



## A. ملخص المؤشرات Summary indicators



**Cholera Response** | Cumulative figures 27/04/2017 to 27/9/2017

الاستجابة للكوليرا | الأرقام التراكمية منذ 27 أبريل

**753,098**

حالات الاشتباه  
Suspected cases

**2,122**

الوفيات  
Associated deaths

**0.28%**

معدل الاماته بين  
الحالات  
Case Fatality Rate

**96%**

المحافظات المتأثرة  
بالوباء  
Governorates  
affected

( 23 / 22 محافظة )  
( 22 / 23 governorates )

**91%**

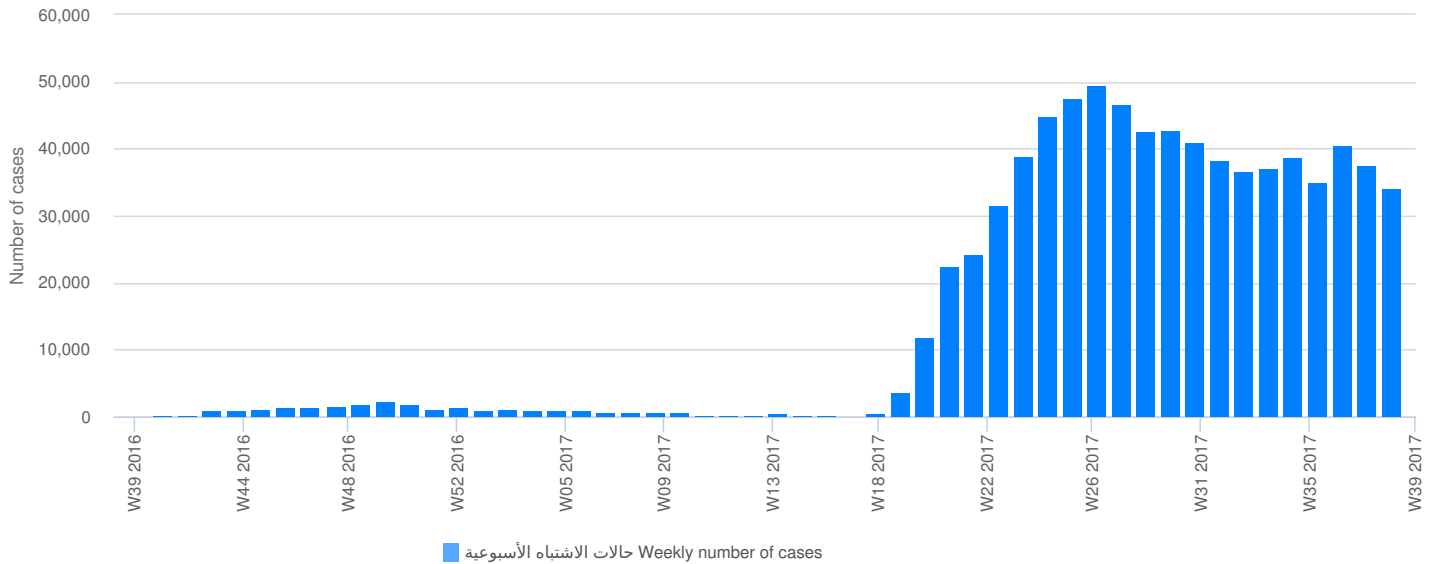
المديريات المتأثرة  
بالوباء  
Districts  
affected

( 333 / 304 مديرية )  
( 304 / 333 districts )

## B. المنحنى الوبائي Epidemic curves

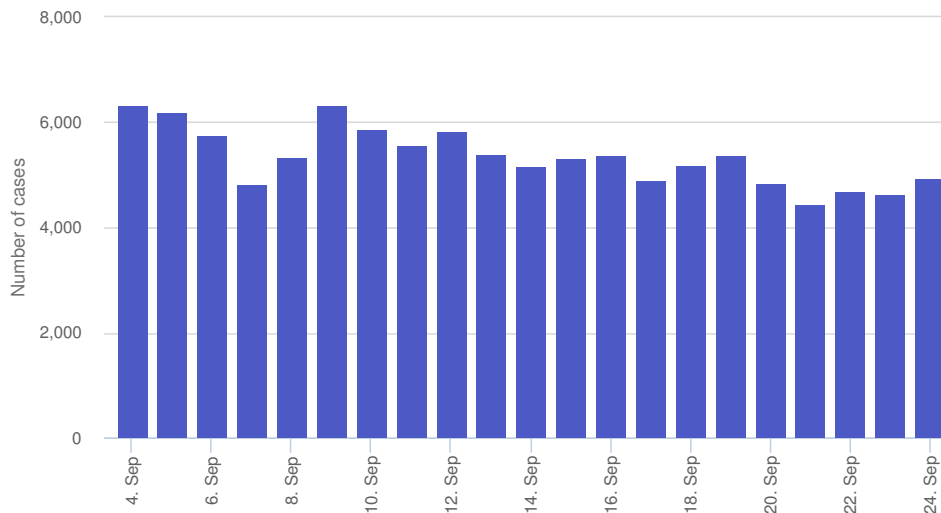
الشكل (1) المنحنى الوبائي على المستوى الوطني

