

気仙沼土木復旧・復興だより

第3号

平成24年11月30日発行 宮城県気仙沼土木事務所



龍の松（岩井崎）

○災害復旧事業の進捗状況（平成24年11月30日現在）

当事務所管内の災害復旧事業の着手率は、道路・河川・港湾を合わせた箇所ベースで約80%、金額ベースで約5%です。

◎箇所数ベース(H24.11.30現在) (単位：箇所)

	全体	事業中		執行率
			うち完了	
道路・橋梁	125	113	50	90.4%
河川・海岸	54	31	0	57.4%
港湾関係	11	8	1	72.7%
合計	190	152	51	80.0%

※事業中箇所は応急工事を含む

◎事業費ベース(H24.11.30現在) (単位：億円)

	全体	事業中		執行率
			うち完了	
道路・橋梁	103.3	19.2	3.2	18.6%
河川・海岸	1,051.8	26.8	0.0	2.5%
港湾関係	110.5	18.1	0.1	16.4%
合計	1,265.6	64.1	3.3	5.1%

※事業中には、応急工事、調査設計、用地補償を含む

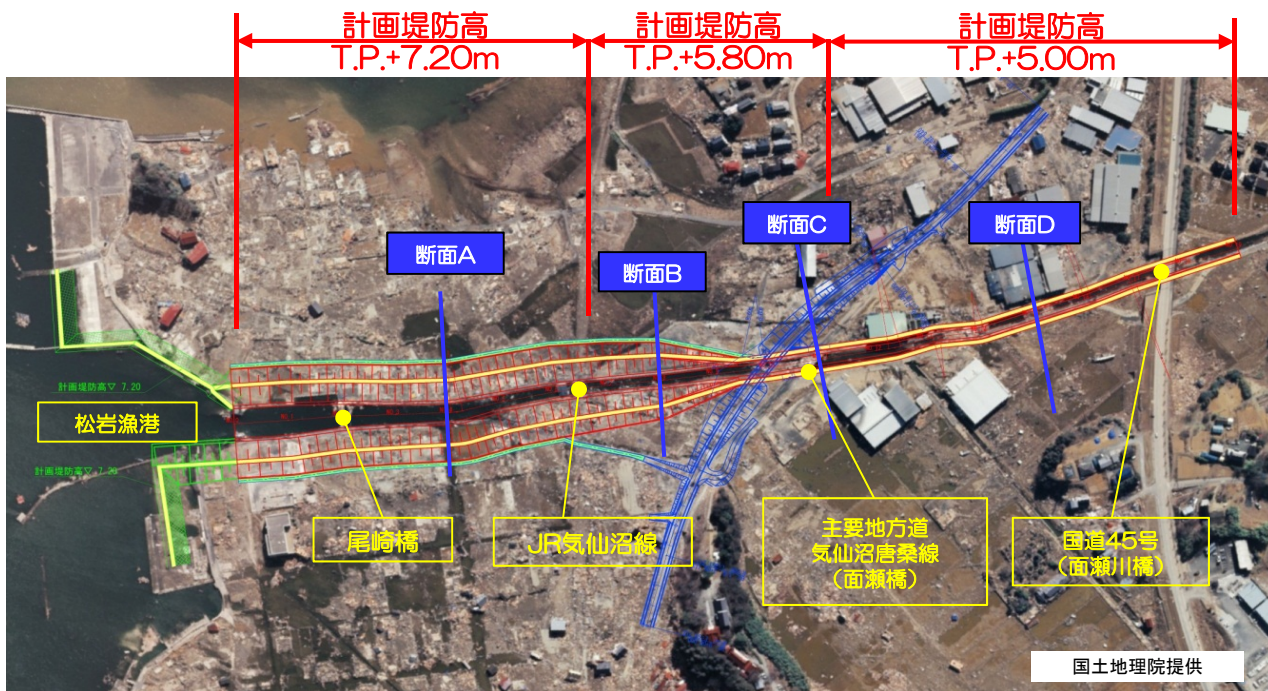
復興だより第1号掲載以降に行われた災害復旧事業の住民説明会実施状況は、下記のとおりです。

