

県公所名	市町村公所名	工事番号	郡市	町村	大字	工種	指定区分	漁港・海岸名	工種	決定延長等	決定工種1	決定工種2	決定工種3	異常気象名	異常気象自	異常気象至
宮古水産振興センター		県1	宮古市	田老町	星山	漁港	第1種	茂師	沖防波堤	111.1 m	消波ブロック製作・据付(水上) 144 個	消波ブロック製作・据付(水中) 138 個		冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
宮古水産振興センター		県2	下閉伊郡	山田町	山の内	漁港	第2種	船越	西第2防波堤	152.2 m	消波ブロック製作・据付(水上) 196 個	消波ブロック製作・据付(水中) 463 個	消波ブロック撤去・据付(水中) 12 個	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
宮古水産振興センター		県3	下閉伊郡	山田町	浦の浜	漁港	第2種	船越	浮棧橋	1 基	浮体据付(補修・流用) 1 基 ロープ取付調整(補修・流用) 2 箇所	連絡橋架設(海上施工)(補修・流用) 1 基	照明灯再設置(流用) 2 基	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
沿岸広域振興局水産部		県4	上閉伊郡	大槌町	浪板	漁港	第2種	吉里吉里	船揚場	25.1 m	基礎砕石 9 m3	張りブロック撤去・再据付 22 個 被覆石投入 16 m3	根固めブロック撤去・再据付 12 個 裏込工(割栗石) 3 m3	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
沿岸広域振興局水産部		県5	上閉伊郡	大槌町	港町	漁港	第3種	大槌	導流堤	41.1 m	基礎砕石 33 m3	方塊ブロック撤去・再据付 5 個 被覆石投入 53 m3	上部コンクリート 15.7 m コンクリート舗装 101 m2	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
沿岸広域振興局水産部		県6	釜石市	唐丹町	花露辺	漁港	第2種	唐丹	東防波堤	67.0 m	基礎捨石 1,327 m3 ケーソン製作・据付 1 函 ケーソン再据付 3 函	根固めブロック撤去・再設置(流用) 21 個 被覆ブロック製作・据付 75 個 被覆ブロック撤去・再据付(流用) 139 個	腹付コンクリート工 796 m3 上部コンクリート工 1,604 m3	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
沿岸広域振興局水産部		県7	釜石市	唐丹町	花露辺	漁港	第2種	唐丹	西防波堤	15.0 m	被覆ブロック撤去・据付 27 個	根固ブロック撤去・据付 8 個	捨石本均し ± 5cm 55 m2 捨石荒均し ± 30cm 84 m2	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
沿岸広域振興局水産部		県8	上閉伊郡	大槌町	大槌	漁港	第3種	大槌	泊地12-1	4,176 m2 85.8 m3	流木撤去 1 式	流木運搬処理 30.6 t		台風第5号	R6.8.11	R6.8.12
沿岸広域振興局水産部		県9	上閉伊郡	大槌町	大槌	漁港	第3種	大槌	泊地12-6	5,520 m2 66.0 m3	流木撤去 1 式	流木運搬処理 34.5 t		台風第5号	R6.8.11	R6.8.12
沿岸広域振興局水産部		県10	上閉伊郡	大槌町	大槌	漁港	第3種	大槌	泊地12-8	1,100 m2 70.3 m3	流木撤去 1 式	流木運搬処理 33.1 t		台風第5号	R6.8.11	R6.8.12
大船渡水産振興センター		県11	陸前高田市	気仙町	湊	漁港	第2種	長部	泊地	8,100 m2 42 m3	漂着物撤去・仮置き 1 式	漂着物運搬処分 1 式		台風第5号	R6.8.11	R6.8.12
	洋野町役場	1	九戸郡	洋野町	有家	漁港	第1種	有家	泊地	6,383 m2 12,616 m3	水中掘削・押土 11,566 m3	積込・運搬・処理 12,616 m3		冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	洋野町役場	2	九戸郡	洋野町	有家	漁港	第1種	有家	航路	276 m2 150 m3	水中掘削・押土 150 m3	積込・運搬・処理 150 m3		冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	久慈市役所	3	久慈市	侍浜町	向町	漁港	第1種	侍浜(川津内)	臨港道路	19.8 m	路床盛土工 19 m3 路盤工 66 m2	コンクリート舗装工(t=100) 66 m2 コンクリート舗装工(t=200) 51 m2	ブロックL型側溝 19 m	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	久慈市役所	4	久慈市	侍浜町	向町	漁港	第1種	侍浜(川津内)	船揚場	7.6 m	張りブロック製作・据付(A型) 3 個 張りブロック製作・据付(B型) 1 個	張りブロック撤去・再設置(A型) 7 個 張りブロック撤去・再設置(B型) 1 