

令和元年発生災害 第12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		
1759	県北建設	一級河川 濁川	福島市	永井川	字木野田	延長 左岸 右岸 機械設備工事 ・観測装置 m m m 1.0 式 1.0 式	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	1	件		

令和元年発生災害 第12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		
1758	保原土木	一級河川 石田川	伊達市	霊山町	石田	延長 68.4 m 左岸 68.4 m 右岸 m 河床幅 5.9 m 三面張工 底張 (河床張工) 306.1 m2 根固工 根固ブロック撤去・再設置 4.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1760	保原土木	一級河川 広瀬川	伊達市	梁川町	大関	延長 m 左岸 m 右岸 m 機械設備工事 1.0 式 ・観測装置 1.0 式	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12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		
1761	二本松土木	一級河川 口太川	二本松市	太田	字上陣場	延長 左岸 右岸 通信設備工事 ・テレメータ設備 機械設備工事 ・観測装置 m m m - 式 1.0 式 - 1.0	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	1	件		

令和元年発生災害 第12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		
1762	石川土木	一級河川 社川	石川郡 浅川町	福貴作	字乙松山	延長 左岸 右岸 通信設備工事 ・テレメータ設備 機械設備工事 ・観測装置 1.0 式 1.0 式 1.0 式 1.0 式	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	1	件		

