



A. ملخص المؤشرات Summary indicators



Cholera Response | Cumulative figures since 27 April 2017

الاستجابة للكوليرا | الأرقام التراكمية منذ 27 أبريل 2017

503,484

حالات الاشتباه
Cases

حالة اشتباه في
الأسبوع الحالي
23,592 cases
in current week

1,975

الوفيات
Deaths

حالة وفاة في
الأسبوع الحالي
16 deaths
in current week

0.4%

معدل الاماته بين
الحالات
Case Fatality Rate

96%

المحافظات المتأثرة
بالوباء
Governorates
affected

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

89%

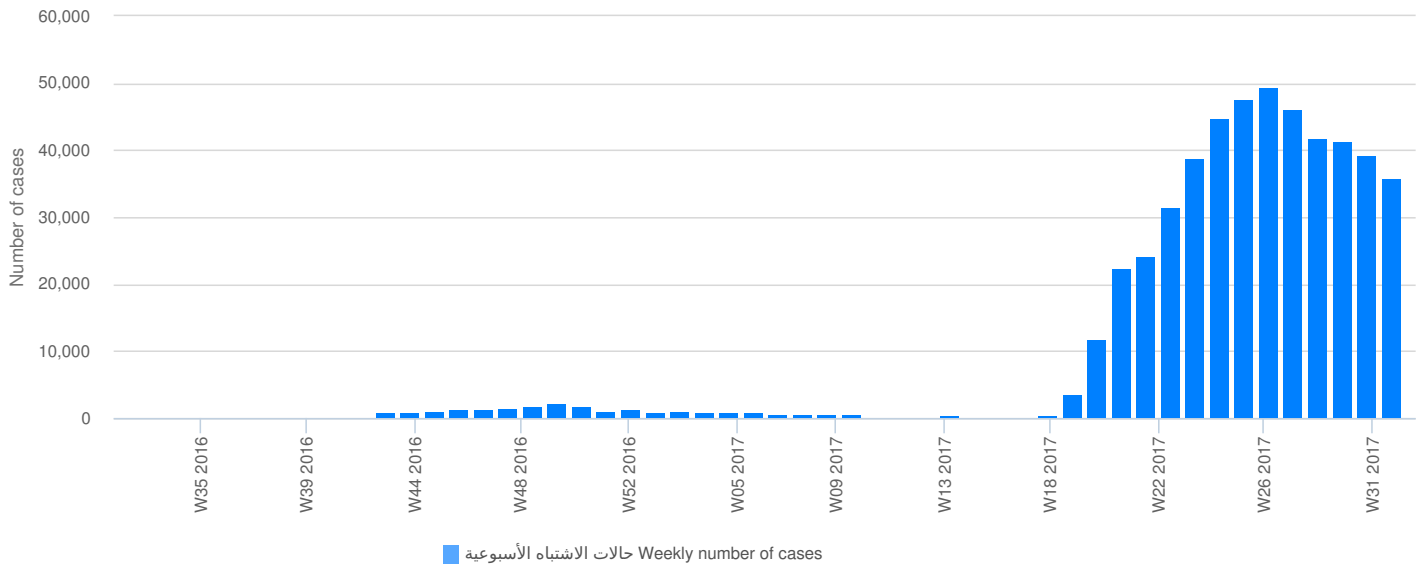
المديريات المتأثرة
بالوباء
Districts
affected

(333 / 298 مديرية)
(298 / 333 districts)

B. المنحنى الوبائي Epidemic curves

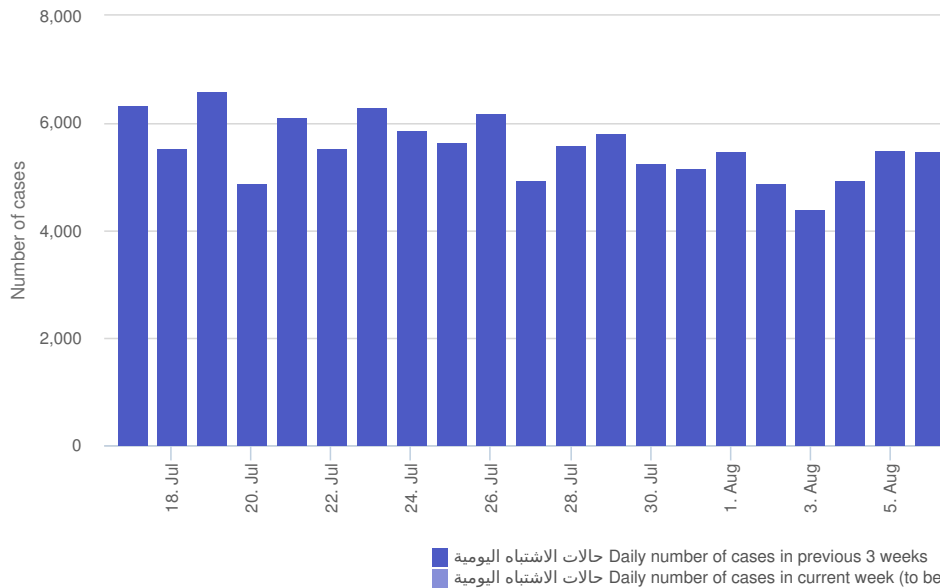
الشكل (1) المنحنى الوبائي على المستوى الوطني

