

表-12.1(3) 評価書作成に当たっての準備書記載事項との相違の概要

該当箇所		相違の概要
6.7 地形・地質	(1)調査	知事意見を勘案し、調査結果の整理・解析結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載した。 事業実施区域内に存在する洞窟を対象に測量を行い、二次生成物の有無等を追記した。
	(2)予測	知事意見を勘案し、予測結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載した。 ・事業実施区域周辺の水理地質図と土地分類基本調査結果を元に予測した。 ・ボーリング調査から不整合面の改変の程度を予測した。
	(3)評価	知事意見を勘案し、評価については、より丁寧に分かりやすく記載するとともに、地形及び不整合面の内容を追記した。
6.9 陸上植物	(1)調査	知事意見を勘案し、調査結果の概要及びその整理・解析の結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載することとし修正した。 さらに、準備書作成後から平成16年3月31日までの調査結果を追加し修正した。
	(2)予測	知事意見を勘案し、予測結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載した。 ・工事の実施による影響については、調査の結果確認された重要な種を対象とし、土地の改変に伴う種の消失に伴う個体群の存続しないおそれの程度について予測した。
	(3)評価	知事意見を勘案し、評価については、より丁寧に分かりやすく記載することとし修正した。
6.10 陸上動物	(1)調査	知事意見を勘案し、調査結果の整理・解析の結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載した
	(2)予測	知事意見を勘案し、予測結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載した。 ・工事の実施による影響については、調査の結果確認された重要な種を対象とし、土地の改変に伴う種の消失に伴う個体群の存続しないおそれの程度について予測した。 ・建設機械の稼働による2年次改変区域内のズグロミゾゴイの繁殖地点について予測した。 ・航空機との衝突の予測に用いたデータを修正した。
	(3)評価	知事意見を勘案し、評価については、より丁寧に分かりやすく記載した。
6.11 河川水生生物	(1)調査	知事意見を勘案し、調査結果の概要及びその整理・解析の結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載した。
	(2)予測	知事意見を勘案し、予測結果を、より正確により丁寧に分かりやすく記載した。 ・工事の実施による影響については、調査の結果確認された重要な種を対象とし、土地の改変に伴う種の消失に伴う個体群の存続しないおそれの程度について予測した。
	(3)評価	知事意見を勘案し、評価については、より丁寧に分かりやすく記載した。