令和元年発生災害 第12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		
1683	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	塚部	前田1号	延長 41.0 m 左岸 m 右岸 41.0 m 法長 9.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 330.4 m2 護岸工 張芝 122.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1684	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	塚部	前田2号	延長 13.0 m 左岸 m 右岸 13.0 m 法長 8.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 105.4 m2 護岸工 張芝 10.4 m2	10/25~10/26 台風21号 19445
1685	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	大坪	清水前	延長 17.0 m 左岸 17.0 m 右岸 m 法長 8.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 139.4 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1686	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	大坪	表倉	延長 30.5 m 左岸 30.5 m 右岸 m 法長 7.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 224.3 m2 護岸工 張芝 36.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1687	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	初野	西原	延長 17.0 m 左岸 12.0 m 右岸 5.0 m 法長 5.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 80.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1688	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	大坪	新城前	延長 13.0 m 左岸 m 右岸 13.0 m 法長 4.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 49.6 m2 護岸工 張芝 33.9 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1689	相双建設	二級河川 地藏川	相馬市	塚部	五反田	延長 16.0 m 左岸 m 右岸 16.0 m 法長 5.3 m 護岸工 コンクリートブロック積 81.9 m2 護岸工 張芝 65.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1690	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	初野	南萱倉	延長 75.3 m 左岸 75.3 m 右岸 m 法長 4.2 m 護岸工 コンクリートブロック積 280.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1691	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	和田	中子	延長 137.9 m 左岸 137.9 m 右岸 m 法長 3.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 407.4 m2 基礎工 鋼矢板 45.0 枚 根固工 標準ブロック0.5t 225.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1692	相双建設	二級河川 小泉川	相馬市	黒木	仁貫地	延長 11.2 m 左岸 11.2 m 右岸 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 61.6 m2 護岸工 張芝 16.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1693	相双建設	二級河川 右支小泉川	相馬市	中村	五反田	延長 123.0 m 左岸 123.0 m 右岸 m 法長 6.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 760.1 m2 護岸工 張芝 111.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1694	相双建設	二級河川 宇多川	相馬市	山上	並木	延長 39.4 m 左岸 m 右岸 39.4 m 法長 5.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 218.0 m2 護岸工 張芝 250.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1695	相双建設	二級河川 宇多川	相馬市	山上	中川	延長 180.1 m 左岸 180.1 m 右岸 m 法長 12.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,904.0 m2 連節ブロック撤去再設置 130.0 m2 護岸工 張芝 14.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1696	相双建設	二級河川 宇多川	相馬市	山上	小平	延長 40.0 m 左岸 m 右岸 40.0 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 215.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1697	相双建設	二級河川 町場川	相馬市	坪田	山田	延長 291.6 m 左岸 291.6 m 右岸 291.6 m 排土工 989.0 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
1698	相双建設	二級河川 町場川	相馬市	日下石	諏訪	延長 224.8 m 左岸 224.8 m 右岸 m 法長 6.4 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,301.4 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1699	相双建設	二級河川 町場川	相馬市	日下石	高田	延長 34.0 m 左岸 21.0 m 右岸 13.0 m 法長 4.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 111.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1700	相双建設	二級河川 町場川	相馬市	日下石	町場	延長 45.7 m 左岸 14.0 m 右岸 31.7 m 法長 4.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 172.3 m2 護岸工 張芝 30.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1701	相双建設	二級河川 町場川	相馬市	坪田	台前1号	延長 61.4 m 左岸 50.4 m 右岸 49.9 m 法長 4.2 m 護岸工 コンクリートブロック積 200.7 m2 護岸工 コンクリートブロック張 130.4 m2 護岸工 張芝 92.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1702	相双建設	二級河川 町場川	相馬市	坪田	台前2号	延長 80.0 m 左岸 70.7 m 右岸 42.9 m 法長 3.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 289.7 m2 護岸工 コンクリートブロック張 53.7 m2 床固工 標準平型ブロック 78.0 個 袋詰玉石 131.0 個 護岸工 張芝 231.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1703	相双建設	二級河川 町場川	相馬市	坪田	山田	延長 24.0 m 左岸 24.0 m 右岸 m 法長 3.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 78.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1704	相双建設	二級河川 立谷川	相馬市	日下石	町場	延長 33.0 m 左岸 33.0 m 右岸 33.0 m 法長 3.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 217.3 m2 護岸工 張芝 89.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1706	相双建設	二級河川 立谷川	相馬市	立谷	町畑	延長 9.3 m 左岸 m 右岸 9.3 m 法長 3.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 31.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1177	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区横手	川原前2号	延長 62.3 m 左岸 62.3 m 右岸 m 法長 10.6 m 護岸工 コンクリートブロック張 650.3 m2 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12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		
1187	相双建設	二級河川 新田川	南相馬市	原町区大谷	山王林	延長 95.8 m 左岸 m 右岸 95.8 m 法長 5.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 233.4 m ² 護岸工 張芝 340.8 m ²	10/12~10/13 台風19号 19420
1193	相双建設	二級河川 北川	南相馬市	原町区大原	館沼1号	延長 108.0 m 左岸 96.3 m 右岸 104.0 m 法長 6.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,188.2 m ² 護岸工 張芝 468.8 m ² 根固工 標準ブロック1.0t 210.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1194	相双建設	二級河川 北川	南相馬市	原町区大原	館沼2号	延長 89.5 m 左岸 89.5 m 右岸 41.5 m 法長 5.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 729.6 m ² 根固工 標準ブロック1.0t 61.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1197	相双建設	二級河川 境堀川	南相馬市	原町区長野	中沖	延長 6.3 m 左岸 m 右岸 6.3 m 法長 3.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 21.7 m ²	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1205	相双建設	二級河川 太田川	南相馬市	原町区益田	久保田	延長 38.0 m 左岸 m 右岸 38.0 m 法長 11.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 464.4 m2 護岸工 張芝（野芝） 49.4 m2 護岸工 張芝（人工芝） 205.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1220	相双建設	二級河川 飯崎川	南相馬市	小高区飯崎	一ノ関	延長 90.8 m 左岸 79.2 m 右岸 25.3 m 法長 4.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 399.1 m2 根固工 標準ブロック0.5t - 個 根固工 袋詰玉石（流用） 27.0 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1655	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区鹿島	西川原2号	延長 32.3 m 左岸 32.3 m 右岸 m 法長 7.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 237.8 m2 仮設工 仮道工 81.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1656	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区横手	川原前1号	延長 32.1 m 左岸 32.1 m 右岸 m 法長 10.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 315.0 m2 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12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		
1659	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区小島田	後藤内	延長 55.4 m 左岸 m 右岸 55.4 m 法長 12.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 654.0 m2 仮設工 仮道工 396.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1660	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区小池	善徳	延長 136.8 m 左岸 25.2 m 右岸 118.3 m 法長 6.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 809.2 m2 仮設工 仮道工 259.1 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1661	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区小池	小草1号	延長 57.8 m 左岸 11.6 m 右岸 57.8 m 法長 8.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 520.1 m2 仮設工 仮道工 256.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1662	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区小池	作田	延長 403.9 m 左岸 403.9 m 右岸 m 法長 9.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 3,303.8 m2 仮設工 仮道工 525.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1663	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区 檀原	百枚	延長 8.2 m 左岸 m 右岸 8.2 m 法長 3.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 6.6 m2 護岸工 カゴマット (多段タイプ) 5.0 m2 仮設工 仮道工 67.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1664	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区 牛河内	川子	延長 38.3 m 左岸 38.3 m 右岸 m 法長 6.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 226.2 m2 仮設工 仮道工 65.9 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1665	相双建設	二級河川 新田川	南相馬市	原町区 大谷	清水	延長 640.7 m 左岸 640.7 m 右岸 16.0 m 法長 12.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 4,153.0 m2 護岸工 コンクリートブロック張 (撤去再設置) 441.0 m2 護岸工 張芝 46.4 m2 石張工 (撤去再設置) 1,006.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1670	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 87.9 m 左岸 54.4 m 右岸 40.9 m 法長 7.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 586.5 m2 根固工 標準ブロック2.0t 18.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1671	相双建設	二級河川 水無川	南相馬市	原町区石神	遣子内	延長 281.3 m 左岸 203.6 m 右岸 111.2 m 法長 6.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,794.0 m2 根固工 標準ブロック2.0t 54.0 個 根固工 根固ブロック撤去・再設置 233.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1673	相双建設	二級河川 笹部川	南相馬市	原町区馬場	西迎	延長 175.4 m 左岸 111.1 m 右岸 110.1 m 法長 4.7 m 護岸工 コンクリートブロック積 781.6 m2 護岸工 張芝 98.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1674	相双建設	二級河川 太田川	南相馬市	原町区片倉	市渡戸	延長 205.8 m 左岸 180.3 m 右岸 24.5 m 法長 10.1 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,438.8 m2 根固工 袋詰玉石工(流用) 101.0 袋 根固工 袋詰玉石工 - 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1676	相双建設	二級河川 川房川	南相馬市	小高区川房	南畑2号	延長 79.0 m 左岸 37.8 m 右岸 41.2 m 法長 4.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 266.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1677	相双建設	二級河川 川房川	南相馬市	小高区川房	白根	延長 97.7 m 左岸 m 右岸 97.7 m 法長 7.4 m 護岸工 コンクリートブロック張 643.7 m2 護岸工 張芝（野芝） 112.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1678	相双建設	二級河川 川房川	南相馬市	小高区川房	東畑	延長 14.7 m 左岸 m 右岸 14.7 m 法長 5.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 66.3 m2 護岸工 張芝（野芝） 14.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1681	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区大富	仲島	延長 110.1 m 左岸 72.1 m 右岸 44.0 m 法長 5.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 493.9 m2 護岸工 張芝 212.2 m2 根固工 標準ブロック1.0t - 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1682	相双建設	二級河川 北鳩原川	南相馬市	小高区羽倉	手子塚	延長 235.5 m 左岸 69.2 m 右岸 191.1 m 法長 8.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 1,437.2 m2 護岸工 張芝 393.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1707	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区鹿島	西川原1号	延長 27.0 m 左岸 27.0 m 右岸 m 法長 10.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 277.2 m2 仮設工 仮道工 70.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1708	相双建設	二級河川 真野川	南相馬市	鹿島区上栲窪	石淵	延長 13.3 m 左岸 13.3 m 右岸 m 法長 6.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 68.0 m2 階段工 1.0 式 仮設工 仮道工 67.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1709	相双建設	二級河川 大日川	南相馬市	鹿島区岡和田	沢田	延長 96.3 m 左岸 m 右岸 96.3 m 法長 7.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 669.3 m2 仮設工 仮道工 126.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1710	相双建設	二級河川 大日川	南相馬市	鹿島区小山田	戸ノ内1号	延長 17.3 m 左岸 17.3 m 右岸 m 法長 9.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 137.3 m2 仮設工 仮道工 37.5 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1711	相双建設	二級河川 大日川	南相馬市	鹿島区 小山田	戸ノ内2号	延長 10.0 m 左岸 m 右岸 10.0 m 法長 4.5 m 護岸工 コンクリート法枠 (格子枠含む) 42.3 m ² 仮設工 仮道工 45.4 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1712	相双建設	二級河川 大日川	南相馬市	鹿島区 小山田	戸ノ内3号	延長 50.1 m 左岸 29.6 m 右岸 20.5 m 法長 6.8 m 護岸工 コンクリートブロック張 331.6 m ² 仮設工 仮道工 70.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1713	相双建設	二級河川 大日川	南相馬市	鹿島区 小山田	戸ノ内4号	延長 27.6 m 左岸 27.6 m 右岸 7.3 m 法長 5.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 177.7 m ² 仮設工 仮道工 16.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1714	相双建設	二級河川 上真野川	南相馬市	鹿島区 小池	宮前	延長 21.5 m 左岸 21.5 m 右岸 m 法長 8.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 171.4 m ² 仮設工 仮道工 183.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1715	相双建設	二級河川 北川	南相馬市	原町区大原	杉内	延長 93.6 m 左岸 m 右岸 93.6 m 法長 7.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 667.1 m2 護岸工 張芝 94.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1717	相双建設	二級河川 水無川	南相馬市	原町区牛越	下川原	延長 62.2 m 左岸 43.9 m 右岸 27.3 m 法長 11.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 629.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1718	相双建設	二級河川 水無川	南相馬市	原町区牛越	東北	延長 101.0 m 左岸 101.0 m 右岸 m 法長 9.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 888.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1719	相双建設	二級河川 大木戸川	南相馬市	原町区押釜	神田	延長 106.5 m 左岸 60.7 m 右岸 61.3 m 法長 2.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 347.2 m2 護岸工 張芝 58.9 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1720	相双建設	二級河川 大木戸川	南相馬市	原町区押釜	大谷地	延長 16.0 m 左岸 m 右岸 16.0 m 護岸工 カゴマット (標準タイプ) 56.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1721	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 119.8 m 左岸 119.8 m 右岸 20.2 m 法長 3.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 144.0 m2 護岸工 張芝 98.0 m2 根固工 標準ブロック1.0t - 個	10/25~10/26 台風21号 19445
1722	相双建設	二級河川 大木戸川	南相馬市	原町区大木戸	大鹿1号	延長 15.0 m 左岸 13.5 m 右岸 15.0 m 法長 6.9 m 護岸工 大型ブロック積 87.6 m2 護岸工 コンクリートブロック積 67.5 m2 根固工 標準ブロック1.0t - 個 根固工 根固ブロック撤去・再設置 25.0 個 根固工 袋詰玉石工 - 袋 根固工 袋詰玉石工 (流用) - 袋	10/12~10/13 台風19号 19420
1723	相双建設	二級河川 大木戸川	南相馬市	原町区大木戸	金場	延長 82.5 m 左岸 m 右岸 82.5 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 377.1 m2 護岸工 張芝 31.8 m2 根固工 標準ブロック1.0t - 個 根固工 根固ブロック撤去・再設置 12.0 個	10/25~10/26 台風21号 19445

