

平成 19 年度 活動の記録
(平成 19 年 1 月 1 日 ~ 平成 19 年 12 月 31 日)

自然災害から身を守ろう!



宮古市立鍬ヶ崎小学校の 6 年生を対象に、土砂災害学習会を行いました。スライド(パワーポイント)やビデオ、模型等で説明し、土砂災害の種類や特徴について理解を深めてもらいました。

土砂災害危険区域が入った航測写真に各自の通学路を記入する作業では、児童達は楽しそうに取り組んでいました。模型を使った土石流災害のプレゼンテーションも反応は良好でした。

特定非営利活動法人 防災ネットいわて

業務実施の方針

平成 19 年度は、次の方針で事業を実施しました。

- ・ 調査研究、提案、研修活動等を通して、組織活動の活発化を図る。
- ・ 次年度に向けた事業の企画検討を行なう。
- ・ 地域の問題解決を図るため、他団体からの受託事業を円滑に実施し、積極的な事業展開を図る。

活動概要

本年度の活動は、受託事業を 4 件(うち 2 件は昨年度からの継続)、外部研修会、土砂災害写真パネル展、土砂災害学習会などを計画通り実施し、充実したものでした。

受託事業のうちの 2 件は岩手県砂防災害課発注の本格的な業務であり、発注者と連携し、工期内に目的通りの成果を収めることが出来ました。

宮古市立鍬ヶ崎小学校での土砂災害学習会は、今年度新たに取り組んだ自主事業でした。準備等で多少手間取りましたが、関係者のご協力により無事終了することが出来ました。次年度以降は、更に充実した内容にしていきたいと考えています。土砂災害写真パネル展は昨年ひき続くもので、新たな災害事例や土砂災害警戒情報を加え、情報の最新化を図りました。

活動を実施するにあたり、ご協力いただいた岩手県や宮古市などの関係市町の方々に感謝致します。

実施した事業および主な活動

【がけ崩れ危険住宅移転促進支援制度普及広報業務】

発注者：県土整備部砂防災害課

実施日時：平成 18 年 7 月～平成 19 年 3 月

実施場所：大船渡市、陸前高田市、遠野市

概要：岩手県独自の新しい施策を土砂災害特別警戒区域の住民に周知するため、大船渡市を中心に 318 戸を訪問し、制度の内容や降雨時の対応などを直接説明しました。広報活動の成果やアンケート集計結果、住民の意識や今後の課題等をまとめて、終了しました。

【土砂災害基礎調査結果住民周知業務】

発注者：県土整備部砂防災害課

実施日時：平成 18 年 11 月～平成 19 年 3 月

実施場所：大船渡市、奥州市、遠野市、盛岡市、二戸市、葛巻町

概要：土砂災害防止法に基づく基礎調査結果・警戒区域指定に関する説明会の資料発送と、説明会受付および議事録の作成を行いました。また、基礎調査結果周知に係る住民対応や防災体制の構築の今後のあり方に関して提言を行いました。



【土砂災害基礎調査(住民意識調査)業務委託】

発注者：大船渡地方振興局

実施日時：平成 19 年 9 月～(継続実施中)

実施場所：大船渡市、陸前高田市

概要：昨年度と同様に、資料発送と説明会受付および議事録の作成を行いました。今後、昨年度からの改善点を踏まえ、提言等を行っていきます。



【岩手の土砂災害写真パネル展】自主事業

実施日時：平成 19 年 9 月 3 日～9 月 7 日

8:30～17:00

実施場所：岩手県庁 1 階県民室

概要：新たな災害事例や土砂災害警戒情報の説明などを加え、昨年より充実した内容にしました。



(報道各社から取材を受ける砂防災害課職員と八重樫副理事長)

【児童への土砂災害学習会】自主事業

実施日時：平成 19 年 11 月 14 日

10:30～12:30

実施場所：宮古市立鎌ヶ崎小学校

概要：小学生に防災の知識を身につけてもらおうと共に、防災の意識を高め、緊急時の避難行動等に役立てていただくことを目的として、実施しました。学習会後のアンケートでは、「土砂災害の怖さが良くわかった」との感想をいただきました。



(模型を使った土砂災害実験に興味深く見入る児童)



(スライドと災害事例ビデオでその威力を確認する)



(6年生と関係者の皆さん、ありがとうございました)

NPO の活動の係わる報道等

- ・岩手放送、テレビ岩手、岩手朝日テレビ(岩手の土砂災害写真パネル展)
- ・月刊ガバナンス 12月号(がけ崩れ危険住宅移転促進支援制度に関して)

平成 19 年度 活動の記録

(平成 19 年 1 月 1 日～平成 19 年 12 月 31 日)

平成 20 年 2 月 20 日 発行

編 著：特定非営利活動法人 防災ネットいわて
〒020-0122 岩手県盛岡市みたけ 4-4-20
TEL:019-643-8890 FAX:019-643-8892
E-Mail: bni@eins.rnac.ne.jp
URL: <http://www.eins.rnac.ne.jp/~bni>