

Date: 30 juin 2009

Du : Centre de collaboration de l'OMS pour la recherche, la formation et l'éradication
en matière de dracunculose

Sujet: RÉSUMÉ DE LA DRACUNCULOSE #190

A: Destinataires

;

Figure 1

East Bank, Jur River	57	1
Machi I, Kapoeta S.	14	1
Tijor, Juba	58	5
Jie, Kapoeta E.	53	5
Machi II, Kapoeta S.	130	18
Mogos, Kapoeta E.	52	11
Kuajiena, Jur River	23	5
Lotimor, Kapoet E.	12	3
Udici, Jur River	18	5
Awul, Tonj N.	14	4
Alabek, Tonj N.	28	9

Figure 3

South Sudan Guinea Worm Eradication Program Payams Reporting 10+ Cases of Dracunculiasis During Jan. - Mar. 2009*

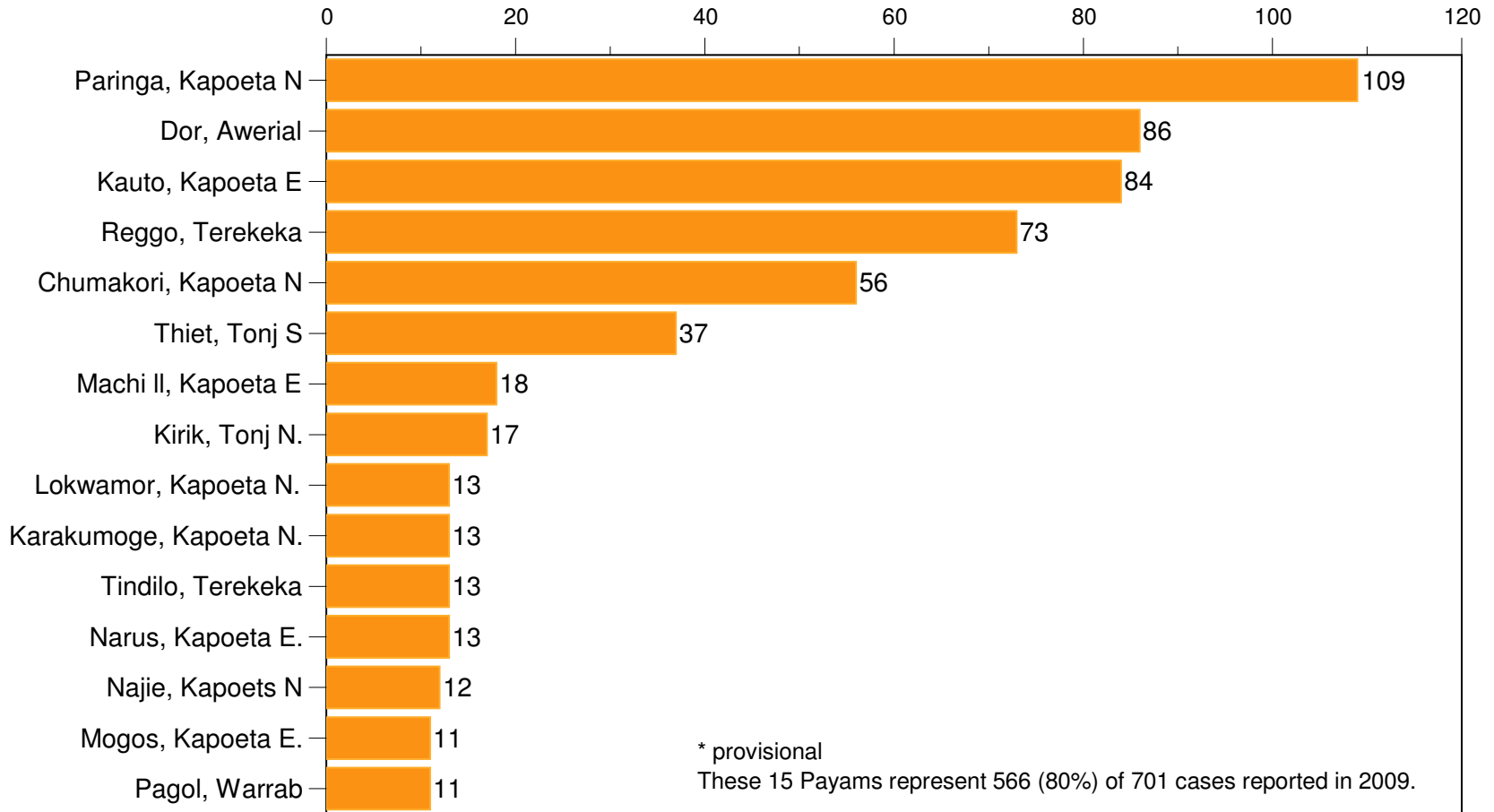


Table 3

A large rectangular area of the page is completely blacked out, indicating that the content of Table 3 has been redacted.A small rectangular area of text on the right side of the page is completely blacked out, indicating redaction.

recommandé d'utiliser une liste de vérification de la supervision faisant état des actions entreprises.

A D A C A A

De janvier à mai 2009, les six pays d'endémicité restants ont notifié un total de 924 cas de dracunculose dont 540 (58%) auraient été endigués (Tableau 3). Le Soudan a notifié 701 cas (76%), le Ghana (23%) et l'Ethiopie 13 (1%). Les 924 cas représentent une diminution de 37% dans les cas notifiés pendant la même période en 2008 (Figure 4). La distribution par pays des 1467 cas de dracunculose de janvier à mai 2008 et les 924 cas de dracunculose notifiés pendant la même période de 2009 avec le pourcentage de cas endigués en 2008 et en 2009 sont indiqués sur la Figure 5. Jusqu'à présent en 2009, seul un cas de dracunculose a été .a417(s)-18 pdétéddunays-2.5341

