

تقرير الحالة الأسبوعي (الأسبوع 26)  
28 يونيو/حزيران - 4 يوليو/تموز 2021

مرض فيروس كورونا  
(كوفيد-19)

المكتب القطري لمنظمة الصحة  
العالمية

عدد الوفيات



17,316

عدد حالات الشفاء



1,265,455

عدد الحالات المؤكدة



1,371,475

عدد الحالات النشطة



88,704

عدد اتشخوص



11,890,105

## النقاط الرئيسية:

1. في الأسبوع 26، استمر المنحنى الوبائي لكوفيد-19 بالارتفاع في عدد الحالات المبلغ عنها والوفيات المتعلقة بالمرض. وقد أبلغت وزارة الصحة عن إجمالي 45,775 حالة إصابة جديدة بكوفيد-19 هذا الأسبوع، ما يمثل 111 حالة إصابة لكل 100 ألف من السكان. وبلغ عدد الوفيات الجديدة المتصلة بكوفيد-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع 225 حالة، مع معدل إماتة 0.5%.
2. سجلت محافظات البصرة وواسط وكربلاء والنجف وذي قار وبغداد أعلى نسبة إبلاغ عن حالات الإصابة بكوفيد-19 في الأسبوع 26، مع معدل يزيد عن 100 حالة إصابة لكل 100 ألف من السكان.
3. لا تزال العدوى المجتمعية منتشرة بشكل كبير في جميع أنحاء العراق، ما ينذر بارتفاع محتمل في معدلات الإصابة.
4. تم إعطاء إجمالي 1,089,547\* جرعة لقاح في جميع أنحاء البلاد هذا الأسبوع، ما يعني أن 4.83% من السكان المستهدفين في العراق قد حصلوا حتى الآن على جرعة واحدة على الأقل من اللقاح ضد كوفيد-19.
5. كشفت بيانات التلقيح، حتى الآن، عن إعطاء 471,714 جرعة من لقاح استرازينيكا، و271,963 جرعة من لقاح فايزر، و285,870 جرعة من لقاح سينوفرم الصيني المرخص.



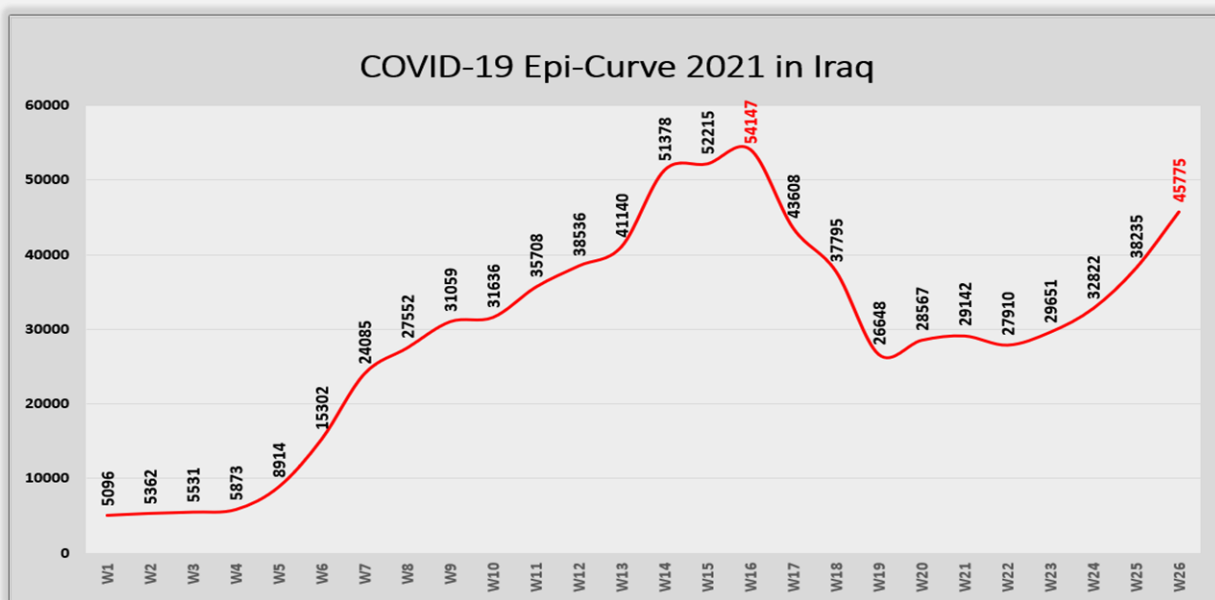
### ملاحظات:

(1) مصدر البيانات الواردة في تقرير الحالة هذا هو نظام الإبلاغ اليومي لوزارة الصحة العراقية.

