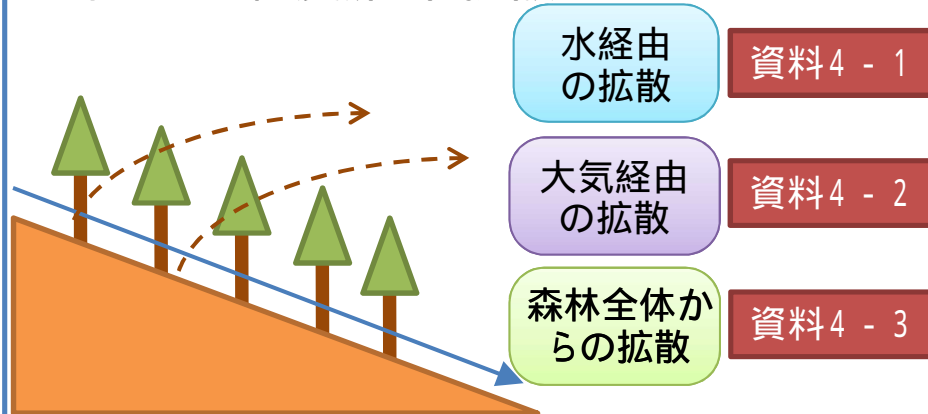


1. 森林全体からの放射性物質の流出・拡散

- 森林に蓄積している放射性廃棄物が、森林外にどの程度流出・拡散しているのか？



2. 除染の方法

(1) 落葉・落枝等の除去

落葉・落枝等の除去の考え方

資料5

(2) 間伐・皆伐

- 森林除染において間伐・皆伐をどのように考えるのか？

間伐・皆伐による土砂流出

資料6

間伐・皆伐の考え方

資料7

3. 森林内で除染の実施を考慮すべき場所

- 「森林内で除染の実施を考慮すべき場所」とはどのような森林か？
- ばく露リスクの考え方は？



4. その他

(1) 除染により発生した廃棄物

仮置き・処理の方法

バイオマス活用

参考資料3

(2) 調査研究

(3) リスクコミュニケーション