

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*. ■

RELEVE EPIDÉMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE, N° 48, 25 NOVEMBRE 2011

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. ■

555

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 signa- lés 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'émer- gence du dernier cas autochtone signalé		
			2011													
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	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	8	0	4	May 2010 – mai 2010
Mali	15 Oct. 2011 – 15 oct. 2011	44	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	Nov. 2006 – nov. 2006
Chad ^d – Tchad ^d	21 Oct. 2011 – 21 oct. 2011	53	0	1	0	1	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	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	Oct. 1994 – oct. 1994
Niger	25 Oct. 2011 – 25 oct. 2011	100	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	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	2002
Togo	18 Oct. 2011 – 18 oct. 2011	22	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.

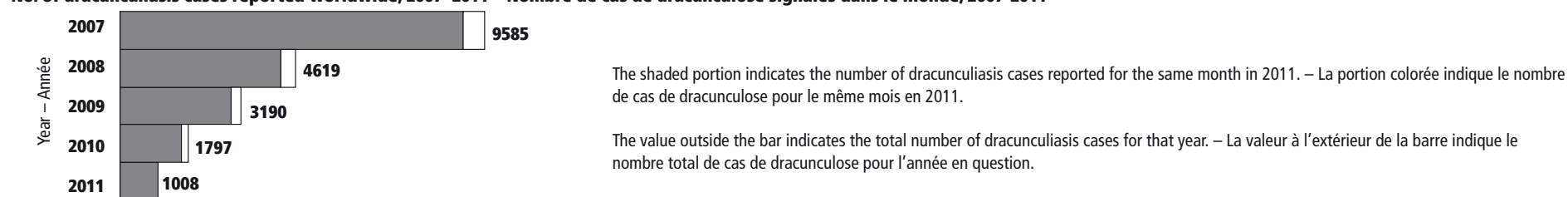
^c Data for the January–June period was previously reported under Sudan. – Les données concernant la période janvier-juin ont été précédemment signalées sous le Soudan.

^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 15ème 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



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

