

668

حالة كوليرا مؤكدة
مخبرياً مبلغ عنها منذ
يونيو/حزيران 2022



280

حالة مصابة بحمى
القرم- الكونغو النزفية
مؤكدة مخبرياً



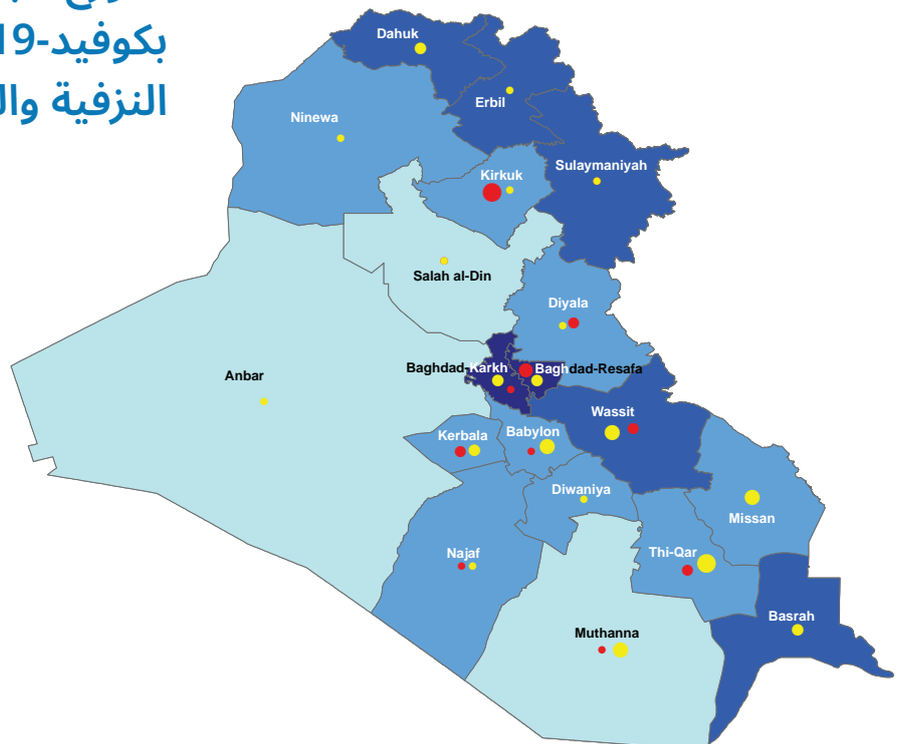
2.44 مليون

حالة كوفيد-19 مؤكدة
تم التبليغ عنها منذ
فبراير/شباط 2020



- حتى تاريخ 31 يوليو/تموز 2022، بلغ عدد حالات الكوليرا المؤكدة المبلغ عنها في العراق 668 حالة، فيما بلغ عدد حالات الوفاة الناجمة عن المرض 4 وفيات. شملت المحافظات التي سجلت أعلى معدل إصابة كركوك (361 إصابة و3 وفيات)، وبغداد-الرصافة (178 إصابة ووفاة واحدة)، وذي قار (79 إصابة). كما أبلغت شبكة الإنذار المبكر والاستجابة للأوبئة عن وجود حالات إسهال حادة في المخيمات.
- حتى تاريخه، تم الإبلاغ عن 1055 حالة مُشتبه إصابتها بحمى القرم-الكونغو النزفية، تم تأكيد 280 حالة منها مخبرياً، مع الإبلاغ عن 81 حالة وفاة مُشتبه بأنها ناجمة عن المرض تم تأكيد 50 حالة منها (بمعدل إماتة 17.8%). وأبلغت جميع المحافظات عن حالات إصابة مؤكدة بالمرض، باستثناء محافظة السليمانية.
- خلال الفترة المشمولة بالتقرير، تم الإبلاغ عن 14,965 حالة إصابة جديدة بكوفيد-19، ما يمثل انخفاضاً بنسبة 39% مقارنة بالأسبوع السابق. كما تم الإبلاغ عن 25 حالة وفاة خلال الأسبوع، بزيادة بلغت 25% مقارنة بالأسبوع السابق.

