

#### 【被災前後比較航空写真】





被災前状況 H22.3.24 撮影

被災後状況 H23.3.28 撮影

### 【計画堤防高の設定】

- ●H23.7.8付海岸関係省庁通知に基づき、以下の手順で計画堤防高を設定した。
- ①過去に発生した津波の中から設計対象津波を選定。
- ②せり上がりを考慮した津波の水位を算出し、設計津波の水位を算定。
- ③余裕高1.0mを加えた高さを新計画堤防高として設定。
- ●「岩手県津波防災技術専門委員会」での審議を経て、夏井川では新計画堤防高をT.P.+8.0mと設定し、 既設河川堤防を嵩上げ復旧する方針。

# 【被災状況写真】

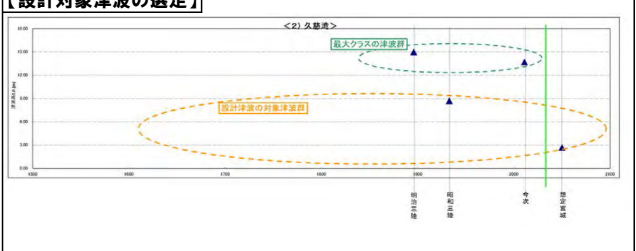








### 【設計対象津波の選定】



## 【計画堤防高の設定】

単位:m(]	гг	
#1V:III	I .F	

						<b>丰世.Ⅲ(1.</b> Γ./	
	設計簿	≧波					
地域海岸名	今次津波 痕跡高	対象津波	設計津波の 水位	設計津波の 水位による 堤防高設定	【設計津波の水位に よる堤防高設定】> 【被災前計画高】の チェック	地域海岸内 堤防高	被災前 計画堤防高
久慈湾海岸	13.7	昭和三陸地震 (東日本大震災)	5.4	6.4	被災前計画高 にて決定	8.0	7.3~8.0

