

Public Health Service
Centers for Disease Control
and Prevention (CDC)

Memorandum

Date: 15 juillet 2011

Du:

Figure 1

Distribution de 804 cas autochtones de dracunculose notifiés en 2011

*

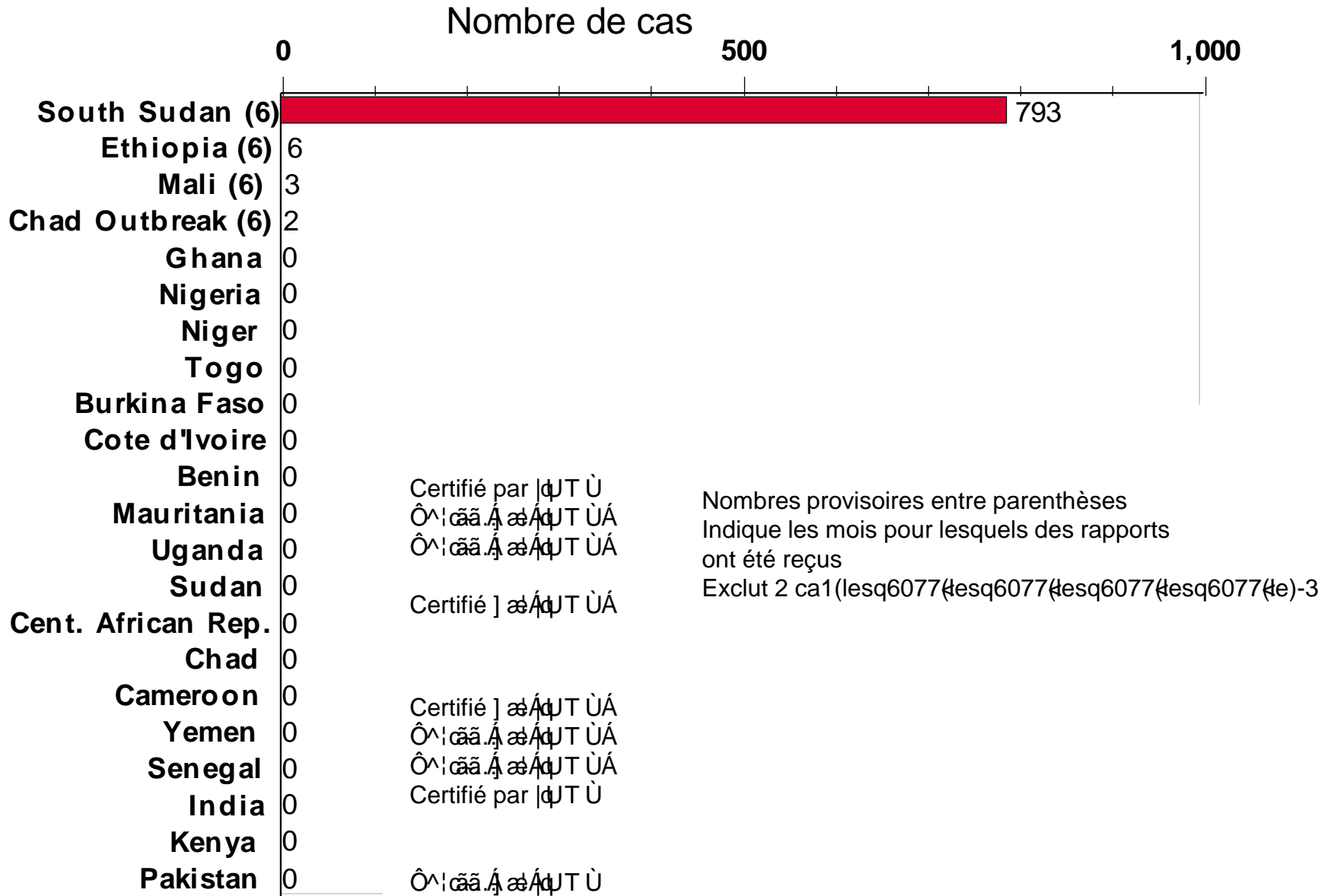
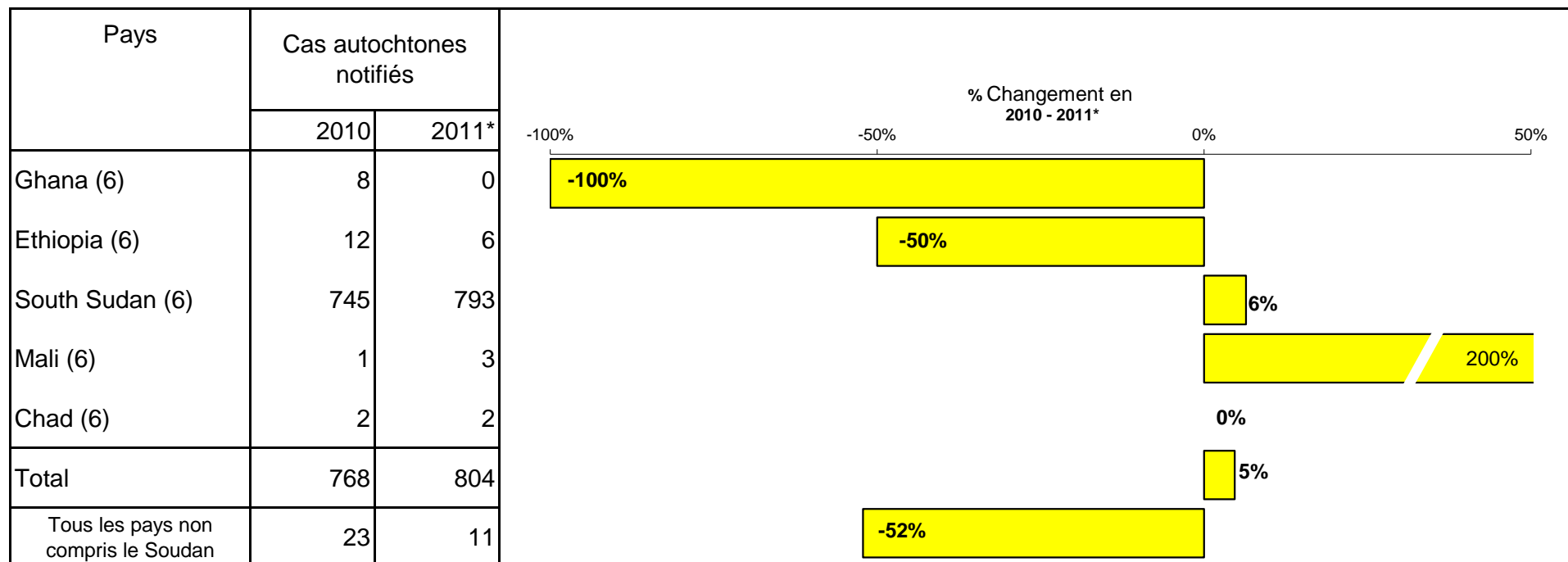