التوزع الجغرافي لحالات الإصابة بكوفيد-19 وحمى القرم-الكونغو النزفية والكوليرا في العراق



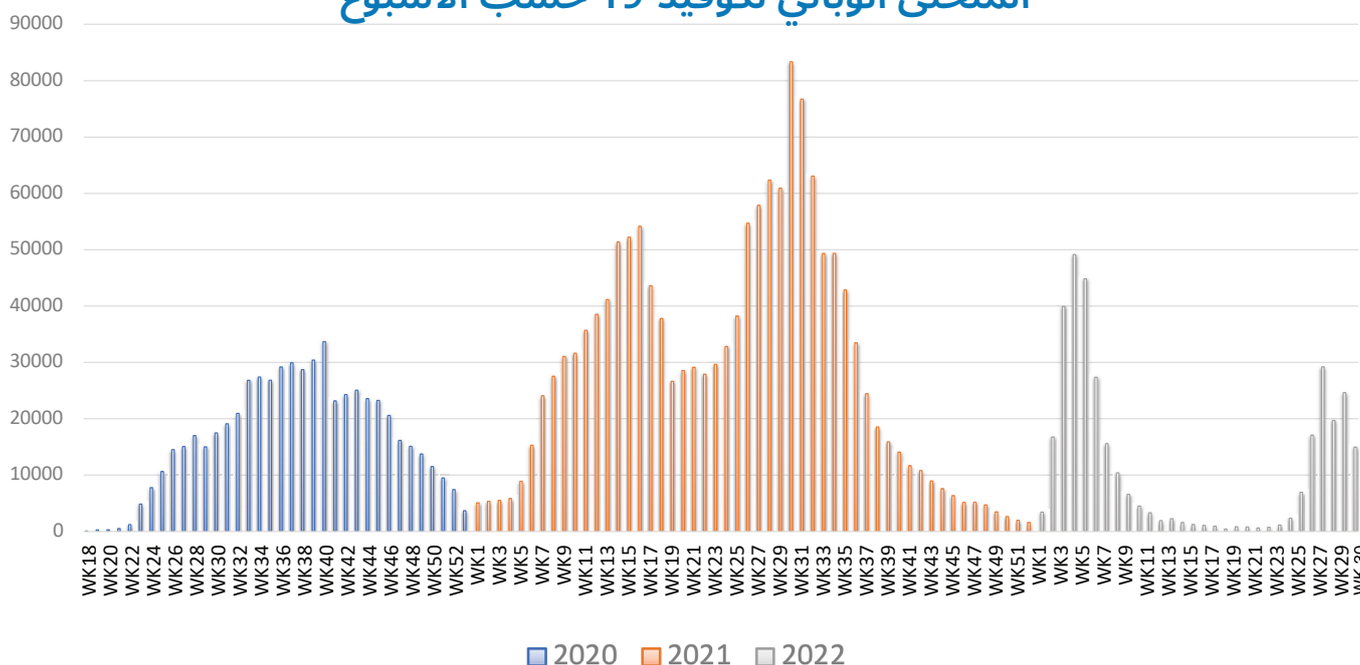
المستجدات حول كوفيد-19:

- للأسبوع الخامس على التوالي، سجلت العدوى المجتمعية مستويات شديدة في جميع أنحاء البلاد. ويتم تحديد مستوى العدوى بناء على ثلاثة مؤشرات: الحالات بين كل 100,000 من السكان، والوفيات بين كل 1 مليون من السكان، ومعدل الإيجابية.
- بلغ معدل إيجابية كوفيد-19 في الأسبوع 30 نسبة 25.2%، مقارنة بـ 33% في الأسبوع 29. والمحافظات التي سجلت أعلى معدل إيجابية خلال الأسبوع هي بغداد والبصرة (41% لكل محافظة) وديالى (33%) وميسان والسليمانية (32% لكل محافظة). فيما سجلت محافظتا كركوك والمثنى أدنى معدل إيجابية خلال الأسبوع (6% لكل محافظة).

