

# التقرير الأحمائي لأهداف التنمية المستدامة







التقرير الإحصائي

لأهداف التنمية المستدامة

2021

# المحتويات

الصفحة	الموضوع
1	تمهید
1	أهداف التقرير
1	منهجية التقرير
1	رؤية العراق 2030 واستراتيجية التنمية المستدامة
2	مستويات توافر بيانات أهداف التنمية المستدامة
2	تداعيات جائحة فيروس كورونا المستجد على تدفق البيانات
8-4	الهدف الأول : القضاء على الفقر بجميع أشكاله في كل مكان
13-9	الهدف الثاني: القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة
22-14	الهدف الثالث : ضمان تمتع الجميع بأنماط عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار
28-23	الهدف الرابع: ضمان التعليم الجيد المنصف والشامل للجميع وتعزيز فرص التعلم مدى الحياة للجميع
31-29	الهدف الخامس: تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات
35-32	الهدف السادس : ضمان توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة
37-36	الهدف السابع : ضمان حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة والمستدامة
42-38	الهدف الثامن : تعزيز النمو الاقتصادي المطرد والشامل للجميع والمستدام والعمالة الكاملة والمنتجة وتوفير
42-38	العمل اللائق للجميع
48-43	الهدف التاسع: إقامة بني تحتية قادرة على الصمود وتحفيز التصنيع المستدام الشامل للجميع وتشجيع الإبتكار
52-49	الهدف العاشر: الحد من إنعدام المساواة داخل البلدان وفيما بينها
55-52	الهدف الحادي عشر: جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة للجميع وآمنة وقادرة على الصمود ومستدامة
57-55	الهدف الثاني عشر: ضمان وجود أنماط إستهلاك وإنتاج مستدامة
58-57	الهدف الثالث عشر: إتخاذ إجراءات عاجلة للتصدي لتغير المناخ وآثاره
59	الهدف الرابع عشر: حفظ المحيطات والبحار والموارد البحرية وإستخدامها على نحو مستدام لتحقيق التنمية
	المستامة
	الهدف الخامس عشر: حماية النظم الأيكولوجية البرية وترميمها وتعزيز إستخدامها على نحو مستدام وإدارة
64-60	الغابات على نحو مستدام ومكافحة التصحر ووقف تدهور الأراضي وعكس مساره ووقف فقدان التنوع
	البايولوجي
60.65	الهدف السادس عشر: التشجيع على إقامة مجتمعات مسالمة لا يهمش فيها أحد من أجل تحقيق التنمية
69-65	المستدامة وإتاحة إمكانية وصول الجميع الى العدالة وبناء مؤسسات فعالة وخاضعة للمساءلة وشاملة للجميع
	end in the contract of
	على جميع المستويات

# محتوبات الجداول

الصفحة	الموضوع
5	جدول (1) : معدلات الفقر للسنوات (2012 ، 2014 ، 2018)
6	جدول (2): عدد المستفيدين المشمولين برواتب شبكة الحماية الاجتماعية حسب الجنس للسنوات (2016
7	جدول (3) : النسبة المئوية من الموارد التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر للسنوات
8	جدول (4): نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) الى الإنفاق الحكومي العام للسنوات (2015–2019)
11	جدول (5): معدل إنتشار توقف النمو بين الأطفال دون سن الخامسة للسنوات (2016 ، 2018) (%)
11	جدول (6): معدل إنتشار توقف النمو بين الأطفال دون سن الخامسة للسنوات (2016 ، 2018) (%)
12	جدول (7): النسبة المئوية للمحاصيل والسلالات المحلية وما يتصل بها من الأنواع البرية لسنة 2016
12	جدول (8): إعانات الصادرات الزراعية للسنوات (2015 –2018)
15	جدول (9): نسبة وفيات الأمهات لكل (100000) ولادة حية للسنوات (2016 – 2020)
16	جدول (10): نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة للسنوات (2016 – 2020)
16	جدول (11) : معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة لكل (1000) ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)
17	جدول (12) : معدل وفيات حديثي الولادة لكل (1000) ولادة حية للسنوات (2016 – 2020)
18	جدول (13): معدل الإصابة بالعوز المناعي لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 - 2020)
18	جدول (14) : معدل الإصابة بالتدرن لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 – 2020)
18	جدول (15): معدل الإصابة بإلتهاب الكبد الوبائي لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 – 2020)
19	جدول (16) : الوفيات المبكرة للأمراض غير الإنتقالية الرئيسية (30-70) سنة لكل (1000) من السكان للسنوات (2016 – 2020)
19	جدول (17) : معدل وفيات الإنتحار لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 – 2020)
20	جدول (18): معدل الوفيات الناتجة عن الإصابات المميتة بسبب الحوادث المرورية لكل (100000) من السكان للمنوات (2017- 2020)
20	جدول (19) : النسبة المئوية للنساء في سن الإنجاب (15-49) سنة اللاتي لبيت حاجتهن الى تنظيم الأسرة بطرق حديثة للسنوات (2018,2011)
21	جدول (20) : معدل الولادات عند اليافعات (15-19) سنة لكل (1000) من السكان للسنوات (2016 –
21	جدول (21): معدل الوفيات الناتج الى التسمم غير المقصود لكل (100000) من السكان للسنوات (2017-
22	جدول (22): معدل كثافة الأخصائيين الصحيين لكل (10000) من السكان للسنوات (2016 - 2020)
24	جدول (23): نسبة التلاميذ الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مهارات القراءة والرياضيات حسب الجنس للعام الدراسي (2020/2019)

الصفحة	الموضوع
25	جدول (24): معدلات الإلتحاق الصافي للمرحلة الابتدائية والمتوسطة والاعدادية حسب الجنس للعام الدراسي
	(2020/2019)
25	جدول (25) : الأطفال دون الخامسة الذين يسيرون على المسار الصحيح من حيث النمو للسنوات
26	جدول (26): معدل مشاركة الأطفال في الفئة العمرية 5 سنوات الذين ينتظمون في مرحلة ما قبل المدرسة
	حسب الجنس للعام الدراسي (2020/2019)
26	جدول (27): معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي خلال الأثني عشر شهراً
	الماضية حسب الجنس للعام الدراسي (2020/2019)
28	جدول (28): النسبة المئوية للطلاب البالغين 15 عاماً والمقيدين في المدارس الثانوية ويراهنون على إلمامهم
	بمستوى ثابت على الأقل من المعارف في مجموعة مختارة من المواضيع في العلوم البيئية وعلم الأرض
28	جدول (29): النسبة المئوية للمعلمين الذين حصلوا على الأقل على الحد الأدنى من التدريب المنظم حسب
	المرحلة الدراسية للسنوات (2019،2018)
30	جدول (30): النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين (20-24) عاماً واللاتي تزوجن أو ارتبطن بشريك قبل أن
	يبلغن 15 عاماً و 18 عاماً لسنة 2018 (%)
30	جدول $(31)$ : الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين $(15-49)$ عاماً اللاتي خضعن لعملية تشويه $/$
	بتر الأعضاء التناسلية للسنوات (2018,2011) (%)
31	جدول (32) : الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين (15-49) عاماً اللاتي خضعن لعملية تشويه /
	بتر الأعضاء التناسلية للسنوات (2018,2011) (%)
33	جدول (33): النسبة المئوية للسكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي بما فيها
	مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه للسنوات (2018،2016)
34	جدول (34): النسبة المئوية لمياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة للسنوات (2015–2019)
35	جدول (35): النسبة المئوية لإجمالي حجم الضغط الذي تتعرض له المياه للسنوات (2015-2019)
35	جدول (36) : درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر -100) للسنوات (2018،2017)
36	جدول (37): النسبة المئوية للسكان المستفيدين من خدمات الكهرباء للسنوات (2018،2014)
37	جدول (38) : كثافة الطاقة بالكتل لسنة 2018
37	جدول (39) : كثافة الطاقة بالحجوم لسنة 2018
39	جدول (40): معدل النمو السنوي لنصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للسنوات (2015-
40	جدول (41): معدل البطالة بحسب الجنس للسنوات (2018،2016)
40	جدول (42): النسبة المئوية للأطفال الذين أعمارهم بين 5 و 17 سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال
	للسنوات (2018،2016)
41	جدول (43): إصابات العمل الواردة من سجلات وزارة الصحة والبيئة – شعب طوارئ المستشفيات لسنة
41	جدول (44): إصابات العمل الواردة من سجلات وزارات الدولة لسنة 2019

الصفحة	الموضوع
41	جدول (45) : عدد فروع المصارف لكل (100000) نسمة من البالغين للسنوات (2015-2019)
44	جدول (46) : عدد الركاب بحسب وسيلة النقل للسنوات (2015-2020)
44	جدول (47): القيمة المضافة من الصناعة التحويلية كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي بالأسعار
	الجارية للسنوات (2015–2020)
45	جدول (48): العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة مئوية من مجموع العمالة لسنة 2014
45	جدول (49): النسبة المئوية للقيمة المضافة للصناعات الصغيرة من القيمة المضافة للصناعات التحويلية
	للمنوات (2015–2018)
46	جدول (50) : عدد التدريسيين العاملين في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي للسنوات (2018،2017)
46	جدول (51): المساعدة الإنمائية الرسمية والتدفقات الرسمية الاخرى للسنوات (2018،2017،2016)
47	جدول (52): النسبة المئوية للقيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة
	المضافة للصناعة التحويلية للسنوات (2016–2018)
50	جدول (53): نسبة السكان الذين يعيشون دون 50 في المائة من متوسط الدخل للسنوات (2018،2012)
50	جدول (54): النسبة المئوية لتعويضات المشتغلين من الناتج المحلي الإجمالي للسنوات (2015-2019)
51	جدول (55) : عدد العوائل والأفراد ساكني المخيمات بحسب المحافظة المضيفة (لأعلى رقم مسجل) لسنة
53	جدول (56): عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين والمصابين الذين جرى نقلهم أو إجلائهم نتيجة الكوارث
<i>5.4</i>	السنوات (2016–2019)
54	جدول (57): النسبة المئوية للنفايات الصلبة للمدن الحضرية التي تجمع بإنتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف للسنوات (2015-2019)
54	حدول (58): المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات للسنوات (2018،2017)
56	جدول (59): توليد النفايات الخطرة للسنوات (2017–2019)
56	جدول (60): معدل إعادة التدوير والمواد المعاد تدويرها على الصعيد الوطني للسنوات (2018،2017)
57	جدول (61): نسبة المناهج التعليمية التي تتعلق بمواضيع التنمية المستدامة للعام الدراسي 2019/2018
58	جدول (62): إنبعاثات الغازات الدفيئة للسنوات (2016–2018)
59	جدول (63) : كمية أسماك المياه البحرية والنهرية التي يتم صيدها (طن/سنة) للسنوات (2016–2018)
61	جدول (64): مساحة الغابات كنسبة مئوية من مجموع مساحة اليابسة للسنوات (2016–2019)
61	جدول (65) : المجموع الكلي لمساحة الغابات الطبيعية والصناعية (دونم ، هكتار) للسنوات (2016-
62	جدول (66): النسبة المئوية للأراضي المتدهورة نسبة الى مجموع مساحة اليابسة للسنوات (2017–2019)
62	جدول (67): مؤشر الغطاء الجبلي الأخضر للسنوات (2018،2017)
63	جدول (68): مؤشر القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالإنقراض (بشكل حرج ، مهددة ، معرضة للخطر قريب
	من التهديد ، أقل تهديداً ، لا تتوفر معلومات ، غير مقيم) للسنوات (2018،2017)

الصفحة	الموضوع
66	جدول (69): عدد ضحايا القتل العمد بحسب الجنس للسنوات (2016–2020)
66	جدول (70): عدد الوفيات المتصلة بالنزاع حسب الجنس للسنوات (2018–2020)
68	جدول (71): عدد ضحايا الإتجار بالبشر بحسب الجنس للسنوات (2016-2020)
68	جدول (72): نسبة المحتجزون غير المحكوم عليهم من مجموع السجناء لسنتي (2020،2018)
69	جدول (73) : نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين سجلت ولإداتهم في قيد السجل المدني للسنوات
72	جدول (74): الإيرادات الحكومية الإجمالية كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي للسنوات (2015-
72	جدول (75): نسبة الموازنة العامة للدولة الممولة من الضرائب للسنوات (2015-2020)
73	جدول (76): نسبة الأفراد الذين يستخدمون الأنترنت للسنوات (2014،2014)