令和元年発生災害 第12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		
1724	相双建設	二級河川 大木戸川	南相馬市	原町区大木戸	大鹿2号	延長 14.4 m 左岸 14.4 m 右岸 46.4 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 151.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1725	相双建設	二級河川 笹部川	南相馬市	原町区馬場	原	延長 94.8 m 左岸 94.8 m 右岸 m 法長 3.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 280.8 m2 護岸工 張芝 237.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1726	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 33.1 m 左岸 33.1 m 右岸 m 法長 3.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 121.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1727	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 74.1 m 左岸 57.0 m 右岸 35.1 m 法長 3.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 330.7 m2 護岸工 カゴマット(多段タイプ) 12.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1728	相双建設	二級河川 小高川	南相馬市	小高区 小屋木	幅	延長 73.4 m 左岸 73.4 m 右岸 m 法長 7.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 539.3 m2 護岸工 張芝 38.1 m2 根固工 根固ブロック撤去・再設置 4.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1729	相双建設	二級河川 川房川	南相馬市	小高区 大田和	北石名坂	延長 135.6 m 左岸 15.2 m 右岸 120.4 m 法長 7.8 m 護岸工 コンクリートブロック積 158.0 m2 護岸工 コンクリートブロック張 540.9 m2 護岸工 張芝 92.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1730	相双建設	二級河川 川房川	南相馬市	小高区 川房	南畑1号	延長 115.2 m 左岸 85.2 m 右岸 44.3 m 法長 4.3 m 護岸工 コンクリートブロック積 490.7 m2 護岸工 張芝 40.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1731	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区 大富	仲島4号	延長 51.0 m 左岸 51.0 m 右岸 m 法長 6.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 335.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1732	相双建設	二級河川 前川	南相馬市	小高区小谷	西台	延長 271.3 m 左岸 m 右岸 271.3 m 法長 9.6 m 護岸工 コンクリートブロック張 2,008.8 m2 護岸工 張芝 182.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1733	相双建設	二級河川 北鳩原川	南相馬市	小高区羽倉	南柿木下	延長 29.2 m 左岸 29.2 m 右岸 29.2 m 法長 4.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 240.4 m2 護岸工 張芝 75.9 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1734	相双建設	二級河川 飯崎川	南相馬市	小高区飯崎	下田	延長 9.0 m 左岸 9.0 m 右岸 m 法長 4.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 33.3 m2 護岸工 張芝(野芝) 13.5 m2 護岸工 張芝(人工芝) 21.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1741	相双建設	二級河川 三滝川	相馬郡新地町	福田	山崎1号	延長 16.5 m 左岸 m 右岸 16.5 m 法長 4.7 m 護岸工 コンクリートブロック張 74.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1742	相双建設	二級河川 三滝川	相馬郡新地町	福田	山崎2号	延長 34.1 m 左岸 19.6 m 右岸 14.5 m 法長 3.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 63.7 m2 護岸工 コンクリートブロック張 48.9 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1743	相双建設	二級河川 三滝川	相馬郡新地町	福田	中里	延長 10.0 m 左岸 m 右岸 10.0 m 法長 4.2 m 護岸工 コンクリートブロック積 39.6 m2 護岸工 張芝 11.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1744	相双建設	二級河川 砂子田川	相馬郡新地町	谷地小屋	樋掛田	延長 82.1 m 左岸 65.3 m 右岸 42.5 m 法長 5.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 559.2 m2 護岸工 張芝 39.2 m2	10/25~10/26 台風21号 19445
1745	相双建設	二級河川 濁川	相馬郡新地町	小川	天竺原	延長 21.5 m 左岸 m 右岸 21.5 m 法長 4.9 m 護岸工 コンクリートブロック積 34.8 m2 護岸工 コンクリートブロック張 46.9 m2 護岸工 張芝 17.0 m2	10/25~10/26 台風21号 19445

