

災害・防災情報の収集と発信

■ 災害アーカイブスの構築

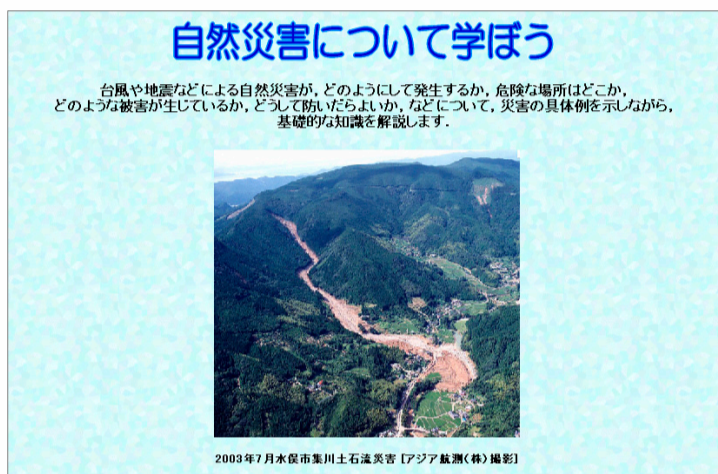
防災及び災害に関する国内外の文献・資料の収集・整理を行い、災害アーカイブスを構築し、資料室において所内外の研究者、政府関係者、及び一般の皆様幅広く公開しています。

【資料情報】

- ① 国内外災害・防災関連資料(災害報告書、災害空中写真)
- ② 災害・防災研究のための国内外学術雑誌
- ③ 災害・防災研究のための基礎資料
(災害・防災研究報告書、地域防災計画、行政資料、地図、図書)
- ④ データベース(所蔵資料、火山ハザードマップ)
- ⑤ コレクション(ハザードマップコレクション、子ども災害コレクション、
2004年インド洋津波コレクション、2005年ハリケーン・カトリーナコレクション)



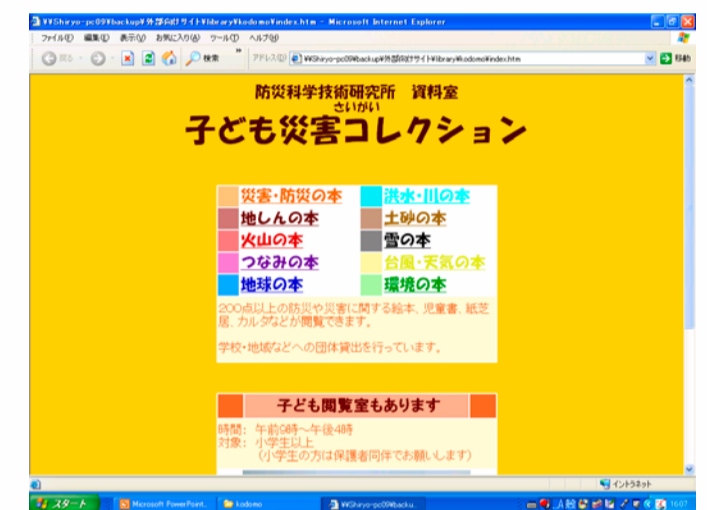
閲覧室から見た資料室



防災基礎講座
防災の基礎知識を学べます。



2005年ハリケーン・カトリーナコレクション
(撮影地: Lower Ninth Ward地区)



子ども災害コレクション
団体貸出を行っています。

■ 情報の発信

災害アーカイブスを利用し、解析を行い、災害について学習できるサイトや調査研究のために利用できるサイトなど、幅広い情報提供を行っています。

(<http://www.bosai.go.jp/library/>)

【Webコンテンツの例】

- ① 災害アーカイブスを利用、解析したコンテンツ
 - 防災基礎講座 自然災害に学ぼう
 - 日本の火山ハザードマップデータベース
 - 地すべり地形分布図データベース
 - 既往土砂災害データベース
- ② ポータルサイト、リンク集
 - 国際機関・インド洋津波ポータルサイト
 - 世界の防災関連機関リンク集
- ③ 災害調査報告
 - ハリケーンカトリーナ災害調査速報



日本の火山ハザードマップデータベース
日本全国の火山ハザードマップデータベースです。



世界の防災関連機関リンク集
世界の防災関連機関を一覧できます。

■ 防災科学技術研究所研究成果の公開／提供

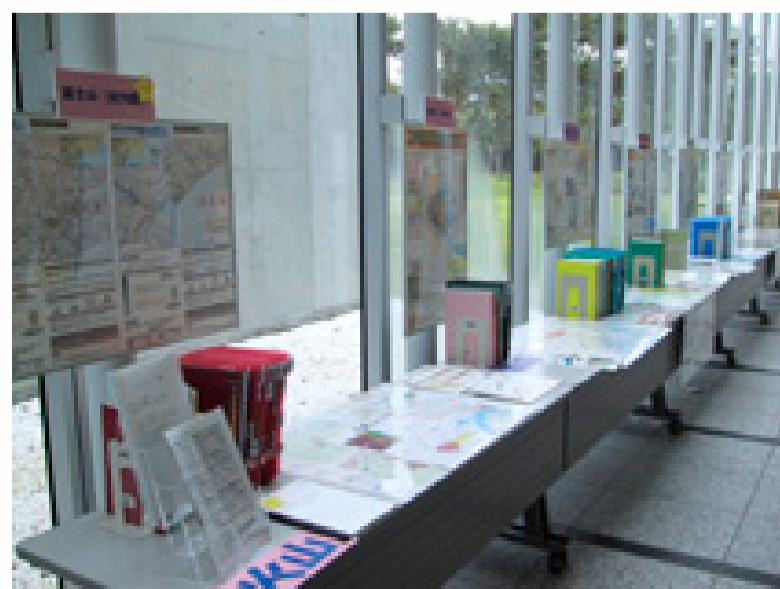
防災科学技術研究所の研究成果を、一般に公開・提供しています。自然災害を広く学び、知識の共有を図るという目的から学習会の企画や開催も行っています。

【研究成果公開・提供の例】

- ① 防災科学技術研究所の刊行物、ニュースレター、パンフレットなどの貸出、配布、Webでの提供
- ② 特別企画展の開催
- ③ 自然災害情報学習会の企画・開催



防災科学技術研究所刊行物



ハザードマップ展



阪神・淡路大震災特別企画展