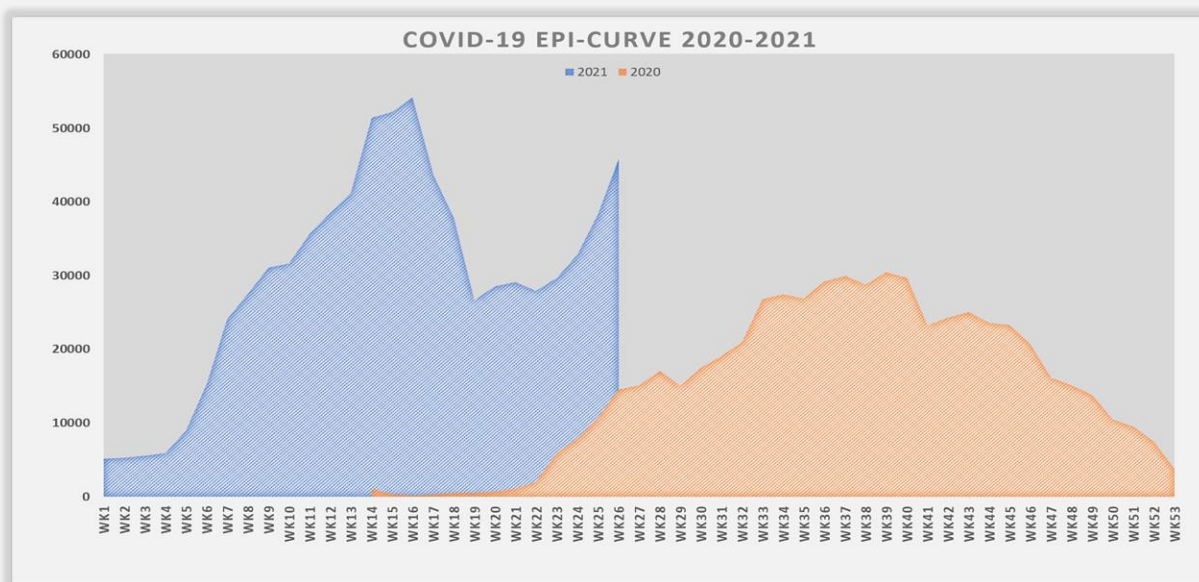
(2) يمكن الحصول على المزيد من المعلومات التفصيلية من خلال لوحة المعلومات التفاعلية لدى منظمة الصحة العالمية في العراق: <https://bit.ly/2SINwIk>.

## 1. الحالة الوبائية للمرض في الأسبوع 26، (28 يونيو/حزيران - 04 يوليو/تموز 2021)

- بلغ عدد حالات الإصابة الجديدة المؤكدة بكوفيد-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع 45,775، ما يمثل زيادة قدرها 7,540 حالة مقارنة بالأسبوع 25. بلغت نسبة التغير للفترة المشمولة بالتقرير (19.7 مقارنةً بالأسبوع 25) و (-15 مقارنةً بالأسبوع 16) - ذروة تصاعد حالات الإصابة الحالية. كما بلغ معدل الإيجابية هذا الأسبوع 111 حالة إصابة لكل 100 ألف من السكان.

