

- 570806-2 ♂ *Tiaris bicolor omissa*
 570806-3 ♂ *Coccyzus flavescens sancti-thomae*
 570806-4 ♀ *Tiaris bicolor omissa*
 570806-5 ♂ *Orthorhynchus crustatus epilis*
 570806-6 ♀ *Sericornis holosericeus*
 570806-7 ♂ *Coccyzus flavescens sancti-thomae*
 570806-8 ♀ " " " "
 570806-9 *Hemidactylus ^{mabouia} ~~microlepis~~*
 570806-10 " "
 570806-11 *Anolis pulchellus*
 570806-12 *Sphaerodactylus muraletis*
 570806-13 " "
 570806-14 " "
 570806-15 *Anolis crustatellus*
 570806-16 " "
 570806-17 " "
 570806-18 " "
 570806-19 " "
 570806-20 " "
 570806-21 " "
 570806-22 *Anolis stratulus*
 570806-23 " "
 570806-24 " "
 570806-25 " "
 570806-26 " "
 570806-27 " "
 570806-28 " "
 570806-29 " "
 570806-30 " "
 570806-31 " "
 570806-32 " "
 570806-33 " "
 570806-34 " "
 570806-35 " "
 570806-36 " "
 570806-37 " "
 570806-38 " "
 570806-39 ♂ *Tadarida brasiliensis* 100-37-9-12-13gms, testes 4mm

Waterlemon Cay, Virgin Islands

570807-1 *Anolis crustatellus* Aug 7, 1957