# محتويات الاشكال

الصفحة	الموضوع
5	شكل (1) : معدلات الفقر للسنوات (2012 ، 2014 ، 2018)
6	شكل (2): عدد المستفيدين المشمولين برواتب شبكة الحماية الاجتماعية حسب الجنس لسنة 2020
7	شكل (3): النسبة المئوية من الموارد التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر للسنوات
	(2019–2015)
8	شكل (4): نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) الى الإنفاق الحكومي
	العام لسنة 2019
11	شكل (5) : معدل إنتشار سوء التغذية بين الأطفال دون سن الخامسة للسنوات (2016 ، 2018)
15	شكل (6): نسبة وفيات الأمهات لكل (100000) ولادة حية للسنوات (2016 – 2020)
16	شكل (7) : نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة للسنوات (2016 – 2020)
17	شكل (8): معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة لكل (1000) ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)
17	شكل (9) : معدل وفيات حديثي الولادة لكل (1000) ولادة حية للسنوات (2016 – 2020)
19	شكل (10) : معدل وفيات الإنتحار لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 – 2020)
21	شكل (11) : معدل الولادات عند اليافعات (15- 19) سنة لكل (1000) امرأة للسنوات (2016 – 2020)
22	شكل (12) : معدل الوفيات الناتج عن التسمم غير المقصود لكل (100000) من السكان للسنوات (2017
	(2020 –
35	شكل (13) : النسبة المئوية لمياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة للسنوات (2015 – 2019)
42	شكل (14) : عدد فروع المصارف لكل (100000) نسمة من البالغين للسنوات (2015 – 2019)

# التقرير الإحصائيُ لأَهْداف التنمية المستدامة 2021

# تمهيد

في العقد الأخير من خطة أهداف التنمية المستدامة 2015-2030 ، ما زالت الخطة تسعى جاهدة لإنقاذ الكوكب والقضاء على الفقر وفق رؤية مشتركة تتمثل في تعبئة الحكومات ودعوة الجميع للعمل الجاد لتحقيق التقدم المحرز.

وجاءت دعوة الأمم المتحدة لعقد العمل على تسريع إيجاد حلول مستدامة لجميع التحديات الكبرى إنطلاقاً من القضاء على الفقر مروراً بتحسين الواقع الصحي والتعليمي وصولاً الى تغير المناخ و عدم المساواة بين الجنسين وتحقيق العدالة الإنسانية.

# أهداف التقرير

- رصد التقدم المحرز في تحقيق غايات وأهداف التنمية المستدامة
- البيانات الفجوات ومعرفة مواطن الضعف والقوة بين مجالات التنمية المختلفة من خلال ما ترصده البيانات الوطنية المتوفرة
- أرفد قاعدة بيانات أهداف التنمية المستدامة الوطنية بسلسلة زمنية من المؤشرات الوطنية على المستوى الأول تساعد راسمي السياسات وصناع القرار في معرفة التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة

# منهجية التقرير

يقدم التقرير الإحصائي (السادس) من تقارير أهداف التنمية المستدامة التي يصدرها قسم إحصاءات التنمية البشرية في الجهاز المركزي للإحصاء ضمن سلسلة تقارير دورية منذ العام 2016 لمحة عامة إحصائية عن التقدم المحرز في كل هدف من خطة أهداف التنمية المستدامة الـ (17) عبر جمع البيانات من المصادر الوطنية للمسوح الإحصائية والسجلات الإدارية لوزارات ومؤسسات الدولة حسب مستويات التوافر الثلاث للبيانات المتوفر (محتسب) ، غير متوفر (محتسب) ، غير متوفر (غير محتسب)) وملاحظة آثر البيانات على عمليات التخطيط ورسم السياسات بالتركيز على المؤشرات التي تحتاج لتوفير بيانات لتحقيق التنمية مستقبلاً حيث يوفر التقرير أحدث البيانات الوطنية المتوفرة في مختلف مجالات التنمية ورصد الفجوات القائمة والفرص المتاحة خلال الأعوام القادمة .

# رؤية العراق 2030 واستراتيجية التنمية المستدامة

سعت وزارة التخطيط من ضمن مهامها الى صياغة رؤية موحدة كإطار وخارطة طريق لمشروع وطني يسمح بدمج خصوصية العراق مع غايات وأهداف التنمية المستدامة في أجندة 2030 والتي تتضمن (انسان ممكن في بلد آمن، مجتمع موحد، اقتصاد متنوع، بيئة مستدامة، العدالة والحكم الرشيد).

وقد تمت الموافقة على هذه الرؤية من قبل الأمانة العامة لمجلس الوزراء الموقر بموجب الكتاب المرقم (010199) بتاريخ 2019/3/31.

# مستويات توافر بيانات أهداف التنمية المستدامة

تصنف مؤشرات أهداف التنمية المستدامة الى (3) مستويات استناداً الى مستوى تطورها المنهجي وتوافر البيانات على المستوى العالمي عموماً والوطني على وجه الخصوص على النحو التالى: -

Tier (1) المستوى الأول): - المؤشرات واضحة من حيث المفهوم والمنهجية والمعابير وتكون متوفرة وتم احتسابها ومنشورة في التقارير الوطنية وتصدر بصورة منتظمة.

Tier (2) المستوى الثاني): - المؤشرات واضحة من حيث المفهوم والمنهجية والمعايير وتكون متوفرة وغير محتسبة وغير منشورة في التقارير الوطنية.

Tier (3) المستوى الثالث): - المؤشرات غير واضحة حيث لا تتوفر أية منهجية أو معايير معتمدة وتكون غير متوفرة وغير محتسبة وتتطلب إجراء مسح أو دراسة أو استطلاع لتوفيرها.

# تداعيات جائحة فيروس كورونا المستجد على تدفق البيانات

لم تكن أهمية توفر البيانات والإحصاءات الجيدة والمصنفة تفصيلياً والحسنة التوقيت في أي وقت كان على هذه الدرجة من الوضوح كما هي الآن خلال أزمة جائحة فيروس كورونا فهذه البيانات حاسمة في فهم الآثار البشرية والاجتماعية والاقتصادية للجائحة وفي إدارة هذه الآثار والتخفيف منها كما تعتبر ضرورية لتصميم الاستجابات القصيرة الأجل والإجراءات المعجلة لإعادة البلدان إلى مسارها الصحيح نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

ويحد كثير من التحديات المتصلة بالبيانات والمواجهة خلال السنوات الخمس الأولى لتنفيذ أهداف التنمية المستدامة من الاستجابات لجائحة فيروس كورونا بشدة وتشمل هذه التحديات الافتقار إلى البيانات الصحية والاجتماعية والاقتصادية الأساسية ومما يزد الطين بلة أن الأزمة تعطل العمليات الروتينية في مختلف جوانب النظام العالمي للاحصاءات والبيانات وقد أدت إلى تأخيرات في تعدادات السكان والاستقصاءات والبرامج الأخرى المخطط لها في مجال البيانات ولمواجهة هذا الوضع قامت أوساط المختصين بالإحصاءات بسرعة بإنشاء آليات لضمان استمرارية العمل من خلال تكييف إنتاج البيانات وابتكار طرائق وعمليات جديدة في هذا المجال وتبين تقييمات العمليات الإحصائية حول العالم أن هناك حاجة ماسة إلى الاستثمار في الابتكارات المتعلقة بالبيانات وإلى دعمها فهي ستساعد على إثراء استجابة السياسات للأزمة وعلى دعم جهود التسريع بأهداف التنمية المستدامة خلال العقد القادم.





- القضاء على الفقر المدقع للناس أجمعين أينما كانوا بحلول عام 2030 وهو يقاس حالياً بعدد الأشخاص الذين
   يعيشون بأقل من 1.25 دولار في اليوم حيث كان المعدل (20.05%) عام 2018.
- ♦ استحداث نظم وتدابير حماية اجتماعية ملائمة على الصعيد الوطني للجميع ووضع حدود دنيا لها وتحقيق تغطية صحية واسعة للفقراء والضعفاء بحلول عام 2030 وهذا ما سعت اليه الحكومة العراقية بزيادة أكبر بعدد السكان المشمولين بالتغطية الاجتماعية في سنة 2020 حيث بلغت (1389916) وبواقع (964653) مشمول و(425263) مشمول و(425263) مشمولة بسنة 2010 حيث كان مجموع المشمولين إجمالاً (905773) مشمول.
- ❖ تسعى الحكومة ضمن خططها الى ضمان تمتّع جميع الرجال والنساء ولا سيما الفقراء والضعفاء منهم بنفس الحقوق في الحصول على الموارد الاقتصادية وتوفير المنح والقروض التشغيلية الصغيرة والمتوسطة للشباب العاطلين بحلول عام 2030.
- وضع أطر سليمة على كل الصعد الوطنية استناداً إلى استراتيجيات إنمائية مراعية لمصالح الفقراء من أجل تسريع وتيرة الأستثمار في الإجراءات الرامية للقضاء على الفقر وجدير بالذكر أن النسبة المئوية من الموارد التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر هي (0.1%) في سنة 2019 في حين بلغ التخصيص السنوي لمشاريع التخفيف من الفقر لسنة 2021 هو (50) خمسون مليار دينارموزعة على المحافظات بحسب الأهمية النسبية لعدد الفقراء في المحافظة بالإضافة الى مناقلة (5%) من تخصيصات تنمية الأقليم الى مشاريع استراتيجية التخفيف من الفقر.

# التقرير الاحصائيُّ لأهداف التنمية المستدامة 2021

تأثير فيروس كورونا على الفقر أثر فيروس كورونا على هذا الهدف الأول بشكل مباشر حيث أدى إلى فقدان الدخل لدى نسبة كبيرة من الناس مما دفع الشرائح الضعيفة من المجتمع والأسر إلى الوقوع تحت خط الفقر.

1-2 تخفيض نسبة الرجال والنساء والأطفال من جميع الأعمار الذين يعانون الفقر بجميع أبعاده وفقاً للتعاريف الوطنية بمقدار النصف على الأقل بحلول عام 2030

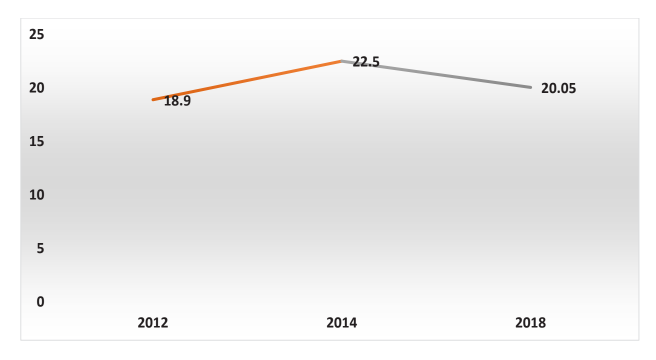
1 -2 - 1 نسبة السكان الذين يعيشون دون خط الفقر الوطني حسب الجنس والعمر

جدول (1) معدلات الفقر للسنوات (2012، 2014، 2018)

2018	2014	2012
20.05	22.5	18.9

المصدر: - المسح الاجتماعي والاقتصادي للأسرة في العراق لسنة 2012، 2014 مسح رصد وتقويم الفقر في العراق لسنة 2018/2017

شكل (1) معدلات الفقر للسنوات (2012، 2014، 2018)



1 -3 تنفيذ نظم وطنية ملائمة للحماية الاجتماعية وتدابير للجميع ووضع حدود دنيا لها بحلول عام 2030 تحقيق تغطية واسعة للفقراء والضعفاء

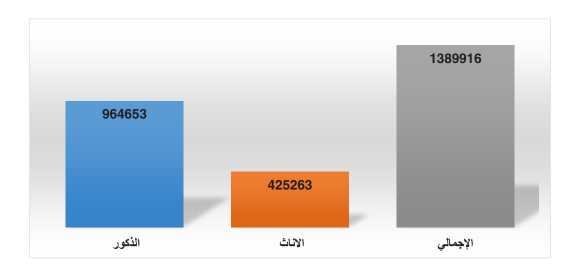
1 -3 - 1 نسبة السكان الذين تشملهم حدود دنيا/ نظم للحماية الاجتماعية حسب الجنس وحسب الفئات السكانية كالأطفال والعاطلين عن العمل والمسنين والأشخاص ذوي الإعاقة والحوامل والأطفال حديثي الولادة وضحايا إصابات العمل والفقراء والضعفاء

جدول (2) عدد المستفيدين المشمولين برواتب شبكة الحماية الاجتماعية حسب الجنس للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016	الجنس
964,653	899,563	703,102	384,8220	492,202	ذكور
425,263	436,943	438,281	245,5041	413,571	اثاث
1,389,916	1,336,506	1,141,383	6,303,261	905,773	الاجمالي

المصدر: - وزارة العمل والشؤون الاجتماعية

شكل (2) عدد المستفيدين المشمولين برواتب شبكة الحماية الاجتماعية حسب الجنس لسنة 2020



- 1 -5 بناء قدرة الفقراء والفئات الضعيفة على الصمود والحد من تعرضهم وتأثّرهم بالظواهر المتطرفة المتصلة بالمناخ وغيرها من الهزات والكوارث الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بحلول عام 2030
- 1-5-1 عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل 100,000 شخص

لم تسجل السجلات الإدارية لوزارة الداخلية أي حالات متوفين او مفقودين ممن تضرروا مباشرة بسبب الكوارث لسنة 2020.