個	先端止壁 0.9 m3	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	宮古市役所	5	宮古市		崎山	漁港	第1種	宿	船揚場	53.8 m	床掘 18 m3 盛土 111 m3 基礎栗石(割栗石5~15cm) 113 m3	張ブロック製作・据付 8 個 張ブロック流用据付 61 個 コンクリート舗装 t=20cm 694 m2	止壁工 108 m 構造物撤去工 1 式 大型土のう工(工事用道路) 1 式	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	宮古市役所	6	宮古市		崎山	漁港	第1種	宿	臨港道路	96.1 m	アスファルト舗装工 4cm 362 m2 コンクリート舗装工 20cm 4.8 m2	側溝工 300×500 3.3 m	舗装版破砕 4cm 362 m2	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	宮古市役所	7	宮古市		崎山	漁港	第1種	宿	物揚場B 物揚場C	30.0 m 4.8 m	コンクリート舗装工 87 m2	側溝工 4 m	コンクリート取壊し(無筋構造物) 0.6 m3 舗装版撤去 87 m2	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	8	大船渡市	三陸町	吉浜字千歳	漁港	第1種	千歳	B船揚場	18.1 m	裏込栗石 8 m3	石張 2 m3 コンクリート舗装工 103 m2	コンクリート取壊し 21 m3	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	9	大船渡市	三陸町	吉浜字千歳	漁港	第1種	千歳	東防波堤	1.95 m	上部コンクリート 3 m3	コンクリート取壊し 3 m3		冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	10	大船渡市	三陸町	吉浜字扇洞	漁港	第1種	扇洞	東防波堤	29.2 m	上部コンクリート(パレット部) 60 m3 上部コンクリート(平場部) 5 m3	コンクリート取壊し 34 m3		冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	11	大船渡市	三陸町	吉浜字扇洞	漁港	第1種	扇洞	C船揚場	60.0 m	基礎捨石 3 m3 前面壁ブロック据付 3 個 張りブロック据付 7 個	被覆石 91 m3 裏込材 5 m3 滑り材 2 m	ブロック撤去 10 個	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	12	大船渡市	三陸町	吉浜字横石	漁港	第1種	吉浜	東防波堤	182.7 m	消波ブロック製作(6.3t,12.5t,16t) 223 個	消波ブロック据付(6.3t,12.5t,16t) 223 個		冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	13	大船渡市	三陸町	吉浜字横石	漁港	第1種	吉浜	導流堤	31.6 m	基礎捨石 30 m3	被覆ブロック据付 72 個	ブロック撤去 72 個 敷鉄板(仮設) 81 枚	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	14	大船渡市	三陸町	吉浜字増館	漁港	第1種	増館	北防波堤	10.5 m	基礎捨石 144 m3 水中コンクリート 150 m3	上部コンクリート(平場部) 26 m3 上部コンクリート(胸壁部) 8 m3	コンクリート取壊し・運搬 194 m3	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28
	大船渡市役所	15	大船渡市	三陸町	吉浜字増館	漁港	第1種	増館	B船揚場	6.2 m	捨石荒均し 12 m2	滑り材 2 m	ブロック撤去・据付 3 個	冬季風浪	R6.2.26	R6.2.28

県公所名	市町村公所名	工事番号	郡市	町村	大字	工種	指定区分	漁港・海岸名	工種	決定延長等	決定工種1	決定工種2	決定工種3	異常気象名	異常気象自	異常気象至
	野田村役場	16	九戸郡	野田村	玉川字下安家	漁港	第1種	下安家	導流堤	右岸46.4 m 左岸59.9 m	右岸 護岸ブロック据付 水上 59 個 水中 81 個 捨石工 452 m3	左岸 護岸ブロック据付 水上 77 個 水中 121 個 捨石工 842 m3		台風第5号	R6.8.11	R6.8.12
	宮古市役所	17	宮古市		崎山	漁港	第1種	宿	船揚場	65.4 m	床掘 36 m3 盛土 183 m3 基礎栗石(割栗石5~15cm) 138 m3	張ブロック製作・据付 8 個 張ブロック流用据付 61 個 コンクリート舗装 t=20cm 840 m2	止壁工 119 m 構造物撤去工 1 式 大型土のう工(工事用道路) 1 式	台風第5号	R6.8.11	R6.8.12
	大船渡市役所	18	大船渡市	三陸町	吉浜字千歳	漁港	第1種	千歳	B船揚場	18.1 m	裏込栗石 62 m3	石張 9 m3 コンクリート舗装工 113 m2	コンクリート取壊し 24 m3	台風第5号	R6.8.11	R6.8.12