令和元年発生災害 第12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		
1746	相双建設	二級河川 濁川	相馬郡新地町	小川	清水小路	延長 23.0 m 左岸 23.0 m 右岸 m 法長 6.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 149.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1748	相双建設	二級河川 立田川	相馬郡新地町	駒ヶ嶺	竹ノ花	延長 37.4 m 左岸 37.4 m 右岸 m 法長 6.2 m 護岸工 コンクリートブロック張 209.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1749	相双建設	二級河川 立田川	相馬郡新地町	駒ヶ嶺	高場	延長 17.8 m 左岸 17.8 m 右岸 2.6 m 法長 5.8 m 護岸工 コンクリートブロック張 82.1 m2 根固工 標準ブロック1.0t 6.0 個 袋詰めCo塊 33.0 袋 護岸工 張芝 7.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1750	相双建設	二級河川 立田川	相馬郡新地町	駒ヶ嶺	山屋敷	延長 45.6 m 左岸 32.0 m 右岸 13.6 m 法長 5.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 113.4 m2 護岸工 コンクリートブロック張 72.8 m2 護岸工 張芝 57.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1751	相双建設	二級河川 立田川	相馬郡新地町	駒ヶ嶺	大沢北	延長 5.0 m 左岸 m 右岸 5.0 m 法長 5.1 m 護岸工 コンクリートブロック積 18.5 m2 護岸工 張芝 11.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1752	相双建設	二級河川 立田川	相馬郡新地町	駒ヶ嶺	窪1号	延長 24.1 m 左岸 24.1 m 右岸 m 法長 5.9 m 護岸工 コンクリートブロック張 136.2 m2 護岸工 張芝 10.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1753	相双建設	二級河川 立田川	相馬郡新地町	駒ヶ嶺	窪2号	延長 29.1 m 左岸 29.1 m 右岸 m 法長 6.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 176.2 m2 護岸工 張芝 14.1 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1754	相双建設	二級河川 立田川	相馬郡新地町	駒ヶ嶺	窪3号	延長 28.4 m 左岸 28.4 m 右岸 m 法長 2.8 m 護岸工 コンクリートブロック張 77.8 m2 護岸工 張芝 47.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
631	相双建設	二級河川 真野川	相馬郡 飯館村	大倉	湯舟	延長 193.3 m 左岸 m 右岸 193.3 m 法長 5.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 969.1 m ² 小口止工 2.0 基 シールコンクリート工 18.5 m	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	8	件		

