

## これまでの主な経緯等

○第1回 利根川・江戸川有識者会議(平成18年12月4日)

○第2回 利根川・江戸川有識者会議(平成18年12月18日)

○関係する住民の方々からの意見募集 (平成19年1月10日～2月9日、インターネット・はがき等)

○関係市区町村長からの意見聴取

○第3回 利根川・江戸川有識者会議(平成19年2月22日)

○公聴会の開催 (水系全体:平成19年2月22日、利根川・江戸川ブロック平成19年2月23日～3月9日)

○第4回 利根川・江戸川有識者会議(平成20年5月23日)

「ダム事業の検証に係る検討について」(平成22年9月28日、国土交通大臣から関東地方整備局長へ指示)

○利根川の基本高水の検証

平成23年1月13日、国土交通省河川局長から日本学術会議会長へ学術的な観点からの評価を依頼  
平成23年9月1日、日本学術会議会長から国土交通省水管理・国土保全局長へ回答

○ハッ場ダム建設事業の検証に係る検討報告書(素案)(平成23年10月6日)

・パブリックコメント 平成23年10月6日～11月4日

・学識経験を有する者の意見聴取 平成23年11月4日

・関係住民からの意見聴取 平成23年11月6日～11月8日

・関係地方公共団体、関係利水者からの意見聴取 平成23年11月21日～11月28日

・関東地方整備局事業評価監視委員会 平成23年11月29日

○ハッ場ダム建設事業の対応方針(案)(平成23年11月30日、関東地方整備局長から国土交通大臣へ報告)

○ハッ場ダム建設事業に関する対応方針について(平成23年12月22日、国土交通省)

○利根川・江戸川において今後20～30年間で目指す安全の水準に対する意見募集の実施について—「利根川・江戸川河川整備計画」における治水対策に係る目標流量に関する意見募集—  
(平成24年5月25日～平成24年6月23日)

○利根川・江戸川河川整備計画関係都県会議(平成24年9月24日)

○第5回 利根川・江戸川有識者会議(平成24年9月25日)

・治水対策に係る目標流量について

○第6回 利根川・江戸川有識者会議(平成24年10月4日)

・治水対策に係る目標流量について

<主な内容>

○利根川・江戸川等における河川整備について

- ・利根川水系における河川整備計画の目標等について(治水、環境、維持管理)
- ・利根川・江戸川における河川整備計画の考え方(治水、環境、維持管理)
- ・利根川水系における河川整備計画の主要メニュー(治水)
- ・利根川水系における河川整備計画(環境)ノ水量(流水の正常な機能の維持に関する考え方)

<主な内容>

○第1回有識者会議における指摘事項について

- ・各種課題に対する配慮事項
- 「上・下流、本・支川バランス」、「堤防の強化」、「課題とモニタリング」、
- 「治水対策における自然環境の保全」、「連続性の確保」、「環境整備事業の効果」

<主な内容>

○河川整備計画の原案の策定に際して頂いた意見について

<主な内容>

○現在までに頂いた主な意見と河川管理者の見解

○整備計画の基本的な考え方

- ・治水に関する目標設定の考え方
- ・河川環境に関する目標設定の考え方
- ・河川の維持管理に関する考え方

<利根川の基本高水の検証について 平成23年9月 国土交通省>

- ・現行の流出計算モデルの問題点の整理
- ・新たな流出計算モデルの構築
- ・新たな流出計算モデルを用いた流出計算の実施

<洪水調節の観点からの検討(抜粋)>

- ・河川整備計画相当の目標流量を設定  
→年超過確率1/70から1/80に相当する17,000m<sup>3</sup>/s(八斗島地点)とする
- ・河川整備計画相当の整備内容の案を設定

<記者発表資料(抜粋)>

- ・河川管理者から提示した案に対して、関係する住民の皆様のご意見をお聴きし、ご意見から得られた論点及びそれに対する河川管理者の見解を整理した上で、それらの情報をもとに、学識経験を有する者や関係都県のご意見を聴いて設定することとしております。
- ・「利根川・江戸川河川整備計画」において目指す治水安全度(八斗島地点)を、年超過確率1/70～1/80と設定することが妥当であると考えます。この年超過確率1/70～1/80に相当する流量(「治水対策に係る目標流量(案)」を算出すると、17,000m<sup>3</sup>/sになりました。