Figure 1 | Weekly Epidemic curve



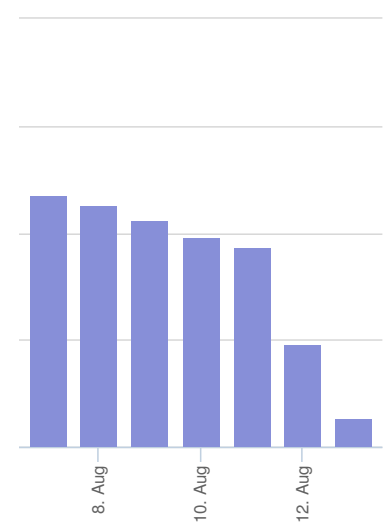
الشكل (2) المنحنى الوبائي على المستوى الوطني

Figure 2a | Daily curve (W29, W30, W31 2017)



الشكل (2) المنحنى الوبائي على المستوى الوطني

Figure 2b | Daily curve (W32 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 13/8/2017)					Governorate	Current week (W32 2017)		
	حالات الاشتباه Cases	الوفيات Deaths	معدل الامانه CFR ¹	السكان Population	معدل الإصابة AR ²		حالات الاشتباه Cases	الوفيات Deaths	معدل الامانه CFR ¹
أبين Abyan	17,575	33	0.2%	611,302	287.50	أبين Abyan	1,155	0	0.0%
عدن Aden	14,040	52	0.4%	956,668	146.76	عدن Aden	486	0	0.0%
البيضاء Al Bayda	15,141	26	0.2%	770,150	196.60	البيضاء Al Bayda	855	0	0.0%
الضالع Al Dhale'e	29,063	77	0.3%	753,361	385.78	الضالع Al Dhale'e	1,476	0	0.0%
الحديدة Al Hudaydah	60,145	235	0.4%	3,345,559	179.78	الحديدة Al Hudaydah	2,216	0	0.0%
الجوف Al Jawf	5,606	18	0.3%	648,754	86.41	الجوف Al Jawf	690	0	0.0%
المهرة Al Maharah	943	1	0.1%	162,384	58.07	المهرة Al Maharah	117	0	0.0%
المحويت Al Mahwit	30,888	131	0.4%	760,725	406.03	المحويت Al Mahwit	2,091	0	0.0%
أمانة العاصمة Amanat Al Asimah	60,100	61	0.1%	3,308,478	181.65	أمانة العاصمة Amanat Al Asimah	1,693	0	0.0%
عمران Amran	51,827	153	0.3%	1,529,834	338.78	عمران Amran	2,562	1	0.0%
ذمار Dhamar	41,415	140	0.3%	2,121,015	195.26	ذمار Dhamar	3,765	5	0.1%
حجة Hajjah	53,134	378	0.7%	2,474,660	214.71	حجة Hajjah	1,343	3	0.2%
إب Ibb	36,378	245	0.7%	3,065,229	118.68	إب Ibb	1,243	0	0.0%
لحج Lahj	10,475	17	0.2%	1,052,546	99.52	لحج Lahj	1,290	0	0.0%
مأرب Marib	2,923	4	0.1%	359,587	81.29	مأرب Marib	188	0	0.0%
المكلا Moklla	115	1	0.9%	799,269	1.44	المكلا Moklla	21	0	0.0%
ريمة Raymah	8,778	101	1.2%	633,758	138.51	ريمة Raymah	484	2	0.4%
صعدة Sa'ada	1,939	5	0.3%	890,272	21.78	صعدة Sa'ada	413	0	0.0%
صنعاء Sana'a	29,234	122	0.4%	1,250,808	233.72	صنعاء Sana'a	699	2	0.3%
سيئون Say'on	10	0	0.0%	668,882	0.15	سيئون Say'on	1	0	0.0%
شبابية Shabwah	519	1	0.2%	646,684	8.03	شبابية Shabwah	13	0	0.0%
تعز Taizz	33,236	174	0.5%	3,059,408	108.64	تعز Taizz	791	3	0.4%
اليمن Yemen	503,484	1,975	0.4%	29,932,966	168.20	اليمن Yemen	23,592	16	0.1%

معدل الامانه بين الحالات¹

¹ Case Fatality Rate

معدل الإصابة لكل 10,000 من السكان²

² Attack Rate (/10,000 population)

للتواصل Contact Information

Malika Bouhenia

Epidemiologist
WHO Country Office
Sana'a, Yemen
Email: bouheniam@who.int

Lauren O'Connor

Communications Officer
WHO Country Office
Sana'a, Yemen
Email: 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