



防災ジュニアチーム

令和6年3月9日
於 ひよどり台交流プラザ

令和5年度「3月度」研修
研修内容：災害から身を守るためにどうすればよいか？
①神戸市内で過去に発生した災害の内容を知る。
昭和42年(1967)六甲山崩れ・都賀川河川事故
②ひよどり台のハザードマップで危険箇所を知っておこう！
③地震・津波のメカニズムを知る
④防災テストによる学習効果確認

神戸市の地形

六甲山からの河川によって運ばれてきた土砂や石が扇状を形成。その上に約153万人の住む大都市が広がっている。
神戸市は、このように土砂災害の危険性の高い地域に市街地が形成されている。



さらに、六甲山から流れ出す川は、海までの距離が非常に短いため、いずれも急流で一気に海まで流れる。



防災ジュニアチーム

令和6年3月9日
於 ひよどり台交流プラザ

令和5年度「3月度」研修
研修内容：災害から身を守るためにどうすればよいか？

①神戸市の地形を知る



防災ジュニアチーム

令和6年3月9日
於 ひよどり台交流プラザ

令和5年度「3月度」研修
研修内容：災害から身を守るためにどうすればよいか？

②神戸市内で過去に発生した災害の内容を知る。
昭和42年(1967)豪雨による六甲山崩れ。



防災ジュニアチーム

令和6年3月9日
於 ひよどり台交流プラザ

令和5年度「3月度」研修
研修内容：災害から身を守るためにどうすればよいか？

③平成20年7月の都賀川河川事故の教訓から「川遊びの危険性」を知る



防災ジュニアチーム

令和6年3月9日
於 ひよどり台交流プラザ

令和5年度「3月度」研修
研修内容：災害から身を守るためにどうすればよいか？

④「地震とつなみ」のメカニズムを知る



防災ジュニアチーム

令和6年3月9日
於 ひよどり台交流プラザ

令和5年度「3月度」研修
研修内容：災害から身を守るためにどうすればよいか？

⑤振り返り学習
防災テストで学習効果の確認
「全員合格点」を取りました！！