


気仙沼市大島地区で開催した災害復旧事業説明会概要

件名	亀山磯草地区海岸(3)地元説明会
日時	平成 24 年 5 月 18 日 (金) 14:30 ~ 16:50
場所	現地など
出席者	住民, 漁協関係者など計13名
内容	<p>1. 説明会の目的</p> <p>亀山磯草地海岸(葡萄沢)の地元住民の皆様を対象に、復旧概要の説明と測量調査協力をお願いを行ったものです。</p> <p>2. 住民からの主な質問</p> <p>①復旧計画と堤防影響範囲はどうなるのか。 ②堤防高さ(T.P.+7.0m)は確定事項なのか。</p> <p>3. 土木事務所からの回答</p> <p>①堤防の詳細な影響範囲については、8月ごろの詳細設計終了後にお示しできると考えております。 ②堤防高さはL1(数十年~百数十年に一度の頻度の津波)に対応したもので、シミュレーションで決定されたものです。 地域の地形や背後地の状況などを踏まえて、構造や位置などの検討も考えております。</p> <p>----- 【土木事務所配布資料抜粋】</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;">  <p>復旧計画平面図</p> <p>復旧延長 L=3.2km</p> <p>護岸工 標準断面</p> <p>斜路工 標準断面</p> <p>凡例 護岸工 (赤線) 護岸天端 (紫線) 既存施設 (青線)</p> <p>本平面図は現況写真に標準断面を重ねたものであり、詳細設計の結果により、変更となる可能性があります。</p> </div> <div style="width: 50%;">  <p>標準断面図</p> <p>T.P.+7.0m</p> <p>T.P.+2.00</p> </div> <div style="width: 50%;">  <p>復旧計画高 T.P.+約7.0m</p> <p>竹竿 約5.0m</p> <p>既設護岸 T.P.+約2.0m</p> <p>現地での復旧高の提示</p> </div> <div style="width: 50%;">  <p>亀山磯草(葡萄沢)</p> <p>海岸位置図</p> </div> </div>

【空中写真及び位置図は国土地理院提供】