Figure 2

Nombre de cas autochtones notifiés pendant la période spécifiée en 2010 e en 2011 et changement en pourcentage notifié



* Provisoire. Exclut un cas importé du Soudan du Sud en Ethiopie en mars.

(6) Indique les mois pendant lesquels des rapports ont été reçus, par exemple de janvier à juin

Figure 3

Union des États de l'Afrique de l'Est et du Sud
Soudan du Sud
Nombre de cas de dracunculose notifiés

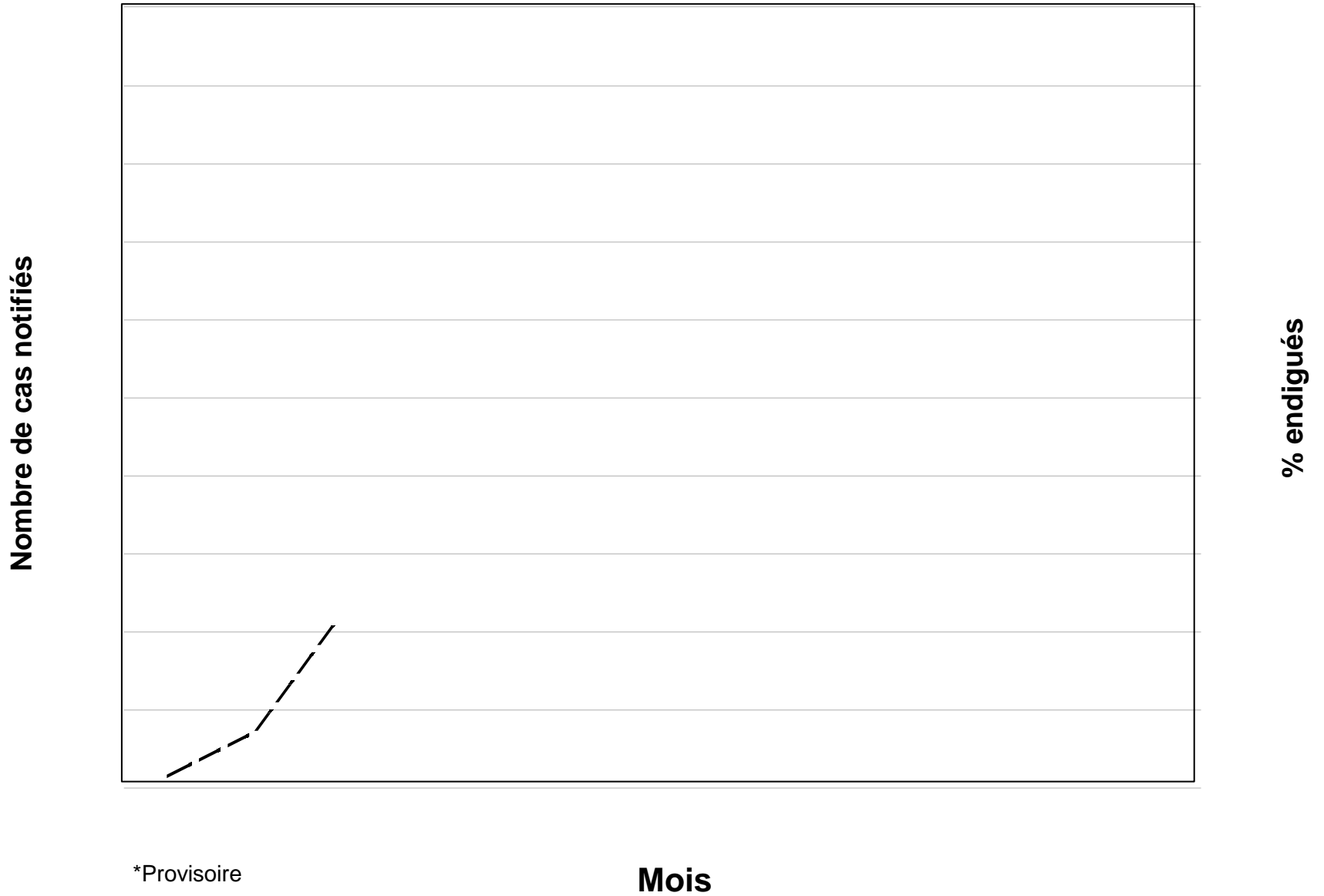
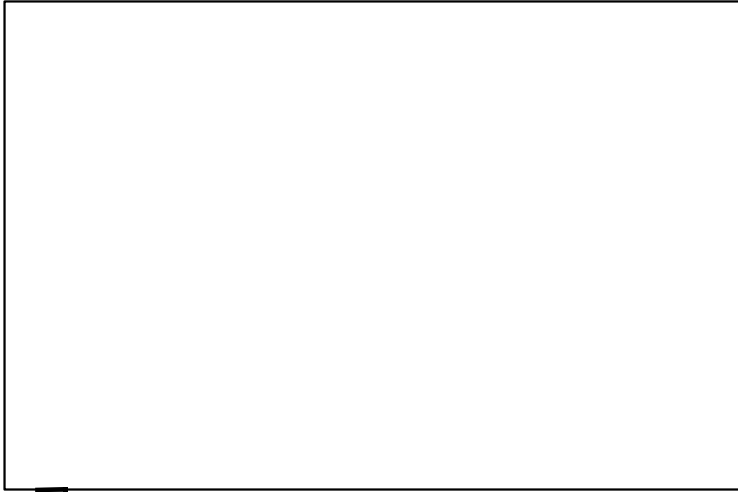