حالات العدوى المجتمعية بكوفيد-19 في العراق 2022 حسب الأسبوع

Week No	Case per 100000	Death Per 1 M	Positivity Rate	Case per 100000	Death Per 1 M	Positivity Rate	Score 1	Score 2	Score 3	Total Score	Rank
1	8.4	1.0	4.5	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
2	40.7	1.0	13.5	Moderate	Low	Substantial	2	1	3	6	Moderate
3	96.9	1.0	23.4	Substantial	Low	High	3	1	4	8	Substantial
4	119.3	2.2	27.1	High	Low	High	4	1	4	9	Substantial
5	108.8	3.4	25.1	High	Low	High	4	1	4	9	Substantial
6	66.5	4.6	17.3	Substantial	Low	Substantial	3	1	3	7	Substantial
7	37.9	3.7	11.9	Moderate	Low	Substantial	2	1	3	6	Moderate
8	25.3	2.8	9.5	Moderate	Low	Moderate	2	1	2	5	Moderate
9	16.0	1.8	6.7	Moderate	Low	Moderate	2	1	2	5	Moderate
10	11.0	1.2	4.9	Moderate	Low	Low	2	1	1	4	Moderate
11	8.1	0.7	3.8	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
12	4.7	0.5	3.2	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
13	5.5	0.6	3.8	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
14	3.9	0.3	4.1	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
15	3.1	0.3	3.8	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
16	2.6	0.2	3.8	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
17	2.3	0.1	3.4	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
18	1.1	0.0	2.4	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
19	2.0	0.1	2.8	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
20	2.0	0.0	2.9	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
21	1.6	0.1	2.3	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
22	1.8	0.0	2.7	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
23	2.8	0.0	3.9	Low	Low	Low	1	1	1	3	Low
24	5.7	0.1	5.7	Low	Low	Moderate	1	1	2	4	Moderate
25	16.9	0.1	14.4	Moderate	Low	Substantial	2	1	3	6	Moderate
26	41.6	0.3	26.1	Moderate	Low	High	2	1	4	7	Substantial
27	70.9	0.3	34.2	Substantial	Low	High	3	1	4	8	Substantial
28	47.8	0.4	38.5	Moderate	Low	High	2	1	4	7	Substantial
29	59.8	0.5	32.7	Substantial	Low	High	3	1	4	8	Substantial
30	36.3	0.6	24.8	Moderate	Low	High	2	1	4	7	Substantial