日時	当事務所説明箇所
H24.8.11	亀山磯草地先海岸（磯草）
H24.8.20	桜川
H24.8.29	港川
H24.9.5	長清水川
H24.9.6	稲淵川
H24.9.7	館浜地区海岸
H24.9.14	後馬場地区海岸
H24.9.25	長須賀地区海岸
H24.9.26	荒砥地区海岸
H24.9.27	折立川
H24.10.2	水戸辺川・水戸辺地区海岸
H24.10.3	伊里前川
H24.10.15	水尻川
H24.10.16	津谷川・外尾川 中島地区海岸
H24.10.17	高井浜大向
H24.10.19	八幡川
H24.10.26~28	面瀬川・（主）気仙沼唐桑線
H24.10.30	荒砥地区海岸
H24.11.27	沖ノ田地区海岸
H24.11.28	片浜地区海岸
H24.12.1	鹿折川 （主）気仙沼唐桑線 （一）大島浪板線

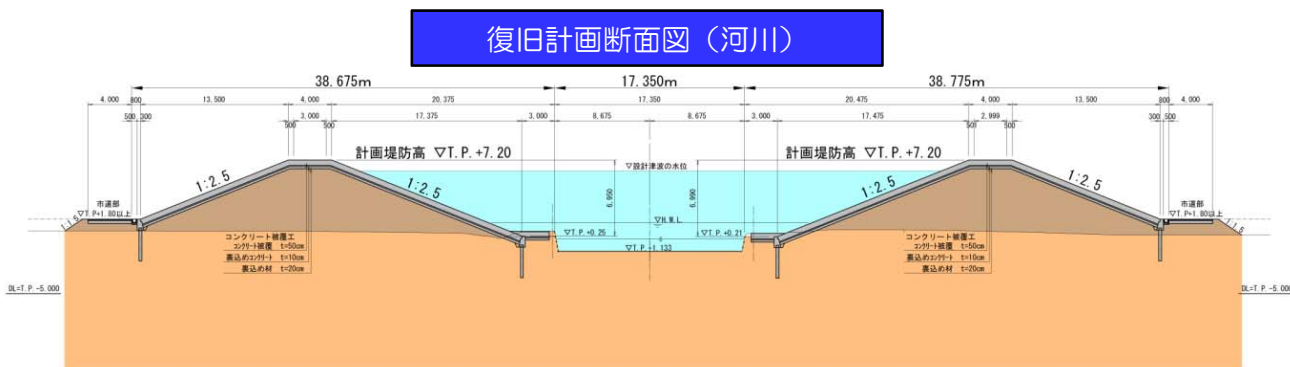


○ 面瀬川・（主）気仙沼唐桑線の復旧事業説明会を行いました。

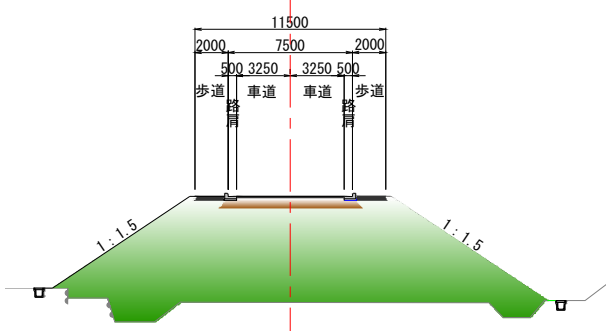
気仙沼土木事務所では、10月26日（金）から28日（日）の3日間、気仙沼市と合同で面瀬地区の災害復旧事業説明会を実施しました。
説明会には約60名の方々に参加を頂き、面瀬川と（主）気仙沼唐桑線の計画に併せて、土地境界立会の実施方法及び協力依頼をしました。



復旧計画断面図（河川）



復旧計画断面図（道路）



説明状況



説明状況



○「気仙沼港商港岸壁災害復旧工事」工事説明会を開催しました。

気仙沼土木事務所は、11月6日（火）に気仙沼港商港岸壁の災害復旧工事説明会を開催しました。

説明会には関係企業の方々をはじめ、関係者約30名に参加いただき、気仙沼港全体の復旧計画を説明するとともに、これから着手する工事へのご理解をお願いしました。なお、質疑においては企業の方からの要望やご意見も多く、復旧工事だけでなく町づくりを進めるうえでも貴重な説明会となりました。