Figure 4

Programme de lutte contre la dracunculose Nombre de cas de dracunculose notifiés de trois foyers dans le Soudan du Sud en 2009, 2010 et 2011*

Nombre de cas notifiés



Nombre de cas notifiés

Nombre de cas notifiés

*Provisoire: Janvier-juin.

Exclut les 68 cas notifiés du comté de Pibor, Etat de Jonglei.

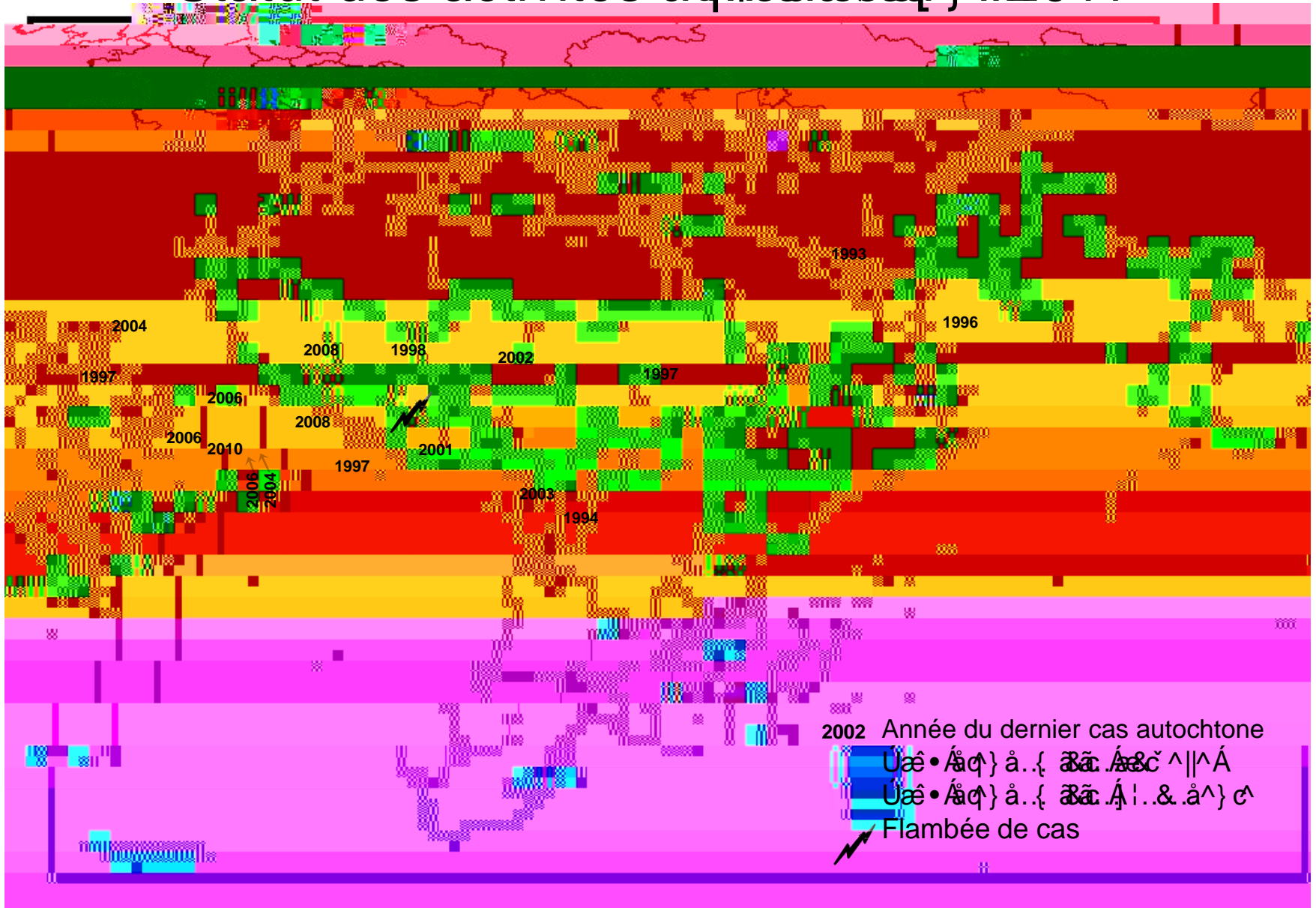
Tableau 2

déplacés à l'extérieur de cette zone et les trois ont été hospitalisés dans le centre de santé local. Ils ont probablement été infectés par l'eau des étangs non traités qui sont associés aux cas notifiés dans cette zone en juillet 2010 ou de cas qui ont été ratés. La saison de transmission pic au Mali s'étend de juillet à novembre. L'insécurité se fait plus grave récemment dans toutes les zones d'endémicité restantes du pays.

Le Tchad a notifié 2 cas (dont un est endigué) en janvier-juin 2011, continuation de la flambée de cas qui a été découverte en 2010. Aucun des 8 villages qui avait notifié des cas en 2010 n'en a signalé jusqu'à présent en 2011. Le Dr Fernand Toe, conseiller technique sénior du Centre Carter, le coordinateur adjoint du PED du Tchad, le responsable des données, un responsable de la prise en charge des cas, deux conseillers techniques du Centre Carter et le Dr Djimrassengar Honoré de l'OMS/Tchad se sont rendus dans les districts de