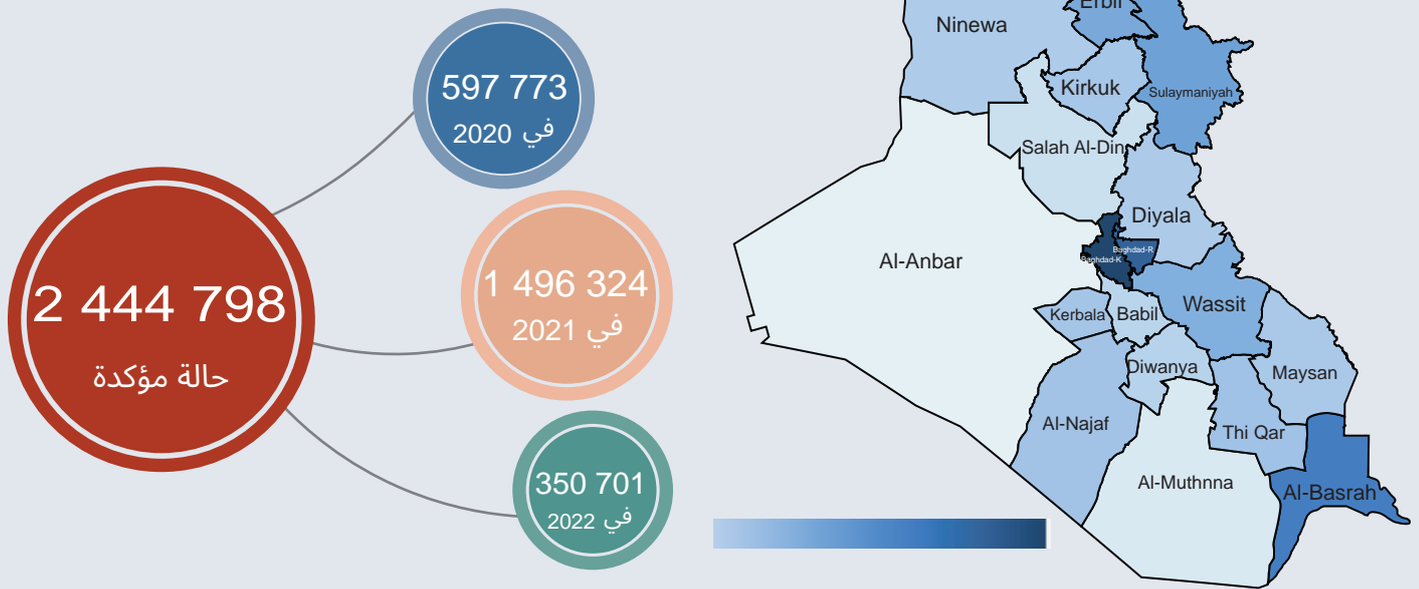
المنحنى الوبائي لكوفيد-19 حسب الأسبوع



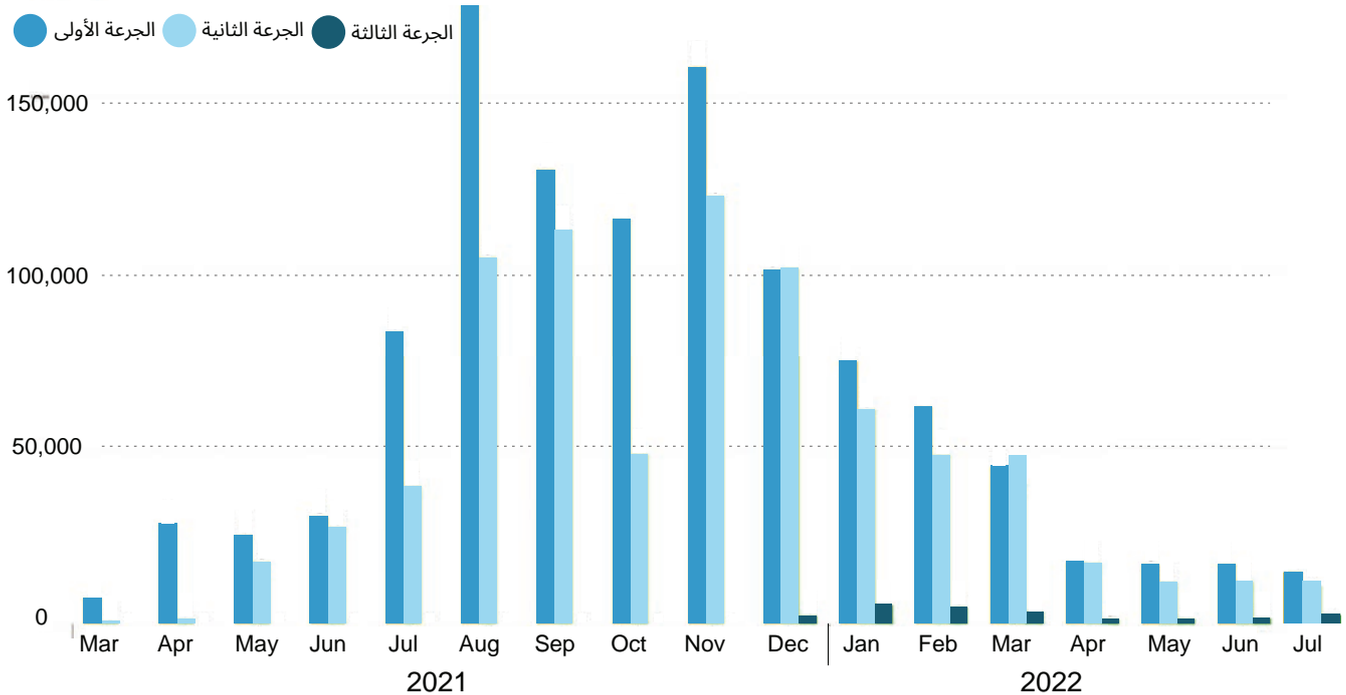
التطعيم ضد كوفيد-19:

- حتى تاريخ 31 يوليو/تموز 2022، تم إعطاء إجمالي 18,949,465 جرعة لقاح في جميع أنحاء البلاد. ما يشير إلى أن 10,995,478 من السكان في العراق (أي 26% من التعداد السكاني) قد تلقوا الجرعة الأولى من اللقاح، فيما تم تحصين 7,730,169 من السكان (18.3%) بالجرعة الثانية.
- كشفت إحصائيات إعطاء اللقاح أن 6,704,793 من الذكور (61%) قد حصلوا على اللقاح مقابل 4,290,474 من الإناث (39%).
- بعد انتهاء حملة التطعيم الشاملة التي قادتها منظمة الصحة العالمية ووزارة الصحة العراقية في نوفمبر/ تشرين الثاني 2021، لوحظ وجود اتجاه تنازلي في عدد التطعيمات دون أن يكون للتصاعد الأخير في حالات الإصابة أي تأثير على ذلك.

