

Plasmedium

原虫 五枚 1/154 Δ1

被覆 486 Δ8014

給水 B. parvum 4具 7-7-7 2625番 336石  
(filtrate water)

小川 澄流作葉

小川 澄流後



路盤構築後況



同上



H沼



丁沼の排水溝

K沼の排水溝

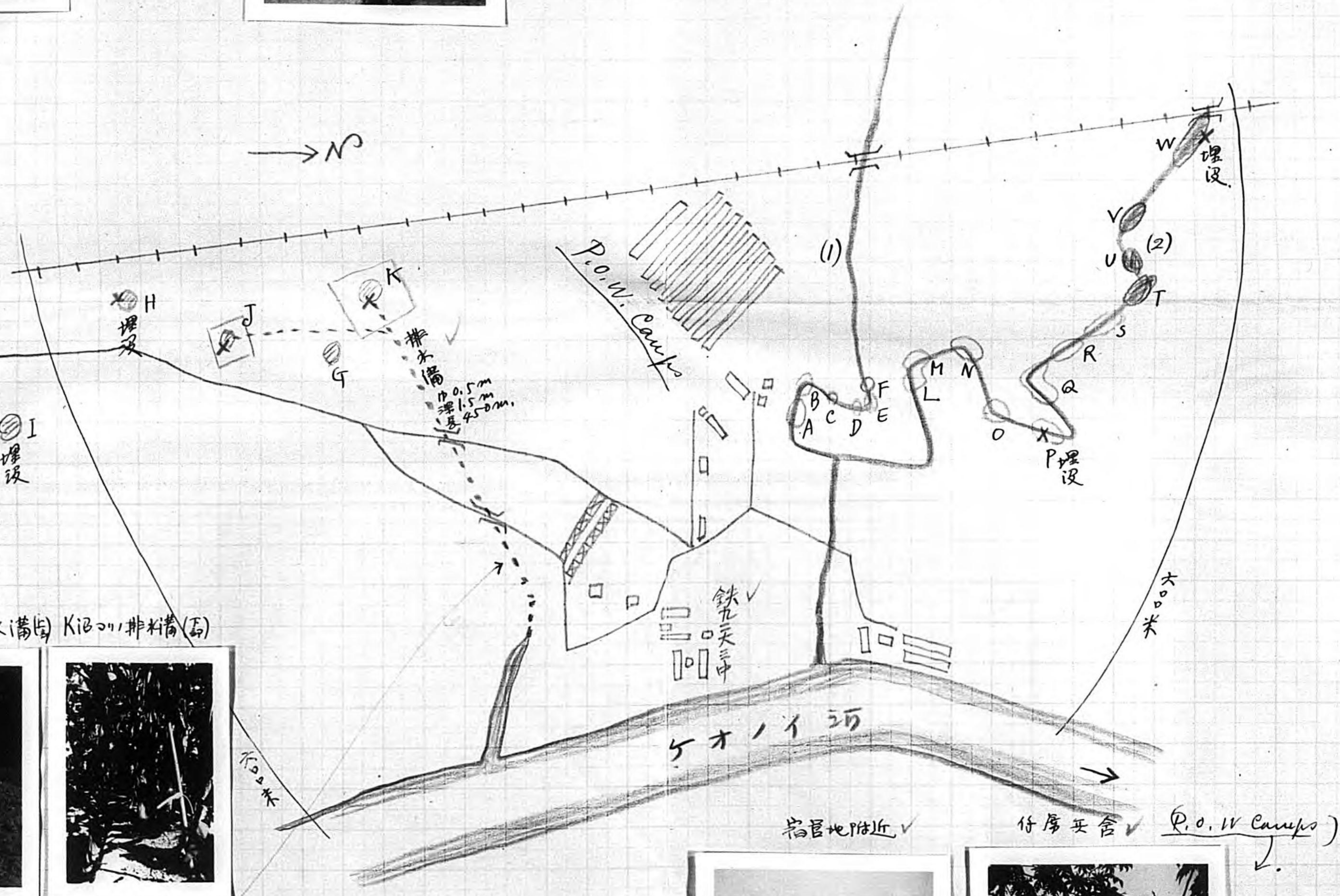


K沼又湿地

K沼の排水溝(西) K沼の排水溝(南)



Canal



Def Doc # 2473 (6)

(Mammal list for Anti-Chester Work)

Work (1) 平地 4/1 22/1 杉木且智士官、兵10名、英仔60。(就役半8中)

Work (2) 浸漬、川床に排水溝設置、橋流工事、RW埋没

沼沢 H.I.埋没 JK排水溝

撒油 232L 雨後60L不足也

露石40

Anopheles 9種  
患性度低+蚊+7  
仔處 2000

Plasmodium

環 環

1/14

22/406

09014

給水 貯水池 4000m 4段 7.7.72 2625 336石

(fill hole water)

小川 排水溝

小川 排水溝

路障構築状況



同上



Def Doc #2473 (6)

Work 1) 平地 4/1 2) 地 区 防 瘧 工 作 (6)

沿 川 沿 溝 川 床 予 排 水 溝 故 患 檢 査 工 事 RW 埋 設

232 雨 後 60 分 後 是 也

新 田 町 主 計 共 10 區 區 長 60 分 後 是 也

住 民 10 分 埋 設 檢 査 露 否 40 分

Anopheles 9 種 患 瘧 疾 低 蚊 類 7 種 存 處 2600



東京助川納

Canal



貯水池

貯水池 (P.O.H. Camp)