令和元年発生災害 第12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		
1165	相双建設	準用河川 横川	相馬市	山上	板屋1号	延長 33.3 m 左岸 m 右岸 33.3 m 法長 2.1 m 護岸工 コンクリート法枠 (格子枠含む) 33.1 m ² 護岸工 張芝 79.9 m ²	10/12~10/13 台風19号 19420
1166	相双建設	準用河川 横川	相馬市	山上	板屋2号	延長 96.3 m 左岸 96.3 m 右岸 m 法長 4.4 m 護岸工 コンクリートブロック張 208.4 m ² 護岸工 張芝 63.7 m ²	10/12~10/13 台風19号 19420
1168	相双建設	準用河川 横川	相馬市	山上	白谷	延長 82.8 m 左岸 45.6 m 右岸 57.2 m 法長 5.0 m 護岸工 コンクリートブロック張 446.4 m ²	10/12~10/13 台風19号 19420
1735	相双建設	準用河川 小高川	南相馬市	小高区	金谷 南釘野1号	延長 20.0 m 左岸 20.0 m 右岸 m 法長 5.6 m 護岸工 コンクリートブロック積 108.4 m ²	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1736	相双建設	準用河川 小高川	南相馬市	小高区金谷	南釘野2号	延長 44.8 m 左岸 m 右岸 44.8 m 法長 4.4 m 護岸工 コンクリートブロック積 192.7 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1737	相双建設	準用河川 水無川	南相馬市	原町区高倉	東畑	延長 58.7 m 左岸 58.7 m 右岸 m 法長 8.3 m 護岸工 コンクリートブロック張 465.9 m2 根固工 根固ブロック撤去・再設置 14.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1738	相双建設	準用河川 水無川	南相馬市	原町区高倉	細倉	延長 64.0 m 左岸 m 右岸 64.0 m 法長 4.6 m 護岸工 コンクリートブロック張 287.5 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1739	相双建設	準用河川 水無川	南相馬市	原町区高倉	志津	延長 144.6 m 左岸 m 右岸 144.6 m 法長 4.5 m 護岸工 コンクリートブロック張 578.9 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1755	相双建設	準用河川 谷地田川	相馬郡新地町	真弓	原畑1号	延長 10.0 m 左岸 9.2 m 右岸 10.0 m 法長 2.5 m 護岸工 コンクリートブロック積 44.2 m ² 根固工 標準ブロック2.0t 12.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1756	相双建設	準用河川 谷地田川	相馬郡新地町	真弓	原畑2号	延長 104.5 m 左岸 104.5 m 右岸 42.2 m 法長 7.6 m 護岸工 大型ブロック積 47.0 m ² 護岸工 コンクリートブロック積 245.8 m ² 護岸工 コンクリート擁壁 75.3 m ² 護岸工 張芝 165.9 m ² 根固工 標準ブロック2.0t 6.0 個	10/12~10/13 台風19号 19420
1757	相双建設	準用河川 谷地田川	相馬郡新地町	真弓	北狼沢	延長 18.0 m 左岸 m 右岸 18.0 m 法長 4.1 m 護岸工 コンクリートブロック張 71.2 m ² 護岸工 張芝 20.9 m ²	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	砂防	計	1	1件		

