 m <sup>2</sup> 石積工 4.4 m <sup>2</sup> 掛樋工 33.3 m 締切排水工 1.0 箇所	10/12~10/13 台風19号 19420
873	伊達市	普通河川 塩野川	伊達市	梁川町白根	中赤松 地内	延長 12.2 m 左岸 12.2 m 右岸 m 法長 3.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 40.6 m <sup>2</sup> 石積工 3.2 m <sup>2</sup> 掛樋工 26.2 m 締切排水工 1.0 箇所 工事用道路 36.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
874	伊達市	普通河川 株木沢川	伊達市	梁川町五十沢	株木 地内	延長 15.0 m 左岸 m 右岸 15.0 m 法長 3.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 53.3 m <sup>2</sup> 工事用道路 W=4.0m 26.0 m 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 19.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
875	伊達市	普通河川 株木沢川	伊達市	梁川町五十沢	舘 地内	延長 20.9 m 左岸 7.8 m 右岸 20.9 m 法長 2.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 65.4 m <sup>2</sup> 石積工 2.3 m <sup>2</sup> 掛樋工 24.9 m 締切排水工 1.0 箇所 工事用道路 20.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・ 名等	位置			決定	異常 気象
			郡市町村	大字	字		
876	伊達市	普通河川 小石田川	伊達市	霊山町石田	焼切地内	延長 76.5 m 左岸 m 右岸 76.5 m 法長 2.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 190.7 m <sup>2</sup> 護岸工 根継 13.8 m 表層 19.5 m <sup>2</sup> 上層路盤工 20.5 m <sup>2</sup> 下層路盤工 21.5 m <sup>2</sup> 縮切排水工 4.0 箇所	10/12~10/13 台風19号 19420
877	伊達市	普通河川 小石田川	伊達市	霊山町石田	小前作地内	延長 46.5 m 左岸 m 右岸 46.5 m 法長 2.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 132.5 m <sup>2</sup> 縮切排水工 1.0 箇所 掛樋工 50.5 m	10/12~10/13 台風19号 19420
878	伊達市	普通河川 小石田川	伊達市	霊山町石田	小前作地内	延長 29.0 m 左岸 m 右岸 29.0 m 法長 2.9 m 法面工 野芝 14.5 m <sup>2</sup> 護岸工 コンクリートブロック積 82.7 m <sup>2</sup> 掛樋工 33.0 m 縮切排水工 1.0 箇所	10/12~10/13 台風19号 19420
879	伊達市	普通河川 片貝川	伊達市	梁川町五十沢	三島後地内	延長 31.4 m 左岸 31.4 m 右岸 m 法長 3.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 111.2 m <sup>2</sup> 掛樋工 35.4 m 縮切排水工 1.0 箇所	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
880	伊達市	普通河川 片貝川	伊達市	梁川町五十沢	小長作 地内	延長 78.2 m 左岸 m 右岸 78.2 m 法長 4.8 m 護岸工 張芝 45.7 m <sup>2</sup> 護岸工 コンクリートブロック積 374.8 m <sup>2</sup> 工事用道路W=4.0m 99.0 m 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 92.8 m	10/12~10/13 台風19号 19420
881	伊達市	普通河川 片貝川	伊達市	梁川町五十沢	三島後 地内	延長 28.9 m 左岸 18.5 m 右岸 17.7 m 法長 3.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 131.1 m <sup>2</sup> 石積工 18.7 m <sup>2</sup> 掛樋工 32.9 m 締切排水工 1.0 箇所 工事用道路 33.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
882	伊達市	普通河川 防ノ沢川	伊達市	梁川町山舟生	清水 地内	延長 72.1 m 左岸 49.0 m 右岸 23.1 m 法長 3.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 237.9 m <sup>2</sup> 護岸工 張芝 61.1 m <sup>2</sup> 締切排水工 3.0 箇所 掛樋工 84.1 m 工事用道路W=4.0m 125.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
883	伊達市	普通河川 防ノ沢川	伊達市	梁川町山舟生	下板木 地内	延長 29.5 m 左岸 20.4 m 右岸 21.9 m 法長 3.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 121.0 m <sup>2</sup> 植生工 野芝 15.3 m <sup>2</sup> 掛樋工 Φ450mm 37.5 m 締切排水工 2.0 箇所 工事用道路 W=4.0m 81.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	路線名・河川名等	位置			決定	異常気象
		郡市町村	大字	字		
	国土交通省	河川	計	1 2	件	

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
884	伊達市	その他の市道 上在家下ノ内線	伊達市	霊山町	下ノ内 野川 地内	延長 36.6 m 幅員 4.00~6.40 m  路床盛土(購入土) 19.4 m3 路床盛土(流用土) 97.7 m3 張芝(人工芝) 79.6 m2 表層工 123.2 m2 上層路盤工 126.4 m2 下層路盤工 142.3 m2 舗装版取壊し工 123.2 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