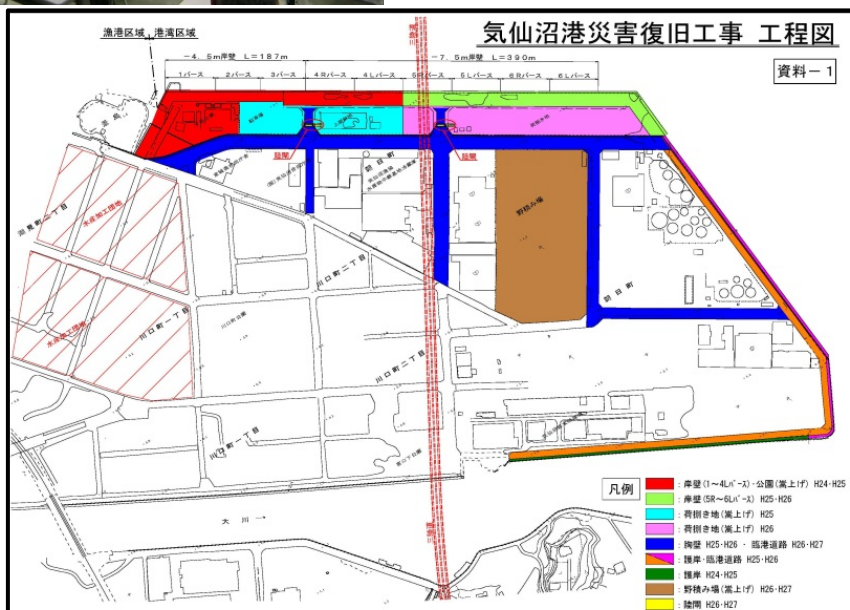
説明会の様子



説明会の様子



説明会の様子



本意地図は国土地理院長の承認を得て、同院発行の五万分一地形図を複製したもの(国土地理院承認番号 平15東復第379号)を宮城県で編集したものです。

○「気仙沼港商港岸壁災害復旧工事着工式」を執り行いました。

宮城県と気仙沼市は、平成24年11月14日（水）に気仙沼市朝日町地内において「気仙沼港商港岸壁災害復旧工事着工式」を執り行いました。

式典では小野寺五典衆議院議員をはじめ、来賓、関係者約100名の出席のもと、黙祷の後、主催者からの挨拶、復旧工事概要説明を行い、工事の安全と早期復旧を祈念し鍬入れを行いました。



三浦副知事挨拶



菅原気仙沼市長挨拶



小野寺衆議院議員祝辞



高橋所長による復旧工事概要説明



関係者による鍬入れ



復旧工事着工（鋼矢板打設）

気仙沼港の災害復旧は、平成27年度の完成を目指しております。

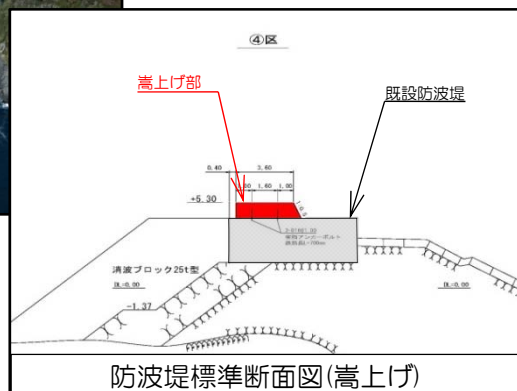
○ 御崎港の災害復旧工事を実施しています。

気仙沼市唐桑町の御崎港において、災害復旧工事を実施しております。御崎港においては津波による施設への大きな被害は無かったものの、地盤沈下に伴い施設が沈下しています。そのため、復旧工事では防波堤・物揚場・船揚場等の施設全てを嵩上げする工事となっております。

なお、現在は防波堤の嵩上げが完了し、物揚場等の工事を進めております。



御崎港



着工前(嵩上げ前)



完成(嵩上げ後)

○ 伊里前川に災害復旧高さの表示板を設置しました。

地元説明会で「復旧高を標示して欲しい」との要望があり、伊里前川に復旧高さを標示致しました。伊里前川では河川堤防復旧高はT.P.+8.7mで、現況地盤から約2.8mの堤防が建設される予定です。



国土地理院長承認図(承認番号 平15東復第379号)を編集・加工しています。



宮城県気仙沼土木事務所 企画担当チーム
 TEL : 0226-22-2622
 E-mail : ksdbk@pref.miyagi.jp
 HP : <http://www.pref.miyagi.jp/ks-doboku/>