التوزيع التراكمي لحالات كوفيد-19 المؤكدة من قبل وزارة الصحة



التطعيم ضد كوفيد-19 في العراق حسب الجرعة



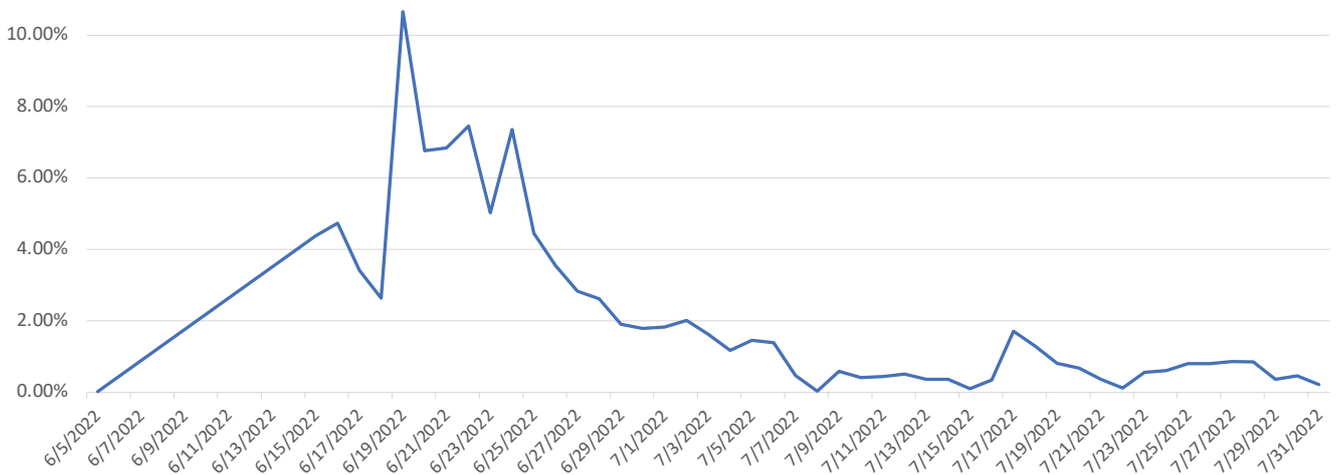
المستجدات حول الكوليرا :

- أبلغ العراق عن إجمالي 219 حالة إصابة مؤكدة بالكوليرا في الأسبوع 30، ما يمثل زيادة بنسبة 68.5% عن عدد حالات الإصابة المؤكدة مقارنة بالأسبوع 29.
- يظهر نظام الإنذار المبكر والاستجابة للأوبئة الأسبوعية للإسهال الحاد اتجاهًا تصاعدياً لحالات الإصابة بالمرض بين النازحين داخلياً واللاجئين والعائدين في مدينة السليمانية مركز محافظة السليمانية.
- شكلت ربات البيوت والأطفال وعمال المياومة نحو ثلثي (67%) حالات الإدخال إلى المستشفيات المبلغ عنها، وتراوحت أعمار ما يزيد على نصف الحالات (52%) بين 15 و 44 عاماً.
- من خلال المراقبة النشطة لثلاث مستشفيات، لوحظ انخفاض طفيف بنسبة 0.1% في عدد حالات الإدخال خلال الأسبوع 30 مقارنة بالأسبوع السابق.
- في الأسابيع الأربعة السابقة، انخفض معدل الإصابة بالإسهال الحاد إلى ما دون الحد المعين بعد تجاوز حد الإنذار للسنة الحالية منذ الأسبوع 19. وقد يعزى ذلك إلى حدوث انخفاض حقيقي في حالات الإصابة بالإسهال، أو إلى انخفاض في الإبلاغ.

