

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

2 回目委員会での審議
(H18. 5. 10)

○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

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

10 回目委員会での審議
(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

今回委員会（第 11 回）
における審議 (H19. 3. 23)