

## Comment exporter des données sélectionnées ?

Cette fenêtre permet de sélectionner :

- ① Une catégorie de données (ex : les maladies transmissibles)
- ② Une rubrique particulière (malaria ou autre)
- ③ Une sous-rubrique (ex : nombre de cas répertoriés, nombre de décès...)

④ Une région géographique : on peut obtenir des données mondiales par pays, pour un pays donné, par continent..

⑤ La période de données.


### Et lancer la requête

⑥ Les chiffres s'affichent sous forme de tableau (1 tableau par sous-rubrique sélectionnées en 3-)

⑦ Ces valeurs peuvent être téléchargées sous forme d'un fichier exploitable avec Excel.

⑧ Une carte de répartition peut être éventuellement affichée.

## Comment afficher des données sélectionnées dans une carte ?



# World Health Organization

**1**

## Global Health Atlas

About
Data query
Interactive maps
Map library
Reports
Login
Curre

---

Location
Indicators
Layers
Legend
Reset


Using the treeview below, choose an indicator in order to view the items which can be added to the map.

Close all Open all

- ☐ Communicable Diseases **3**
  - ☑ Cholera
  - ☑ Polio (as of 11 May 2005)
  - ☑ Rabies
  - ☑ Tuberculosis (as of 24 March 2009)
  - ☑ Yellow Fever (last updated 21 July 2005)
  - ☐ Malaria
    - ☑ Intervention coverage
    - ☑ Reported Malaria
    - ☑ Service Delivery
  - ☐ Noncommunicable Diseases
  - ☐ Human Resources for Health
  - ☐ World Health Statistics

- ☐ Reported Malaria **3**
  - ☑ [a. Reported malaria cases \(annual\)](#)
  - ☑ [b. Reported malaria deaths \(annual\)](#)
  - ☑ [c. Number of slides examined or taken \(annual\)](#)
  - ☑ [d. Rapid diagnostic tests \(RDTs\) taken \(annual\)](#)
  - ☑ [e. Probable or clinically diagnosed malaria cases \(annual\)](#)
  - ☑ [f. Probable or clinically diagnosed severe malaria cases \(annual\)](#)
  - ☑ [g. Probable or clinically diagnosed malaria deaths \(annual\)](#)
  - ☑ [h. Laboratory confirmed malaria cases \(annual\)](#)
  - ☑ [i. P. falciparum or mixed cases \(annual\)](#)
  - ☑ [j. P. vivax cases \(annual\)](#)
  - ☑ [k. Confirmed severe \(inpatient or hospitalized\) malaria cases \(annual\)](#)
  - ☑ [l. Confirmed malaria deaths \(annual\)](#)
  - ☑ [m. Imported malaria cases \(annual\)](#)

---


http://apps.who.int/globalatlas/interactiveMapping/browse/ ☆

### Global Health Atlas

**Choose parameters for:**  
b. Reported malaria deaths (annual)

**Choose an administrative level:**  
 By Country **4**

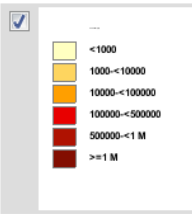
**Choose a subgroup:**  
 Total

**Choose a period:**  
 Year:  
 2000

Add layer to map >> **5**

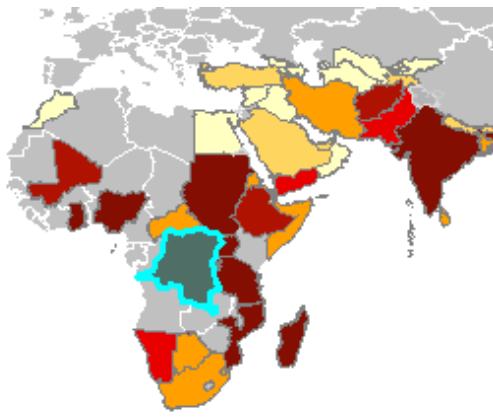
---

Whole map
Zoom in
Zoom out
Pan
Identify



**a. Reported malaria cases (annual), By Country, Total, 2003**  
 Source: WHO and UNICEF. World Malaria Report 2005. SELECTED

Countries (all)  
[SELECT](#)



Selection on 'a. Reported malaria cases (annual),...':

Name	Value
Nigeria	2608479

**1** Sélectionner l'onglet "Interactive maps"

**2** Choisir l'onglet "Indicateurs"

**3** De nouveau, un menu déroulant permet de choisir, des rubriques, des sous-rubriques...

**4** L'ouverture d'une nouvelle fenêtre permet de sélectionner les découpages géographiques de l'affichage, d'éventuels sous-groupes, l'année.

**5** L'affichage des données sur une carte

La carte s'affiche.

Une légende apparaît

Les fonctions "zoomer"- "dézoomer" permettent de cibler l'étude.

La fonction **i** permet d'obtenir des données chiffrées pour un état particulier.