مقارنة الإسهال الحاد بعتبة الإنذار في العراق حسب الأسبوع



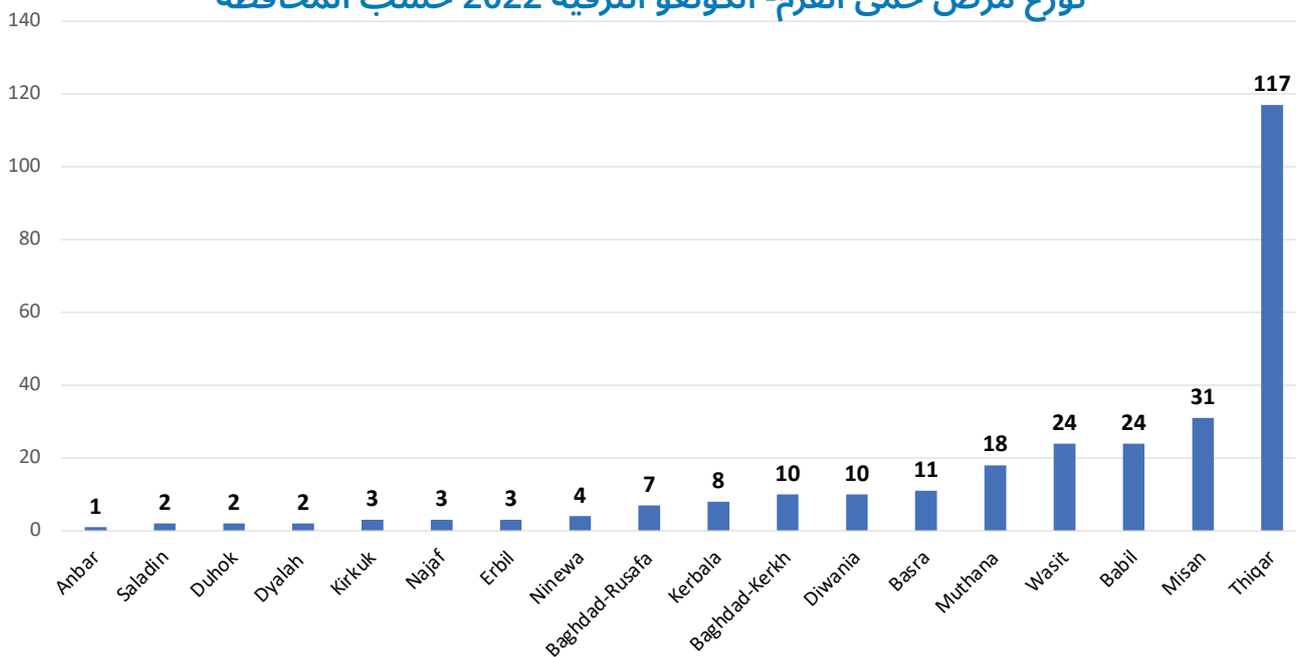
الإدخال إلى المستشفيات نتيجة الإسهال الحاد السليمانية، 5 يونيو/حزيران - 31 يوليو/تموز 2022



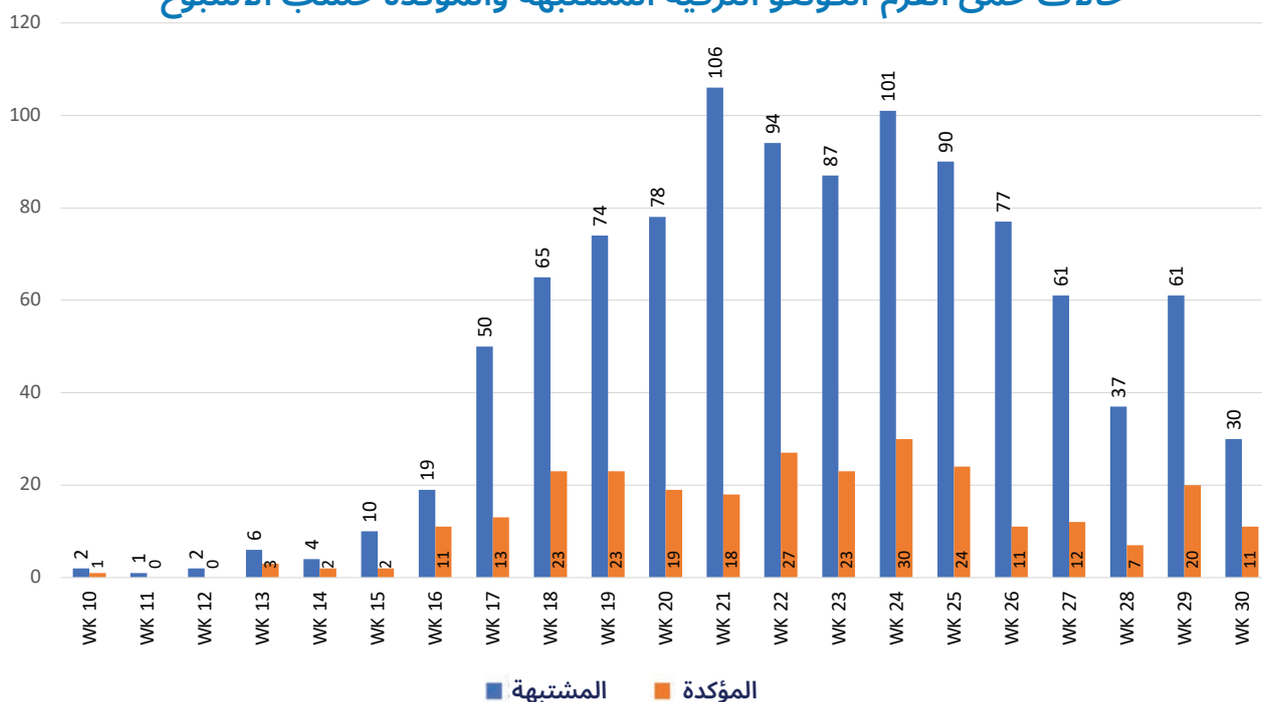
المستجدات حول حمى القرم-الكونغو النزفية:

