

球磨川水系河川整備基本方針に関する審議の流れ

○特徴と課題

- ・流域の概要（地形、気候、社会等）
- ・治水面、利水面、環境面の特徴と課題

1回目委員会での審議
(H18. 4. 13)

○住民討論集会及び森林の保水力の共同検証と経緯と論点

○洪水流出検討における森林保水力の取り扱い

- ・森林の保水力の検討（共同検証を含む）
- ・流出解析手法
- ・森林の保水力の取り扱い

2回目委員会での審議
(H18. 5. 10)

3回目委員会での審議
(H18. 6. 6)

○基本高水のピーク流量の検討

- ・基本高水のピーク流量や計画基準地点等の考え方
- ・基本高水のピーク流量

4～6回目委員会での審議
(H18. 7. 19, H18. 8. 10, H18. 9. 6)

○計画高水流量の検討

- ・現在の治水対策の考え方と実施状況、河道流量
- ・計画高水流量
- ・洪水調節施設の実現可能性

7, 8回目委員会での審議
(H18. 10. 19, H18. 11. 15)

9回目委員会での審議
(H18. 12. 25)

○河川環境・河川利用についての検討

- ・河川環境
- ・河川空間利用
- ・水利用
- ・流水の正常な機能を維持するため必要な流量

今回委員会（第10回）における審議
(H19. 2. 14)

○河川整備の基本的方向と河川整備基本方針（案）本文の検討

- ・治水・利水・環境それぞれ及び総合的な整備と維持の方向

※今後の審議については、各回ごとの審議項目を示すものではなく、全体の審議の流れを示しています。