

災害 WG 活動報告

本年3月4日(土)に川崎市多摩区、高津区の斜面について過去の災害箇所を含めて巡検を行った(参加者9名)。バスと電車を乗り継いで生田緑地の崩壊実験地の災害箇所を含め、4箇所を視察して予定通り15時過ぎに武蔵溝口で解散した。



今後の取り組みについて

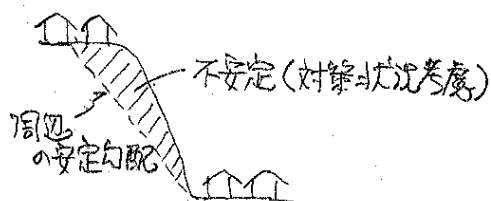
引き続き、都市域の斜面問題をテーマに巡検を続ける。

横浜でのミニ巡検?

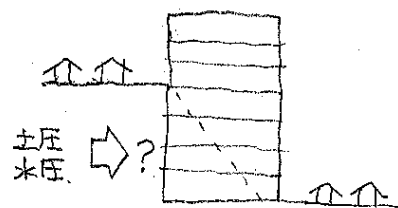
出前講座との関係を模索する。

巡検のまとめは報告のほかに、都市域における斜面問題として危険箇所のタイプを模式的に総括する。

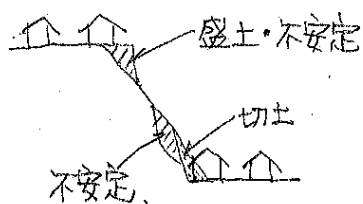
<模式的なまとめのイメージ>



<急斜面での不安定斜面>



地下マシジョンによる斜面の崩発



<安定斜面での人工的な不安定化>

対策 思いつきですが.....
 個人レベルでできるもの
 補強: ロックボルト
 排水: 打込みパイプ

自治体の補助



<緩斜面での地すべりの存在>