- أبلغ العراق عن إجمالي 11 حالة إصابة مؤكدة بحمى القرم- الكونغو النزفية في الأسبوع 30، ما يمثل انخفاضاً بنسبة 45% مقارنة بالأسبوع السابق. ويعد هذا أقل عدد من الحالات الأسبوعية المؤكدة تسجله البلاد منذ الأسبوع 17.
- تصدرت محافظة ذي قار قائمة المحافظات المتضررة من تفشي المرض، حيث بلغ عدد الحالات المؤكدة 117 حالة، ما يمثل 41.2% من إجمالي حالات الإصابة في البلاد. كما أبلغت محافظات ميسان و بابل وواسط والمثنى عن عدد كبير من حالات الإصابة.
- شكلت ربات البيوت والجزارون ومربو الحيوانات 66% من الحالات المبلغ عن إصابتها بالمرض في البلاد. ومن جهة أخرى، لم يتم الإبلاغ عن أي حالات إصابة بين العاملين في مجال الصحة.

توزع مرض حمى القرم- الكونغو النزفية 2022 حسب المحافظة



حالات حمى القرم-الكونغو النزفية المشتبهة والمؤكدة حسب الأسبوع



تأهب واستجابة منظمة الصحة العالمية

نظمت منظمة الصحة العالمية، بالتنسيق مع مديرية صحة دهوك، سلسلة من ورش العمل التدريبية مدة كل منها يوم واحد خلال الفترة من 17 إلى 28 يوليو/تموز 2022، لبناء قدرات 238 من العاملين في مجال الرعاية الصحية على إدارة الحالات والتأهب والاستجابة للأمراض للأوبئة المحتملة، بما في ذلك الكوليرا وكوفيد-19.

قام فريق من منظمة الصحة العالمية، يمثل المستويات القطرية والإقليمية والعالمية، بزيارة محافظات البصرة وذي قار والمثنى بهدف توسيع نطاق أنشطة التأهب والاستجابة وتعزيز جهود التدخل متعددة القطاعات للسيطرة على المرض.

التقى الدكتور أحمد زويتن، ممثل منظمة الصحة العالمية في العراق، معالي الدكتور هاني العقابي، وزير الصحة العراقية، لمناقشة إمكانية تعزيز إجراءات الصحة العامة التي تفرضها الاحتفالات القادمة بمناسبة عاشر عاشر وأربعينية الدينية. واتفق الجانبان على تعزيز التنسيق رفيع المستوى متعدد القطاعات لضمان الحد من تأثير التجمعات الجماهيرية على الصحة العامة.

تم نشر وتوزيع رسائل توعوية وإبلاغ عن المخاطر المختلفة حول الأمراض والفعاليات المختلفة، بما في ذلك الرضاعة الطبيعية، والكوليرا، وكوفيد-19، وحمى القرم-الكونغو النزفية. ويعمل فريق الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية مع مسؤولي التنسيق في وزارة الصحة والهلل الأحمر لإنتاج مواد توعوية مخصصة لفعاليات عاشر وأربعينية.

التنسيق مع مجموعة الصحة

في 26 يوليو/تموز، أطلق المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط دعوة عامة للشركاء المتعددين لمناقشة الكوليرا، بمشاركة مسؤولي التنسيق في المقر الرئيسي لمنظمة الصحة العالمية، ومجموعات الصحة القطرية من أفغانستان، وإيران، والعراق، وباكستان، والصومال، والسودان، واليمن، بالإضافة إلى مكاتب اليونيسف ومنظمة أطباء بلا حدود القطرية والإقليمية والعالمية. والتقى الفرقاء لاستعراض الوضع الحالي لمرض الكوليرا داخل البلدان المذكورة، وحالة الاستجابة، وثغرات التنسيق، والآلية التي واجهت فيها البلدان التحديات التي اعترضتها.