Figure 1 | Weekly Epidemic curve



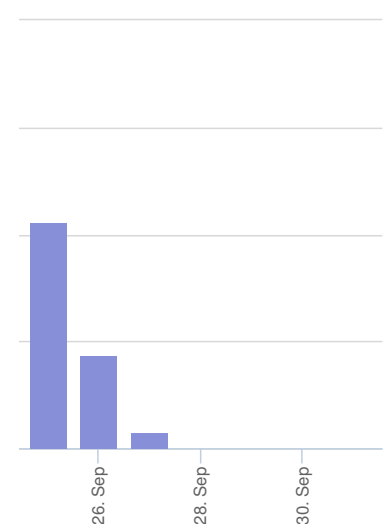
الشكل (2) المنحنى الوبائي على المستوى الوطني

Figure 2a | Daily curve (W36, W37, W38 2017)



الشكل (2) المنحنى الوبائي على المستوى الوطني

Figure 2b | Daily curve (W39 2017)



■ حالات الاشتباه اليومية Daily number of cases in previous 3 weeks  
■ حالات الاشتباه اليومية Daily number of cases in current week (to be interpreted carefully)

## C. المؤشرات الرئيسية حسب المحافظة Key indicators by Governorate

جدول (1) خلاصة بالمؤشرات الرئيسية بالنسبة للمحافظات

Table 1 | Summary of key cholera indicators by Governorate

Governorate	Cumulative (27/04/2017 to 27/9/2017)				
	حالات الاشتباه Cases	الوفيات Deaths	معدل الامانه CFR <sup>1</sup>	السكان Population	معدل الإصابة AR <sup>2</sup>
عمران Amran	75,093	167	0.22%	1,160,559	647.04
المحويت Al Mahwit	43,184	140	0.32%	730,209	591.39
الصالح Al Dhale'e	41,182	79	0.19%	731,496	562.98
أبين Abyan	26,299	35	0.13%	570,832	460.71
حجة Hajjah	83,084	398	0.48%	2,329,741	356.62
صنعاء Sana'a	51,882	122	0.24%	1,470,346	352.86
ذمار Dhamar	66,302	152	0.23%	2,012,264	329.49
الحديدة Al Hudaydah	99,747	248	0.25%	3,238,199	308.03
البيضاء Al Bayda	22,804	28	0.12%	759,388	300.29
أمانة العاصمة Amanat Al Asimah	75,864	66	0.09%	2,827,824	268.28
لحج Lahj	20,019	20	0.10%	1,008,864	198.43
ريمة Raymah	11,939	111	0.93%	606,776	196.76
عدن Aden	17,893	62	0.35%	922,996	193.86
الجوف Al Jawf	10,775	21	0.19%	578,585	186.23
إب Ibb	49,289	275	0.56%	2,957,138	166.68
تعز Taizz	45,030	180	0.40%	2,998,300	150.19
مأرب Marib	4,660	7	0.15%	358,542	129.97
المهرة Al Maharah	1,162	1	0.09%	153,306	75.80
صعدة Sa'ada	5,136	5	0.10%	911,467	56.35
شبيوة Shabwah	1,245	3	0.24%	636,008	19.58
المكلا Mokla	495	2	0.40%	774,430	6.39
سيئون Say'on	14	0	0.00%	654,921	0.21
<b>اليمن Yemen</b>	<b>753,098</b>	<b>2,122</b>	<b>0.28%</b>	<b>28,457,130</b>	<b>264.64</b>

<sup>1</sup> معدل الامانه بين الحالات

<sup>1</sup> Case Fatality Rate

<sup>2</sup> معدل الإصابة لكل 10,000 من السكان

<sup>2</sup> Attack Rate (/10,000 population)

### للتواصل Contact Information

**Dr Reema Al Yusfi**  
eDEWS National Coordinator  
Ministry of Public Health and Population  
Sana'a, Yemen  
Email: [alyusfi@yahoo.com](mailto:alyusfi@yahoo.com)

**Malika Bouhenia**  
Epidemiologist  
WHO Country Office  
Sana'a, Yemen  
Email: [bouheniam@who.int](mailto:bouheniam@who.int)

**Lauren O'Connor**  
Communications Officer  
WHO Country Office  
Sana'a, Yemen  
Email: [occonnorl@who.int](mailto:occonnorl@who.int)



Learn more about the project:  
<http://ewars-project.org>

### Yemen Cholera Response Portal

has been deployed since July 2017 to strengthen surveillance in response to the cholera outbreak in Yemen. <http://ye.ewars.ws/login>

### النافذة الخاصة بالاستجابة لوباء

الكوليرا في اليمن  
تم النشر بتاريخ يوليو 2017 لتعزيز الترصد والاستجابة لوباء الكوليرا في اليمن  
<http://ye.ewars.ws/login>



World Health Organization