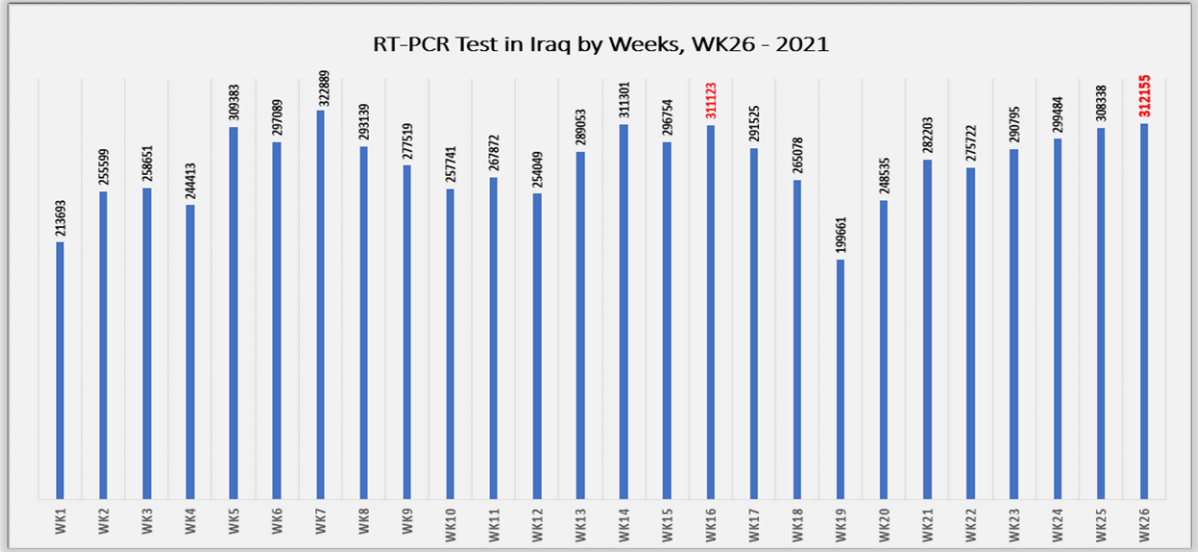


الشكل 1: المنحنى الوبائي للمرض في العراق خلال الأسبوع 26، 2021



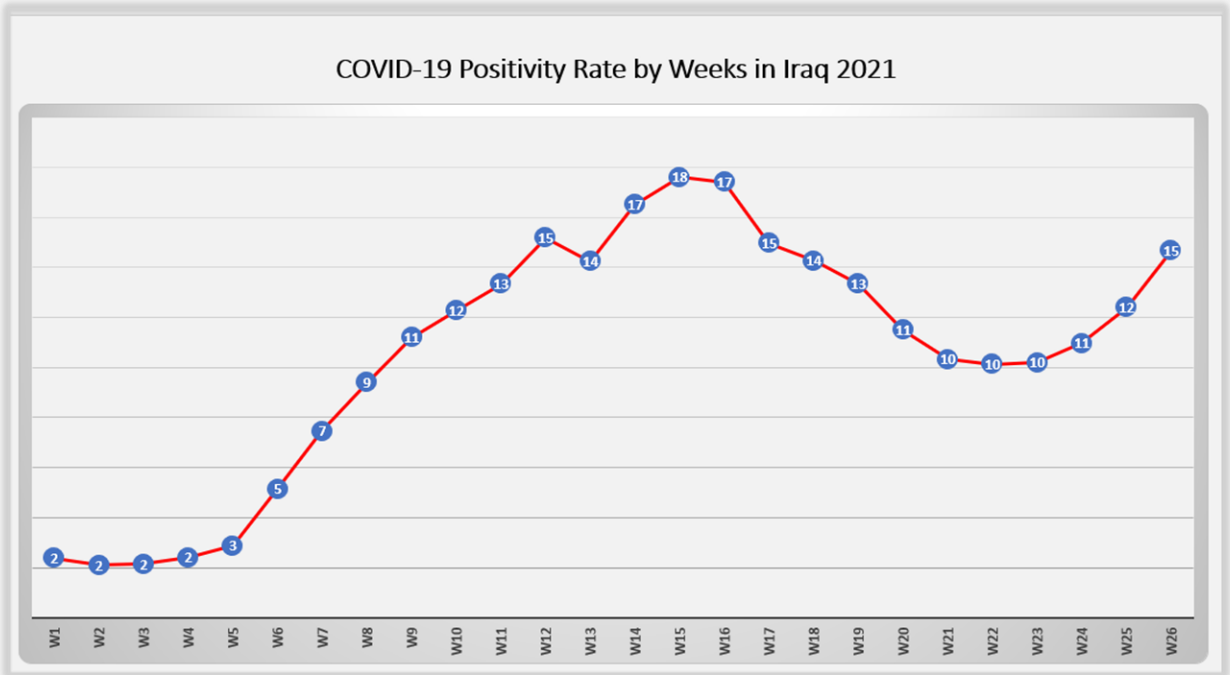
الشكل 2: المنحنى الوبائي للمرض في العراق 2020-2021

- بلغ إجمالي عدد فحوص RT-PCR التي أجريت خلال الأسبوع (26) 312,155 فحصاً، ما يعكس زيادة قدرها 3,817 فحصاً مقارنة بالأسبوع 25، بمعدل 7,578 فحصاً لكل مليون من السكان.



الشكل 3: فحوص RT-PCR في العراق في الأسبوع 26، 2021

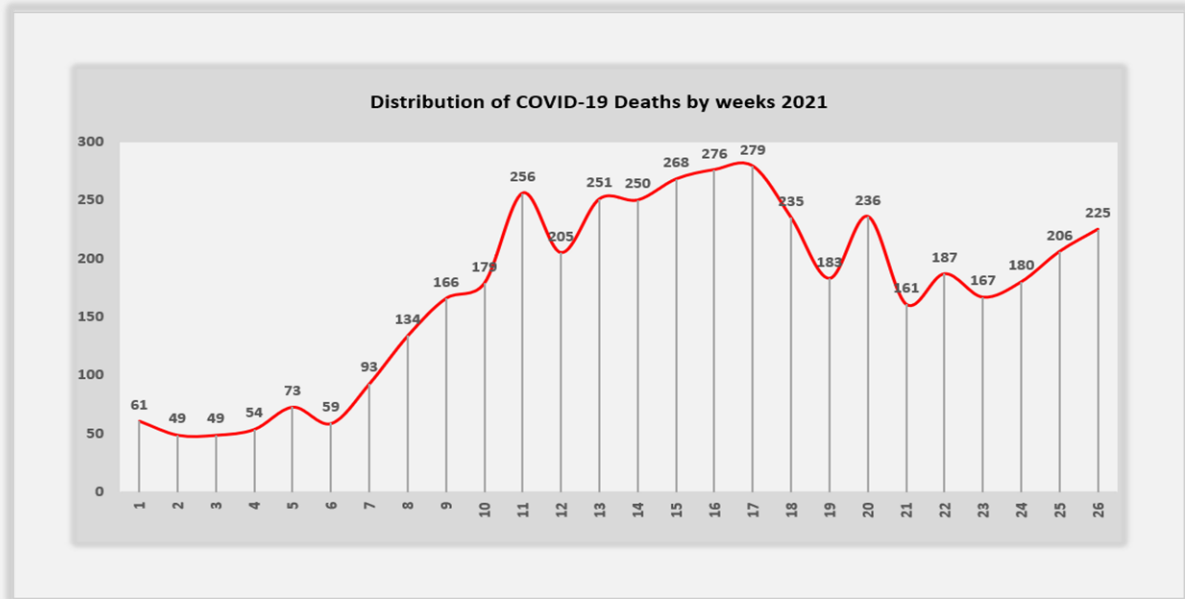
- يشير معدل الإيجابية في الأسبوع 26 إلى ارتفاع جديد في الحالات المبلغ عنها، حيث بلغ 15% مقارنة بـ 12% في الأسبوع 25. والمحافظات التي سجلت أعلى معدل إيجابية لهذا الأسبوع هي ذي قار 33% وكربلاء 30% وواسط 29.8%. بالمقابل، تم تسجيل أدنى معدل في الأنبار 2% ونيوى 5.2%.



