

Memorandum

DATE: 5 février 1996

DU:



Centre de Collaboration de l'OMS pour la Recherche, la Formation, et l'Eradication en matière de dracunculose

SUJET: RESUME DE LA DRACUNCULOSE 53

A: Destinataires

ACCELERATION DE LA DIMINUTION DES CAS EN 1995

Tel que le montre la Figure 1, le taux de réduction des cas de dracunculose par mois a sensiblement augmenté pendant la dernière partie de 1995, comparé au même mois de 1994, atteignant un pic de 68% en novembre. Cela inclut les données pour tous les pays endémiques sauf le Soudan où la surveillance et les interventions ont été entravées par la guerre civile qui sévit dans le pays. Il ne fait aucun doute que cette plus grande efficacité des programmes est due à la mise en place de plus en plus répandue des mesures d'endiguement des cas (outre d'autres interventions communautaires) démarrées fin 1994. Chose encore plus encourageante; cet impact semble le résultat des quelques premiers mois d'endiguement des cas lorsque la qualité des mesures d'endiguement était relativement faible. Au fur et à mesure que les programmes d'éradication de la dracunculose gagnaient en expérience, l'application des mesures d'endiguement s'est améliorée et est devenue plus efficace. A notre avis, ce sont de bien mauvaises nouvelles pour les vers de Guinée qui restent dans le monde. Le statut des indices clés pour tous les pays endémiques est récapitulé sur les Tableaux 1 et 2, et les Figures 2 et 3.