885	伊達市	その他の市道 白岩滝尻1号線	伊達市	梁川町	上島 二野袋 地内	延長 80.0 m 幅員 5.00~9.00 m  盛土 739.3 m3 法覆工 張芝 286.4 m2 表層工 497.0 m2 上層路盤工 502.6 m2 下層路盤工 530.4 m2 プレキャストU型側溝 BF300 61.0 m 集水桝 4.0 箇所	10/12~10/13  台風19号  19420
886	伊達市	その他の市道 穂田目木線	伊達市	霊山町	穂田目木 大石 地内	延長 14.5 m 幅員 2.00~2.30 m  法長 5.5 m 擁壁工 コンクリートブロック積 77.7 m2 表層工 15.2 m2 上層路盤工 15.6 m2 下層路盤工 17.1 m2 舗装版取壊し工 15.2 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	道路	計	3	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
887	川俣町	普通河川 大柴川	伊達郡川俣町	小網木	字野馬畑	延長 121.0 m 左岸 101.5 m 右岸 52.3 m 護岸工 積ブロック (練) 639.5 m2 護岸工 張芝 303.9 m2 袋詰玉石工 (2 t 購入材) 21.0 袋 袋詰玉石工 (2 t 流用材) 38.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
888	川俣町	普通河川 飯坂水境川	伊達郡川俣町	飯坂	字大日向	延長 238.8 m 左岸 144.7 m 右岸 136.5 m 護岸工 積ブロック (練) 1,221.2 m2 護岸工 張芝 777.8 m2 袋詰玉石工 (2 t 流用材) 53.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	2	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川名・路線名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
889	川俣町	二級町道 長滝若松線	伊達郡川俣町	小綱木	字田尻	延長 332.5 m 幅員 3.98~5.00 m  表層工 1,307.7 m2 上層路盤工 1,332.0 m2 下層路盤工 1,446.9 m2 擁壁工 コンクリートブロック積 246.8 m2 コンクリート法枠工 68.8 m2 擁壁工 フトンかご 28.0 m ガードレール撤去・設置 83.5 m ガードレール撤去・再設置 54.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
890	川俣町	二級町道 長滝若松線	伊達郡川俣町	小綱木	字棚橋木	延長 54.5 m 幅員 1.45~5.02 m  擁壁工 コンクリートブロック積 134.1 m2 法覆工 張芝 254.1 m2 擁壁工 フトンかご 24.0 m 表層工 138.7 m2 上層路盤工 141.0 m2 舗装版取壊 94.9 m2 ガードレール撤去・再設置 48.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	道路	計	2	件		



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
891	広野町	普通河川 杉内川	双葉郡 広野町	上北迫	字杉内	延長 25.6 m 左岸 25.6 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 95.1 m2	10/25~10/26 台風21号  19445
892	広野町	普通河川 箒平川	双葉郡 広野町	上浅見川	字向	延長 26.0 m 左岸 m 右岸 26.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 108.0 m2	10/25~10/26 台風21号  19445
	国土交通省	河川	計	2	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 名等	位置			決定	異常気象		
			郡市町村	大字	字				
893	檜葉町	その他の町道 堂ノ内・乙次郎線	双葉郡檜葉町	大谷	郭公国有林	延長	264.6 m	10/12~10/13	
						幅員	3.08~4.60 m		
						1工区	88.3 m	台風19号	
						2工区	70.3 m		
						3工区	106.0 m		
						植生工 植生シート	74.2 m <sup>2</sup>		
						かご工 ふとんかご	16.0 m		
						場所打擁壁工 重力式擁壁	4.0 m <sup>3</sup>		
						石・ブロック積(張)工 コンクリートブロック積	61.0 m <sup>2</sup>		19420
						アスファルト舗装工	698.6 m <sup>2</sup>		
						縁石工 アスカーブ	218.3 m		
						仮設工 工事用道路工	15.0 m		
	国土交通省	道路	計	1	件				

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
894	檜葉町	その他の町道 所布・下奥海線	双葉郡 檜葉町	井出	所布	延長 46.3 m 幅員 3.08 m コンクリート橋上部工 プレテンション方式PC2径間連結床版 1.0 式 コンクリート橋下部工 逆T式橋台 2.0 基 コンクリート橋下部工 小判型壁式橋脚 1.0 基 構造物撤去工 旧橋下部工撤去 7.0 基 道路改築工 起点・終点側取付道路 90.2 m 道路改築工 1号・2号取付道路 57.9 m 仮設工 切回し道路・工事用道路 99.8 m 法覆護岸工 コンクリートブロック積 127.0 m <sup>2</sup> 法覆護岸工 平ブロック積 45.2 m <sup>2</sup> 構造物撤去工 木橋上部工撤去 148.5 m <sup>2</sup>	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	橋梁	計	1	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
913	川内村	普通河川 宇津川1号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 176.4 m 左岸 117.9 m 右岸 70.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 810.7 m2 小口止工 4.0 m3 仮設工 仮道工 383.0 m 大型土のう 24.0 袋 締切排水工 7.0 箇所 掛樋工 376.8 m 摺付工(じゃかご) 14.6 m2 築堤 盛土 265.3 m3 張芝 154.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
