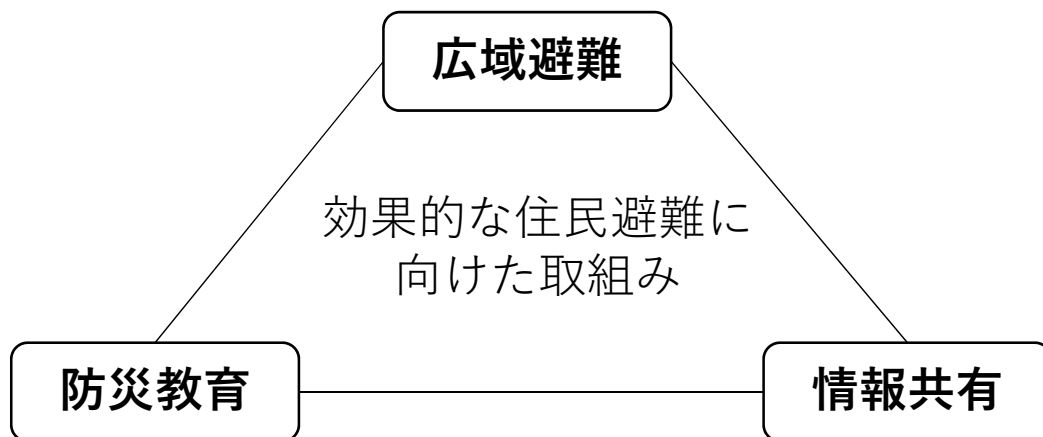


白川・緑川の減災に関する重点取組み方針（案）



1. 広域避難を考慮したハザードマップ等の検討（資料４－１）

【特徴と課題】

- ・ 流域・行政界を超えた広域な浸水域を有する
- ・ ほぼ全域浸水する自治体が存在する

【メリット】

- ・ 行政界を超えた避難計画により早期の避難が可能となる
- ・ 隣接する他自治体の避難所に行けることで移動の負担を軽減

2. 白川・緑川の素材を活かした防災教育の推進（資料４－２）

【特徴と課題】

- ・ 現在の教科書では、身近な河川が素材となっていない
- ・ 白川と緑川はそれぞれ洪水の特性が異なる

【メリット】

- ・ 命を守る避難行動に関する心構えと知識が備わる
- ・ 子どもから家庭、さらには地域への広がり期待
- ・ 身近な白川、緑川を教材として学習することにより、いざというときに何をすればいいか、具体的に理解できる

3. 防災情報の共有に資する関係機関の情報一元化（資料４－３）

【特徴と課題】

- ・ 各行政機関（国県市）の情報がお互いに伝わっていない

【メリット】

- ・ 隣接する他自治体・関係機関の被害がわかることで、早急な避難判断や応援が可能となる