

タイ-チャオプラヤ川流域における地下水調査

＜内田 洋平・天満 則夫・安川 香澄・田口 雄作＞



1. 観測井における温度プロファイル(鉛直温度分布)の計測と水質調査のための採水の様子。

2. チャオプラヤ川支流における採水。吊り橋から容器を降ろして採水後、引き揚げる。吊り橋が揺れるので、ちょっと怖い。しかし現地の人は、この吊り橋を果敢にもバイクで通り抜けていった。



3. 水田脇の揚水井。揚水井では温度測定できないので、採水のみ行う。



4. カンパンペット県で建設中のスパリゾート。お坊さんも散歩している(左側)。手前のレンガで囲まれた池は冷水だが、お坊さんの後の池からは、約60℃の温泉が自噴している。