914	川内村	普通河川 宇津川2号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 223.7 m 左岸 152.7 m 右岸 71.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 900.1 m2 小口止工 6.8 m3 張芝 471.1 m2 仮設工 仮道工 437.0 m 大型土のう 28.0 袋 締切排水工 10.0 箇所 掛樋工 475.4 m 摺付工(じゃかご) 19.2 m2 盛土(2.5m~4.0m未満) 493.2 m3 盛土(2.5m未満) 158.3 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
915	川内村	普通河川 宇津川3号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 47.2 m 左岸 20.2 m 右岸 27.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 76.6 m2 小口止工 2.5 m3 仮設工 仮道工 91.0 m 大型土のう 8.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 102.4 m 摺付工(じゃかご) 7.0 m2 盛土(2.5m~4.0m未満) 191.7 m3 盛土(2.5m未満) 40.4 m3 護岸工 カゴマット(多段タイプ) 94.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
916	川内村	普通河川 滑津川1号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 105.1 m 左岸 62.1 m 右岸 43.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 256.1 m2 コンクリート根継工 32.0 m3 小口止工 7.4 m3 張芝 93.3 m2 仮設工 仮道工 315.9 m 大型土のう 38.0 袋 締切排水工 8.0 箇所 掛樋工 121.1 m 摺付工(じゃかご) 24.2 m2 築堤 盛土 115.7 m3	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
917	川内村	普通河川 滑津川2号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 14.9 m 左岸 14.9 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 56.3 m2 小口止工 3.8 m3 張芝 2.9 m2 仮設工 仮道工 82.0 m 大型土のう 13.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 18.9 m 摺付工(じゃかご) 10.9 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
918	川内村	普通河川 吉野田和川	双葉郡川内村	下川内	毛戸	延長 32.1 m 左岸 m 右岸 32.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 115.8 m2 小口止工(H=3.0m未満) 1.9 m3 小口止工(H=3.0m~5.0m) 2.5 m3 仮設工 仮道工 45.0 m 大型土のう 9.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 36.1 m コンクリート構造物取壊し 16.9 m3 殻運搬処理 16.9 m3 建設副産物処理 39.7 t	10/12~10/13  台風19号  19420
919	川内村	普通河川 宮渡川	双葉郡川内村	下川内	宮渡	延長 191.0 m 左岸 191.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 427.2 m2 小口止工 0.7 m3 仮設工 仮道工 253.0 m 大型土のう 1.0 袋 締切排水工 4.0 箇所 掛樋工 193.0 m 摺付工(じゃかご) 2.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
920	川内村	普通河川 熊越川1号	双葉郡川内村	下川内	田ノ入	延長 39.1 m 左岸 9.2 m 右岸 39.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 159.2 m2 小口止工 1.1 m3 カゴマット工 2.9 m2 築堤 盛土 53.0 m3 張芝 23.1 m2 仮設工 仮道工 118.0 m 大型土のう 10.0 袋 締切排水工 3.0 箇所 掛樋工 45.1 m 摺付工(じゃかご) 3.2 m2	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
921	川内村	普通河川 糠塚川1号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 26.8 m 左岸 26.8 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 92.0 m2 小口止工 (H=3.0m未満) 0.9 m3 小口止工 (H=3.0m~5.0m) 1.0 m3 築堤 盛土 42.9 m3 張芝 51.9 m2 仮設工 仮道工 198.0 m 大型土のう 9.0 袋 縮切排水工 3.0 箇所 掛樋工 32.8 m 摺付工(じゃかご) 5.5 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
922	川内村	普通河川 糠塚川2号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 68.1 m 左岸 68.1 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 264.9 m2 コンクリート根継工 - m3 小口止工 1.3 m3 張芝 10.5 m2 仮設工 仮道工 211.0 m 大型土のう 11.0 袋 縮切排水工 3.0 箇所 掛樋工 74.1 m 摺付工(じゃかご) 3.7 m2 築堤 盛土 59.6 m3	10/12~10/13  台風19号  19420
923	川内村	普通河川 高見曾根川2号	双葉郡川内村	上川内	十八窪	延長 27.0 m 左岸 27.0 m 右岸 m 築堤 盛土 132.3 m3 護岸工 コンクリートブロック積 98.5 m2 小口止工 1.1 m3 張芝 37.8 m2 大型土のう 2.0 袋 縮切排水工 1.0 箇所 掛樋工 58.0 m 摺付工(じゃかご) 3.3 m2 コンクリート構造物取壊し 9.5 m3 殻運搬処理 9.5 m3 建設副産物処理 22.3 t	10/12~10/13  台風19号  19420
924	川内村	普通河川 所倉川	双葉郡川内村	下川内	所倉	延長 10.0 m 左岸 10.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 41.2 m2 小口止工 1.1 m3 仮設工 仮道工 40.0 m 大型土のう 4.0 袋 縮切排水工 1.0 箇所 掛樋工 12.0 m 摺付工(じゃかご) 3.8 m2 築堤 盛土 64.0 m3	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