الشكل 4: معدل الإيجابية لكوفيد-19 حسب الأسبوع في العراق - الأسبوع 26، 2021

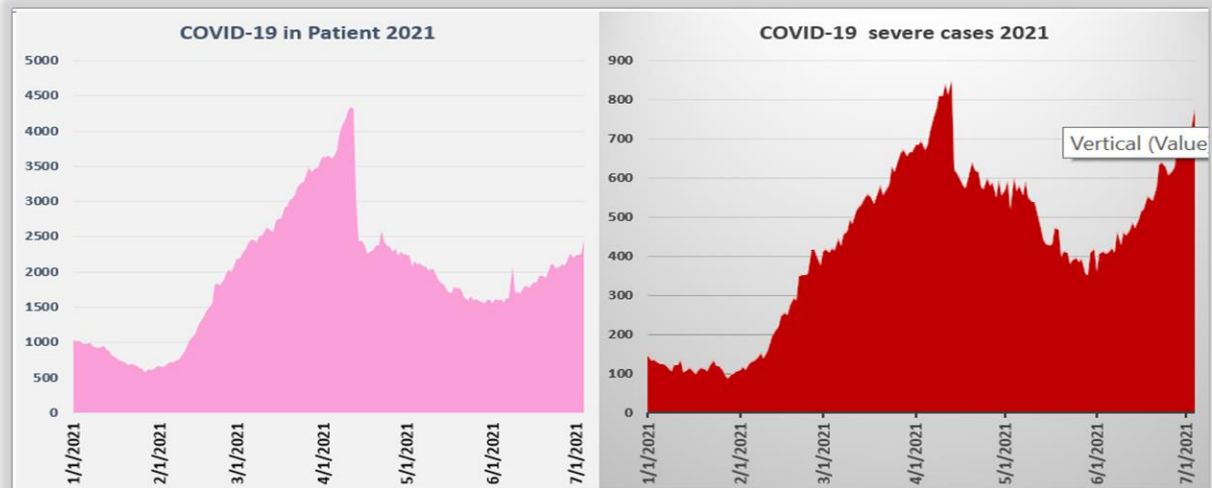


- بلغ عدد حالات الوفاة المتصلة بالمرض هذا الأسبوع 225 حالة، ما يمثل زيادة قدرها 19 حالة وفاة مقارنة بالأسبوع الماضي. أما معدل إماتة الحالات فقد بلغ 0.5%، وهو لا يمثل فرقاً كبيراً عن معدل إماتة الحالات المُبلغ عنها في الأسابيع السابقة.



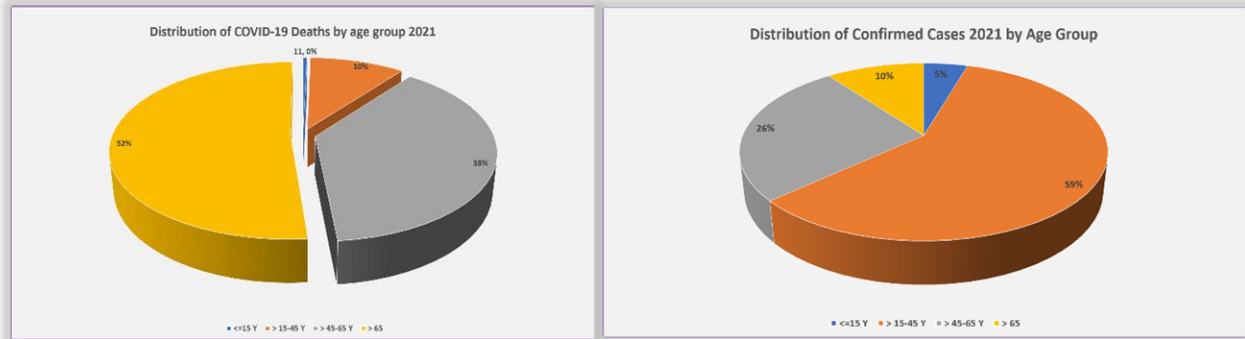
الشكل 5: توزيع حالات الوفاة الناجمة عن كوفيد-19 في العراق - الأسبوع 26، 2021

- بلغ متوسط عدد المرضى الذين تم إدخالهم إلى المستشفيات في الأسبوع (26) 2,258 مريضاً يومياً مع معدل إماتة في المستشفيات بلغ 1.4%. من ناحية أخرى، ارتفع معدل المرضى المعالجين في وحدة العناية المركزة لهذا الأسبوع نقطتين ليصل إلى 22% مقارنة بـ 20% في الأسبوع 25 و19% في الأسابيع الأربعة السابقة.