1 - A كفالة حشد موارد كبيرة من مصادر متنوعة بوسائل منها التعاون الإنمائي المعزّز من أجل تزويد البلدان النامية ولا سيما أقل البلدان نمواً بما يكفيها من الوسائل التي يمكن التنبؤ بها من أجل تنفيذ برامج وسياسات ترمي إلى القضاء على الفقر بجميع أبعاده

1 - 🏔 - 1 نسبة الموارد المولدة محلياً التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر

جدول (3) النسبة المئوية من الموارد التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر للسنوات (2015 – 2019)

2019	2018	2017	2016	2015
0.1	0.1	0.1	0.45	0.6

المصدر: -وزارة التخطيط / دائرة الاستثمار الحكومي

شكل (3) النسبة المنوية من الموارد التي تخصصها الحكومة مباشرة لبرامج الحد من الفقر للسنوات (2015 - 2019)



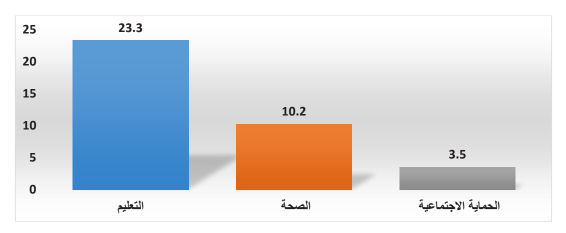
# 1 - ٨ - 2 نسبة مجموع الإنفاق الحكومي على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية)

جدول (4) نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) الى الانفاق الحكومي العام للسنوات (2019-2015)

* 2019	2018	2017	2016	2015	الخدمات
23.3	27.8	28.0	26.7	24.7	التعليم
10.2	10.2	9.1	11.1	10.4	الصحة
3.5	3.2	3.1	1.9	1.0	الحماية الاجتماعية

المصدر: - مديرية الحسابات القومية \* تقديرات أولية سنوية

شكل (4) نسبة الإنفاق على الخدمات الأساسية (التعليم والصحة والحماية الاجتماعية) الى الانفاق الحكومي العام لسنة







- بهدف الهدف الثاني من أهداف التنمية المستدامة الى القضاء على الجوع وضمان حصول الجميع ولا سيما الفقراء والفئات الضعيفة بما فيهم الرضع على ما يكفيهم من الغذاء المأمون والمغذي طوال العام بحلول عام 2030 وكان لا بد من تسليط الضوء على أوضاع الفئات الهشة وانعدام الامن الغذائي في المجتمع العراقي حيث أشارت نتائج المسح الشامل للأمن الغذائي والفئات الهشة في العراق الذي أجراه قسم إحصاءات التنمية البشرية في الجهاز المركزي للإحصاء سنة 2016 الى معدلات انتشار نقص التغذية وتوقف النمو حيث كان معدل انتشار سوء التغذية (2.5%) أما معدل انتشار توقف النمو بين الأطفال دون سن الخامسة من العمر فشهد انخفاضاً ملحوظاً (12.3%) حسب بيانات المسح العنقودي متعدد المؤشرات في سنة 2018 عما كان علية (16.6%) سنة 2016 وهو ما يدعو الى السعي في وضع نهاية لجميع أشكال سوء التغذية بحلول عام 2030، بما في ذلك تحقيق الأهداف المتفق عليها دوليا بشأن توقف النمو والهزال لدى الأطفال دون سن الخامسة ومعالجة الاحتياجات التغذوية للمراهقات والنساء الحوامل والمرضعات وكبار السن بحلول عام 2025
- ♦ أشارت بيانات وزارة التجارة العراقية حول مؤشر اعانات الصادرات الزراعية الى انخفاض قيمة دعم الحكومة للصادرات الزراعية منذ سنة 2016 لتبلغ قرابة الـ (50) مليار دينار تزامنا مع مطالب منظمة التجارة العالمية لمنع القيود المفروضة على التجارة وتصحيح التشوهات في الأسواق الزراعية العالمية عن طريق الإلغاء الموازي لجميع أشكال إعانات الصادرات الزراعية وجميع تدابير التصدير ذات الأثر المماثل.

# تأثير فيروس كورونا على الأمن الغذائي

قد تؤدي التدابير اللازمة لاحتواء انتشار المرض من خلال فرض الحجر الصحي وتقليل ساعات العمل وغلق المدن إلى تعطيل إنتاج الغذاء وتوزيعه وهذا قد يؤدي إلى انخفاض العرض من الغذاء وصعوبة توفره في بعض المناطق.

- 2 1 القضاء على الجوع وكفالة حصول الجميع ولا سيما الفقراء والفئات الضعيفة بمن فيهم الرضع على ما يكفيهم من الغذاء المأمون والمغذّي طوال العام بحلول عام 2030
  - 2 1 1 معدل انتشار نقص التغذية



2-2 إنهاء جميع أشكال سوء التغذية بحلول عام 2030 بما في ذلك تحقيق الأهداف المتّفق عليها دولياً بشأن توقف النمو والهزال لدى الأطفال دون سن الخامسة ومعالجة الاحتياجات التغذوية للمراهقات والحوامل والمراضع وكبار السن، بحلول عام 2025

2 -2 -1 معدل انتشار توقف النمو (الطول بالنسبة للعمر < -٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة

جدول (5) معدل انتشار توقف النمو بين الأطفال دون سن الخامسة للسنوات (2016، 2018) (%)

2018	2016	التفصيل
12.3	16.6	التقزم

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات 6-2018 Mics نتانج المسح الشامل للأمن الغذائي والفنات الهشة في العراق 2016

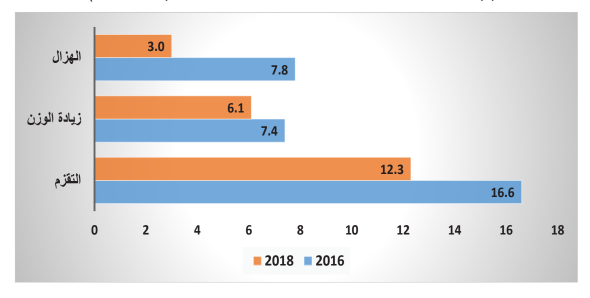
2-2-2 معدل انتشار سوء التغذية (الوزن بالنسبة للطول >+ ٢ أو < - ٢ نقطة من الانحراف المعياري عن متوسط معايير نمو الطفل لمنظمة الصحة العالمية) بين الأطفال دون سن الخامسة مصنفين حسب النوع (الهزال وزيادة الوزن)

جدول (6) معدل انتشار سوء التغذية بين الأطفال دون سن الخامسة للسنوات (2016، 2018) (%)

2018	2016	التفصيل
3.0	7.8	الهزال
6.1	7.4	زيادة الوزن

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات 6-2018 Mics نتائج المسح الشامل للأمن الغذائي والفنات الهشة في العراق 2016

شكل (5) معدل انتشار سوء التغذية بين الأطفال دون سن الخامسة للسنوات (2016، 2018)



2 - 5 الحفاظ على التنوع الجيني للبذور والنباتات المزروعة والحيوانات المدجنة والأليفة وما يتصل بها من الأنواع البرية بوسائل تشمل بنوك البذور والنباتات المتنوعة التي تدار إدارة سليمة على الصعد الوطنية والإقليمية والدولية وكفالة الوصول إليها وتقاسم المنافع الناشئة عن استخدام الموارد الجينية وما يتصل بها من معارف تقليدية بعدل وإنصاف على النحو المتفق عليه دولياً بحلول عام 2020

2 - 5 - 2 نسبة السلالات المحلية المصنفة على أنها معرضة لخطر الانقراض

جدول (7) النسبة المنوية للمحاصيل والسلالات المحلية وما يتصل بها من الأنواع البرية لسنة 2016

2016
الاسماك 17.7
البرمانيات والزواحف 9.6
الطيور 6.7
اللبانن 12
الزواحف، الطيور, اللبائن

المصدر: -وزارة الصحة والبيئة

B-2 منع القيود المفروضة على التجارة وتصحيح التشوهات في الأسواق الزراعية العالمية بطرق تشمل الإلغاء الموازي لجميع أشكال إعانات الصادرات الزراعية وجميع تدابير التصدير ذات الأثر المماثل وفقا لتكليف جولة الدوحة الإنمائية

### 1- B- 2 إعانات الصادرات الزراعية

جدول (8) إعانات الصادرات الزراعية للسنوات (2015 - 2018)

2018	2017	2016	2015
46,980,849,552	52,486,497,600	73,838,120,160	51,876,576,420

المصدر: -وزارة التجارة / الشركة العامة للمعارض والخدمات التجارية









ضرورة ضمان وجود نظم إنتاج غذائي مستدامة وتنفيذ ممارسات زراعية متينة تؤدي إلى زيادة الإنتاجية والمحاصيل









- ❖ يقترب العراق بشكل كبير من وضع نهاية لوفيات المواليد والأطفال دون سن الخامسة والتي يمكن تفاديها بحلول عام 2030 ببلوغ هدف خفض وفيات المواليد على الأقل إلى (12) حالة وفاة لكل (1000) مولود حي حيث يقترب العراق بشكل كبير من هذا المعدل أقل من (14) حالة وفاة في سنة 2020 وكذلك خفض وفيات الأطفال دون سن الخامسة على الأقل إلى (25) حالة وفاة لكل (1000) مولود حي وفي العراق كان المعدل (23) حالة وفاة في سنة 2020.
- ❖ يسعى العراق للقضاء نهائياً على أوبئة الإيدز والسل والملاريا والأمراض المدارية المهملة حيث يكاد يخلو العراق من أي إصابة بمرض الملاريا وتسجيل نسب متدنية جداً بالإيدز ومكافحة الالتهاب الكبدي الوبائي والأمراض المنقولة بالمياه والأمراض المعدية الأخرى وذلك قبل حلول عام 2030.
- ❖ خفض عدد الوفيات والإصابات الناجمة عن حوادث المرور إلى النصف بحلول عام 2020 وقد شهد العراق إنخفاضاً في سنة 2020 ليبلغ معدل الوفيات بسبب الحوادث المرورية (11.2) وفاة لكل (100000) ألف من السكان بعد أن كان في سنة 2019 هو (12.8) وفاة لكل (100000) ألف من السكان.
- ❖ الحد بدرجة كبيرة من عدد الوفيات والأمراض الناجمة عن التعرّض للمواد الكيميائية الخطرة وتلويث وتلوّث الهواء والماء والتربة بحلول عام 2030 وكان معدل بالتسمم غير المقصود في سنة 2020 هو (0.19) لكل (10000) من السكان.

# تأثير فيروس كورونا على الصحة

أظهر فيروس كورونا المستجد العديد من السلبيات في المجال الصحي على مستوى العالم والتي من أهمها عدم وجود أعداد كافية من المستشفيات بالدول وعجز بالمستازمات الطبية والأجهزة مثل أجهزة التنفس الصناعي وعجز شديد في الأطباء ومقدمي الخدمة الطبية. كما أظهر عدم وجود خطط مسبقة لمواجهة الكوارث الطارئة مما أثر على ارتفاع أعداد الوفيات على مستوى العالم.