925	川内村	普通河川 勝追川1号	双葉郡川内村	下川内	三ツ石	延長 31.5 m 左岸 31.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 117.3 m2 小口止工 6.3 m3 盛土工 9.0 m3 張芝 16.0 m2 張芝(護岸) 19.2 m2 仮設工 仮道工 85.0 m 大型土のう 6.0 袋 締切排水工 3.0 箇所 掛樋工 37.5 m 摺付工(じゃかご) 17.5 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
926	川内村	普通河川 勝追川2号	双葉郡川内村	下川内	三ツ石	延長 48.4 m 左岸 m 右岸 48.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 177.5 m2 小口止工 1.1 m2 張芝 87.1 m2 仮設工 仮道工 95.0 m 大型土のう 2.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 50.4 m 摺付工(じゃかご) 3.3 m2 築堤 盛土 48.4 m3	10/12~10/13  台風19号  19420
927	川内村	普通河川 勝追川3号	双葉郡川内村	下川内	三ツ石	延長 125.0 m 左岸 20.8 m 右岸 104.2 m 護岸工 コンクリートブロック積 441.8 m2 小口止工(H=3.0m未満) - m3 小口止工(H=3.0m~5.0m) 3.5 m3 張芝 25.4 m2 仮設工 仮道工 357.8 m 大型土のう 14.0 袋 締切排水工 5.0 箇所 掛樋工 138.0 m 摺付工(じゃかご) 9.9 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
928	川内村	普通河川 小猿合川1号	双葉郡川内村	上川内	川上	延長 33.2 m 左岸 20.0 m 右岸 33.2 m 築堤 盛土 58.6 m3 張芝 69.5 m2 護岸工 コンクリートブロック積 187.2 m2 小口止工 2.3 m3 仮設工 仮道工 47.0 m コンクリート構造物取壊し 12.7 m3 殻運搬処理 12.7 m3 建設副産物処理 29.8 t 大型土のう 11.0 袋 締切排水工 3.0 箇所 掛樋工 118.4 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路川線名・名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
929	川内村	普通河川 小猿合川2号	双葉郡川内村	上川内	柳橋	延長 54.0 m 左岸 54.0 m 右岸 m 築堤 盛土 162.0 m3 張芝 162.0 m2 護岸工 コンクリートブロック積 200.6 m2 小口止工 4.9 m3 摺付工(じゃかご) 13.7 m2 大型土のう 8.0 袋 掛樋工 58.0 m 縮切排水工 2.0 箇所 仮設工 仮道工 62.5 m	10/12~10/13  台風19号      19420
930	川内村	普通河川 小猿合川3号	双葉郡川内村	上川内	滝平	延長 20.0 m 左岸 20.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 65.0 m2 小口止工 2.1 m3 築堤 盛土 14.0 m3 張芝 16.0 m2 大型土のう 3.0 袋 縮切排水工 1.0 箇所 掛樋工 22.0 m コンクリート構造物取壊し 15.8 m3 殻運搬 15.8 m3 建設副産物処理 37.1 t 摺付工(じゃかご) 3.0 m2	10/12~10/13  台風19号      19420
931	川内村	普通河川 小猿合川支川1号	双葉郡川内村	上川内	高見曾根	延長 33.0 m 左岸 33.0 m 右岸 m 築堤 盛土 429.0 m3 護岸工 コンクリートブロック積 93.4 m2 小口止工 2.8 m3 張芝 151.8 m2 仮設工 仮道工 85.5 m 大型土のう 4.0 袋 縮切排水工 2.0 箇所 掛樋工 37.0 m 摺付工(じゃかご) 7.9 m2	10/12~10/13  台風19号      19420
932	川内村	普通河川 小猿合川支川2号	双葉郡川内村	上川内	高見曾根	延長 46.0 m 左岸 46.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 118.5 m2 小口止工 5.3 m3 仮設工 仮道工 152.0 m 大型土のう 6.0 袋 縮切排水工 3.0 箇所 掛樋工 52.0 m 摺付工(じゃかご) 14.5 m2	10/12~10/13  台風19号      19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
933	川内村	普通河川 小猿合川支川3号	双葉郡川内村	上川内	高見曾根	延長 45.0 m 左岸 45.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 102.9 m2 小口止工 3.1 m3 張芝 82.2 m2 仮設工 仮道工 109.0 m 大型土のう 4.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 49.0 m 摺付工(じゃかご) 8.5 m2 盛土(2.5m~4.0m未満) 203.7 m3 盛土(2.5m未満) 26.4 m3	10/12~10/13  台風19号       19420
934	川内村	普通河川 小笹目川	双葉郡川内村	上川内	小笹目	延長 100.0 m 左岸 36.0 m 右岸 64.0 m 築堤 盛土 56.1 m3 護岸工 コンクリートブロック積 277.5 m2 小口止工 2.7 m3 仮設工 仮道工 190.0 m 大型土のう 6.0 袋 締切排水工 3.0 箇所 掛樋工 212.0 m 摺付工(じゃかご) 7.6 m2	10/12~10/13  台風19号       19420
936	川内村	普通河川 小田代川	双葉郡川内村	下川内	小田代	延長 80.5 m 左岸 80.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 339.7 m2 小口止工 1.3 m3 張芝 31.6 m2 仮設工 仮道工 223.0 m 大型土のう 12.0 袋 掛樋工 88.5 m 締切排水工 4.0 箇所 摺付工(じゃかご) 3.9 m2 築堤 盛土 65.8 m3 コンクリート構造物取壊し 24.8 m3 殻運搬処理 24.8 m3	10/12~10/13  台風19号       19420
