

新潟県2021年第3次災害査定結果

■県糸魚川地域振興局地域整備部

工事番号	事務所名	河川名	位置			設計概要 決定
			郡市	町村	大字	
12	糸魚川	二級河川 西川	糸魚川市		来海沢	復旧延長 L=289.6m 掘削工 V=5,600m ³ コンクリートブロック積工 sl=0.26~1.80m A=43m ² 護床工 L=9.6m A=21m ² 仮設ブロック堤 (異形ブロック2t、4t)N=1,276個 工事用道路(敷鉄板)L=15m 工事用道路 (W=4.0m・敷鉄板)L=43m 工事用道路(ロードマット)L=98m 工事用道路(W=4.0m)L=14m 工事用道路(敷砂利)L=28m 工事用道路 (W=4.0m・敷砂利)L=98m 補償費 一式

■糸魚川市

工事番号	事務所名	路線名	位置			設計概要 決定
			郡市	町村	大字	
13	糸魚川市	その他市道 来海沢西線 他3路線	糸魚川市		来海沢	復旧延長 L=250.2m 道路幅員 W=2.1~4.7(2.1~5.7)m 掘削工 V=2,300m ³

■県上越地域振興局地域整備部

工事番号	事務所名	海岸名	位置			設計概要 決定
			郡市	町村	大字	
14	上越	雁子浜地区 海岸	上越市	大潟区	雁子浜	復旧延長 L=237.9m 緩傾斜護岸工 sl=2.7~16.0m A=359m ² 平型ブロック製作(2t) N=49個 平型ブロック据付(2t) N=377個 消波ブロック製作据付(4t) N=1,173個 工事用道路工(敷鉄板) L=374m 仮締切工 L=275m

■上越市

工事番号	事務所名	施設名	位置			設計概要 決定
			郡市	町村	大字	
15	上越市	鵜の浜排水区 雨水幹線 排水路	上越市	大潟区	雁子浜	復旧延長 L=24.8m 管径φ1000mm~φ1350mm 吐口本体工 N=1基 護岸工 L=42.9m 管渠工 L=17m マンホール工 N=1基 遮水矢板工 N=74枚 高密度ポリエチレン管 φ800布設 L=34m 防護柵設置工 L=20m 構造物取壊し工 有筋V=133m ³ 無筋V=4m ³ 根固めブロック撤去・仮置き N=171個 仮締切工(鋼矢板打設) N=153枚 仮設ヤード工 一式 仮排水路工 L=20m 用地費 A=226m ²

■県上越地域振興局地域整備部

工事番号	事務所名	河川名	位置			設計概要 決定
			郡市	町村	大字	
16	上越	一級河川 平丸川	妙高市		猿橋	復旧延長 L=59.1m(右岸) 大型ブロック積工 sl=6.41~6.77m A=375m ² アンカー工 N=32本 工事用道路工(W=4.0m) L=80m 工事用道路工(ロードマット) L=16m 工事用道路工(敷鉄板) L=150m