الشكل 6: متوسط عدد مرضى كوفيد-19 في المستشفيات ووحدة العناية المركزة حسب الأسابيع - الأسبوع 26، 2021

- الفئات العمرية الأكثر تضرراً هذا الأسبوع هي الفئة العمرية (الأعلى من 45-15 سنة)، والفئة العمرية (الأعلى من 45-65 سنة)، بمعدل 59% و26% على التوالي. أما بالنسبة للوفيات، فقد سجلت أعلى نسبة وفيات بين الفئات العمرية (الأعلى من 45-65 سنة) و(الأعلى من 65 سنة)، بمعدل 38% و52% على التوالي.
- يشير توزيع حالات الإصابة والوفاة بين الذكور والإناث في الأسبوع 26 إلى 1.5 و1.6 على التوالي.



الشكل 7: التوزيع الجنساني لحالات الإصابة/الوفيات بكوفيد-19 في الأسبوع 26، 2021

ملاحظة: (تشير القيمة \*0 في الشكل 7، المخطط الدائري الأيسر، إلى عدد الوفيات الفعلي البالغ 11 وفاة)

## 2. المؤشرات الوبائية للأسبوع 26:

خلال الأسبوع 26، استمرت العدوى المجتمعية بالانتشار بشكل كبير في العراق وفقاً لثلاثة مؤشرات وبائية رئيسية هي مؤشرات الإصابات والوفيات ومعدل الإيجابية. وسجلت المستويات الأعلى في ذي قار بمجموع 11 حالة (عدوى مجتمعة عالية)، فيما سجلت المستويات الأدنى في الأنبار بمجموع 4 حالات.

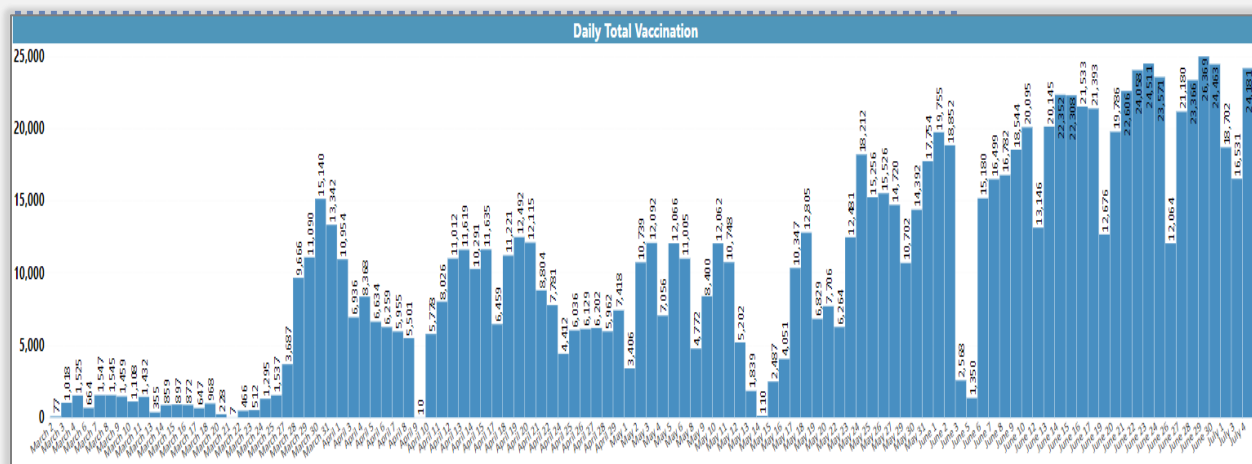
المحافظة	حالة بين كل 100 ألف	محل كل 1 مليون	محل الإيجابية	حالة بين كل 100 ألف	محل كل 1 مليون	محل الإيجابية	محل كل 1 مليون	محل الإيجابية	المجموع 1	المجموع 2	المجموع 3	المجموع العام	المستوى
الأنبار	12	1	2	متوسطة	متخفضة	متخفضة	2	متخفضة	2	1	1	4	متوسطة
بابل	76	6	13	شديدة	متوسطة	شديدة	13	شديدة	3	2	3	8	شديدة
بغداد	146	6	15	عالية	متوسطة	شديدة	15	شديدة	4	2	3	9	شديدة
البيصرة	211	8	20	عالية	متوسطة	عالية	20	عالية	4	2	4	10	شديدة
الديوانية	109	2	21	عالية	متخفضة	عالية	21	عالية	4	1	4	9	شديدة
ذي قار	80	1	19	شديدة	متخفضة	شديدة	19	شديدة	3	1	3	7	شديدة
كربلاء	173	6	30	عالية	متوسطة	عالية	30	عالية	4	2	4	10	شديدة
كركوك	59	5	10	شديدة	متخفضة	متوسطة	10	متوسطة	3	1	3	6	متوسطة
كربلستان	83	8	8	شديدة	متوسطة	متوسطة	8	متوسطة	3	2	3	7	شديدة
ميسان	142	6	29	عالية	متوسطة	عالية	29	عالية	4	2	4	10	شديدة
العتيق	84	2	21	شديدة	متخفضة	عالية	21	عالية	3	1	3	8	شديدة
التنجف	161	9	19	عالية	متوسطة	عالية	19	عالية	4	2	4	9	شديدة
تيفري	29	2	5	متوسطة	متخفضة	متوسطة	5	متوسطة	2	1	2	5	متوسطة
صلاح الدين	35	1	7	متوسطة	متخفضة	متوسطة	7	متوسطة	2	1	2	5	متوسطة
ذي قار	152	15	33	عالية	شديدة	عالية	33	عالية	4	3	4	11	عالية
واسط	210	0	31	عالية	متخفضة	عالية	31	عالية	4	1	4	9	شديدة
العراق	111	5	15	عالية	متوسطة	عالية	15	عالية	4	2	4	9	شديدة