937	川内村	普通河川 沼ノ平川	双葉郡川内村	下川内	所倉	延長 9.0 m 左岸 9.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 37.0 m2 小口止工 1.3 m3 張芝 69.3 m2 仮設工 仮道工 52.0 m 大型土のう 3.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 11.0 m 摺付工(じゃかご) 3.8 m2 築堤 盛土 105.3 m3	10/12~10/13  台風19号       19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路 川線 名名 ・等	位置			決定	異常 気象
			郡 市 町 村	大 字	字		
938	川内村	普通河川 沼ノ平川支川	双葉郡川内村	下川内	所倉	延長 15.0 m 左岸 m 右岸 15.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 56.3 m2 小口止工 2.5 m3 張芝 156.0 m2 仮設工 仮道工 15.0 m 大型土のう 3.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 17.0 m 摺付工(じゃかご) 7.0 m2 築堤 盛土 406.5 m3	10/12~10/13  台風19号       19420
939	川内村	普通河川 上長網川1号	双葉郡川内村	上川内	上長網	延長 40.0 m 左岸 40.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 93.3 m2 小口止工 0.6 m3 築堤 盛土 76.0 m3 張芝 68.0 m2 仮設工 仮道工 85.0 m 大型土のう 2.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 42.0 m コンクリート構造物取壊し 13.9 m3 殻運搬処理 13.9 m3 建設副産物処理 32.7 t	10/12~10/13  台風19号       19420
940	川内村	普通河川 上長網川2号	双葉郡川内村	上川内	上長網	延長 20.0 m 左岸 20.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 39.8 m2 小口止工 1.3 m3 張芝 12.0 m2 仮設工 仮道工 50.0 m 大型土のう 2.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 22.0 m 築堤 盛土 10.0 m3 カゴマット 20.0 m2 コンクリート取壊し(無筋) 12.8 m3 殻運搬 12.8 m3	10/12~10/13  台風19号       19420
941	川内村	普通河川 上長網川3号	双葉郡川内村	上川内	上長網	延長 55.6 m 左岸 19.0 m 右岸 36.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 133.1 m2 小口止工 4.2 m3 築堤 盛土 22.8 m3 張芝 13.3 m2 仮設工 仮道工 160.0 m 大型土のう 8.0 袋 締切排水工 3.0 箇所 掛樋工 61.6 m コンクリート取壊し 3.9 m3 殻運搬 3.9 m3 建設副産物処理 9.2 t	10/12~10/13  台風19号       19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
942	川内村	普通河川 千翁川1号	双葉郡川内村	上川内	子安川	延長 13.0 m 左岸 13.0 m 右岸 m 築堤 盛土 15.6 m3 護岸工 コンクリートブロック積 46.9 m2 小口止工 1.1 m3 張芝 16.9 m2 仮設工 仮道工 117.0 m 大型土のう 12.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 摺付工(じゃかご) 3.3 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
943	川内村	普通河川 千翁川2号	双葉郡川内村	上川内	子安川	延長 26.8 m 左岸 26.8 m 右岸 m 築堤 盛土 109.9 m3 護岸工 コンクリートブロック積 131.9 m2 張芝 34.8 m2 仮設工 仮道工 50.0 m 大型土のう 78.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 構造物取壊工 34.9 m3 殻運搬処理 34.9 m3 建設副産物処理 82.0 t	10/12~10/13  台風19号  19420
944	川内村	普通河川 大沢川	双葉郡川内村	下川内	田ノ入	延長 9.0 m 左岸 m 右岸 9.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 29.1 m2 小口止工 1.0 m3 築堤 盛土 18.0 m3 張芝 11.7 m2 仮設工 仮道工 12.0 m 大型土のう 2.0 袋 締切排水工 1.0 箇所 掛樋工 11.0 m 摺付工(じゃかご) 3.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
945	川内村	普通河川 大平川	双葉郡川内村	上川内	大平	延長 64.0 m 左岸 34.0 m 右岸 34.0 m 築堤 盛土 28.1 m3 護岸工 コンクリートブロック積 181.6 m2 小口止工 0.8 m3 張芝 29.3 m2 張芝護岸 39.7 m2 仮設工 仮道工 162.5 m 大型土のう 10.0 袋 締切排水工 5.0 箇所 掛樋工 78.0 m 摺付工(じゃかご) 2.3 m2 袋詰玉石工 9.0 袋	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
947	川内村	普通河川 長網川3号	双葉郡川内村	上川内	清水洞	延長 43.5 m 左岸 43.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 125.7 m2 小口止工 0.9 m3 築堤 盛土 17.4 m3 張芝 43.5 m2 仮設工 仮道工 55.5 m 大型土のう 6.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 95.0 m 摺付工(じゃかご) 2.6 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
948	川内村	普通河川 東郷川1号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 87.5 m 左岸 87.5 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 337.5 m2 小口止工 5.0 m3 築堤 盛土 238.7 m3 仮設工 仮道工 175.0 m 大型土のう 8.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 91.5 m 摺付工(じゃかご) 14.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
