

Date: 30 juin 2009

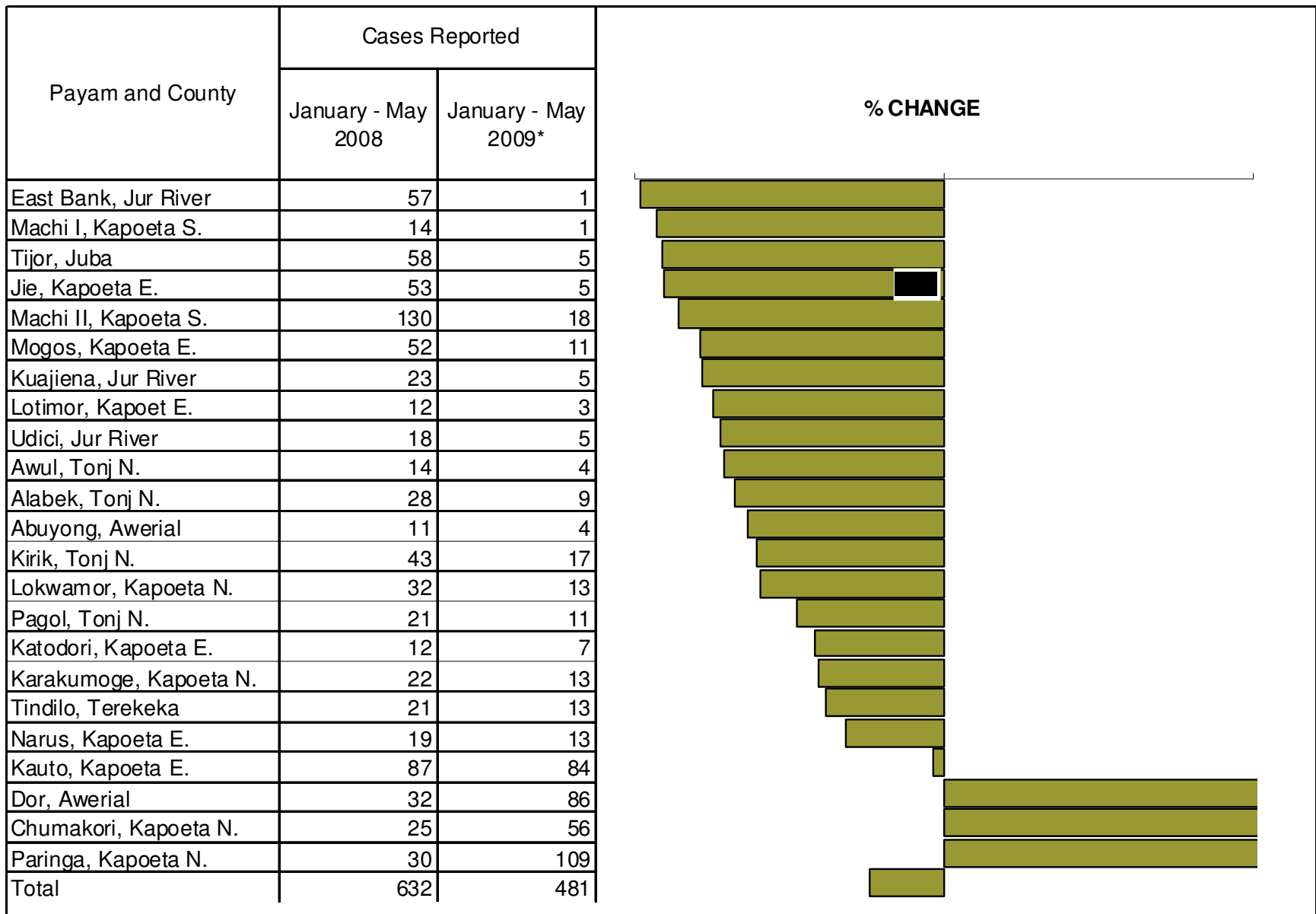
Du : Centre de collaboration de l'OMS pour la recherche, la formation et l'éradication  
en matière de dracunculose