جدول 1: العنوى المجتمعية بكوفيد-19 في العراق في الأسبوع 26، 2021

### 3. تأهب واستجابة منظمة الصحة العالمية:

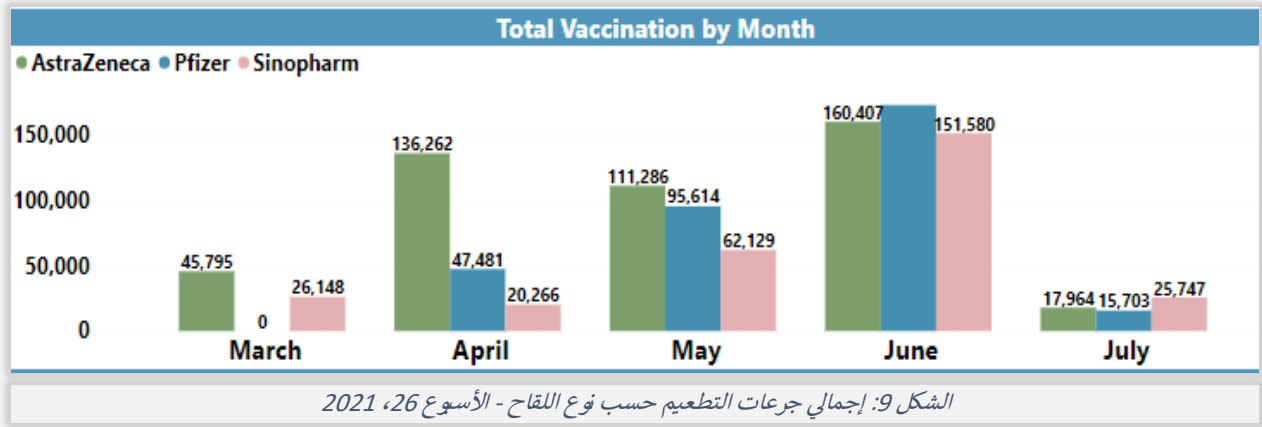
#### أ) حملة التطعيم ضد كوفيد-19:

- حتى الأسبوع 26، تم إعطاء إجمالي **1,089,547\*** جرعة لقاح في جميع أنحاء البلاد، ما يعني أن **4.83%** من السكان المستهدفين في العراق قد حصلوا حتى الآن على جرعة واحدة على الأقل من اللقاح ضد كوفيد-19. تشير البيانات المبلغ عنها أيضاً أن **714,150** من السكان المستهدفين على الأقل قد حصلوا على الجرعة الأولى من اللقاح، فيما تم تحصين **402,696** تحصيماً كاملاً بكلتا الجرعتين.
- كشفت إحصائيات إعطاء اللقاح في الأسبوع 26 أن **470,102 (66%)** من الذكور قد حصلوا على الجرعة الأولى من اللقاح مقابل **236,958 (31%)** من الإناث. فيما حصل **258,056 (64%)** من الذكور على الجرعة الثانية مقابل **142,244 (36%)** من الإناث. وما يزال الإقبال على اللقاح منخفضاً بين النساء مقابل الرجال، وقد يكون ذلك مرتبطاً بميل الإناث إلى البقاء في المنزل لرعاية أسرهن بالإضافة إلى الشائعات حول الآثار الجانبية للقاح.
- يشير تحليل بيانات بدء التطعيم أن **320,756 (29%)** من المجموعات ذات الأولوية التي تم تلقيحها تزيد أعمارهم عن **50** عاماً، تليها **796,090 (71%)** من الفئة العمرية **18-50** عاماً.
- تشمل المحافظات التي تضم أكبر عدد من الأشخاص الذين تم تطعيمهم باستخدام الجرعة الأولى بغداد - الكرخ بمعدل **(6.3%)**، تليها النجف **(4.8%)**، والبصرة **(4.3%)**، وكربلاء **(3.8%)**، والديوانية **(3.2%)**، وكركوك **(3.2%)**. من ناحية أخرى، سُجل أقل عدد من الأشخاص الذين تم تطعيمهم خلال الأسبوع 26 في السليمانية بمعدل **(1.2%)**، وميسان **(1.7%)**، ونيوى **(1.9%)** وواسط **(2.1%)**.



الشكل 8: قيم التطعيم اليومية ضد كوفيد-19 في الأسبوع 26، 2021

**ملاحظة:** وفقاً لإحصاءات وزارة الصحة هذا الأسبوع، بلغ إجمالي عدد الجرعات المقدمة للسكان في العراق **1,089,547\*** جرعة. ويمثل هذا الرقم عدد الجرعات الذي تبلغ عنه يوماً دوائر الصحة في جميع المحافظات. ولكن، تجدر الإشارة إلى أن التقارير المتعمقة الواردة من النظام الوطني تستغرق عادة بضعة أيام حتى يتم الانتهاء من إعدادها، ما يفسر الاختلاف في الأرقام بين الإحصائيات داخل لوحة المعلومات التفاعلية لمنظمة الصحة العالمية والأرقام اليومية التي تبلغ عنها وزارة الصحة.