3 - 1 خفض النسبة العالمية للوفيات النفاسية إلى أقل من 70 حالة لكل 000 100 من المواليد الأحياء

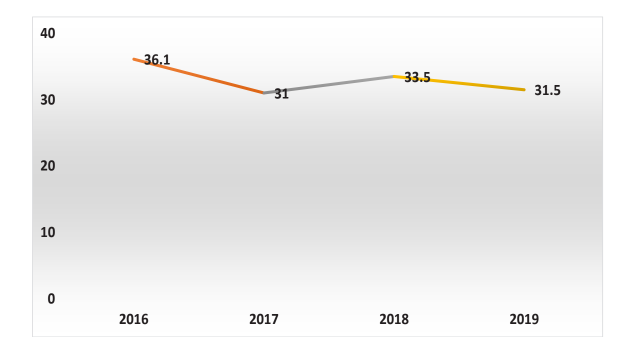
# 3 - 1 - 1 نسبة و فيات الأمهات

جدول (9) نسبة وفيات الامهات لكل 000 100 ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)

2019	2018	2017	2016
31.5	33.5	31.0	36.1

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

شكل (6) نسبة وفيات الامهات لكل 000 100 ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)



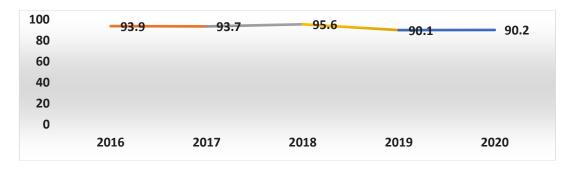
# 3 -1 -2 نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحّيون مَهَرة

جدول (10) نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016
90.2	90.1	95.6	93.7	93.9

المصدر: - المسح العنقودي متعدد المؤشرات (6-MICS) لسنة 2018 التقارير السنوية لوزارة الصحة

شكل (7) نسبة الولادات التي يشرف عليها أخصائيون صحيون مهرة للسنوات (2016 - 2020)



2-3 إنهاء وفيات المواليد والأطفال دون سن الخامسة التي يمكن تفاديها بحلول عام 2030 بسعي جميع البلدان إلى بلوغ هدف خفض وفيات المواليد على الأقل إلى 12 حالة وفاة في كل 000 1 مولود حي وخفض وفيات الأطفال دون سن الخامسة إلى 25 حالة وفاة على الأقل في كل 1000 مولود حي .

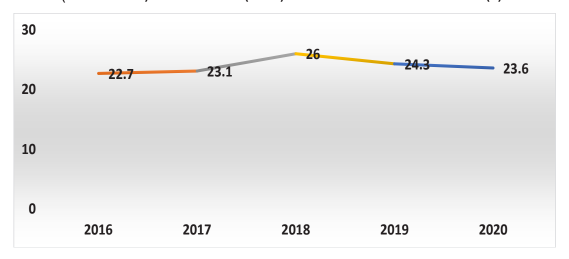
### 3 -2 -1 معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة

جدول (11) معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة لكل 1000 ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016
23.6	24.3	26.0	23.1	22.7

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات (6-MICS) لسنة 2018 التقارير الإحصائية السنوية لوزارة الصحة

شكل (8) معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة لكل (1000) ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)



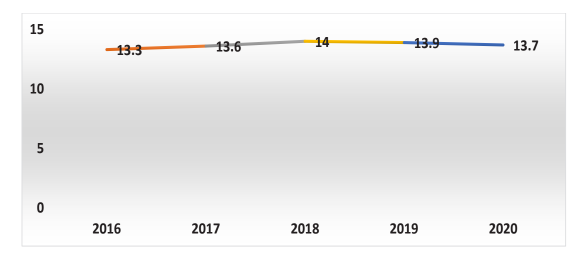
# 3 -2 -2 معدل وفيات المواليد

جدول (12) معدل وفيات حديثي الولادة لكل (1000) ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016
13.7	13.9	14.0	13.6	13.3

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات (MICS-6) لسنة 2018 التقارير الإحصائية السنوية لوزارة الصحة

شكل (9) معدل وفيات حديثي الولادة لكل (1000) ولادة حية للسنوات (2016 - 2020)



3-3 القضاء على أوبئة الإيدز والسل والملاريا والأمراض المدارية المهملة ومكافحة الالتهاب الكبدي الوبائي والأمراض المعدية الأخرى بحلول عام 2030

3 -3 -1 عدد الإصابات الجديدة بفيروس نقص المناعة البشرية لكل (1000) شخص غير مصاب من السكان حسب الجنس والعمر والفئات الرئيسية من السكان

جدول (13) معدل الإصابة بالعوز المناعي لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016	التفصيل
0.86	0.87	0.46	0.45	0.24	ذكور
0.18	0.17	0.12	0.05	0.04	اناث
0.52	0.52	0.29	0.26	0.14	الإجمالي

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

2- 3- 3 معدل انتشار داء السل لكل (100000) شخص

جدول (14) معدل الإصابة بالندرن لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016
7	9	10	12	12

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

3 - 3 - 4 عدد الإصابات بأمراض التهاب الكبد الوبائي باء لكل (10000) من السكان

جدول (15) معدل الإصابة بالتهاب الكبد الوبائي باء لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016
1.4	3.6	5.2	5.2	5.2

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

- 3 -4 خفض الوفيات المبكرة الناجمة عن الأمراض غير المعدية بمقدار الثلث بتوفير الوقاية والعلاج وتعزيز الصحة والسلامة العقلية بحلول عام 2030
- 3 -4 1 معدل الوفيات الناجمة عن أمراض القلب والأوعية الدموية والسرطان وداء السكري والأمراض التنفسية المزمنة

جدول (16) الوفيات المبكرة للأمراض غير الانتقالية الرئيسية (30-70) سنة لكل (1000) من السكان للسنوات (2017 - 2020)

- 2020

2020	2019	2018	2017
3.6	3.2	3.1	3.0

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

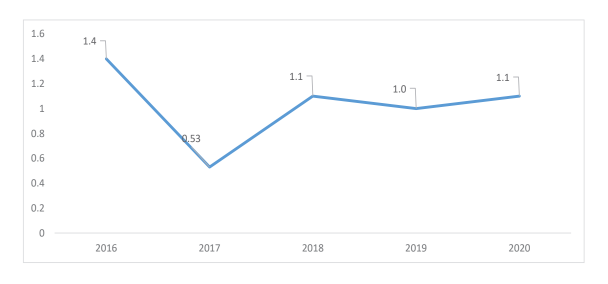
# 3 -4 -2 معدل وفيات الانتحار

جدول (17) معدل وفيات الانتحار لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016
1.1	1.0	1.1	0.53	1.4

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

شكل (10) معدل وفيات الانتحار لكل (100000) من السكان للسنوات (2016 - 2020)



3 -6 خفض عدد الوفيات والإصابات الناجمة عن حوادث المرور على الصعيد العالمي إلى النصف بحلول عام 2020

3 -6 -1 معدلات الوفيات الناجمة عن الإصابات جراء حوادث المرور على الطرق

جدول (18) معدل الوفيات الناتجة عن الإصابات المميتة بسبب الحوادث المرورية لكل (100000) من السكان للسنوات (2017 – 2020)

2020	2019	2018	2017
11.2	12.8	15.0	15.0

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

**7-3** ضمان حصول الجميع على خدمات رعاية الصحة الجنسية والإنجابية بما في ذلك خدمات ومعلومات تنظيم الأسرة والتثقيف بشأنها وإدماج الصحة الإنجابية في الاستراتيجيات والبرامج الوطنية بحلول عام 2030

3 -7 - 1 نسبة النساء اللاتي في سن الإنجاب (15-49) سنة واللاتي لبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة

جدول (19) النسبة المئوية للنساء في سن الإنجاب (15 -49) سنة اللاتي لبيت حاجتهن إلى تنظيم الأسرة بطرق حديثة للسنوات (2011، 2018)

2018	2011
53.8	33.6

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات 2011،2018/Mics

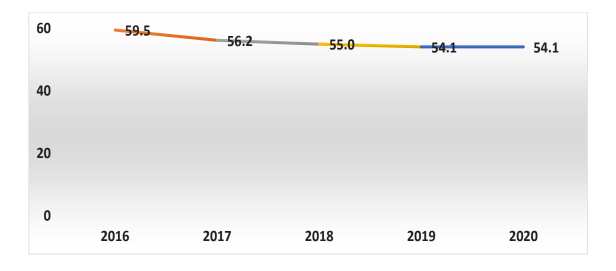
2 - 7 - 2 معدل الولادات لدى المراهقات (10-14 سنة و15-19 سنة) لكل (1000) امرأة في تلك الفئة
 العمرية

جدول (20) معدل الولادات عند اليافعات (15 -19) سنة لكل (1000) امرأة للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016
54.1	54.1	55.0	56.2	59.5

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

شكل (11) معدل الولادات عند اليافعات (15 -19) سنة لكل (1000) امرأة للسنوات (2016 - 2020)



3 -9 الحد بقدر كبير من عدد الوفيات والأمراض الناجمة عن التعرّض للمواد الكيميائية الخطرة وتلوّث الهواء والتربة بحلول عام 2030

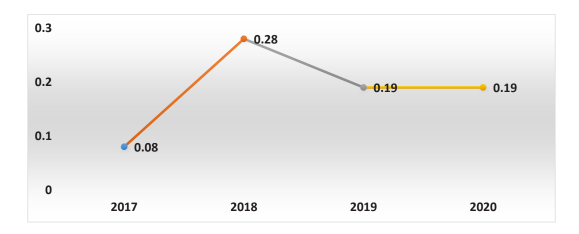
3 - 9 - 3 معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المتعمد

جدول (21) معدل الوفيات الناتج إلى التسمم غير المقصود لكل (100000) من السكان للسنوات (2017 - 2020)

2020	2019	2018	2017
0.19	0.19	0.28	0.08

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة

شكل (12) معدل الوفيات الناتج عن التسمم غير المقصود لكل (100000) من السكان للسنوات (2017 - 2020)



C-3 تحقيق زيادة كبيرة في تمويل قطاع الصحة وتوظيف قوى عاملة في هذا القطاع وتطويرها وتدريبها واستبقائها في البلدان النامية وبخاصة في أقل البلدان نموا والدول الجزرية الصغيرة النامية

3 -C- معدل كثافة الأخصائيين الصحيين وتوزيعهم

جدول (22) معدل كثافة الأخصانيين الصحيين لكل (10000) نسمة من السكان للسنوات (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016	التفصيل
9.7	9.3	9.1	9.4	8.4	الأطباء الكلي
3.5	3.7	3.1	2.8	2.4	أطباء الاسنان
4.1	4.0	3.3	3.3	2.6	الصيادلة
22.4	22.5	20.6	20.3	19.4	الملاكات التمريضية
22.5	23.4	19.4	19.0	19.0	ذوي المهن الصحية
3.4	3.1	2.8	2.9	3.1	الملاكات المختبرية
0.8	0.3	0.1	0.2	0.2	المساعدون الصحيون

المصدر: -التقارير السنوية لوزارة الصحة



يبقى ضمان أن يتمتّع جميع البنات والبنين والفتيات والفتيان بتعليم ابتدائي وثانوي مجاني منصف وجيّد مما يؤدي إلى تحقيق نتائج تعليمية ملائمة وفعالة بحلول عام 2030 هو مطلب أساسي للحكومات للنهوض بعجلة التقدم.