949	川内村	普通河川 東郷川2号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 15.0 m 左岸 m 右岸 15.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 40.3 m2 小口止工 1.8 m3 張芝 88.5 m2 仮設工 仮道工 187.0 m 締切排水工 1.0 箇所 摺付工(じゃかご) 5.0 m2 築堤 盛土 58.5 m3	10/12~10/13  台風19号  19420
950	川内村	普通河川 東小猿合川1号	双葉郡川内村	上川内	柳橋	延長 91.0 m 左岸 91.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 252.3 m2 小口止工 2.7 m3 築堤 盛土 163.8 m3 張芝 263.9 m2 仮設工 仮道工 146.0 m 大型土のう 4.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 95.0 m 摺付工(じゃかご) 7.6 m2	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・川名等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
951	川内村	普通河川 東小猿合川2号	双葉郡川内村	上川内	柳橋	延長 101.0 m 左岸 101.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 171.9 m2 護岸工 コンクリートブロック積 41.2 m2 小口止工 2.8 m3 張芝 180.4 m2 張芝護岸 3.8 m2 仮設工 仮道工 227.0 m 大型土のう 6.0 袋 締切排水工 4.0 箇所 掛樋工 107.0 m 築堤 盛土 57.4 m3 摺付工(じゃかご) 9.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
953	川内村	普通河川 鍋倉川1号	双葉郡川内村	下川内	館山	延長 140.2 m 左岸 7.2 m 右岸 133.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 442.5 m2 小口止工 4.0 m3 仮設工 仮道工 300.0 m 大型土のう 14.0 袋 締切排水工 5.0 箇所 掛樋工 148.2 m 摺付工(じゃかご) 8.7 m2 コンクリート構造物取壊し 43.2 m3 殻運搬処理 43.2 m3 建設副産物処理 101.5 t	10/12~10/13 台風19号 19420
954	川内村	普通河川 南川1号	双葉郡川内村	下川内	南	延長 142.9 m 左岸 129.8 m 右岸 13.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 74.6 m2 小口止工 3.0 m3 仮設工 仮道工 171.0 m 大型土のう 4.0 袋 締切排水工 4.0 箇所 掛樋工 128.4 m 摺付工(じゃかご) 4.1 m2 コンクリート構造物取壊し 6.6 m3 殻運搬処理 6.6 m3 建設副産物処理 15.5 t コンクリート根継工 49.2 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
955	川内村	普通河川 南川2号	双葉郡川内村	下川内	南	延長 12.4 m 左岸 12.4 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 43.3 m2 小口止工 0.9 m3 仮設工 仮道工 45.0 m 大型土のう 6.0 袋 締切排水工 2.0 箇所 掛樋工 16.4 m 摺付工(じゃかご) 2.5 m2 築堤 盛土 3.5 m3 張芝 2.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
956	川内村	普通河川 日沼川	双葉郡川内村	上川内	戸毛ノ森	延長 82.5 m 左岸 10.5 m 右岸 72.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 224.3 m2 小口止工 7.3 m3 張芝護岸 83.7 m2 仮設工 仮道工 10.5 m 大型土のう 8.0 袋 締切排水工 4.0 箇所 掛樋工 90.5 m 摺付工(じゃかご) 20.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
957	川内村	普通河川 木戸川1号	双葉郡川内村	上川内	金山	延長 87.0 m 左岸 87.0 m 右岸 m 築堤 盛土 234.9 m3 護岸工 コンクリートブロック積 286.4 m2 小口止工 5.4 m3 仮設工 仮道工 164.5 m 大型土のう 12.0 袋 締切排水工 4.0 箇所 掛樋工 182.0 m 摺付工(じゃかご) 15.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
958	川内村	普通河川 木戸川2号	双葉郡川内村	上川内	続ヶ滝	延長 72.0 m 左岸 15.0 m 右岸 57.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 274.5 m2 1種小口止工 - m3 2種小口止工 7.5 m3 張芝 473.1 m2 仮設工 仮道工 82.0 m 大型土のう 12.0 袋 締切排水工 3.0 箇所 掛樋工 78.0 m 摺付工(じゃかご) 21.1 m2 築堤 盛土 376.2 m3 築堤 盛土 746.7 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	4	3件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河路線名・等	位置			決定	異常気象								
			郡市町村	大字	字										
964	川内村	二級村道 村道子安川・滝根線	双葉郡川内村	上川内	平伏森	延長	8.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420							
						幅員	3.00 m								
						擁壁工 コンクリートブロック積	11.1 m2								
						小口止工	2.5 m3								
						盛土	10.4 m3								
						張芝	6.4 m2								
						舗装工 アスファルト舗装	7.3 m2								
						上層路盤工	7.7 m2								
						下層路盤工	9.1 m2								
						摺付工(じゃかご)	3.3 m2								
						舗装版切断	8.3 m								
						舗装版取壊し工	3.7 m2								
						殻運搬処理	0.1 m3								
						967	川内村		その他の村道 村道宇津川・沼潟・荻線	双葉郡川内村	下川内	三ツ石	延長	18.5 m	10/12~10/13  台風19号  19420
