

局地的豪雨や台風、南海トラフ地震等の超大規模災害に対し、被害を軽減させるためには、地域防災力の強化が不可欠です。実際に災害対応を行う岐阜県と、高度教育機能・研究機能を持つ岐阜大学が共同して、防災・減災にかかる実践的シンクタンク機能を担う「清流の国ぎふ 防災・減災センター」を平成27年4月に岐阜大学構内に設置し、地域防災力の強化を図っていきます。



実施体制

岐阜県

岐阜大学

清流の国ぎふ 防災・減災センター

センター長(1)

岐阜大学理事

副センター長(2)

県危機管理部長
岐阜大学地域減災研究センター長

事務局

連携

市町村

企業

地域

その他

事業内容

人材育成・普及啓発

主な取り組み

人材育成(開設講座)

| 対象 | 講座内容 |
|----------------|-------------------------------------|
| 一般 | 自治会や企業の防災担当等、地域・職場の防災リーダーの育成講座 |
| 教員(小中高・特別支援学校) | 小中高・特別支援学校における防災対応講座及び児童・生徒への防災教育講座 |
| 保育士・幼稚園教諭 | 保育園、幼稚園での防災対応講座 |
| 大学生 | 防災対応講座 |
| ボランティア | 災害ボランティアの心構え、防災ボランティアセンターの運営講座 |
| 医療関係 | 防災対応講座 |
| 観光従事者 | 観光客防災対応講座 |
| 災害別講座 | 災害毎(風水害、地震、火山)の特徴とその対策 |

普及啓発

- 県民向け防災啓発
- 過去の災害情報の収集と整理



ほか

技術支援

主な取り組み

- 市町村や県内企業の防災力診断、助言
- 市町村の防災計画等策定に関する助言
- 市町村・企業の防災相談窓口
- 災害低減に関する助言
- 災害医療現場での適確な対応に関する助言

調査研究

主な取り組み

- 県特有の森林災害低減に関する研究
- 中山間地域における土砂災害低減に関する研究
- 異常気象の影響予測
- 巨大地震に対する減災技術開発

