

Monthly report on dracunculiasis cases, January–May 2012

In order to monitor the progress accomplished, the number of cases reported to WHO by national programmes is regularly published in the *Weekly Epidemiological Record*. ■

RELEVE EPIDÉMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE, N° 33, 17 AOÛT 2012

Rapport mensuel des cas de dracunculose, janvier-mai 2012

Afin de suivre les progrès réalisés, le *Relevé épidémiologique hebdomadaire* publiera régulièrement le nombre de cas signalés à l'OMS par les programmes nationaux. ■

315

Country – Pays	Date of receipt of the report ^a – Date de réception du rapport ^a	Total no. of rumours ^b of suspected dracunculiasis cases in 2012 – Nombre total de rumeurs ^b de cas suspects de dracunculose en 2012	No. of new dracunculiasis cases reported in 2012 ^c – Nombre de nouveaux cas de dracunculose signalés en 2012 ^c						Total no. of reported cases for the same months of 2011 – Nombre total de cas signalés pour les mêmes mois en 2011	Total no. of villages reporting cases in – Nombre total de villages signalant des cas en	Month of emergence of last reported indigenous case – Mois d'émergence du dernier cas autochtone signalé	
			January – Janvier	February – Février	March – Mars	April – Avril	May – Mai	Total				
Endemic countries – Pays d'endémie												
Ethiopia – Ethiopie	19 June 2012 – 19 Juin 2012	405	0	0	0	1	1	2	7	1	5	May 2012 – Mai 2012
Mali	5 July 2012 – 5 Juin 2012	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6	November 2011 – Novembre 2011
South Sudan – Soudan du Sud ^d	12 July 2012 – 12 Juillet 2012	ND	2	4	56	81	122	265	621 ^e	159	463 ^e	May 2012 – Mai 2012
Precertification countries – Pays au stade de la précertification												
Chad ^f – Tchad ^f	10 July 2012 – 10 Juillet 2012	96	0	0	0	0	0	0	2	0	9	December 2011 – Décembre 2011
Côte d'Ivoire	13 June 2012 – 13 Juin 2012	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	July 2006 – Juillet 2006
Ghana	29 June 2012 – 29 Juin 2012	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	May 2010 – Mai 2010
Kenya	NR	1	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0	October 1994 – Octobre 1994
Niger	11 June 2012 – 11 juin 2012	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	October 2008 – Octobre 2008
Nigeria – Nigéria	3 July 2012 – 3 Juillet 2012	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	November 2008 – Novembre 2008
Sudan – Soudan	NR	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	2002
Total		749	2	4	56	82	123	267	630	160	483	

Source: Ministries of Health – Ministères de la Santé.

^a Each monthly report is due by the 30th of the following month. – Chaque rapport mensuel est attendu pour le 30 du mois suivant.

^b Rumour of dracunculiasis. Information about an alleged case of dracunculiasis (Guinea-worm disease) obtained from any source (informants). – Rumeur de dracunculose. Information au sujet d'un cas présumé de dracunculose (maladie du ver de Guinée) obtenue à partir de n'importe quelle source (informateurs).

^c The total number of dracunculiasis cases includes both indigenous and imported cases. – Le nombre total de cas de dracunculose regroupe les cas autochtones et les cas importés.

^d Data regarding the total number of dracunculiasis cases reported in South Sudan for the month of April 2012 was updated from the latest report published (see No. 25, 2012, pp. 243–244). – Les données concernant le nombre total de cas de dracunculose signalés au Sud Soudan pour le mois avril 2012 ont été mises à jour en se basant sur le dernier rapport publié (voir N° 25, 2012, pp. 243-244).

^e The southern states of Sudan formed a new state (South Sudan) on the 9 of July 2011; data up to June 2011 was reported under Sudan. – Les états du sud du Soudan forment un nouvel état (Soudan du Sud) depuis le 9 juillet 2011; toutes les données jusqu'à juin 2011.

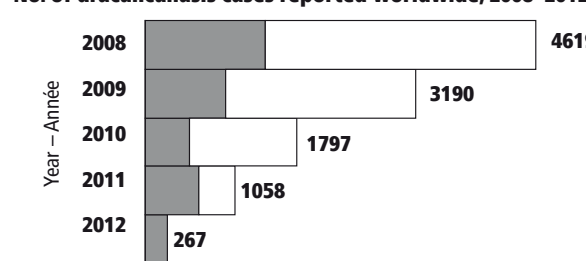
^f Chad reported a dracunculiasis outbreak during its precertification phase in 2010. – Le Tchad a signalé une flambée de dracunculose au cours de sa phase de précertification en 2010.

Note: a country is considered to have re-established endemicity if 1) no confirmed indigenous case of dracunculiasis was reported for >3 years and 2) indigenous transmission of laboratory-confirmed cases subsequently occurred during ≥ 3 consecutive calendar years. (These criteria were defined by a subgroup of experts during the 15th annual meeting of the National guinea-worm eradication programme managers, which was held in Atlanta, United-States, 15–18 February 2011). – On considère qu'il y a rétablissement de l'endémicité dans un pays si 1) aucun cas indigène n'a été signalé pendant >3 ans et 2) s'il y a eu ensuite transmission indigène de cas confirmés en laboratoire pendant ≥3 années civiles consécutives. (Ces critères ont été définis par un sous-groupe d'experts au cours de la 15e réunion annuelle des administrateurs du Programme national d'éradication du ver de guinée, qui s'est tenue à Atlanta, États-Unis, du 15 au 18 février 2011).

ND = No data received. – Aucunes données reçues.

NR = No report received for the month. – Aucun rapport reçu pour le mois.

No. of dracunculiasis cases reported worldwide, 2008–2012 – Nombre de cas de dracunculose signalés dans le monde, 2008–2012



The shaded portion indicates the number of dracunculiasis cases reported for the same month in 2012. – La portion colorée indique le nombre de cas de dracunculose pour le même mois en 2012.

The value outside the bar indicates the total number of dracunculiasis cases for that year. – La valeur à l'extérieur de la barre indique le nombre total de cas de dracunculose pour l'année en question.

我们的产品



大数据平台

国内宏观经济数据库

国际经济合作数据库

行业分析数据库

条约法规平台

国际条约数据库

国外法规数据库

即时信息平台

新闻媒体即时分析

社交媒体即时分析

云报告平台

国内研究报告

国际研究报告

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=5_28373