幅員	4.70~5.10 m														
擁壁工 コンクリートブロック積	- m2														
小口止工	- m3														
盛土	- m3														
摺付工(じゃかご)	- m2														
擁壁工 カゴマット(多段)	27.8 m2														
968	川内村	その他の村道 村道柿ノ内・下久保線1号	双葉郡川内村	上川内	柿ノ内			延長					25.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420	
								幅員					3.53 m		
								盛土					10.0 m3		
						張芝	37.5 m2								
						舗装工 アスファルト舗装	12.5 m2								
						上層路盤工	13.8 m2								
						下層路盤工	18.8 m2								
						排水工撤去再設置(Ⅲ-A-g-30)	20.7 m								
						区画線(実線)	25.0 m								
						舗装版切断	26.0 m								
						舗装版取壊し工	12.5 m2								
						殻運搬処理	0.5 m3								
						建設副産物処理	1.2 t								
969	川内村	その他の村道 村道柿ノ内・下久保線2号	双葉郡川内村	上川内	久保	延長	31.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420							
						幅員	4.00 m								
						盛土	24.8 m3								
						張芝	49.6 m2								
						舗装工 アスファルト舗装	15.5 m2								
						上層路盤工	17.1 m2								
						下層路盤工	23.3 m2								
						区画線(実線)	31.0 m								
						舗装版切断	32.0 m								
						舗装版取壊し工	15.5 m2								
						殻運搬処理	0.6 m3								
						建設副産物処理	1.4 t								

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
970	川内村	その他の村道 村道久保・下瀬 耳上線	双葉郡川内村	上川内	平伏森	延長 34.0 m 幅員 5.32~6.36 m 擁壁工 コンクリートブロック積 34.9 m2 小口止工 3.2 m3 盛土 285.6 m3 張芝 125.8 m2 舗装工 アスファルト舗装 17.1 m2 上層路盤工 18.3 m2 下層路盤工 23.1 m2 防護柵工 ガードレール(土中建込式) 34.0 m 防護柵工 ガードレール撤去 34.0 m 区画線(実線) 23.8 m 摺付工(じゃかご) 8.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
973	川内村	その他の村道 村道手古岡・手古岡南線	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 7.0 m 幅員 4.20 m 擁壁工 コンクリートブロック積 16.6 m2 小口止工 0.7 m3 作業残土処理工 4.9 m3 摺付工(じゃかご) - m2	10/12~10/13  台風19号  19420
976	川内村	その他の村道 村道平梨・沼ノ平線	双葉郡川内村	下川内	牛淵	延長 21.8 m 幅員 7.00 m コンクリート擁壁工 62.6 m3 落石防護柵工 21.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
977	川内村	その他の村道 村道万太郎橋・平伏沼線1号	双葉郡川内村	上川内	子安川	延長 9.4 m 幅員 3.80 m 擁壁工 コンクリートブロック積 24.8 m2 天端コンクリート 2.6 m3 舗装工 アスファルト舗装 6.6 m2 上層路盤工 6.6 m2 下層路盤工 6.6 m2 防護柵工 ガードレール(コンクリート建込式) 9.4 m 防護柵撤去 9.4 m 舗装版切断 10.8 m 舗装版取壊し工 6.6 m2 殻運搬処理 0.3 m3 建設副産物処理 0.7 t	10/12~10/13  台風19号  19420



令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
978	川内村	その他の村道 村道万太郎橋・平伏沼線2号	双葉郡川内村	上川内	子安川	延長 10.0 m 幅員 3.60 m 擁壁工 コンクリートブロック積 30.5 m2 小口止工 1.8 m3 天端コンクリート 3.2 m3 摺付工(じゃかご) 5.8 m2 舗装工 アスファルト舗装 6.5 m2 上層路盤工 6.5 m2 下層路盤工 6.5 m2 ガードレール設置 10.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420
979	川内村	その他の村道 村道万太郎橋・平伏沼線3号	双葉郡川内村	上川内	子安川	延長 11.0 m 幅員 3.60 m 擁壁工 コンクリートブロック積 33.7 m2 小口止工 2.1 m3 盛土 7.7 m3 張芝 13.2 m2 舗装工 アスファルト舗装 5.5 m2 上層路盤工 6.1 m2 下層路盤工 8.3 m2 防護柵撤去再設置 11.0 m 区画線(実線) 11.0 m 舗装版切断 12.0 m 舗装版取壊し工 5.5 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	道路	計	1	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
895	葛尾村	普通河川 家老川川	双葉郡葛尾村	落合	大笹	延長 72.8 m 左岸 72.8 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 191.3 m2 小口止工 5.0 基 摺付工 2.8 m2 仮設工 仮道工 117.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
896	葛尾村	普通河川 家老川川	双葉郡葛尾村	落合	家老川	延長 112.9 m 左岸 94.2 m 右岸 18.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 376.6 m2 小口止工 5.0 基 摺付工 16.8 m2 仮設工 仮道工 201.7 m 構造物取壊工 13.4 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