Bongor, Mandalia, Bere, Sarh et Melfi au début de juin pour commencer à dispenser les formations du personnel de santé au niveau district portant sur la lutte contre la dracunculose. Les registres de cas et les formulaires de compte rendu sont en train d'être adaptés à l'utilisation sur le terrain. En mai a été

Figure 5

Statut des activités 2011 *



Un jalon : trente ans depuis l'atelier sur le contrôle possible de la dracunculose

Du 16 au 19 juin 1982 à Washington D.C. s'était tenu l'atelier sur les possibilités de contrôler la dracunculose. Tenu sous les auspices du National Research Council (NRC), avec un financement de l'USAID, avec la participation de Mme Karen Bell du NRC et sous la présidence du Dr Myron Schultz des CDC, c'était la première réunion internationale consacrée à la dracunculose et la première réunion des experts internationaux de cette maladie.

ERRATA

Dans le *Résumé de la dracunculose #205*, Figure 5, nous avons indiqué par erreur que le cas de dracunculose importé en Ethiopie du Soudan du Sud en mars 2011 avait été dépisté dans South Omo. M. Gole Ejeta, Coordinateur du Programme d'éradication de la dracunculose en Ethiopie nous a informé que le cas importé avait été dépisté dans la zone de Bench Maji. Nous regrettons l'erreur.

PUBLICATIONS RÉCENTES

Djidina MR, Guialoungou H, Dono BB, Padjaina M, Biswas G,