- ♦ ضمان أن تتاح لجميع البنات والبنين فرص الحصول على نوعية جيدة من النماء والرعاية في مرحلة الطفولة المبكرة والتعليم قبل الابتدائي حتى يكونوا جاهزين للتعليم الابتدائي بحلول عام 2030 وأشارت النسبة المئوية للأطفال دون الخامسة الذين يسيرون على المسار الصحيح من حيث النمو في مجالات الصحة والتعلم والرفاه النفسي الى تحسن ملحوظ (79.3%) في سنة 2018 قياساً في سنة 2011 كانت (71.6%) حسب بيانات المسح العنقودي متعدد المؤشرات.
- ♦ القضاء على التفاوت بين الجنسين في التعليم وضمان تكافؤ فرص الوصول إلى جميع مستويات التعليم والتدريب المهني للفئات الضعيفة بما في ذلك للأشخاص ذوي الإعاقة والأطفال الذين يعيشون في ظل أوضاع هشة بحلول عام 2030 وقد أشارت بيانات المساواة (أنثى/ذكر، ريفي/حضري، مستوى الثراء من القاع إلى القمة ومؤشرات أخرى مثل حالة الإعاقة والشعوب الأصلية والمتضررين من النزاع متى أصبحت البيانات متوافرة) حسب نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات 2018 الى أنها تميل لصالح الاناث في مراحل التعليم المتقدمة (التعليم الابتدائي انثى / ذكر 0.97 التعليم المتوسط 1.00 التعليم الاعدادي 1.15).
- ❖ الزيادة بنسبة كبيرة في عدد المعلمين المؤهلين بحلول عام 2030 وشهد تأهيل المعلمين في العراق تحسن تدريجي في جميع مراحل التعليم في سنة 2018.

# تأثير فيروس كورونا على التعليم

غلق معظم المدارس والمؤسسات العلمية أدى إلى عدم تلقي الطلاب المناهج المعدة لكل مرحلة كما أظهرت الأزمة عدم جاهزية الحكومة لنظام التعليم عن بعد حيث لا تتاح هذه الخدمة لغالبية الطلبة وبالتالي أثرت على فرص تعلم الكثير من الطلاب خاصة الذين ليست لديهم فرص للتعليم خارج المدرسة مثل الأسر منخفضة الدخل التي تكون فرصتها أقل في الوصول إلى التكنولوجيا والإنترنت وخدمات رعاية الأطفال.

4 -1 ضمان أن يتمتّع جميع الفتيات والفتيان بتعليم ابتدائي وثانوي مجاني ومنصف وجيّد يؤدي إلى تحقيق نتائج تعليمية ملائمة وفعالة بحلول عام 2030

4 -1 -1 نسبة الأطفال والشباب (أ) في الصف الثاني/الثالث و(ب) في نهاية المرحلة الابتدائية و(ج) في نهاية المرحلة الأولى من التعليم الثانوي الذين يحققون على الأقل الحد الأدنى من مستوى الكفاءة في القراءة والرياضيات حسب الجنس

جدول (23) نسبة التلاميذ الذين يحققون على الاقل الحد الأدنى من مهارات القراءة والرياضيات حسب الجنس للعام الدراسي (2020/2019)

النسبة	(ناث	ذكور	التفصيل
88.5	89.8	87.2	الصف الثاني الابتدائي
88.7	90.5	87.0	الصف الثالث الابتدائي
79.0	81.8	76.3	الصف السادس الابتدائي
64.1	70.8	57.4	الصف الثالث متوسط

المصدر: -وزارة التربية

4 -1 -2 معدل إتمام الدراسة (التعليم الابتدائي والمرحلة الأولى من التعليم الثانوي، والمرحلة الثانية من التعليم الثانوي).

جدول (24) معدلات الالتحاق الصافي للمرحلة الابتدائية والمتوسطة والاعدادية حسب الجنس للعام الدراسي (2020/2019)

المعدل	اثاث	ذكور	المرحلة الدراسية
90.1	89.2	91.0	الابتدائية
58.3	59.2	57.5	المتوسطة
32.3	32.5	32.1	الإعدادية

المصدر: -وزارة التربية

4 -2 كفالة أن تتاح لجميع الفتيات والفتيان بحلول عام 2030 فرص الحصول على نوعية جيدة من النماء والرعاية في مرحلة الطفولة المبكرة والتعليم قبل الابتدائي حتى يكونوا جاهزين للتعليم الابتدائي

4 -2 -1 نسبة الأطفال دون الخامسة الذين هم ماضون على المسار الصحيح من حيث النمو في مجالات الصحة والتعلم والرفاه النفسي والاجتماعي حسب الجنس

جدول (25) الأطفال دون الخامسة الذين يسيرون على المسار الصحيح من حيث النمو للسنوات (2011، 2018)

2018	2011	الجنس
78.4	67.8	الذكور
80.2	75.6	الإناث
79.3	71.6	المعدل

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات 2011،2018 Mics

4-2-2 معدل المشاركة في التعلُّم المنظَّم (قبل سنة واحدة من سن الالتحاق الرسمي بالتعليم الابتدائي) حسب الجنس

جدول (26) معدل مشاركة الأطفال في الفئة العمرية 5 سنوات الذين ينتظمون في مرحلة ما قبل المدرسة حسب الجنس للعام الدراسي (2020/2019)

المعدل	اناث	ذكور
10.4	10.6	10.3

المصدر: -وزارة التربية

4 -3 كفالة تكافؤ فرص جميع النساء والرجال في الحصول على التعليم التقني والمهني والتعليم العالي الجيد والميسور التكلفة بما في ذلك التعليم الجامعي بحلول عام 2030

4 -3 -1 معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الاثني عشر شهراً السابقة، حسب الجنس

جدول (27) معدل مشاركة الشباب والكبار في التعليم الرسمي وغير الرسمي والتدريب خلال الاثني عشر شهراً الماضية حسب الجنس للعام الدراسي (2020/2019)

المعدل	اناث	ڏکور	الفئة
25	22	27	الشباب بعمر (15-24) سنة
26	23	28	الكبار بعمر 15 سنة فأكثر

المصدر: -وزارة التربية

- 4 -5 القضاء على التفاوت بين الجنسين في التعليم وكفالة تكافؤ فرص الوصول إلى جميع مستويات التعليم والتدريب المهني للفئات الضعيفة بما في ذلك للأشخاص ذوي الإعاقة وأفراد الشعوب الأصلية والأطفال الذين يعيشون في ظروف هشة بحلول عام 2030
- 4 -5 1 مؤشرات التكافؤ (أنثى/ذكر أوريفي/حضري وأدنى/أعلى خمس السكان ثراء وفئات أخرى مثل ذوي الإعاقة وأفراد الشعوب الأصلية والمتضررين من النزاعات متى توافرت البيانات عن ذلك)



4-7 كفالة أن يكتسب جميع المتعلّمين المعارف والمهارات اللازمة لدعم التنمية المستدامة بما في ذلك جملة أمور منها التعليم لتحقيق التنمية المستدامة واتبّاع أساليب العيش المستدامة وحقوق الإنسان والمساواة بين الجنسين والترويج لثقافة السلام ونبذ العنف والمواطنة العالمية وتقدير التنوع الثقافي وتقدير مساهمة الثقافة في التنمية المستدامة بحلول عام 2030

4 -7 -1 مدى تعميم '1' تعليم المواطنة العالمية '2 التعليم من أجل التنمية المستدامة بما في ذلك المساواة بين الجنسين وحقوق الإنسان وذلك على جميع الصعد في (أ) السياسات التعليمية على الصعيد الوطني (ب) المناهج الدراسية (ج) تدريب المعلمين (د) تقييم الطلاب

جدول (28) النسبة المئوية للطلاب البالغين 15 عاما والمقيدين في المدارس الثانوية ويراهنون على إلمامهم بمستوى ثابت على الأقل من المعارف في مجموعة مختارة من المواضيع في العلوم البيئية وعلم الأرض للسنوات (2019،2018)

2019	2018
6	6

المصدر: -وزارة التربية

♣ - بناء مرافق تعليمية تراعي الأطفال وذوي الإعاقة والفروق بين الجنسين ورفع مستوى المرافق التعليمية القائمة وتهيئة بيئة تعليمية فعالة ومأمونة وخالية من العنف وشاملة للجميع

4-4 تحقيق زيادة كبيرة في عدد المعلمين المؤهلين بوسائل منها التعاون الدولي لتدريب المعلمين في البلدان النامية وبخاصة في أقل البلدان نموًا والدول الجزرية الصغيرة النامية بحلول عام 2030

4 -C- أنسبة المعلمين الحاصلين على الحد الأدنى من المؤهلات المطلوبة حسب المستوى التعليمي

جدول (29) النسبة المنوية للمعلمين الذين حصلوا على الأقل على الحد الأدنى من التدريب المنظم حسب المرحلة الدراسية للسنوات (2018-2018)

2019	2018	المرحلة الدراسية
24	23	مرحلة ما قبل التعليم الابتدائي
28	27	التعليم الابتدائي
26	26	التعليم الثانوي

المصدر: -وزارة التربية



# النوع الاجتماعي

يشير النوع الاجتماعي الى الصفات الاجتماعية والفرص المرتبطة بالذكور والاناث والعلاقات بين النساء والرجال وهذه الصفات والفرص مبنية اجتماعياً ويتم اكتسابها من خلال عملية التنشئة الاجتماعية وهي محددة بحسب السياق والزمان، ان النوع الاجتماعي يحدد ما هو متوقع وما هو مسموح به وما يعتبر ذو قيمة في المرأة والرجل في سياق معين في معظم المجتمعات.

# النوع الاجتماعي في أهداف التنمية المستدامة



يشتمل الهدف الخامس من أهداف التنمية المستدامة على مؤشرات تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين كل النساء والفتيات ضمن خطة أهداف التنمية المستدامة 2015-2030 كهدف مستقل بالرغم من وجود مؤشرات النوع الاجتماعي في جميع أهداف التنمية المستدامة ال 17 وذلك لتسهيل رصد مجموعة البيانات الوطنية المتاحة وأنشطة بناء القدرات وإعداد التقارير المتعلقة بذلك.

- ♦ كفالة مشاركة المرأة مشاركة كاملة وفعالة وتكافؤ الفرص المتاحة لها للقيادة على قدم المساواة مع الرجل على جميع مستويات صنع القرار في الحياة السياسية والاقتصادية والعامة وتمثل نسبة الكوتا (25%) التي حصلت عليها المرأة في مجلس النواب مثالاً على ذلك.
- ❖ تعزيز استخدام التكنولوجيا المتطورة وخاصة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل تعزيز تمكين المرأة وكانت نسبة الحائزات على هواتف خلوية (47.3%) في سنة 2019 أعلى عما كانت عليه (39.9%) في سنة 2014 حسب نتائج مسح تكنولوجيا المعلومات والاتصال مما ينعكس ايجاباً على مواكبة المرأة لعصر تكنولوجيا الاتصالات.

- 5 3 القضاء على جميع الممارسات الضارة من قبيل زواج الأطفال والزواج المبكر والزواج القسري وتشويه
   الأعضاء التناسلية للإناث
- 5 -3 -1 نسبة النساء اللاتي تتراوح أعمار هن بين 20 و24 سنة واللاتي تزوجن أو ارتبطن بشريك قبل بلوغ سن الخامسة عشرة وقبل بلوغ سن الثامنة عشرة

جدول (30) النساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين (20-24) عاما واللاتي تزوجن أو ارتبطن بشريك قبل أن يبلغن 15 عاما و18 عاماً لسنة 2018 (%)

2018	الفنة
7.2	النساء اللاتي تزوجن قبل بلوغهن 15 سنة
27.9	النساء اللاتي تزوجن قبل بلوغهن 18 سنة

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات 6-2018 Mics

5 -3 -2 نسبة الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمار هن بين (15-49) عاماً واللاتي خضعن لعملية تشويه/بتر الأعضاء التناسلية حسب العمر

جدول (31) الفتيات والنساء اللاتي تتراوح أعمارهن بين (15-49) عاما اللاتي خضعن لعملية تشويه/بتر الأعضاء التناسلية للسنوات (2011، 2018) (%)

2018	2011
7.4	8.1

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات 6-2018 ، 2018

- 5-5 كفالة المشاركة الكاملة والفعالة للمرأة وفرصها المتساوية مع الرجل في شغل المناصب القيادية على جميع مستويات صنع القرار في الحياة السياسية والاقتصادية والعام
  - 5 5 1 نسبة المقاعد التي تشغلها النساء في (أ) البرلمانات الوطنية (ب) الحكومات المحلية



- 5 -B تعزيز استخدام التكنولوجيا التمكينية وبخاصة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل تعزيز تمكين المرأة
  - 5 B 1 نسبة الأفراد الذين يملكون الهاتف المحمول حسب الجنس

جدول (32) نسبة الأفراد الحائزين على هواتف نقالة/خلوية حسب الجنس أسنة 2019 (%)

	2019		السنة
النسبة المئوية	ذكور اناث		الجنس
58.2	47.3	68.4	الأفراد الحائزين

المصدر: مسح استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات 2019



- ❖ يعاني العراق من أجل تحقيق هدف حصول الجميع بشكل منصف على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة قبل حلول عام 2030 حيث بلغت النسبة (39.2%) حسب نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات (-Mics) في سنة 2018.
- ❖ يشهد العراق تحسن ملحوظ في تحقيق هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية ووضع نهاية للتغوط في العراء وإيلاء اهتمام خاص لاحتياجات النساء والفتيات ومن يعيشون في ظل أوضاع هشة قبل حلول عام 2030 حيث بينت نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات (6-Mics) في سنة 2018 أن نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي بما فيها مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه هي (97%).
- ث تشير نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة الى تحسن ملحوظ عما كانت عليه في السنوات السابقة حيث بلغت (55%) في سنة 2018 مقارنة مع النسبة (47.7%) بسنة 2016 وهذا يؤشر على سعي الحكومة الى تحسين نوعية المياه عن طريق الحد من التلوث ووقف إلقاء النفايات والمواد الكيميائية الخطرة وتقليل تسرّبها إلى أدنى حد وخفض نسبة مياه المجارى غير المعالجة إلى النصف وزيادة إعادة التدوير.
- ❖ تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات بما في ذلك التعاون العابر للحدود حسب الاقتضاء بحلول عام 2030، الجدير بالذكر أن درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه كانت في سنتي (2018،2017) هي (35) من 100.