令和元年発生災害 第12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		
1171	相双建設	一般国道 115号	相馬市	山上	滝平	延長 29.5 m 幅員 7.00 m 法覆工 モルタル吹付 (t=10cm) 83.8 m2 落石防止工 落石防止網 89.3 m2 擁壁工 積ブロック 14.5 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 6.0 m 防護柵工 ガードレール (土中建込式) 15.5 m 表層工 19.8 m2 基層工 20.6 m2 上層路盤工 21.4 m2 下層路盤工 25.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1322	相双建設	一般県道 相馬・大内線	相馬市	初野	西原	延長 8.0 m 幅員 3.80 m 擁壁工 重力式コンクリート擁壁 4.3 m 下層路盤工 9.9 m2 上層路盤工 10.2 m2 表層工 10.3 m2 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	10/12~10/13 台風19号 19420
1222	相双建設	一般県道 馬場・太田線	南相馬市	原町区上	陣ヶ崎	延長 12.5 m 幅員 3.90 m 擁壁工 積ブロック - m2 擁壁工 L型コンクリート擁壁 12.5 m 表層工 55.4 m2 上層路盤工 42.8 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 12.5 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1230	相双建設	一般県道 大芦・鹿島線	南相馬市	鹿島区小池	台畑	延長 10.2 m 幅員 6.00 m 擁壁工 大型ブロック工 62.3 m2 上層路盤工 20.4 m2 表層工 30.6 m2 防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式) 10.2 m 区画線 (実線) 10.2 m	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1740	相双建設	主要地方道 原町二本松線	南相馬市	原町区高倉	字志津	延長 48.6 m 幅員 7.00 m 盛土 576.0 m3 上層路盤工 148.1 m2 表層工 171.6 m2 区画線（実線） - m	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	道路	計	5	件		

令和元年発生災害 第12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		
1763	富岡土木	二級河川 木戸川	双葉郡 檜葉町	北田		延長 左岸 右岸 機械設備工事 ・観測装置 1.0 式 1.0 式 m m m	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	1	件		

令和元年発生災害 第12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		
1764	いわき建設	二級河川 好間川	いわき市	好間町上好間		延長 左岸 右岸 機械設備工事 ・観測装置 1.0 式 1.0 式	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	1	件		

令和元年発生災害 第12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		
1104	相馬市	二級市道 黒羽西小田子 黒羽西小田子 平線	相馬市	山上	遠藤地内外	延長 29.3 m 幅員 3.80 m 上部工 その他 111.4 m2 下部工 橋台 (逆T式) 1.0 基 下部工 橋脚 (その他) 2.0 基 支承工 4.0 基 伸縮装置継手工 6.2 m 舗装工 86.0 m2 地覆工 58.4 m 高欄工 58.6 m	10/12~10/13 台風19号 19420
1105	相馬市	二級市道 原小田平大上 線	相馬市	山上	坂下地内	延長 24.6 m 幅員 5.00 m 護岸工 積ブロック 92.4 m2 護岸工 カゴマット (多段タイプ) 15.0 m2 充填工 24.4 m2 下層路盤工 23.3 m2 上層路盤工 23.3 m2 表層工 23.3 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1106	相馬市	二級市道 中線 高池成田橋	相馬市	中村	川原地内外	延長 35.6 m 幅員 4.80 m 上部工 その他 170.8 m2 下部工 橋台 (逆T式) 2.0 基 下部工 橋脚 (その他) 1.0 基 支承工 4.0 基 伸縮装置継手工 8.1 m 高欄工 71.2 m 護岸工 張ブロック 711.2 m2 舗装工 224.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
1107	相馬市	二級市道 胡線 並木松母桃坂橋	相馬市	山上	板屋地内	延長 13.9 m 幅員 4.55 m 上部工 その他 63.0 m2 下部工 橋台 (逆T式) 2.0 基 支承工 4.0 基 伸縮装置継手工 7.7 m 舗装工 49.3 m2 地覆工 27.5 m 高欄工 28.0 m 護岸工 コンクリート法枠 51.2 m2	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
1108	相馬市	その他の市道 西部12号線 第 2胡桃坂橋	相馬市	山上	胡桃坂地内	延長 15.0 m 幅員 3.60 m 上部工 その他 54.0 m2 下部工 橋台 (逆T式) 2.0 基 支承工 4.0 基 伸縮装置継手工 5.8 m 舗装工 40.0 m2 地覆工 29.8 m 高欄工 30.0 m 護岸工 コンクリート法枠 45.6 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	橋 梁	計	5	件		

