

高知サイト Y1 遮断プロット

- 2010/06/14, 曇り時々晴れ
- メンバー: 南光

0800-1030

- 移動: 高知市内→大正

1100-1330

- 林外雨
 - データ回収: 100520-100614の27日間で**約170mm**
- Owl
 - データ回収: バッテリーダウンによりデータは7日間のみ存在. 00520-100527
 - バッテリーの持ちを良くするためのプログラム更新.
Rain20_eに変更.
 - バッテリー交換
- Odyssey
 - データ回収6つ. SFbのホースのジョイントが外れていた(100527). それ以降の樹幹流データ欠測.
- 緯度経度調査
 - 緯度: +33.10.26.148 経度: +132.59.6.972

1400-1500

- パーシャルTruTrack(5分間隔)回収
 - Y1, K6, K9の3か所. 100605に回収された形跡あり. 四万十高校の学生さん?
 - K9の三角堰に入っていた石(5*5*10 cm³)を取り除いた

<留意点>

- 遮断プロット上部(斜距離10m程度)・下部(斜距離20m程度)に林道が入っていた. アクセスしやすくなった. 斜面上部の上層木が伐採されたために, 林内が明るくなった. 斜面プロット内の上部に設置した雨量計への, 直達成分が増しているかもしれない.



樹幹流ポリバケツ. オーバーフローしないようにバケツ上部にホースを前回取り付けた. うまく機能していたようである.



K9流量観測の三角堰. 上流から石が落下していたため, 取り除いた(14:30). 左が取り除く前, 右が取り除いた後.