### ب) تنسيق أنشطة كوفيد-19 مع السلطات الصحية المحلية:

- عقد فريق منظمة الصحة العالمية في العراق/محافظة البصرة اجتماعات فنية مع السلطات الصحية المحلية في محافظتي المثنى وميسان. وتناولت الاجتماعات قضايا متعددة بما فيها دعم منظمة الصحة العالمية لجهود الوقاية من كوفيد-19 واحتواء المرض، والاستعدادات المطلوبة لقيام منظمة الصحة العالمية بحملات الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية التي تستهدف العاملين في مجال الصحة والمجتمع في محاولة لرفع مستوى الإقبال على أخذ لقاح كوفيد-19 في المحافظات المذكورة.

- أجرى الفريق الفني لمنظمة الصحة العالمية في محافظة السليمانية/إقليم كردستان زيارة مراقبة إلى مخيم أشتي للنازحين في منطقة عربت في المحافظة. ويستضيف المخيم حالياً حملة للتوعية والتطعيم في المنازل في إطار مشروع منظمة الصحة العالمية للإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية والتوعية الذي تنفذه منظمة هيبي غير الحكومية، الشريك المحلي لمنظمة الصحة العالمية.



صورة 1: منظمة الصحة العالمية تدعم حملة الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية في مخيم أشتي للنازحين في السليمانية، إقليم كردستان.



### ج) الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية:

- i. إدارة الخرافات والمعلومات الخاطئة. أنشأ مقر منظمة الصحة العالمية مركزاً لإدارة المعلومات يمكن الوصول إليه من خلال التفاصيل الواردة في المربع الإعلاني أدناه:  
المزيد من المعلومات حول الدعوة التي أطلقتها منظمة الصحة العالمية للعمل وكيف تصبح أحد الموقعين، انقر هنا/



- ii. التعلم الصحي عبر الإنترنت: وسعت منظمة الصحة العالمية نطاق الوصول إلى التعلم عبر الإنترنت من خلال إنشاء منصة تعليمية مفتوحة حول كوفيد-19 وحالات الطوارئ الصحية الأخرى. ونشرت المنصة التي تم إنشاؤها في يونيو/حزيران 2017 أول وحداتها التعليمية حول كوفيد-19 في 28 يناير/كانون الثاني 2020؛ يرجى زيارة الموقع على [OpenWHO.org](https://openwho.org).

### 4. الاحتياجات والمتطلبات العاجلة

- ضمان توفير إمداد ثابت من لقاحات كوفيد-19 عبر مبادرة كوفاكس والاتفاقيات الثنائية لضمان الحصول على مناعة كافية بين نسبة كبيرة من السكان المؤهلين لأخذ اللقاح في أقرب وقت ممكن.
- ضمان تزويد الجمهور بمعلومات يومية عن اللقاحات ومواقع التطعيم المتوفرة من خلال قنوات الإعلام المحلي الرسمية لتسهيل عملية التلقيح في البلاد.
- ضمان توفير فحوص RT-PCR عالية الجودة وبكميات وفيرة للمساعدة في تحديد الوضع الفعلي للمرض في البلاد.
- مواصلة حملات الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية لزيادة الإقبال على اللقاح.
- إعادة تقييم مرافق الرعاية الصحية لسد الثغرات المتعلقة بالمعدات وأداء العاملين في مجال الرعاية الصحية والتي تعتبر ضرورية لتحسين تقديم خدمات الرعاية الصحية المتخصصة.
- البحث عن تمويل إضافي لدعم حملة التطعيم من خلال حملات الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية ومن خلال التقييم المناسب والمراقبة الميدانية في الوقت المناسب.

### 5. التحديات

- الخطر المحتمل لوصول سلالات جديدة من كوفيد-19 مثل سلالة/سلالات دلتا المتحورة مما يتطلب المزيد من اليقظة.
- ارتفاع درجات الحرارة في الصيف ونقص إمدادات الطاقة اللازمة للحفاظ على متطلبات سلسلة التبريد وضمان تخزين اللقاحات بالشكل المناسب.
- مستويات التطعيم والإقبال المنخفضة على لقاح استرازينيكا مع زيادة التردد بشأن أخذه.
- نقص اللقاحات في المرافق الصحية الرئيسية وضعف عملية طرح التطعيم.
- القيود المفروضة على التمويل اللازم لدعم التدخلات بشأن كوفيد-19 واستدامتها بما في ذلك حملات الإبلاغ عن المخاطر والمشاركة المجتمعية.