## التقرير الإحصائيُ لأَهْداف التنمية المستدامة 2021

## تأثير فيروس كورونا على المياه والصرف الصحي

من أهم الوسائل الوقائية من فيروس كورونا المستجد هو غسل اليدين بالمياه النظيفة هذه الوسيلة قد لا تكون متوفرة لبعض المواطنين خاصة المقيمين ببعض الأماكن العشوائية والقرى النائية وقد يؤدي هذا إلى انتشار الفيروس في هذه المناطق بسبب ضعف إمكانياتهم وعدم وصول المياه النظيفة إلى منازلهم.

- 6 -1 تحقيق هدف حصول الجميع على نحو منصف على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة بحلول عام 2030
  - 6 -1 -1 نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة

2018
39.2

المصدر: - المسح العنقودي متعدد المؤشرات Mics-6

- 2-6 تحقيق هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية وإنهاء التغوط في العراء وإيلاء اهتمام خاص لاحتياجات النساء والفتيات ومن يعيشون في أوضاع هشة بحلول عام 2030
- 4 -2 1 نسبة السكان الذين يستفيدون (أ) من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي (ب) مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه

جدول (33) النسبة المنوية للسكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي بما فيها مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه للسنوات (2018،2016)

2018	2016
97.0	96.1

المصدر: - مسح التحليل الشامل للأمن الغذائي والفنات الهشة في العراق 2016 المصدر: المسح العنقودي متعدد المؤشرات 6-2018 Mics

**3-6** تحسين نوعية المياه بالحد من التلوث ووقف إلقاء النفايات والمواد الكيميائية الخطرة وتقليل تسرّبها إلى أدنى حد وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة إلى النصف وزيادة إعادة التدوير وإعادة الاستخدام المأمون بنسبة كبيرة على الصعيد العالمي بحلول عام 2030

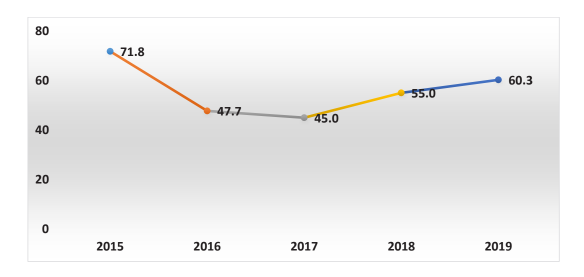
6 -3 -1 نسبة مياه الصرف الصحى المعالجة بطريقة آمنة

جدول (34) النسبة المنوية لمياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة للسنوات (2015 - 2019)

2019	2018	2017	2016	2015
60.3	55.0	45.0	47.7	71.8

المصدر: -قسم إحصاءات البيئة

شكل (13) النسبة المنوية لمياه الصرف الصحى المعالجة بطريقة آمنة للسنوات (2015 - 2019)



4-6 تحقيق زيادة كبيرة في كفاءة استخدام المياه في جميع القطاعات وكفالة سحب المياه العذبة وإمداداتها على نحو مستدام من أجل معالجة شح المياه والحد بقدر كبير من عدد الأشخاص الذين يعانون من ندرة المياه بحلول عام 2030

4-4- حجم الضغط الذي تتعرض له المياه سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة

جدول (35) النسبة المئوية لإجمالي حجم الضغط الذي تتعرض له المياه للسنوات (2015 - 2019)

2019	2018	2017	2016	2015
59.1	35.7	43.8	41.0	37.2

المصدر: -قسم إحصاءات البيئة

- 6 5 تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات بوسائل منها التعاون العابر للحدود حسب الاقتضاء بحلول عام 2030
  - 6 -5 -1 درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر-100)

الإدارة المتكاملة لموارد المياه هي عملية تعزز التنمية والإدارة المتسقتين لموارد المياه والموارد من الأراضي والموارد ذات الصلة من أجل زيادة الرفاه الاقتصادي والاجتماعي الذي ينتج عن ذلك الى أقصى حد وعلى نحو منصف وبدون تعريض النظم الأيكولوجية للخطر.

جدول (36) درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر -100) للسنوات (2018،2017)

	2018	2017
WATER WATER	35.0	35.0

المصدر: -قسم إحصاءات البيئة



- ❖ حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة وهذا ما تشير اليه النسبة المئوية للسكان المستفيدين من خدمات الكهرباء (99.9%) في سنة 2018.
- ❖ العمل على زيادة نسبة الاستثمارات في مجال كفاءة استخدام الطاقة من الناتج المحلي الإجمالي ونسبة حجم الاستثمار الأجنبي المباشر في التحويلات المالية للبنية التحتية والتكنولوجيا لخدمات التنمية المستدامة ومضاعفة معدل التحسن في كفاءة استخدام الطاقة.
  - 7 1 كفالة حصول الجميع بتكلفة ميسورة على خدمات الطاقة الحديثة الموثوقة بحلول عام 2030
    - 7 1 1 نسبة السكان المستفيدين من خدمات الكهرباء

جدول (37) النسبة المئوية للسكان المستفيدين من خدمات الكهرباء للسنوات (2018،2014)

2018	2014
99.9	99.4

المصدر: - المسح الاجتماعي والاقتصادي للأسرة المستمر في العراق 2014 المصدر: المسح العنقودي متعدد المؤشرات 2018 Mics-6

7 - 1 - 2 نسبة السكان الذي يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفين

بينت نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات لسنة 2018 بأن النسبة المئوية للسكان الذي يعتمدون أساساً على الوقود والتكنولوجيا النظيفتين كانت (42.7%) والأغراض الطهي والتدفئة والإضاءة.

7 -3 مضاعفة المعدل العالمي للتحسُّن في كفاءة استخدام الطاقة بحلول عام 2030

# 7 -3 -1 كثافة الطاقة التي تقاس من حيث الطاقة الأولية والناتج المحلي الإجمالي

#### جدول (38) كثافة الطاقة بالكتل لسنة 2018

الكيروس ين (النفط الأبيض) MJ/K G	وقود الديزل MJ/K <b>G</b>	الجازول ين MJ/K G	الغاز النفطي المسال LPG MJ/K G	بيوتان MJ/K G	بروبان MJ/K G	الميثان MJ/K G	الغاز الطبيعي MJ/KG
42.8	46.2	46.4	64.4	49.1	49.6	55.6	53.6

المصدر: وزارة النفط / قاعدة بيانات الكترونية

#### جدول (39) كثافة الطاقة بالحجوم أسنة 2018

الكيروسين (النفط الأبيض) MJ/KG	وقود الديزل MJ/KG	الجازولين MJ/KG	الغاز النفطي المسال LPG MJ/KG	بيوتان MJ/KG	بروبان MJ/KG	الميثان MJ/KG	الغاز الطبيعي MJ/KG
37.4	37.3	34.2	26.0	27.7	25.3	22.2	10.0

المصدر: وزارة النفط / قاعدة بيانات الكترونية





- ❖ يقيس الناتج المحلي الإجمالي القيمة المالية للسلع والخدمات النهائية والتي يشتريها الفرد ضمن حدود البلد الاقتصادية وخلال فترة زمنية معينة وسجل معدل النمو السنوي لنصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي تحسن ملحوظ في الحفاظ على النمو الاقتصادي الفردي وفقا للظروف الوطنية (1.8) في سنة 2019
- ❖ تبقى بطالة النساء العائق الأكبر أمام تحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق للجميع بما في ذلك الشباب والأشخاص ذوو الإعاقة قبل حلول عام 2030 حيث كان معدل بطالة النساء في سنة 2018 هو (31%) قياساً بالرجال (10.9%).
- ♦ كان لانعكاسات الأوضاع الاقتصادية في الآونة الأخيرة بالعراق أثره على وضع الأطفال الاجتماعي ونزولهم للعمل مسجلة نسبة انخراط ممن هم بعمر (5-17) سنة في سوق العمل ارتفاعاً ملحوظاً في سنة 2018 (7.3%) قياساً بالنسبة في سنة 2016 (4.9%) مما يستدعي اتخاذ تدابير فورية وفعالة لضمان حظر واستئصال أسوأ أشكال عمل الأطفال بما في ذلك تجنيدهم واستخدامهم كجنود وإنهاء عمل الأطفال بجميع أشكاله بحلول عام 2025.
- ♦ أشرت بيانات سجلات وزارة الصحة بأن عدد إصابات العمال المميتة ممن دخلوا المستشفيات لتلقي العلاج كان (17) والاصابات غير المميتة كانت (2001) بتحسن ملحوظ مقارنة بالعام 2019 حيث سجلت (28) متوفي والاصابات غير المميتة كان (2,324) مما يدعو الى حماية حقوق العمل وتعزيز بيئة عمل سالمة وآمنة لجميع العمال بمن فيهم العمال المهاجرون والعاملون في الوظائف غير المستقرة.
- ♦ اتجهت الحكومة العراقية في الفترة الأخيرة الى مواكبة التطور المالي والمصرفي عبر تعزيز قدرة المؤسسات المالية المحلية على تشجيع إمكانية الحصول على الخدمات المصرفية والتأمين وإتاحة الخدمات المالية للجميع ومنها جعل رواتب موظفيها متوطنة الكترونياً مما نتج عنه زيادة الحسابات المصرفية للمواطنين مع زيادة عدد فروع المصارف وأجهزة الصراف الآلي.

## التقرير الإحصائيُ لأَهْداف التنمية المستدامة 2021

## تأثير فيروس كورونا على العمل اللائق

أزمة جائحة كورونا أثرت على القوى العاملة في جميع أنحاء العالم وقد أدت هذه الأزمة إلى إلغاء نسبة كبيرة من إجمالي ساعات العمل وهو ما دفع العديد من الدول إلى تقديم المساعدة الفورية للشركات والعمال لحمايتهم خاصة في القطاعات الأكثر تضررًا التي تضم نسبة عالية من العمالة ذات الأجور المتدنية والعمالة غير الرسمية. وهذا قد يؤدي إلى خطر وقوعهم تحت خط الفقر ومواجهة تحديات أكبر في العودة لأشغالهم بعد فترة التعافي . كما أن الاضطرابات في التجارة العالمية والتوريد تسببت في تراجع نشاط التصنيع العالمي. كما تراجع النتج في القطاعات الاستهلاكية والسلع الوسيطة والاستثمارية. وبالتالي أدى ذلك إلى انخفاض معدلات النمو الاقتصادي و انخفاض معدل نمو التجارة العالمية.