◎「利根川・江戸川河川整備計画」は、「治水対策に係る目標流量」を設定した上で、その目標流量に対する具体的な施設計画を含む案を提示するなどの段階を経て、決定する。

◎「利根川・江戸川河川整備計画」の策定に当たって、河川法16条の2に基づき、

- ・学識経験を有する者の意見を聴く
- ・関係住民の意見を反映させるために必要な措置を講じる
- ・関係都県知事の意見を聴く

# ハッ場ダム建設事業の検証に係る検討の経緯

○ 規約、今後の検討の進め方について ……第1回幹事会 (H22.10.1)

- 事業等の点検
  - ・過去の洪水実績など計画の前提となっているデータ等について詳細に点検 ……第2回幹事会 (H22.11.11)、第8回幹事会 (H23.8.29)
  - ・総事業費、工期 ……第3回幹事会 (H23.1.14)、第8回幹事会 (H23.8.29)
  - ・堆砂計画 ……第8回幹事会 (H23.8.29)

- 複数の治水対策案を立案 ……第4回幹事会 (H23.2.7)
  - (1) 複数の治水対策案は、河川整備計画において想定している目標と同程度の目標を達成することを基本として立案する ……第6回幹事会 (H23.6.29)
  - (2) 複数の治水対策案を立案する
    - ・複数の対策案の一つは、ハッ場ダムを含む案とする ……第7回幹事会 (H23.7.19)
    - ・その他に、ハッ場ダムを含まない方法による治水対策案を必ず作成する ……第8回幹事会 (H23.8.29)
  - (3) 各治水対策案は、河川を中心とした対策に加えて流域を中心とした対策を含めて幅広く検討する。治水対策案は26項目の方策を組み合わせて立案する ……第8回幹事会 (H23.8.29)

○ 概略評価による治水対策案の抽出 ……第8回幹事会 (H23.8.29)

- 治水対策案を評価軸ごとに評価 ……第8回幹事会 (H23.8.29)
  - (1) 治水対策案を環境への影響等の7項目の評価軸ごとに評価する
  - (2) 評価に当たっては、現状における施設の整備状況や事業の進捗状況等を原点として検討を行う
    - ・コストの評価に当たり、実施中の事業については、残事業費を基本とする
    - ・ダム中止に伴って発生するコストや社会的影響等も含めて検討する

○ 目的別の総合評価（洪水調節） ……第1回検討の場、第9回幹事会 (H23.9.13)

- 利水参画者に対し、ダム事業参画継続の意思・必要な開発量の確認
  - ・H22.10.12 知事あて照会 (H22.10.27までに回答)

- 利水参画者において水需給計画の点検・確認を行うよう要請 } H22.11.9知事あて要請
- 利水参画者に対し、代替案が考えられないか検討するよう要請 }

- 検討主体において、必要量の算出が妥当に行われているか確認 ……第2回幹事会 (H22.11.11)
- 検討主体として、利水参画者の代替案の妥当性を、可能な範囲で確認 ……第5回幹事会 (H23.5.24)

- 検討主体は、ダム事業者や水利使用許可権者として有している情報に基づき可能な範囲で代替案を検討
  - ……第4回幹事会 (H23.2.7)
  - ……第5回幹事会 (H23.5.24)
  - ・利水代替案は17項目の方策を参考にして、河川や流域の特性に応じ、幅広い方策を組み合わせて検討する

- 概略検討により、利水対策案（代替案又は代替案の組合せにより立案）を抽出 ……第5回幹事会 (H23.5.24)

- 利水対策案を利水参画者等に提示、意見聴取 ……H23.6.28 知事あて照会

- 利水対策案を評価軸ごとに検討 ……第8回幹事会 (H23.8.29)
  - (1) 利水対策案を、河川や流域の特性に応じ、6項目の評価軸で評価する

○ 目的別の総合評価（新規利水） ……第1回検討の場、第9回幹事会 (H23.9.13)

○ 流水の正常な機能の維持の観点からの検討  
……第8回幹事会 (H23.8.29)

○ 目的別の総合評価  
……第1回検討の場、第9回幹事会 (H23.9.13)

○ ハッ場ダム建設事業の総合的な評価 ……第1回検討の場、第9回幹事会 (H23.9.13)

○ ハッ場ダム建設事業の対応方針の原案（案） ……第10回幹事会 (H23.11.21)

○ ハッ場ダム建設事業の対応方針の原案を作成

○ 関東地方整備局事業評価監視委員会 (H23.11.29)

○ ハッ場ダム建設事業の対応方針（案）の決定

○ 本省への検討結果報告 (H23.11.30)

## <再評価の実施手順>

- ※ 主要な段階でパブリックコメント行い、幅広く意見を募集する
- ※ 学識経験を有する者、関係住民、地方公共団体の長、関係利水者の意見を聴く