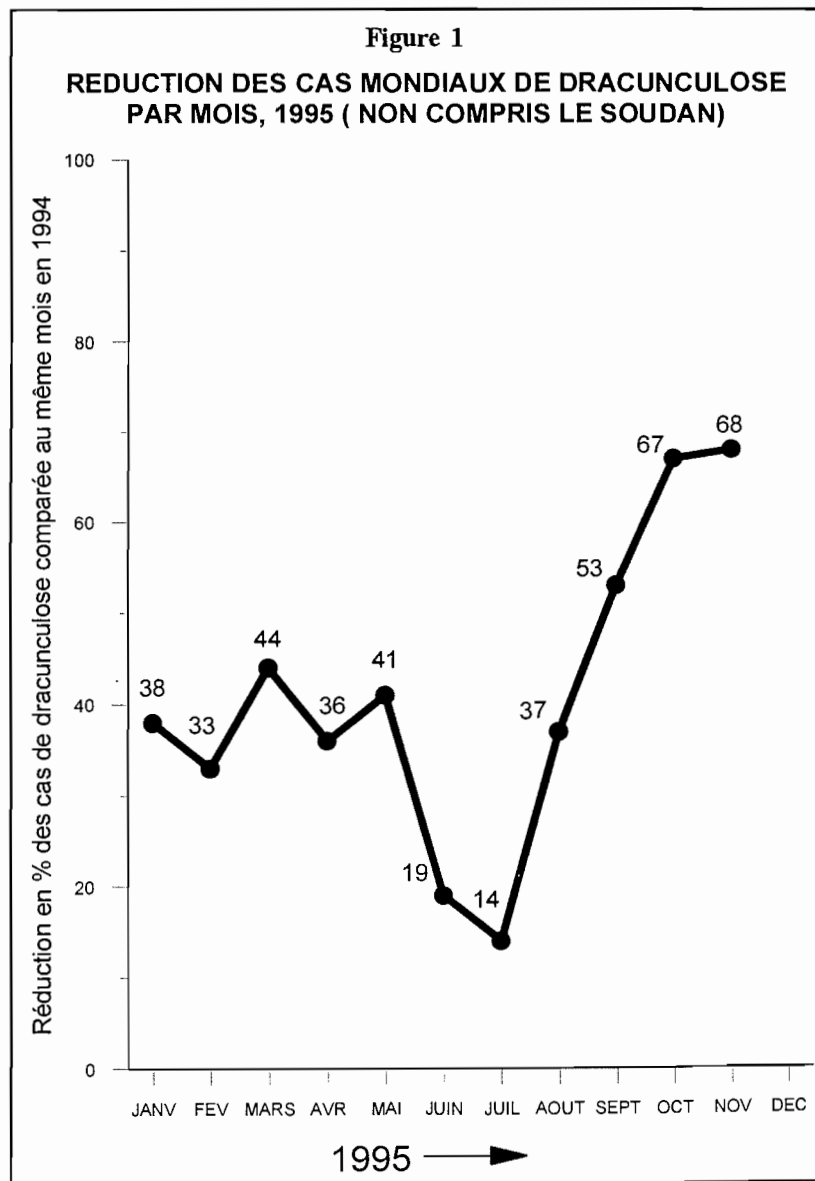


Tableau 1

2/5/96

**NOTIFICATION MENSUELLE DES CAS DE DRACUNCULOSE EN 1995
(PAYS DISPOSES EN ORDRE DECREISSANT DES CAS EN 1994)**

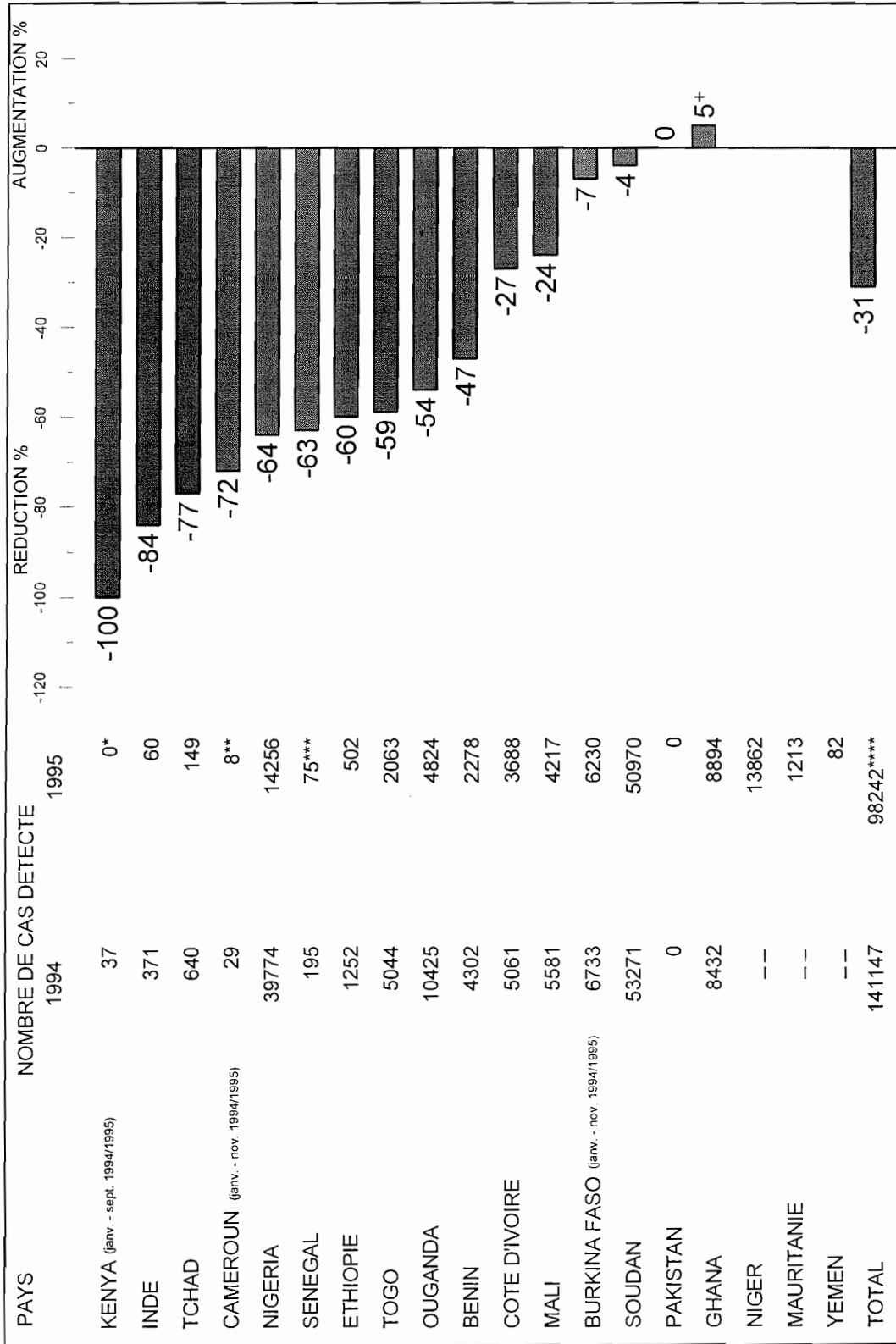
PAYS	NOMBRE DES CAS EN 1994	NOMBRE DE CAS												TOTAL*
		JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	
SOUDAN	53271	290	61	313	444	13954	9912	8065	4911	8204	3377	1178	261	50970
NIGERIA	39774	1882	1860	1394	1357	843	1802	1642	1134	667	584	471	620	14256
NIGER	18562	75	44	69	274	1040	2997	3351	2883	1961	691	357	120	13862
OUGANDA	10425	224	225	306	1151	924	890	442	263	162	114	65	58	4824
GHANA	8432	1971	1986	1517	1004	862	579	341	125	70	59	183	197	8894
BURKINA FASO	6861	130	227	112	168	283	937	1760	1277	918	279	139	1	6231
MALI	5581	29	20	107	255	185	335	456	1060	683	423	422	242	4217
COTE D'IVOIRE	5061	683	793	585	421	328	235	128	94	66	139	85	131	3688
TOGO	5044	349	132	85	132	154	92	95	144	86	275	279	240	2063
MAURITANIE	5029	0	0	3	23	51	76	222	589	235	14			1213
BENIN	4302	439	170	58	62	95	36	37	45	178	291	508	359	2278
ETHIOPIE	1252	19	9	14	88	95	101	106	26	31	8	1	4	502
TCHAD	640	1	20	22	21	3	13	9	15	6	17	17	5	149
INDE	371	0	0	2	3	3	14	20	13	3	1	1	0	60
SENEGAL	195	0	0	0	0	0	2	4	19	13	10	19	8	75
YEMEN	94	1	1	1	10	8	9	14	34	1	0	3	0	82
KENYA**	53	0	0	0	0	0	0	21	0	0				21
CAMEROUN***	30	0	0	1	0	0	0	2	4	1	0	6		14
PAKISTAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL*	164977	6093	5548	4589	5413	18828	18030	16715	12636	13285	6282	3734	2246	113399