- 8 -1 الحفاظ على النمو الاقتصادي الفردي وفقاً للظروف الوطنية وبخاصة الحفاظ على نمو الناتج المحلي الإجمالي بنسبة 7 في المائة على الأقل سنوياً في أقل البلدان نمواً
  - 8 1 1 معدل النمو السنوي للناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للفرد الواحد

جدول (40) معدل النمو السنوي لنصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للسنوات (2015-2020)

**2020	*2019	2018	2017	2016	2015
- 17.8	3.2	- 0.02	- 4.4	10.8	1.5

<sup>\*</sup> تقديرات أولية سنوية

<sup>\*\*</sup> تقديرات أولية فصلية

8 -5 تحقيق العمالة الكاملة والمنتجة وتوفير العمل اللائق لجميع النساء والرجال بمن فيهم الشباب والأشخاص ذوو الإعاقة وتكافؤ الأجر لقاء العمل المتكافئ القيمة بحلول عام 2030

8-5-5 معدل البطالة حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

جدول (41) معدل البطالة بحسب الجنس للسنوات (2018،2016)

2018	2016	الجنس
10.9	8.5	نكور
31.0	22.2	اناث
13.8	10.8	الاجمالي

المصدر: -مسح التحليل الشامل للأمن الغذائي والفنات الهشة في العراق 2016 مسح رصد وتقويم الفقر في العراق 2018

8 -7 اتخاذ تدابير فورية وفعالة للقضاء على السخرة وإنهاء الرق المعاصر والاتجار بالبشر وضمان حظر واستئصال أسوأ أشكال عمل الأطفال بما في ذلك تجنيدهم واستخدامهم كجنود وإنهاء عمل الأطفال بجميع أشكاله بحلول عام 2025

8 -7 - 1 نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمار هم بين 5 سنوات و 17 سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال وعددهم حسب الجنس والعمر

جدول (42) النسبة المئوية للأطفال الذين أعمارهم بين 5 و17 سنة والمنخرطين في سوق عمل الأطفال للسنوات (42) (2018،2016)

	2018	2016	التقصيل
O Ex	10.2	7.1	أولاد
	4.3	2.5	بنات
	7.3	4.9	الإجمالي

المصدر: - مسح التحليل الشامل للأمن الغذائي والفئات الهشة في العراق 2016 المسح العنقودي متعدد المؤشرات 6-2018 المسح العنقودي متعدد المؤشرات 6-2018

8 -8 حماية حقوق العمل وإيجاد بيئات عمل توفر السلامة والأمن لجميع العمال بمن فيهم العمال المهاجرون وبخاصة المهاجرات والعاملون في الوظائف غير المستقرة

8-8-1 التواتر في معدلات إصابات العمل المميتة وغير المميتة حسب جنس المهاجرين ووضعهم

جدول (43) إصابات العمل الواردة من سجلات وزارة الصحة - شعب طوارئ المستشفيات لسنة 2019

المجموع	اناث	ڏکور	نوع الإصابة
17	0	17	مميتة
2,901	24	2,877	غير مميتة
2,918	24	2,894	المجموع

المصدر: -وزارة الصحة والبيئة / شعب طوارئ المستشفيات 2019

جدول (44) إصابات العمل الواردة من سجلات وزارات الدولة لسنة 2019

المجموع	اناث	ذكور	نوع الإصابة
11	0	11	مميتة
341	17	324	غير مميتة
352	17	335	المجموع

المصدر: -وزارة الصحة والبيئة

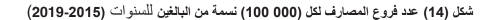
8 -10 تعزيز قدرة المؤسسات المالية المحلية على تشجيع إمكانية الحصول على الخدمات المصرفية والتأمين والخدمات المالية للجميع وتوسيع نطاقها

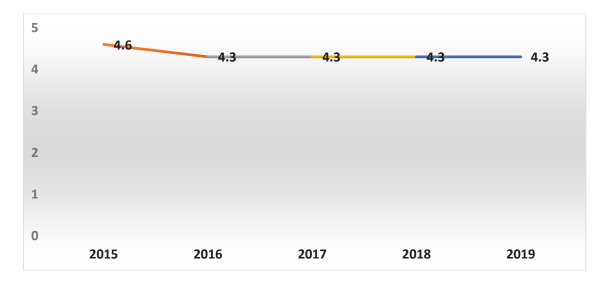
8 -10 -1 (أ) عدد فروع المصارف التجارية لكل (100000) شخص بالغ (ب) عدد أجهزة الصرف الألي لكل (100 000) شخص بالغ

جدول (45) عدد فروع المصارف لكل (100000) نسمة من البالغين للسنوات (2015-2019)

2019	2018	2017	2016	2015
4.3	4.3	4.3	4.3	4.6







- 8 -10-2 نسبة البالغين (15 سنة فأكثر) الذين لهم حساب مصرفي أو حساب في مؤسسة مالية أخرى أو لدى مقدم خدمات مالية متنقلة
  - 1. عدد الحسابات المصرفية للبالغين (3,497,368)
    - 2. عدد المحافظ الإلكترونية (412,951)
  - 3. عدد بطاقات الدفع المسبق غير المرتبطة بحساب مصرفي (513,950)



- ❖ يركز هذا الهدف بشكل عام على إقامة بنى تحتية جيدة النوعية وموثوقة ومستدامة وقادرة على الصمود لدعم التنمية الاقتصادية ورفاه الإنسان مع التركيز على تيسير سئبل وصول الجميع إليها بتكلفة ميسورة وعلى قدم المساواة.
- ❖ تعزيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام وتحقيق زيادة كبيرة بحلول عام 2030 في حصة الصناعة في العمالة وفي الناتج المحلي الإجمالي بما يتماشى مع الظروف الوطنية وتسجل النساء (10.6%) نسبة أعلى من الرجال للعمالة في الصناعة التحويلية في سنة 2014.
- ♦ ارتفاع عدد التدريسيين العاملين في وزارة التعليم العالي في سنة 2018 الى (47,913) تدريسي في حين
   كان عددهم في سنة 2017 هو (45,744) تدريسي.
- 9 1 إقامة هياكل أساسية جيدة النوعية وموثوقة ومستدامة وقادرة على الصمود بما في ذلك هياكل أساسية إقليمية وعابرة للحدود لدعم التنمية الاقتصادية ورفاه الإنسان مع التركيز على تيسير سئبل استفادة الجميع منها بتكلفة ميسورة وعلى قدم المساواة

#### 9 - 1 - 2 عدد الركاب وحجم الشحنات حسب وسيلة النقل

جدول (46) عدد الركاب بحسب وسيلة النقل للسنوات (2015-2020)

2020	2019	2018	2017	2016	2015	العدد
77	457	563	508	438	464	عدد المسافرين المنقولين (بأجر وبدون أجر) لسكك الحديد (ألف مسافر)
-	7711	7760	7953	6453	5023	عدد المسافرين المنقولين في الرحلات الدولية (ألف مسافر)
-	1091	1633	1644	1827	1061	عدد المسافرين المنقولين في الرحلات الداخلية (ألف مسافر)

المصدر: -مديرية إحصاءات النقل والاتصالات

2-9 تعزيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام وتحقيق زيادة كبيرة بحلول عام 2030 في حصة الصناعة في العمالة وفي الناتج المحلي الإجمالي بما يتماشى مع الظروف الوطنية ومضاعفة حصتها في أقل البلدان

9 -2 -1 القيمة المضافة التصنيعية كنسبة من الناتج المحلى الإجمالي للفرد

جدول (47) القيمة المضافة من الصناعة التحويلية كنسبة منوية من الناتج المحلي الإجمالي بالاسعار الجارية للسنوات (2020-2015)

**2020	*2019	2018	2017	2016	2015
3.0	2.1	2.0	2.1	2.2	2.2

<sup>\*</sup> تقديرات أولية سنوية

<sup>\*\*</sup> تقديرات أولية فصلية

### 9 -2 -2 العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة من مجموع العمالة

#### جدول (48) العمالة في الصناعة التحويلية كنسبة منوية من مجموع العمالة لسنة 2014

	2014		
النسبة المنوية	اناث	نكور	
9.8	10.6	9.0	

المصدر: -المسح الاجتماعي والاقتصادي المستمر للأسرة 2014

9 -3 زيادة فرص حصول المشاريع الصناعية الصغيرة الحجم وسائر المشاريع ولا سيما في البلدان النامية على الخدمات المالية، بما في ذلك الائتمانات الميسورة التكلفة وإدماجها في سلاسل القيمة والأسواق

9 -3 -1 نسبة الصناعات الصغيرة الحجم من مجموع القيمة المضافة من الصناعات

جدول (49) النسبة المنوية للقيمة المضافة للصناعات الصغيرة من القيمة المضافة للصناعات التحويلية للسنوات (2015-2018)

2018	2017	2016	2015
20.7	25.5	32.6	26.7

9 -5 تعزيز البحث العلمي وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاعات الصناعية في جميع البلدان ولا سيما البلدان النامية بحلول عام 2030 ، تشجيع الابتكار وتحقيق زيادة كبيرة في عدد العاملين في مجال البحث والتطوير لكل مليون شخص وزيادة إنفاق القطاعين العام والخاص على البحث والتطوير

9 -5 - 2 العاملون في مجال البحث (بمكافئ الدوام الكامل) لكل مليون نسمة

جدول (50) عدد التدريسيين العاملين في وزارة التعليم العالى للسنوات (2018،2017)

2018	2017
47,913	45,744

المصدر: -وزارة التعليم العالى والبحث العلمى

9 - A تيسير إنشاء هياكل أساسية مستدامة وقادرة على الصمود في البلدان النامية بتحسين الدعم المالي والتكنولوجي والتقني المقدم للبلدان الأفريقية وأقل البلدان نمواً والبلدان النامية غير الساحلية والدول الجزرية الصغيرة النامية

9 - A - 1 مجموع الدعم الدولي (المساعدة الإنمائية الرسمية بالإضافة إلى التدفقات الرسمية الأخرى) إلى الهياكل الأساسية

جدول (51) المساعدة الإنمائية الرسمية والتدفقات الرسمية الأخرى للسنوات ( 2018،2017،2016)

السنوات			الدول والمنظمات المانحة
2018	2017	2016	الدول والمنطقات المانكة
_	50.400	_	المنح المقدمة من قبل الاتحاد الأوربي USD 1000
_	10.000	127.700	المنح المقدمة من قبل الاتحاد الأوربي EUR 1000
_	80	_	المنح المقدمة من قبل شركة سيركو USD 1000
_	1.770	_	المنح المقدمة من قبل المملكة العربية السعودية USD 1000
_	11.306	_	المنح المقدمة من قبل الحكومة الألمانية EUR 1000
_	100.000	_	المنح المقدمة من قبل حكومة دولة الكويت — الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية USD 1000

_	10.000	_	المنح المقدمة من قبل حكومة جمهورية التشيك (ألف كرونة تشيكية)
_	60.000	_	المنح المقدمة من قبل حكومة جمهورية الصين الشعبية (ألف يوان صيني)
_	1.400	-	المنح المقدمة من قبل البنك الدولي USD 1000
_	5.000	_	مشروع المسح الهيد وجيولوجي المتقدم للعراق / تشرف على تنفيذه منظمة اليونسكو EUR 1000
_	6.000	-	مشروع إنشاء نظام وطني موحد لمراقبة نوعية المياه / يمول من الاتحاد الأوربي وينفذ بالتعاون مع مجموعة اسبانيا الاستثمارية EUR 1000
-	لم تحدد قيمة مشروع الإدارة المستدامة لمياه الري كونه مشروع مستمر	-	مشروع الإدارة المستدامة لمياه الري / الوكالة اليابانية للتعاون الدولي JICA
-	5.000	-	المبادرة السويدية للتعاون حول حوضي دجلة والفرات / ممول من قبل المنظمة الدولية للتعاون الدولي EUR 1000 Sida
33	-	ı	مشروع مقدم من قبل برنامج الأمم المتحدة لاستخدام الطاقة الشمسية لتوليد الطاقة الكهربائية في القرى والمناطق النائية والتي هي خارج تغطية الشبكة الوطنية بمنظومات طاقة شمسية لتوليد 36.5 ميغاواط USD 100000

المصدر: وزارة التخطيط / دائرة التعاون الدولى

وزارة المالية

مجلس الوزراء / هيئة المستشارين، صندوق إعادة اعمار المناطق المتضررة

(-): لا تتوفر بيانات

- 9 B دعم أنشطة التطوير والبحث والابتكار في التكنولوجيا المحلية في البلدان النامية بوسائل منها كفالة وجود بيئة مؤاتية من حيث السياسات للتنويع الصناعي وإضافة قيمة للسلع الأساسية بين أمور أخرى
- 9 -B-1 نسبة القيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة للصناعة جدول (52) النسبة المئوية للقيمة المضافة للصناعة التكنولوجية المتوسطة والمتقدمة من مجموع القيمة المضافة للصناعة التحويلية للسنوات (2016-2018)

النسبة %	السنوات
8.7	2016
14.3	2017
6.4	*2018

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء

\* تقديرات أولية سنوية



- C- 9 تحقیق زیادة كبیرة فی فرص الحصول على تكنولوجیا المعلومات والاتصالات والسعى إلى توفیر فرص الوصول الشامل والميسور إلى شبكة الإنترنت في أقل البلدان نموا بحلول عام 2020
  - 9 -1-C نسبة السكان المشمولين بشبكة الهاتف المحمول حسب التكنولوجيا

بلغت النسبة المئوية للسكان المشمولين بتغطية الـ (3G) حسب بيانات هيئة الإعلام والاتصالات (93.2%) لسنة 2019.





