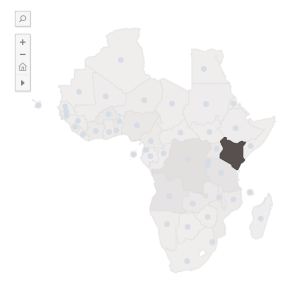
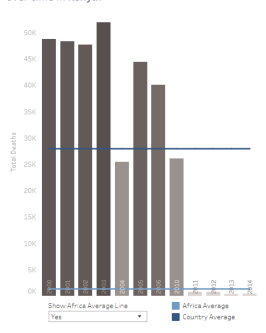
Malaria Deaths in Africa: 2000-2014

Which countries are most affected?



Darker shading marks a higher number of deaths caused by Malaria. Select a country on the map to explore how the number of malaria deaths have changed over time.

How have the number of malaria deaths changed over time in **Kenya**?



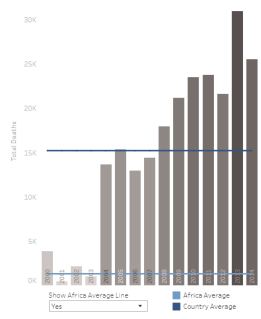
从 2011 年以来,肯尼亚每年因疟疾而死亡的人数大幅下降 97.5%-98%。我点击了地图上肯尼亚的图标,显示了 2000 年到 2014 年每年因疟疾而死亡的人数,2010 年以前,只有两年死亡人数在 25K 左右,其他年份都在 40K-50K,从 2011 年开始,下降到每年不到 1000 人,降幅 40-50 分之一。

Which countries are most affected?

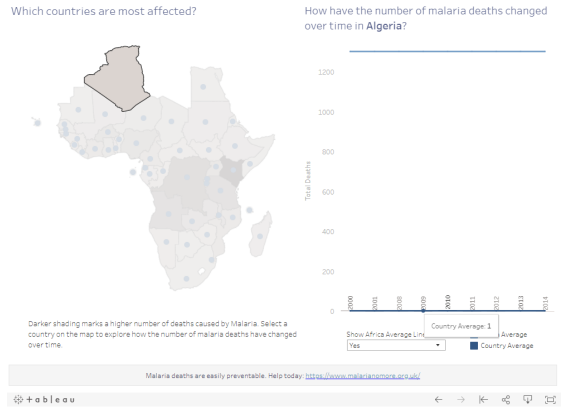


Darker shading marks a higher number of deaths caused by Malaria. Select a country on the map to explore how the number of malaria deaths have changed over time.

How have the number of malaria deaths changed over time in **Democratic Republic of the Congo**?



自从 2004 年和 2009 开始, 刚果民主共和国每年因疟疾而死亡的人数有两次大幅增加, 分别有 600%和 100%。我点击了地图上刚果民主共和国的图标, 显示从 2000 年到 2003 年每年因疟疾而死亡的人数在 1000-3000, 从 2004 年开始, 大幅增加到 13K 左右; 而从 2009 年到 2014 年,增加到 25K 左右。



阿尔及利亚几乎没有受到疟疾的影响。我点击了阿尔及利亚的图标,显示从 2000 年到 2014 年,非洲每年平均每年因疟疾而死亡的人数有 1303,而阿尔及利亚每年平均因疟疾而死的人数只有 1,几乎没有受到疟疾的影响。