* Provisoire

** A notifié 21 cas importés en juillet

*** A notifié 2 cas importés en juillet et 4 en août

Figure 2 CHANGEMENT EN POURCENTAGE DANS LE NOMBRE DE CAS DE DRACUNCULOSE NOTIFIE SUR LA PERIODE 1994 ET 1995, PAR PAYS



-- Dénote zéro cas notifié ou une notification incomplète pour période janvier-novembre 1994

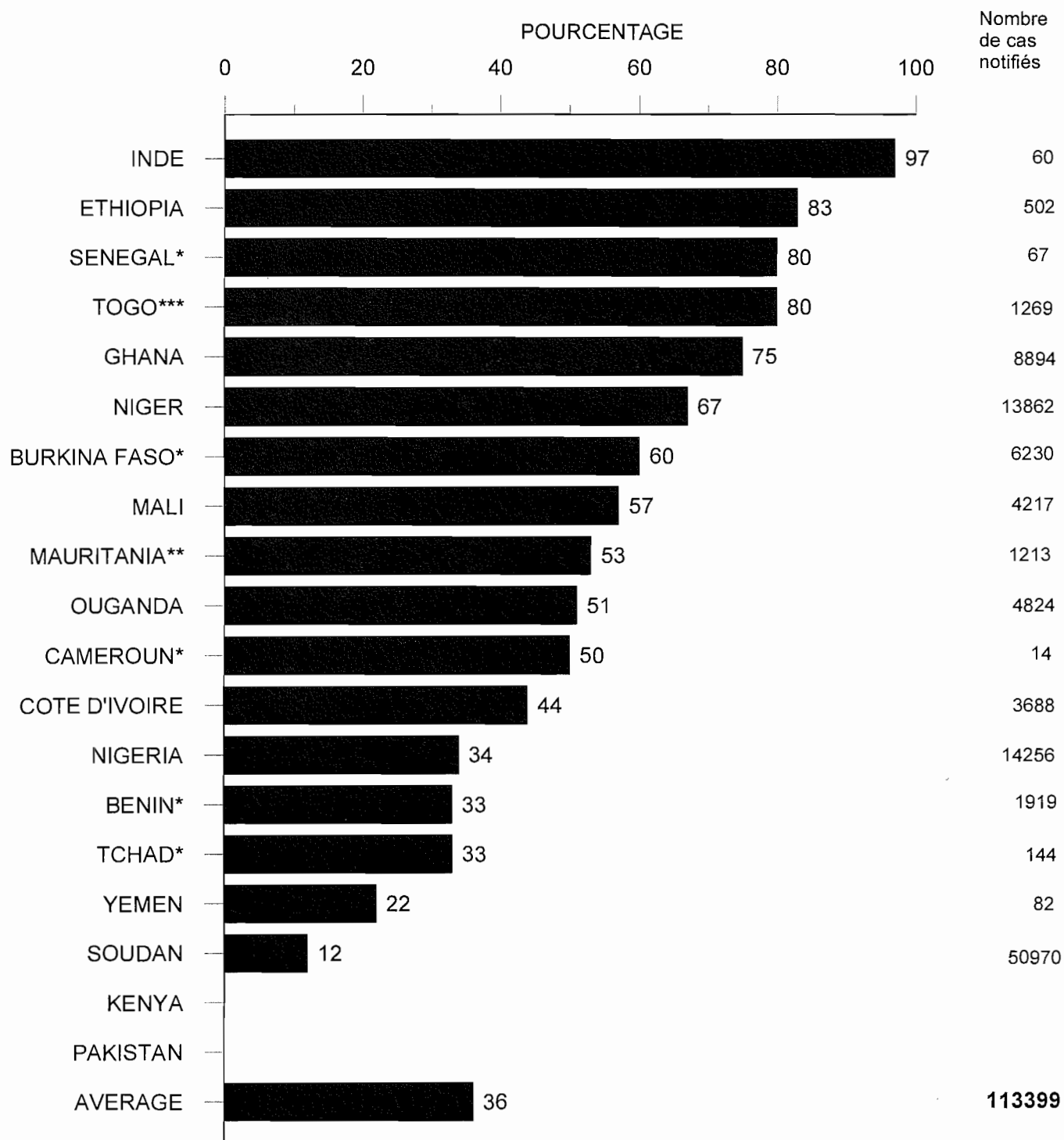
* Notifié 21 cas importés

** Notifié 6 cas importés

*** Notifié 1 cas importé

**** Ce total exclut 15 157 cas notifiés du Niger, de la Mauritanie et du Yemen qui n'ont noté aucune donnée comparable pendant les onze premiers mois de 1994

Figure 3 POURCENTAGE DE CAS DE DRACUNCULOSE ENDIGUES, 1995
(NOTIFICATIONS PROVISOIRES)



* Notifications pour la période janvier-novembre 1994/1995

** Notifications pour la période janvier-octobre 1994/1995

*** Notifications pour la période janvier-septembre 1994/1995

Tableau 2

**POURCENTAGE DE VILLAGES ENDEMIQUES NOTIFIANT
ET POURCENTAGE DE CAS ENDIGUES EN 1995**

Pays	Pourcentage de villages endémiques notifiant	Pourcentage de cas endigués en 1995
Soudan	21% (Janv.- Dec.)	12% (Janv.- Dec.)
Nigeria	78% (Janv.- Dec.)	34% (Janv.- Dec.)
Niger	88% (Janv.- Dec.)	67% (Janv.- Dec.)
Ouganda	95% (Janv.- Dec.)	51% (Janv.- Dec.)
Ghana	99% (Janv.- Dec.)	75% (Janv.- Dec.)
Burkina Faso	78% (Janv.- Nov.)	60% (Janv.- Nov.)
Mali	87% (Janv.- Dec.)	57% (Janv.- Dec.)
Côte d'Ivoire	95% (Janv.- Dec.)	44% (Janv.- Dec.)
Togo	92% (Janv.- Sept.)	80% (Janv.- Sept.)
Mauritanie	97% (Janv.- Oct.)	53% (Janv.- Oct.)
Benin	99% (Janv.- Nov.)	33% (Janv.- Nov.)
Ethiopie	87% (Janv.- Dec.)	83% (Janv.- Dec.)
Tchad	99% (Janv.- Nov.)	33% (Janv.- Nov.)
Inde	100% (Janv.- Dec.)	97% (Janv.- Dec.)
Senegal	100% (Janv.- Nov.)	80% (Janv.- Nov.)
Yemen	99% (Janv.- Dec.)	22% (Janv.- Dec.)
Kenya	PN	---
Cameroun	86% (Janv.-Nov.)	50% (Janv.- Nov.)
Pakistan	100%	---

PN = Pas de notification

EN BRIEF:

- Ghana

Le Ghana indique avoir détecté un total de 16 cas de dracunculose importés du Togo pendant les mois de novembre et décembre 1995. Les patients étaient tous des membres d'une famille élargie résidant essentiellement dans la région du nord du Ghana mais les membres affectés sont retournés au Ghana début 1995 après une visite prolongée auprès de la famille au Togo. Pour le cinquième mois consécutif, au moins cinq des dix régions du Ghana ont notifié zéro cas autochtones de dracunculose (Tableau 3).