### 6. التوصيات

توصي منظمة الصحة العالمية في العراق بما يأتي:



- تخصيص مراكز تطعيم ثابتة، يتم الإعلان عنها بشكل جيد في منصات التواصل الاجتماعي والمنصات المحلية، وإنشاء خط (خطوط) ساخنة لخدمة التلقيح لتسهيل عملية التسجيل وإعطاء اللقاح بشكل مباشر.
- ضمان الاستعداد المناسب للاستجابة لعودة ارتفاع عدد الحالات والمتوقع في الأشهر القليلة القادمة، بما في ذلك:
  - ✓ إعادة تفعيل الإغلاق الجزئي الذي يستهدف ساعات العمل في مراكز التسوق والمقاهي والمطاعم وغيرها من أماكن التجمعات الاجتماعية.
  - ✓ استخدام موسم الحج القادم لاستدعاء الفئات العمرية الكبيرة المؤهلة التي يخطط أصحابها للذهاب للحج و/ أو العمرة، لتسريع عملية التسجيل وأخذ لقاحاتهم.
  - ✓ حث المصابين بأمراض مزمنة على التطعيم، والاستفادة من بطاقات الأدوية السنوية التي يحملها هؤلاء الأشخاص وزيارتهم الشهرية إلى مراكز الرعاية الصحية الأولية المحددة لهم للحصول على حصتهم من الأدوية المدعومة. يمكن تزويد مراكز الرعاية الصحية الأولية بكميات جزئية من اللقاحات لتنفيذ الإجراء المقترح.
  - ✓ إشراك وزارات مثل وزارة الداخلية ووزارة الدفاع في تنظيم عملية تسجيل اللقاح وطرحه بالإضافة إلى مهمة مراقبة التزام العامة بتدابير الوقاية التي تصدرها وزارة الصحة.
  - ✓ الاستفادة من الإعلانات التثقيفية حول توفر اللقاح والتسجيل في المراكز المخصصة في حالة تعذر التسجيل الإلكتروني من قبل جميع الفئات المستهدفة، أما خدمات الإخطار عبر خدمة الرسائل النصية القصيرة فستتطلب موارد لا يمكن تحملها.
  - ✓ الاستثمار في الفرق الصحية المتنقلة والعيادات الصحية المتنقلة في المناطق النائية أو مخيمات النازحين، وإنشاء مراكز تطعيم مسائية في الأماكن العامة. فقد يؤدي هذا إلى زيادة التوعية والمشاركة المجتمعية لتشجيع السكان على الالتزام بتدابير الصحة العامة وأخذ لقاح كوفيد-19 والإقبال عليه.
- مواصلة التعاون مع وزارة الصحة والوزارات واللجان والجهات المعنية الأخرى لتعزيز حملات الإبلاغ عن المخاطر والتعبئة الاجتماعية والانخراط الإعلامي لتشجيع الناس على مواصلة ارتداء الكمامات، والالتزام بإجراءات التباعد الاجتماعي، والتسجيل للحصول على التطعيم.
- إجراء المزيد من الفحوص، وتتبع المخالطين، والمراقبة النشطة التي تعتبر ضرورية للكشف عن الحالات المخفية والسلالات الجديدة وغيرها من المشكلات الصحية. وتعد هذه كذلك فرصة للسلطات الصحية والشركاء الداعمين لإعادة تقييم ملف المناعة، وهيكल الموارد الوبائية، ومحاولة سد الثغرات.
- الإدارة السليمة والكشف عن سلالة (سلالات) دلتا من كوفيد-19 من خلال المراقبة الصارمة للحدود وتتبع المخالطين بعناية.
- تنسيق إجراء دراسة مشتركة مع المؤسسات الأكاديمية بهدف تحديد الصورة المناعية لدى السكان والمساعدة في إبراز مدى فعالية اللقاح وسلسلة التبريد وأداء مقدمي اللقاح.

## 7. مساهمة شركاء المجموعة الصحية/ الشركاء:

- حتى تاريخ 30 يونيو/حزيران 2021، ووفقاً للتقارير الأسبوعية الصادرة عن المفوضية السامية للأمم المتحدة لشؤون اللاجئين حول الأشخاص المعنيين، أبلغت الإحصاءات الخاصة بكوفيد-19 بين النازحين داخلياً واللاجئين عن المعلومات التالية:
  - أ. إجمالي عدد حالات الإصابة: 992 (480 لاجيء + 512 نازح داخلياً)
  - ب. عدد الوفيات: 71
  - ت. عدد حالات الشفاء: 805
  - ث. عدد الحالات النشطة: 19
  - ج. عدد الحالات غير معروفة النتائج: 97

- شاركت منظمة "إنترسوس" غير الحكومية تفاصيل التقييم الذي أجرته حول التردد بشأن أخذ اللقاح في قضاء تلعفر بمحافظة نينوى مع فرقة العمل الخاصة بكوفيد-19 التابعة لمجموعة الصحة العراقية. ومن المقرر عرض نتائج التقييم في اجتماع فريق العمل في يوليو/تموز 2021.

نشكر شركاء منظمة الصحة العالمية في العراق على مساهماتهم السخية في الاستجابة لجائحة كوفيد-19 في العراق، وهم:



لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بـ:

السيدة أجيال سلطاني، مسؤولة اتصالات هاتف: +9647740892878، بريد إلكتروني: [sultanya@who.int](mailto:sultanya@who.int)  
د. فيكي ساباراتنام، مسؤول فني، الصحة العامة، هاتف: +9647729877244، بريد إلكتروني: [sabaratnamv@who.in](mailto:sabaratnamv@who.in)  
السيدة بولين أجيلو، مسؤولة اتصال، هاتف: +96477729877288، بريد إلكتروني: [ajellopa@who.int](mailto:ajellopa@who.int)