

Monthly report on dracunculiasis cases, January–September 2011

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*. ■

Rapport mensuel des cas de dracunculose, janvier-septembre 2011

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

Country – Pays	Date of last report received – Date du dernier rapport reçu	Total no. of rumours ^a of suspected dracunculiasis cases in 2011 – Nombre total de rumeurs ^a de cas suspects de dracunculose en 2011	No. of new dracunculiasis cases reported ^b – Nombre de nouveaux cas de dracunculose signalés ^b									Total no. of reported cases for the same months of – Nombre total de cas signalés pour les mêmes mois en		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	
			2011									2010	2010	2010	2010		
			January – Janvier	February – Février	March – Mars	April – Avril	May – Mai	June – Juin	July – Juillet	August – Août	Sept. – Sept.	2011	2010	2011	2010		
Endemic countries – Pays d'endémie																	
Ethiopia – Ethiopie	25 Oct. 2011 – 25 oct. 2011	237	0	0	2	1	4	1	0	0	0	0	8	17	5	10	June 2011 – juin 2011
Ghana	20 Oct. 2011 – 20 oct. 2011	169	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	May 2010 – mai 2010
Mali	15 Oct. 2011 – 15 oct. 2011	44	0	0	0	0	0	0	3	3	3	1	10	32	5	22	Sept. 2011 – sept. 2011
Sudan ^c – Soudan ^c	28 Oct. 2011 – 28 oct. 2011	126	6	60	137	174	245	173	–	–	–	–	795	1555	358	732	June 2011 – juin 2011
South Sudan ^c – Sud-Soudan ^c	28 Oct. 2011 – 28 oct. 2011	173	–	–	–	–	–	–	–	102	49	36	187	–	86	–	Sept. 2011 – sept. 2011
Precertification countries – Pays au stade de la précertification																	
Burkina Faso	11 Oct. 2011 – 11 oct. 2011	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Nov. 2006 – nov.2006
Chad ^d – Tchad ^d	21 Oct. 2011 – 21 oct. 2011	53	0	1	0	1	0	0	0	2	4	0	8	9	7	8	August 2011 – août 2011
Côte d'Ivoire	19 Oct. 2011 – 19 oct. 2011	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	July 2006 – juillet 2006
Kenya	13 Jan. 2011 – 13 janv. 2011	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0	ND	0	Oct. 1994 – oct. 1994
Niger	25 Oct. 2011 – 25 oct. 2011	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Oct. 2008 – oct. 2008
Nigeria – Nigéria	28 Oct. 2011 – 28 oct. 2011	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Nov. 2008 – nov. 2008
Sudan ^e – Soudan ^e	7 Oct. 2011 – 7 oct. 2011	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2002
Togo	18 Oct. 2011 – 18 oct. 2011	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dec. 2006 – déc. 2006
Total		954	6	61	139	176	249	177	107	56	37	1008	1661	461	779		

Source: Ministries of Health – Ministères de la Santé.

^a 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).

^b 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.

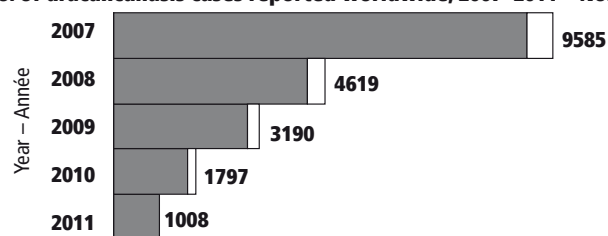
^c Data for the January–June period was previously reported under Sudan. – Les données concernant la période janvier-juin ont été précédemment signalées sous le Soudan.

^d 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.

^e The cases reported by Sudan for the period January–June all originated from the southern states which formed a new state on the 9th July 2011. – Tous les cas signalés par le Soudan de janvier à juin étaient originaires des états du sud, lesquels forment un nouvel Etat depuis le 9 juillet 2011.

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 15^{ème} 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).

No. of dracunculiasis cases reported worldwide, 2007–2011 – Nombre de cas de dracunculose signalés dans le monde, 2007–2011



The shaded portion indicates the number of dracunculiasis cases reported for the same month in 2011. – La portion colorée indique le nombre de cas de dracunculose pour le même mois en 2011.

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_28613