- Libye

Une petite flambée de quatre cas confirmés et deux cas soupçonnés de dracunculose a été signalée au nord-ouest de la Libye. Les cas qui se sont présentés en 1993 semblent avoir pour origine un homme tchadien qui a travaillé pour une des familles affectées. (*Indiqué par H.H. Baccush et C.S. Nayaf.*)

- Mali

Le Mali a organisé la quatrième réunion annuelle nationale de son programme d'éradication du ver de Guinée. La réunion a été organisée les 4 et 5 janvier à Bamako. Y assistait notamment le Docteur Philippe Ranque du siège de l'OMS.

- Soudan

Les représentants du Secrétariat national, du Ministère fédéral de la Santé du Soudan, de l'UNICEF/Operation Lifeline Soudan, de l'UNICEF/ESARO, et de Global 2000/Centre Carter se sont rencontrés du 15 au 17 janvier 1996 à Nairobi au Kenya pour faire le point de la situation des efforts d'éradication au Soudan, pour discuter des questions techniques et coordonner les plans d'action pour 1996. Il s'agissait de la troisième réunion du groupe de coordination.

*** * * OVERTURE DE LA CONFERENCE DE MARS PAR LE PRESIDENT RAWLINGS * * ***

Le Président Jerry Rawlings du Ghana a convenu d'ouvrir la 6e Conférence régionale en Afrique sur l'Eradication de la Dracunculose. La Conférence se tiendra à Accra au Ghana du 26 au 28 mars 1996.

Note aux Lecteurs

A partir de ce numéro, le Résumé de la Dracunculose sera publié chaque mois pour partager l'actualité des événements évoluant rapidement et les résultats de la surveillance mensuelle. Chaque numéro sera mis sous presse environ le 10 de chaque mois.

Tableau 3

PROGRAMME D'ERADICATION DE LA DRACUNCULOSE AU GHANA
NOMBRE DE CAS NOTIFIES PAR REGION: 1995

Régions	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUI	AOUT	SEP	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Ouest	8	16	12										36
Central	49	21	10	15	24	39	6	4	4	9	6	17	204
Est ¹	30	6	25	22	5	2	2	6			10		115
Grand Accra ²													19
Volta ³	107	35	35	57	36	12	123	24	7	4	30	55	525
Ashanti ⁴	29	48	13			22	2						127
Brong Ahafo ⁵	63	56	52	47	9		5	14	10	2	27	9	296
Nord	1683	1794	1366	836	762	483	192	75	47	39	109	112	7498
Extrême Ouest ⁶		4		8	19	14	9						55
Extrême Est ⁷													19
TOTAL *	1,971	1,986	1,517	1,004	862	579	341	125	70	59	183	197	8,894

1 L'Est a notifié 3 cas importés en octobre et 2 en décembre

2 Le Grand Accra a notifié 5 cas importés en février, 1 en mars, 2 en mai, 3 en juin, 2 en juillet, 2 en août, 1 en septembre et 2 en décembre

3 Le Volta a notifié 1 cas importés en octobre

4 L'Ashanti a notifié 9 cas importés en avril, 4 en mai et 1 en septembre

5 Le Brong Ahafo a notifié 2 cas importés en juin

6 L'Extrême Ouest a notifié 1 cas en janvier

7 L'Extrême Est a notifié 1 cas importé en janvier, 1 cas en février, et 1 cas en mai; 3 cas en mars, 10 cas en avril et 2 cas en juin, 1 cas en octobre et 1 cas en novembre

* Les totaux sont provisoires et comprennent les cas importés qui ont été notifiés

Denotes zero cas autochtone de notifié

PUBLICATIONS RECENTES



Brieger WR, Adekunle SA, Oke GA, Adesope A, 1996. Culturally perceived illness and guinea worm disease surveillance. Health Policy and Planning, 11:101-106.

* * * * *

L'inclusion d'information dans le Résumé de la Dracunculose ne constitue pas une "publication" de cette information.

*Le Résumé de la Dracunculose est publié en mémoire de
BOB KAISER.*

Pour de plus amples informations sur le Résumé de la Dracunculose, prière de contacter Trenton K. Ruebush, MD, Directeur, WHO Collaborating Center for Research, Training, and Eradication of Dracunculiasis, NCID, Centers for Disease Control and Prevention, F-22, 4770 Buford Highway, NE, Atlanta, GA 30341-3724, U.S.A. FAX: (404)488-4532.



Les CDC sont le Centre de Collaboration de l'OMS pour la Recherche, la Formation, et l'Eradication de la Dracunculose.