897	葛尾村	普通河川 家老川川	双葉郡葛尾村	落合	大笹	延長 72.0 m 左岸 m 右岸 72.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 191.6 m2 小口止工 2.0 基 摺付工 5.5 m2 仮設工 仮道工 97.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
898	葛尾村	普通河川 家老川川	双葉郡葛尾村	落合	木取場	延長 52.9 m 左岸 m 右岸 52.9 m 盛土工 149.0 m3 護岸工 コンクリートブロック積 132.8 m2 小口止工 5.0 基 摺付工 5.4 m2 仮設工 仮道工 140.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
899	葛尾村	普通河川 家老川	双葉郡葛尾村	落合	家老川	延長 13.0 m 左岸 13.0 m 右岸 m 護岸工 大型ブロック積 39.9 m2 小口止工 1.0 基 摺付工 3.5 m2 仮設工 仮道工 211.0 m 構造物取壊工 15.9 m3 植生工 張芝 77.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
900	葛尾村	普通河川 刈又川	双葉郡葛尾村	落合	大笹	延長 15.0 m 左岸 15.0 m 右岸 m 転石破碎 19.0 m3 掘削工 57.0 m3 護岸工 コンクリートブロック積 48.6 m2 仮設工 仮道工 68.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
901	葛尾村	普通河川 菅ノ又川	双葉郡葛尾村	落合	菅ノ又	延長 112.4 m 左岸 m 右岸 112.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 300.2 m2 小口止工 8.0 基 摺付工 13.8 m2 仮設工 仮道工 188.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
902	葛尾村	普通河川 菅ノ又川	双葉郡葛尾村	落合	菅ノ又	延長 22.0 m 左岸 14.0 m 右岸 22.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 119.8 m2 小口止工 3.0 基 摺付工 9.3 m2 仮設工 仮道工 25.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
903	葛尾村	普通河川 野川川	双葉郡 葛尾村	上野川	仲迫	延長 20.5 m 左岸 7.0 m 右岸 13.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 58.5 m <sup>2</sup> 小口止工 5.0 基 摺付工 14.8 m <sup>2</sup> 仮設工 仮道工 95.0 m	10/12~10/13 台風19号  19420
	国土交通省	河川	計	9	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
904	新地町	一級町道 南菅谷福田線	相馬郡 新地町	杉目	日向	延長 36.2 m 幅員 10.50 m  盛土 140.2 m3 法覆工 張芝 124.8 m2 排水工 U型側溝 23.4 m 表層工 29.0 m2 上層路盤工 34.1 m2 下層路盤工 41.3 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
905	新地町	その他の町道 南狼沢飯樋線 (南)	相馬郡 新地町	杉目	鈴山	延長 6.0 m 幅員 6.30 m  プレキャストL型擁壁工 6.0 m U型側溝布設替工 10.0 m 表層工 28.2 m2 上層路盤工 28.2 m2 下層路盤工 28.2 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
906	新地町	その他の町道 南狼沢飯樋線 (北)	相馬郡 新地町	杉目	鈴山	延長 15.6 m 幅員 6.00 m  盛土 7.4 m3 法覆工 張芝 15.4 m2 かご護岸 (多段積型突込式) 12.0 m2 かご護岸 (スロープ型) 17.5 m2 排水工 U型側溝 5.5 m	10/12~10/13  台風19号  19420
	国土交通省	道路	計	3	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
907	飯館村	普通河川 堰場川	相馬郡飯館村	八木沢	下八木沢	延長 73.1 m 左岸 18.0 m 右岸 73.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 124.0 m <sup>2</sup> 嵩上げ工 60.5 m 仮道工 40.0 m	10/12~10/13 台風19号  19420
908	飯館村	普通河川 大北川	相馬郡飯館村	草野	小北	延長 24.2 m 左岸 17.5 m 右岸 20.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 92.1 m <sup>2</sup> 仮締切工 27.0 m	10/12~10/13 台風19号  19420
	国土交通省	河川	計	2	件		

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	市町村名	河川線名・等	位置			決定	異常気象
			郡市町村	大字	字		
909	飯館村	一級村道 佐須大倉線	相馬郡飯館村	佐須	前乗	延長 45.0 m 幅員 m  カゴ工 48.0 m 法覆工 厚層基材吹付工 (t = 5 cm) 606.6 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
910	飯館村	一級村道 小滝大倉線	相馬郡飯館村	大倉	小滝	延長 129.9 m 幅員 5.50 m  舗装工 アスファルト舗装 331.7 m2 排水工 アスカーブ 66.0 m ガードレール (土中建込) 80.0 m 擁壁工 コンクリートブロック積 264.1 m2 法覆工 張ブロック 27.0 m2 根継工 16.6 m	10/12~10/13  台風19号  19420
911	飯館村	一級村道 小滝大倉線	相馬郡飯館村	大倉	湯舟	延長 99.7 m 幅員 4.00~6.25 m  橋梁工 42.5 m 擁壁工 大型ブロック工 486.4 m2 アンカー工 139.0 本 舗装工 アスファルト舗装 288.0 m2 ガードレール (コンクリート建込) 166.0 m 吹付法砕工 1,140.0 m2	10/12~10/13  台風19号  19420
912	飯館村	二級村道 小宮風兼線	相馬郡飯館村	小宮	沼平	延長 55.0 m 幅員 4.00~5.10 m  舗装工 アスファルト舗装 226.9 m2 ガードレール (撤去・新設) 21.5 m ガードレール (撤去・再設置) 4.0 m	10/12~10/13  台風19号  19420

令和元年発生災害 第10次査定結果

工事番号	河川 路線名 ・等	位置			決定	異常気象
		郡市町村	大字	字		
	道路					
国土交通省		計	4	件		