

実地訓練被災状況の判断材料について

【練石積み擁壁】

位置関係：建物・道路との位置関係は、**ケース A「影響範囲に建物・道路が存在する」**で判断してください。

湧 水：模型で判断してください。

排水施設：**水抜き穴有り（適正）**、擁壁天端の排水施設については、**側溝及び張りコン設置済み**として判断してください。

高 さ：模型で判断してください。

変状形態：**天端排水溝にずれ、欠損あり**。それ以外は模型で判断してください。

【コンクリート擁壁】

位置関係：建物・道路との位置関係は、**ケース A「影響範囲に建物・道路が存在する」**で判断してください。

擁壁の種類：重力式擁壁としてください。

湧 水：模型で判断してください。

排水施設：**水抜き穴無し**、擁壁天端の排水施設については、**側溝無し**として判断してください。

高 さ：模型で判断してください。

変状形態：模型で判断してください。

【宅地地盤】

変状形態：模型で判断してください

湧 水：模型で判断してください。

【のり面・自然斜面】

変状形態：模型で判断してください

落石転石：模型で判断してください。