



チョロチョロ水路よりポンプアップした水を落差を利用して灌漑する
(私の使っているソーラー水流ポンプの利用が考えられるー蓄電池なし)



Dr. マーシーと Dr. オイノが、エジャトン大学を案内してくれた
(玄関先で学科長との写真をとるのを忘れたのが残念)



マサイマラ入口（出口も同様）の屋根に設置された太陽パネル
蓄電池は室内にあり、電灯、パソコンなどに利用