

## Monthly report on dracunculiasis cases, January–May 2009

In 2004, during the 57th World Health Assembly, the Ministers of Health of countries where dracunculiasis (guinea-worm disease) is endemic pledged to interrupt transmission of the disease by the end of 2009. To monitor the progress accomplished, the number of cases reported to WHO by national programmes will be regularly published in the *Weekly Epidemiological Report*. ■

## Rapport mensuel des cas de dracunculose, janvier-mai 2009

En 2004, lors de la 57<sup>e</sup> Assemblée mondiale de la Santé, les ministres de la santé des pays où la dracunculose (maladie du ver de Guinée) est endémique ont déclaré vouloir faire en sorte que la transmission de cette maladie soit interrompue d'ici à fin 2009. Afin de suivre les progrès réalisés, le *Relevé épidémiologique hebdomadaire* publierà 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	Proportion of villages under active surveillance reported as of last report (%) – Proportion des villages sous surveillance active signalés comme ayant remis leur dernier rapport (%)	No. of new dracunculiasis cases reported in 2009* – Nombre de nouveaux cas de dracunculose signalés en 2009*					Total no. of reported cases for the same months of – Nombre total de cas signalés au cours des mêmes mois en		No. of villages reporting cases in – Nombre de villages signalant des cas en	Date of emergence of last reported indigenous case – Date d'émergence du dernier cas autochtone signalé	
			2009	January – Janvier	February – Février	March – Mars	April – Avril	May – Mai	2009	2008		
<b>Endemic countries – Pays d'endémie</b>												
Ethiopia – Ethiopie	19 June/juin 2009	ND	0	0	1	7	5	13	35	5	11	May/mai 2009
Ghana	23 June/juin 2009	92	45	50	52	28	34	209	343	45	131	May/mai 2009
Mali	16 June/juin 2009	ND	0	0	0	0	1	1	18	1	69	May/mai 2009
Niger	16 June/juin 2009	100	0	0	1 <sup>a</sup>	0	0	1 <sup>a</sup>	1 <sup>b</sup>	1	3	October/octobre 2008
Nigeria – Nigéria	18 June/juin 2009	76	0	0	0	0	0	0	37	0	5	November/novembre 2008
Sudan – Soudan	25 June/juin 2009	78	12	18	47	215	409	701	1030	257	1243	May/mai 2009
<b>Precertification countries – Pays au stade de la précertification</b>												
Benin – Bénin	16 June/juin 2009	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	March/mars 2004
Burkina Faso	16 June/juin 2009	100	0	0	0	0	0	0	1 <sup>a</sup>	0	1	November/novembre 2006
Chad – Tchad	22 June/juin 2009	ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	September/septembre 2000
Côte d'Ivoire	23 April/avril 2009	100	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0	July/Juillet 2006
Kenya	23 September/septembre 2008	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0	0	ND	0	1994
Mauritania – Mauritanie	3 May/mai 2009	100	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	June/June 2004
Togo	3 June/juin 2009	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	December/Décembre 2006
Uganda – Ouganda	19 June/juin 2009	100	0	ND	0	ND	0	0	0	0	0	July/Juil. 2003
<b>Total</b>			<b>57</b>	<b>68</b>	<b>101</b>	<b>250</b>	<b>449</b>	<b>925</b>	<b>1465</b>	<b>309</b>	<b>1463</b>	

Source: Ministries of Health – Source: Ministères de la Santé

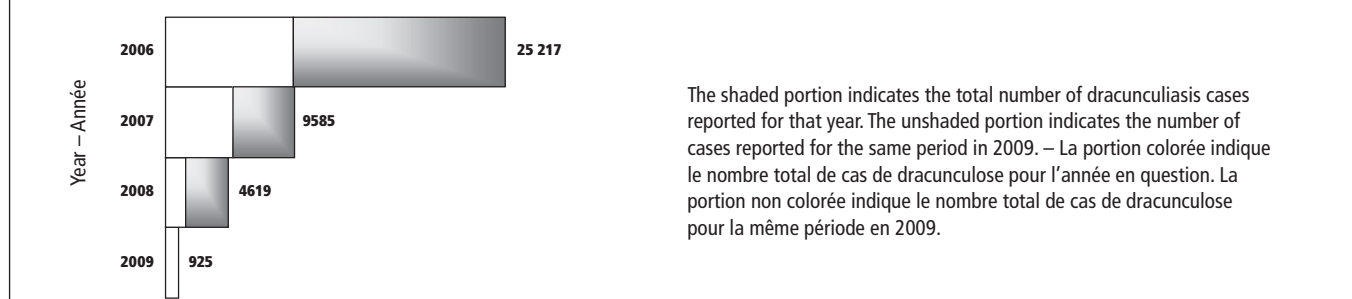
\* Dracunculiasis reported cases (provisional data) by month of emergence of first worm; both indigenous and imported cases. – Cas de dracunculose signalés (données provisoires), par mois d'émergence du premier ver; cela concerne à la fois les cas importés et autochtones.

<sup>a</sup> Case reported to be imported from Ghana. – Cas de dracunculose signalé comme ayant été importé du Ghana.

<sup>b</sup> Case reported to be imported from Mali. – Cas de dracunculose signalé comme ayant été importé du Mali.

ND, no data received. – ND, données non reçues.

### No. of dracunculiasis cases reported worldwide, 2006–2009 Nombre de cas de dracunculose signalés dans le monde, 2006–2009



# 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\\_29217](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=5_29217)

