

[Placeholder text] 10 [Placeholder text] 420 [Placeholder text]

[Placeholder text] 125 [Placeholder text]

[Placeholder text]

3 [Placeholder text] 2015 [Placeholder text] (30%) [Placeholder text] 9% [Placeholder text]

[Placeholder text] 31 [Placeholder text] 10 [Placeholder text] 600 [Placeholder text] 125 [Placeholder text] 420 [Placeholder text]

[Placeholder text]

[Placeholder text]

[Arabic text paragraph 1]

[Arabic text paragraph 2]

[Arabic text paragraph 3]

[Arabic text paragraph 4]

[Arabic text paragraph 5]

[Arabic text paragraph 6]

WHO EMRO | [www.who.int/emro](#)

WHO EMRO | [www.who.int/emro](#)

WHO EMRO | [www.who.int/emro](#)

WHO EMRO | [www.who.int/emro](#)

: www.who.int/mediacentre/news/releases/2015/foodborne-disease-estimates

WHOpress (Foodborne7)

PLOS

<http://collections.plos.org/ferg2015>

PLOS

(DALYs) في عام 2010، حيث تسببت الأمراض المعدية في 33% من إجمالي الأعباء المرضية. في عام 2010، تسببت الأمراض المعدية في 31% من إجمالي الأعباء المرضية. في عام 2010، تسببت الأمراض المعدية في 40% من إجمالي الأعباء المرضية.

في عام 2010، تسببت الأمراض المعدية في 33% من إجمالي الأعباء المرضية. في عام 2010، تسببت الأمراض المعدية في 31% من إجمالي الأعباء المرضية. في عام 2010، تسببت الأمراض المعدية في 40% من إجمالي الأعباء المرضية.

معلومات إضافية:

www.rivm.nl/en/Topics/F/Food_safety/Foodborne_diseases/FERG_symposium

معلومات إضافية: www.who.int/foodsafety/publications/foodborne_disease/fergreport

معلومات إضافية:

https://extranet.who.int/sree/Reports?op=vs&path=/WHO_HQ_Reports/G36/PROD/EXT/FoodborneDiseaseBurden

معلومات إضافية:

+201006019284 :معلومات إضافية 20222765020 :معلومات إضافية :معلومات إضافية yassinm@who.int

int.who@chaibf 56 55 475 79 41+ :معلومات إضافية 28 32 791 22 41 :معلومات إضافية :معلومات إضافية

int.who@lawedavieso 45 55 475 79 41+ :000000 0 ,09 12 791 22 41+ :000000 000 00000000

000000000 000000 000000 00000000 00 00000000 000000 000000

:0000000000 000000 00000000 0000000000 000000000

0000000000 00000000 00 000 00000 00000 0000000000 000000 00000000 0000000000 000000000 00 00000
 .0000 00 000 137 000 000000 00000000 000 0000000 91 00 00000 00 0000000 .00000000 000 0000000000

00000 00000 .0000000000 00000000 00 00000000 000 00 70 00 000000000 00 000000000 000000
 000 000000000 0000000000 000000 000000 00 00000 000000 0 000000000 000 0000000000000000 000000000
 00 00000000 0000000000 00000000 0000 00 00000 00 -000000000 00 000 00 000 32 000 000000 00000
 000 00 0000000000 0000000000 00000000 0000 00 10 000000 000000000 000000 00000 .000000 000
 .(000000000 00000 0000000000 00000000) 0000000000 0000000000 000 0000000000

000000000 000000000 000 0000000000000000000000 0000000000 0000000000 000000000000000000 000000000 000000
 000000 00 00000 000 000000 000000000 000000000 .00000000 00 00000000000 00000000000 000000000 00
 .000000000 000000 5 00 00 000 0000 0000 0000 0000 0000000000 00 00000000 konzo 00000

0000000000 0000000 0000000 0000000000000000 0000000

00000000 00 000 00000 00000 00000 00000000000 000000 00000000 00000000000000 000000 00 00000
 00000000 00000000 00 000 000000 77 0000 0000 0000 .000000000 00000000 0000 00000000000 0000000000
 0000 0000 .000000000 00 00000000 00000 00000 9000 00000 00000 00 0 00000000000 0000000000 00 00000000
 00000 2000 00 00000 00000 00000 000000000 0000 0000 00000000 0000 0000 0000000 31 000000000 000000 0000000
 .00000000

00 0000000 0000000000 000000000000 00 0000 0000 0000000000 0000000 00 00000000000 000000 00 0000 0000
 0000000 .0000000000000 0000000 00 00000000000 000000 00 0000000 00000000 000000000 000000000 00000
 00 95 0000000000 0000 00000000000000000000 0000000000000 00000000000000000000 000000000000000000000

[Arabic text]

[Arabic text]

[Arabic text]

[Arabic text]

[Arabic text]

[Arabic text]

[Arabic text]

[Arabic text]

بالتالي، فإن نسبة الإصابة بالعدوى (باعتبارها نسبة الإصابة) قد انخفضت من 70% في عام 2020 إلى 10% في عام 2021. وهذا يرجع إلى تدابير الصحة العامة مثل التباعد الاجتماعي، واستخدام الأقنعة، والتطعيمات.

في عام 2020، تم الإبلاغ عن 37 حالة إصابة بالعدوى في المنطقة. أما في عام 2021، فقد انخفض العدد إلى 195 حالة. هذا يشير إلى انخفاض كبير في انتشار العدوى. ومع ذلك، فإن نسبة الإصابة في عام 2021 كانت أعلى من عام 2020، مما قد يرجع إلى زيادة عدد السكان أو تحسين طرق الإبلاغ.

في عام 2020، تم الإبلاغ عن 175 000 حالة إصابة بالعدوى في المنطقة. أما في عام 2021، فقد انخفض العدد إلى 50 000 حالة. هذا يشير إلى انخفاض كبير في انتشار العدوى.

في عام 2020، تم الإبلاغ عن 150 حالة إصابة بالعدوى في المنطقة. أما في عام 2021، فقد انخفض العدد إلى 60 حالة. هذا يشير إلى انخفاض كبير في انتشار العدوى. ومع ذلك، فإن نسبة الإصابة في عام 2021 كانت أعلى من عام 2020، مما قد يرجع إلى زيادة عدد السكان أو تحسين طرق الإبلاغ.

في عام 2020، تم الإبلاغ عن 175 000 حالة إصابة بالعدوى في المنطقة. أما في عام 2021، فقد انخفض العدد إلى 50 000 حالة. هذا يشير إلى انخفاض كبير في انتشار العدوى. ومع ذلك، فإن نسبة الإصابة في عام 2021 كانت أعلى من عام 2020، مما قد يرجع إلى زيادة عدد السكان أو تحسين طرق الإبلاغ.

في عام 2020، تم الإبلاغ عن 150 حالة إصابة بالعدوى في المنطقة. أما في عام 2021، فقد انخفض العدد إلى 60 حالة. هذا يشير إلى انخفاض كبير في انتشار العدوى.

في عام 2020، تم الإبلاغ عن 175 000 حالة إصابة بالعدوى في المنطقة. أما في عام 2021، فقد انخفض العدد إلى 50 000 حالة. هذا يشير إلى انخفاض كبير في انتشار العدوى.

[Placeholder text] 125 [Placeholder text]

[Placeholder text] 50 000 [Placeholder text] 7000 [Placeholder text] 40 [Placeholder text]

[Placeholder text] 10 000 [Placeholder text] - [Placeholder text] 70 [Placeholder text] 10 [Placeholder text] 9 [Placeholder text]

Sunday 28th of April 2024 07:20:53 PM