Sujet: RÉSUMÉ DE LA DRACUNCULOSE #190

A: Destinataires

؛ ؛ ؛ ؛ ؛

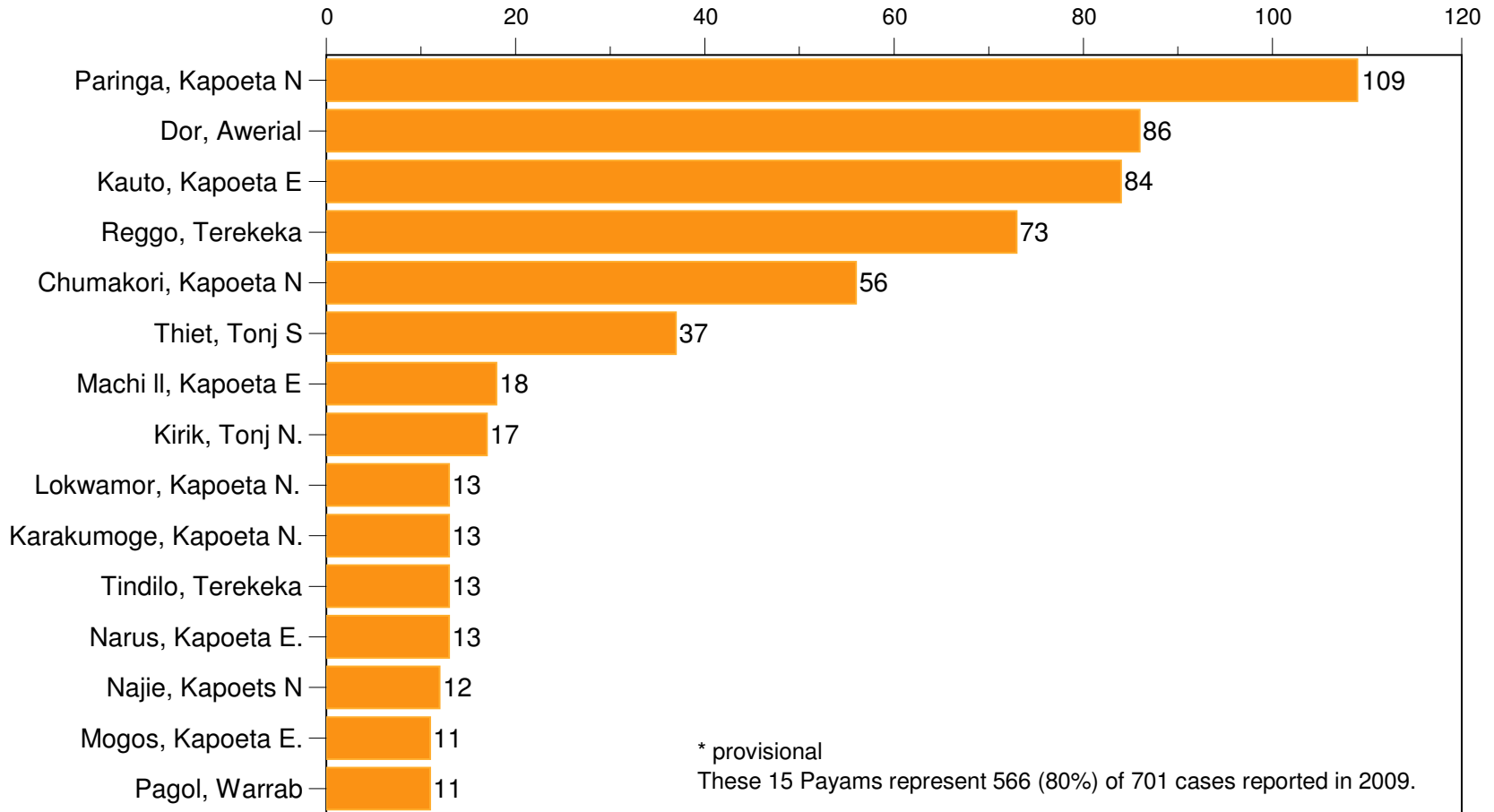
Figure 1



\* Provisional

Figure 3

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









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





*alors que les comptes rendus du Mali avancent que 13 cas ont été importés dans trois autres villages algériens l'année dernière (carte) en plus des 266 cas dans les villages d'Achou, Alkite, An-Mallane, Inamzil et Tadjimart de la Région de Kidal. Au total, au moins 352 cas au Mali, et 6 cas des 18 cas avancés en Algérie en 2006-2008, découlent d'un seul patient qui n'a pas été dépisté et endigué.*

*Le Mali a signalé un cas de dracunculose en mai qui s'est présenté dans le District de Gao et qui a été endigué dans un Centre d'endiguement des cas.*