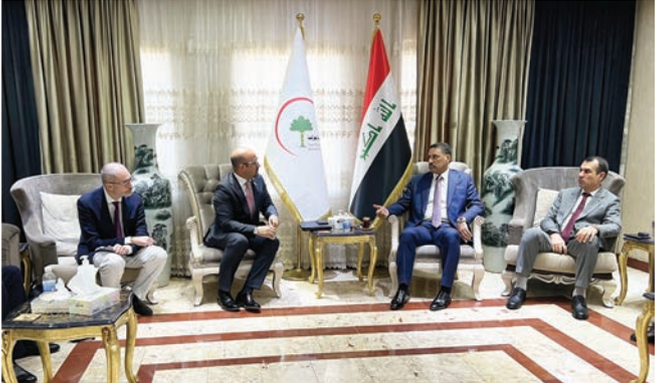
وتمثلت الأهداف المحددة للدعوة في مناقشة الاستجابة لتفشي الكوليرا في المنطقة، مع التركيز على أفغانستان وإيران والعراق وباكستان والصومال والسودان واليمن سبل التعاون المشترك في تفعيل هذه الاستجابة وكيفية تعزيز المراقبة عبر الحدود وأنشطة الاستجابة للفاشية.



تدريب 120 من العاملين في مجال الصحة على التأهب والاستجابة للأمراض الوبائية المحتملة، بما في ذلك الكوليرا وكوفيد-19



فريق من منظمة الصحة العالمية في زيارة إلى محافظات البصرة وذي قار والمثنى لتوسيع نطاق التأهب والاستجابة لحمى القرم- النزفية



الدكتور أحمد زويتن في لقاء مع وزير الصحة العراقية لمناقشة الاستعداد للاحتفالات القادمة بمناسبة عاشر وأربعينية

الخلاصة:

- على الرغم من الانخفاض الملاحظ في حالات كوفيد-19 في الأسبوع 30 مقارنة بالأسبوع السابق، لا يزال المستوى الحالي لانتقال العدوى المجتمعية شديداً.
- استمرار الزيادة في عدد حالات الكوليرا المشتبهة والمؤكدة والوفيات منذ الأسبوع 29.
- قد يُعزى الانخفاض الأخير في حالات الإصابة بحمى القرم-الكونغو النزفية إلى بدء عملية رش الحيوانات وأنشطة الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية المكثفة التي قامت بها وزارة الصحة ومنظمة الصحة العالمية. ومع ذلك، قد تحدث موجة كبيرة من ذبح الأضاحي خلال مناسباتي عاشوراء والزيارة الأربعينية، مما سيزيد من خطر انتشار عدوى المرض.

التوصيات:

- على الرغم من الانخفاض الملاحظ في حالات كوفيد-19 في الأسبوع 30 مقارنة بالأسبوع السابق، لا يزال المستوى الحالي لانتقال العدوى المجتمعية شديداً.
- استمرار الزيادة في عدد حالات الكوليرا المشتبهة والمؤكدة والوفيات منذ الأسبوع 29.
- قد يُعزى الانخفاض الأخير في حالات الإصابة بحمى القرم-الكونغو النزفية إلى بدء عملية رش الحيوانات وأنشطة الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية المكثفة التي قامت بها وزارة الصحة ومنظمة الصحة العالمية. ومع ذلك، قد تحدث موجة كبيرة من ذبح الأضاحي خلال مناسباتي عاشوراء والزيارة الأربعينية، مما سيزيد من خطر انتشار عدوى المرض.

نشكر شركاء منظمة الصحة العالمية في العراق على مساهماتهم السخية في الاستجابة لجائحة كوفيد-19 وغيرها من الفاشيات في العراق



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

 **European Union**



الكويت بجانبكم
KUWAIT IS BY YOUR SIDE



OCHA
Office for the Coordination
of Humanitarian Affairs



**ITALIAN AGENCY
FOR DEVELOPMENT
COOPERATION**



**Foreign Affairs, Trade and
Development Canada**

**BILL & MELINDA
GATES foundation**

لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بـ

د. وائل حتاحت، رئيس فريق الطوارئ في المنظمة
hatahitw@who.int

السيد صادق الوصابي، مسؤول اتصالات
hasansa@who.int

السيدة أجيال سلطاني، مسؤولة اتصالات
sultanya@who.int

للحصول على أحدث البيانات وغيرها من
المستجدات حول كوفيد-19. يرجى الاطلاع على

[COVID-19 vaccination dashboard in Iraq](#)

[COVID-19 dynamic infographic dashboard in Iraq](#)