令和元年発生災害 第12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		
935	川内村	普通河川 小四太郎川	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長 159.2 m 左岸 136.2 m 右岸 51.0 m 護岸工 コンクリートブロック積 497.0 m2 小口止工 4.4 m3 築堤 盛土 49.3 m3 張芝 43.4 m2 仮設工 仮道工 275.0 m 大型土のう 8.0 袋 締切排水工 6.0 箇所 掛樋工 199.2 m 摺付工 (じゃかご) 11.8 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
946	川内村	普通河川 長網川2号	双葉郡川内村	上川内	清水洞	延長 285.5 m 左岸 276.0 m 右岸 82.2 m 護岸工 コンクリートブロック積 910.8 m2 小口止工 (3.0未満) 7.6 m3 小口止工 (3.0~5.0) 9.3 m3 張芝護岸 (野芝) 28.4 m2 張芝 (野芝) 141.8 m2 張芝 (人工芝) 118.7 m2 仮設工 仮道工 584.5 m 大型土のう 32.0 袋 締切排水工 12.0 箇所 掛樋工 305.0 m 摺付工 (じゃかご) 32.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
952	川内村	普通河川 東小猿合川3号	双葉郡川内村	上川内	柳橋	延長 242.0 m 左岸 242.0 m 右岸 m 護岸工 コンクリートブロック積 647.8 m2 小口止工 0.9 m3 築堤 盛土 72.6 m3 張芝 217.8 m2 仮設工 仮道工 399.0 m 大型土のう 10.0 袋 締切排水工 5.0 箇所 掛樋工 252.0 m 摺付工 (じゃかご) - m2	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	3	件		

令和元年発生災害 第12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										
959	川内村	一級村道 宇津川・糠塚・手古岡線1号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長	49.5 m	10/12~10/13 台風19号 19420							
						幅員	5.80 m								
						擁壁工 コンクリートブロック積	89.7 m2								
						小口止工	- m3								
						天端コンクリート	12.2 m3								
						舗装工 アスファルト舗装	65.8 m2								
						上層路盤工	65.8 m2								
						下層路盤工	65.8 m2								
						防護柵工 ガードレール (コンクリート建込式)	34.9 m								
						防護柵撤去 (ガードレール)	34.9 m								
						舗装版切断	52.1 m								
						舗装版取壊し工	64.4 m								
						殻運搬処理	2.6 m3								
960	川内村	一級村道 宇津川・糠塚・手古岡線2号	双葉郡川内村	下川内	手古岡	延長	20.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420							
						幅員	4.80 m								
						盛土	140.0 m3								
						張芝	138.0 m2								
						舗装工 アスファルト舗装	14.0 m2								
						上層路盤工	15.0 m2								
						下層路盤工	16.0 m2								
						排水工 アスカーブ	20.0 m								
						防護柵工 (撤去再設置)	20.0 m								
						舗装版切断	21.4 m								
						舗装版取壊し工	14.0 m2								
						殻運搬処理	0.6 m3								
						建設副産物処理	1.4 t								
961	川内村	二級村道 村道熊越・田ノ入線	双葉郡川内村	下川内	田ノ入	延長	174.5 m	10/12~10/13 台風19号 19420							
						幅員	5.70~8.40 m								
						舗装工 アスファルト舗装	1,094.0 m2								
						上層路盤工	1,111.5 m2								
						下層路盤工	1,012.6 m2								
						路肩盛土	12.7 m3								
						区画線 (実線)	349.0 m								
						舗装版切断	12.3 m								
						舗装版取壊し工	1,094.0 m2								
						殻運搬処理	43.8 m3								
						建設副産物処理	102.9 t								
						962	川内村		二級村道 村道五枚沢・毛戸線1号	双葉郡川内村	下川内	上滝	延長	227.1 m	10/12~10/13 台風19号 19420
													幅員	5.00~13.20 m	
舗装工 アスファルト舗装	1,008.6 m2														
上層路盤工	1,017.8 m2														
下層路盤工	1,026.9 m2														
排水工 アスカーブ	109.0 m														
防護柵工 (撤去再設置)	84.0 m														
側溝工 (撤去再設置)	16.0 m														
舗装版切断	70.4 m														
舗装版取壊し工	981.5 m2														
殻運搬処理	39.3 m3														
建設副産物処理	92.4 t														
区画線	370.5 m														

