

立野ダム建設事業の検証に係る検討

報告書 (素案)

平成 24 年 9 月

国土交通省九州地方整備局

【注】

本報告書（素案）は、立野ダム建設事業の検証に係る検討にあたり、検討主体である九州地方整備局が「ダム事業の検証に係る検討に関する再評価実施要領細目」に沿って検討している内容を示したものであり、後に国土交通本省に報告する「対応方針（案）」を作成する前の段階における九州地方整備局としての素案に相当するものです。

国土交通本省は、九州地方整備局から「対応方針（案）」とその決定理由等の報告を受けた後、「今後の治水対策のあり方に関する有識者会議」の意見を聴き、対応方針を決定することになります。

立野ダム建設事業の検証に係る検討報告書（素案）

目 次

1. 検討経緯 -----	1-1
1.1 検証に係る検討手順 -----	1-3
1.1.1 治水（洪水調節）-----	1-3
1.1.2 総合的な評価 -----	1-3
1.1.3 費用対効果分析 -----	1-3
1.2 情報公開、意見聴取等の進め方 -----	1-4
1.2.1 関係地方公共団体からなる検討の場 -----	1-4
1.2.2 パブリックコメント -----	1-6
1.2.3 意見聴取 -----	1-6
1.2.4 事業評価 -----	1-6
1.2.5 情報公開 -----	1-6
2. 流域及び河川の概要について -----	2-1
2.1 流域の地形・地質・土地利用等の状況 -----	2-1
2.1.1 流域の概要 -----	2-1
2.1.2 地形 -----	2-2
2.1.3 地質 -----	2-4
2.1.4 気候 -----	2-5
2.1.5 流況 -----	2-6
2.1.6 土地利用 -----	2-7
2.1.7 人口と産業 -----	2-8
2.1.8 自然環境 -----	2-10
2.1.9 河川利用 -----	2-11
2.2 治水と利水の歴史 -----	2-12
2.2.1 治水事業の沿革 -----	2-12
2.2.2 過去の主な洪水 -----	2-15
2.2.3 利水事業の沿革 -----	2-19
2.2.4 過去の主な渇水 -----	2-19
2.3 白川の現状と課題 -----	2-20
2.3.1 洪水の特徴 -----	2-20
2.3.2 堤防の整備状況 -----	2-22
2.3.3 減災対策 -----	2-23

2.3.4 水利用の現状 -----	2-24
2.4 現行の治水計画 -----	2-25
2.4.1 白川水系河川整備基本方針の概要 -----	2-25
2.4.2 白川水系河川整備計画の概要 -----	2-26
2.5 現行の利水計画 -----	2-30
2.5.1 白川水系河川整備基本方針の概要 -----	2-30
2.5.2 白川水系河川整備計画の概要 -----	2-30
 3. 検証対象ダムの概要 -----	3-1
3.1 立野ダムの目的等 -----	3-1
3.1.1 立野ダムの目的 -----	3-1
3.1.2 名称及び位置 -----	3-1
3.1.3 規模及び型式 -----	3-2
3.1.4 貯留容量 -----	3-3
3.1.5 建設に要する費用 -----	3-3
3.1.6 工期 -----	3-3
3.2 立野ダム建設事業の経緯 -----	3-4
3.2.1 予備調査 -----	3-4
3.2.2 実施計画調査 -----	3-4
3.2.3 建設事業 -----	3-4
3.2.4 用地補償基準 -----	3-4
3.2.5 地域整備計画 -----	3-4
3.2.6 各建設工事の着手 -----	3-5
3.2.7 これまでの環境保全の取り組み -----	3-5
3.3 立野ダム建設事業の現在の進捗状況 -----	3-7
3.3.1 予算執行状況 -----	3-7
3.3.2 用地取得 -----	3-7
3.3.3 家屋移転 -----	3-7
3.3.4 工事用道路 -----	3-7
3.3.5 付替鉄道（南阿蘇鉄道） -----	3-7
3.3.6 ダム本体関連工事 -----	3-8
 4. 立野ダム検証に係る検討内容 -----	4-1
4.1 検証対象ダム事業等の点検 -----	4-1
4.1.1 総事業費及び工期 -----	4-1
4.1.2 堆砂計画の点検 -----	4-4
4.1.3 計画の前提となっているデータ -----	4-12
4.2 洪水調節の観点からの検討 -----	4-13

4. 2. 1 立野ダム検証における目標流量について -----	4-13
4. 2. 2 複数の治水対策案（立野ダムを含む案） -----	4-14
4. 2. 3 複数の治水対策案の立案（立野ダムを含まない案） -----	4-16
4. 2. 4 概略評価による治水対策案の抽出 -----	4-88
4. 2. 5 治水対策案の評価軸ごとの評価 -----	4-91
4. 3 目的別の総合評価（洪水調節） -----	4-101
4. 4 検証対象ダムの総合的な評価 -----	4-105
5. 費用対効果に関する検討 -----	5-1
5. 1 洪水調節に関する便益の検討 -----	5-1
5. 2 立野ダムの費用対効果分析 -----	5-3
6. 関係者の意見等 -----	6-1
6. 1 関係地方公共団体からなる検討の場 -----	6-1
6. 1. 1 実施状況 -----	6-1
6. 1. 2 検討主体が示した内容に対する構成員の見解 -----	6-1
6. 2 パブリックコメント -----	6-7
6. 3 意見聴取 -----	6-23
6. 3. 1 学識景観を有する者等からの意見聴取 -----	6-23
6. 3. 2 関係住民からの意見聴取 -----	6-23
6. 3. 3 関係地方公共団体の長からの意見聴取 -----	6-23
6. 3. 4 事業評価監視委員会からの意見聴取 -----	6-23
7. 対応方針（案） -----	7-1
卷末資料 -----	卷末-1