令和元年発生災害 第12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		
963	川内村	二級村道 村道五枚沢・毛戸線2号	双葉郡川内村	下川内	上滝	延長 29.0 m 幅員 5.80~9.70 m 擁壁工 コンクリートブロック積 115.0 m2 小口止工 3.0 m3 摺付工(じゃかご) 3.6 m2 作業残土処理工 92.8 m3 防護柵工 ガードレール(コンクリート建込式) 29.0 m 天端コンクリート 10.2 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
965	川内村	二級村道 村道毛戸川・吉野田和線1号	双葉郡川内村	下川内	上滝	延長 5.8 m 幅員 4.70~5.10 m 擁壁工 コンクリートブロック積 18.8 m2 盛土 20.3 m3 舗装工 アスファルト舗装 4.1 m2 上層路盤工 4.1 m2 下層路盤工 4.1 m2 排水工 アスカーブ 5.8 m 防護柵工(撤去) 5.8 m 防護柵工 ガードレール(コンクリート建込式) 5.8 m 舗装版切断 7.2 m 舗装版取壊し工 4.1 m2 殻運搬処理 0.2 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
966	川内村	二級村道 村道毛戸川・吉野田和線2号	双葉郡川内村	下川内	上滝	延長 20.0 m 幅員 4.70~5.10 m 擁壁工 コンクリートブロック積 110.1 m2 小口止工 1.9 m3 盛土 305.5 m3 張芝 168.0 m2 舗装工 アスファルト舗装 14.9 m2 上層路盤工 15.3 m2 下層路盤工 15.8 m2 排水工 アスカーブ 11.0 m 摺付工(じゃかご) 5.0 m2 舗装版切断 12.0 m 舗装版取壊し工 4.9 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
971	川内村	その他の村道 村道宮渡・小笹目線1号	双葉郡川内村	下川内	宮渡	延長 111.0 m 幅員 3.00 m 擁壁工 コンクリートブロック積 130.2 m2 盛土 352.8 m3 路盤工 333.0 m2 構造物取壊し(無筋) 16.3 m3 殻運搬処理 16.3 m3 建設副産物処理 38.3 t	10/12~10/13 台風19号 19420

令和元年発生災害 第12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		
972	川内村	その他の村道 村道宮渡・小笹 目線2号	双葉郡 川内村	下川内	宮渡	延長 257.0 m 幅員 3.50~4.10 m 盛土 540.6 m3 路盤工 771.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
974	川内村	その他の村道 村道沼ノ平・発 電所線1号	双葉郡 川内村	下川内	道ノ下	延長 20.0 m 幅員 3.30~3.80 m 擁壁工 大型ブロック工 138.8 m2 小口止工 10.9 m3 摺付工(じゃかご) 29.1 m2 張芝 108.0 m2 舗装工 アスファルト舗装 68.0 m2 上層路盤工 69.0 m2 下層路盤工 74.0 m2 防護柵工 ガードレール(土中埋込式) 20.0 m 舗装版切断 7.1 m 舗装版取壊し工 71.0 m2 殻運搬処理 2.8 m3	10/12~10/13 台風19号 19420
975	川内村	その他の村道 村道沼ノ平・発 電所線2号	双葉郡 川内村	下川内	道ノ下	延長 46.5 m 幅員 3.00~3.10 m 擁壁工 コンクリートブロック積 191.2 m2 小口止工 1.8 m3 盛土 57.0 m3 張芝 82.2 m2 舗装工 アスファルト舗装 33.0 m2 路盤工 33.0 m2 防護柵工(撤去再設置) 20.0 m 摺付工(じゃかご) 5.0 m2 舗装版切断 6.0 m 舗装版取壊し工 33.0 m2 殻運搬処理 1.3 m3	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12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		
1109	浪江町	普通河川 堀知木川	双葉郡浪江町	室原	与四郎内	延長 195.0 m 左岸 186.4 m 右岸 186.4 m 護岸工 積ブロック 669.4 m ² 小口止工 4.0 箇所 根固工 フトンかご 366.8 m 落差工 本体 (全復旧・新設) 1.0 基 帯工 コンクリート 3.0 基 仮設工 仮道工 160.4 m 水替工 1.0 箇所 掛樋工 197.0 m	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	河川	計	1	件		

令和元年発生災害 第12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		
1110	浪江町	その他の町道 井手2号線	双葉郡浪江町	井手	下川原	延長 62.7 m 幅員 5.20 m 上部工 合成H桁橋 (RC床板) 240.8 m2 下部工 橋台 (逆T式) 1.0 基 下部工 橋台 (その他) 1.0 基 下部工 橋脚 (その他) 1.0 基 上部工撤去 240.8 m2 下部工撤去 3.0 基 仮締切工 3.0 箇所 仮栈橋 1.0 式	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12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		
1111	葛尾村	その他の村道 村道滝ノ倉線	双葉郡 葛尾村	葛尾	小出谷	延長 26.6 m 幅員 5.20 m 上部工 PC橋 (床版) 1.0 橋 下部工 橋台 (逆T式) 2.0 基 護岸工 コンクリートブロック積・張 108.7 m2 根固工 標準ブロック2.0t 16.0 個 舗装工 表層工 64.0 m2 路盤工 上層路盤工 65.6 m2 路盤工 下層路盤工 72.0 m2	10/12~10/13 台風19号 19420
	国土交通省	橋 梁	計	1	件		