- ♦ التوصل تدريجيا إلى تحقيق نمو الدخل ودعم استمرار ذلك النمو لأدنى 40 في المائة من السكان بمعدل أعلى من المعدل المتوسط الوطني بحلول عام 2030 وبلغ المعدل الوطني في سنة 2018 حوالي (4.5) أما نسبة السكان الذين يعيشون دون 50 في المائة من متوسط الدخل فقد بلغ الإجمالي (14.3%) في سنة 2018 وبشكل عام يتطلب اعتماد سياسة مالية وحماية اجتماعية لتحقيق أكبر قدر من المساواة.
- ♦ يشير المسح العنقودي متعدد المؤشرات (6-Mics) في نتائجه في سنة 2018 الى أن النسبة المئوية للنساء اللاتي أبلغن عن تعرضهن شخصياً لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهرا الماضية بناء على خلفيات تمييزية محظورة بموجب القانون الدولي لحقوق الإنسان كانت (11.8%) و هو ما يستدعي العمل على ضمان تكافؤ الفرص والحد من أوجه انعدام المساواة بما في ذلك إزالة القوانين والسياسات والممارسات التمييزية وتعزيز التشريعات والسياسات والإجراءات الملائمة في هذا الصدد.

# تأثير فيروس كورونا على الحد من عدم المساواة

أثر فيروس كورونا المستجد على هذا الهدف بطريقة غير مباشرة حيث إن الأزمة ستؤدي إلى توسعة الفجوة بين الطبقات خاصة بالنسبة للأسر الفقيرة والأشد فقرًا التي ليست لديها إمكانيات متاحة لمواكبة التعايش مع أزمة كورونا وبالأخص الأسر بالمناطق النائية والأماكن العشوائية ذات الكثافة السكانية العالية والتي ليس بها خدمات إنترنت وليس لديها الإمكانات المادية للحصول على التكنولوجيا وبالتالي سيؤدي ذلك إلى تدهور المستوى التعليمي للطلاب لعدم حصولهم على التعليم الموجه مقارنة بالطلاب المقيمين بالمناطق المتاح بها هذه الخدمة. بالإضافة إلى أن غالبية أرباب هذه الأسر من العمالة غير المستديمة التي تأثرت أكثر بعد جائحة كورونا وفقدوا وظائفهم.

- 10 -1 التوصل تدريجيا إلى تحقيق نمو الدخل ودعم استمرار ذلك النمو لأدنى (40%) من السكان بمعدل أعلى من المعدل المتوسط الوطنى بحلول عام 2030
- 10 -1 -1 معدلات نمو نصيب الفرد من إنفاق الأسر المعيشية أو إيراداتها ضمن أدنى 40 في المائة من السكان ومجموع السكان

أشارت بيانات مسح رصد وتقويم الفقر في العراق الى أن معدلات نمو نصيب الفرد من إنفاق الأسر المعيشية أو إيراداتها ضمن أدنى 40 في المائة من السكان في سنة 2018 كان (4.5).

2-10 تمكين وتعزيز الإدماج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي للجميع بصرف النظر عن السن أو الجنس أو الإعاقة أو الانتماء العرقي أو الإثني أو الأصل أو الدين أو الوضع الاقتصادي أو غير ذلك بحلول عام 2030

10 -2 -1 نسبة السكان الذين يعيشون دون (50%) من متوسط الدخل حسب الجنس والعمر والأشخاص ذوي الإعاقة

جدول (53) نسبة السكان الذين يعيشون دون 50 في المائة من متوسط الدخل للسنوات (2018،2012)

2018	2012
14.3	13.7

المصدر: - المسح الاجتماعي والاقتصادي للأسرة لسنة 2012 مسح رصد وتقويم الفقر في العراق لسنة 2018/2017

- 4-10 اعتماد سياسات ولا سيما سياسات مالية وسياسات بشأن الأجور والحماية الاجتماعية وتحقيق مزيد من المساواة تدريجياً
  - 10 -4 -1 حصة العمل في الناتج المحلي الإجمالي، بما في ذلك الأجور ومدفوعات الحماية الاجتماعية

جدول (54) النسبة المنوية لتعويضات المشتغلين من الناتج المحلي الإجمالي للسنوات (2015-2019)

*2019	2018	2017	2016	2015
27.5	26.3	29.5	33.2	33.5

<sup>\*</sup> تقديرات أولية سنوية

#### الهجرة والنزوح

تقر أجندة التنمية المستدامة 2030 بوجود ارتباط بين النزوح الداخلي والتنمية ما يفرض على الدول مراعاة النزوح الداخلي عند رصدها للتقدم المحرز نحو تحقيق أهدافها التنموية لكن الواقع محبط ويقول غير ذلك. وتقر أجندة التنمية المستدامة بأن التهجير القسري واحد من أهم التهديدات الماثل أمام التنمية إذ تقول إنه على الحكومات تمكين الأشخاص النازحين داخلياً ومراعاة حاجاتهم الخاصة كما تلزم الأجندة الحكومات كافة على ضمان توفير السلامة والنظام في الهجرة واحترام حقوق الإنسان وتقديم المعاملة الإنسانية للمهجرين. وكثير من الأهداف التنموية المستدامة المدرجة في أجندة 2030 تتضمن أهدافاً ومؤشرات ترتبط بالنزوح الداخلي ومنها ومنها الهدف الرامي إلى تشجيع توليد البيانات المفصلة حسب وضع الهجرة بما في ذلك النزوح الداخلي ومنها أيضاً مؤشر النزوح الذاخلي ومنها أيضاً مؤشر النزوح الذاخلي والنائم والنائد عن الكوارث الطبيعية.

على الرغم من إعلان الحكومة العراقية في نهاية سنة 2017 النصر الرسمي على تنظيم داعش الارهابي وتحرير كامل الأراضي العراقية وبعد مرور ثلاث سنوات ما زالت نسبة العوائل المستمرة بالنزوح مرتفعة وتصل الى (50%) من مجموع النازحين (ساكني المخيمات والمجتمعات المضيفة) حسب بيانات وزارة الهجرة والمهجرين/ دائرة المعلومات والبحوث.

جدول (55) عدد العوائل والأفراد ساكني المخيمات بحسب المحافظة المضيفة (لأعلى رقم سجل) لسنة 2020

النسبة	الأفراد	العوائل	المخيمات	المحافظة
2.1	19,242	3,207	76	الأنبار
28.2	259,968	43,328	23	دهوك
0.3	2,604	434	18	بغداد
31.7	292,842	48,807	14	نینوی
30.4	280,668	46,778	12	أربيل
0.9	7,932	1,322	11	صلاح الدين
1.5	14,178	2,363	7	كركوك
1.9	17,508	2,918	6	السليمانية
1.1	10,386	1,731	4	ديالى
0.0	252	42	1	میسان

1.9	17,208	2,868	1	البصرة
0.1	624	104	1	كربلاء المقدسة
%100	923,412	153,902	174	المجموع

المصدر: -وزارة الهجرة والمهجرين / دائرة المعلومات والبحوث

اشتملت محافظات اقليم كردستان (دهوك، أربيل، السليمانية) على (41) مخيماً للنازحين يسكنها نحو (93024) عائلة وبنسبة (60%) من مجموع نازحي المخيمات. في حين احتضنت تسع محافظات اخرى (133) مخيماً يسكنها (60878) عائلة وبنسبة (40%).



## تأثير فيروس كورونا على المدن والمستوطنات المستدامة

يواجه السكان الذين يعيشون في الأحياء الفقيرة خطرًا أكبر للتعرض لفيروس كورونا بسبب الكثافة السكانية العالية وسوء خدمات الصرف الصحى وصعوبة توافر مياه نظيفة.

- ♦ لا تتوفر بيانات حديثة عن نسبة السكان الحضربين الذين يعيشون في أحياء فقيرة أو مستوطنات غير رسمية أو مساكن غير لائقة إلا ما وفره تقرير نتائج المسح التمهيدي لتجمعات السكن العشوائي 2013 حيث كانت نسبتهم (9.9%) حتى يتسنى لصانعي القرار اتاحة حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة ورفع مستوى الأحياء الفقيرة بحلول عام 2030.
- ❖ تشير سجلات وزارة الداخلية العراقية الى انخفاض كبير بعدد الوفيات وعدد الأشخاص المتضررين وتحقيق انخفاض كبير في الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالناتج المحلي الإجمالي العالمي التي تحدث بسبب الكوارث حيث بينت السجلات أنه لم يكن هناك أي مصاب أو متوفى عدد جراء الكوارث في سنة 2020 في

حين كان هناك (33) مصاب مقابل (97) متوفي في سنة 2019 مما يتطلب التركيز أكثر على حماية الفقراء والأشخاص الذين يعيشون في ظل أوضاع هشة قبل حلول عام 2030.

- بینت نسبة النفایات الصلبة الحضریة التي تُجمع بانتظام مع تفریغها نهائیا بقدر كاف تحسناً ملحوظاً في سنة 2019 (61.1)%) مقارنة بسنة 2018 (53.1)%) عما كانت علیه (44.1)%) في سنة 2017 وبالمقارنة بما متحقق (79.2%) في سنة 2015 یبرز الأثر السلبي البیئي علی المدن وضرورة إیلاء اهتمام خاص لنو عیة الهواء وإدارة النفایات بالمدن.
- 11 -1 كفالة حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة ورفع مستوى الأحياء الفقيرة بحلول عام 2030
- 11 -5 تحقيق انخفاض كبير في عدد الوفيات وعدد الأشخاص المتأثرين وانخفاض كبير في الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالناتج المحلي الإجمالي العالمي التي تحدث بسبب الكوارث بما في ذلك الكوارث المتصلة بالمياه مع التركيز على حماية الفقراء والأشخاص الذين يعيشون في ظروف هشة بحلول عام 2030
- 11 -5 1 عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين ومن تأثروا مباشرة بسبب الكوارث من بين كل (10000) شخص من السكان

جدول (56) عدد الأشخاص المتوفين والمفقودين والمصابين الذين جرى نقلهم أو إجلاؤهم نتيجة للكوارث للسنوات (2019-2016)

2019	2018	2017	2016	التفصيل
33	3	12	705	الأشخاص المصابين
97	133	2576	195	الأشخاص المتوفين

المصدر: -وزارة الداخلية

11 -6 الحد من الأثر البيئي السلبي الفردي للمدن بطرق منها إيلاء اهتمام خاص لنوعية الهواء وإدارة نفايات البلديات وغيرها بحلول عام 2030

11 -6 -1 نسبة النفايات الصلبة للمدن التي تُجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف من مجموع النفايات الصلبة للمدن حسب المدينة

جدول (57) النسبة المنوية للنفايات الصلبة للمدن الحضرية التي تجمع بانتظام ويجري تفريغها نهائياً على نحو كاف للسنوات (2015-2019)

2019	2018	2017	2016	2015
61.1	53.1	44.1	65.4	79.2

المصدر: - قسم إحصاءات البيئة

2- 6- 11 المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات (على سبيل المثال الجسيمات من الفئة 2.5 والجسيمات من الفئة (10 في المدن (المرجح حسب السكان)

جدول (58) المتوسط السنوي لمستويات الجسيمات للسنوات (2018،2017)

Pm 10 Mg/m3	Pm 2.5 Mg/m3	المحطات
201		
0.169		الوزيرية
0.201	••••	الأندلس
0.203		السيدية
20	المحطات	
0.160		الوزيرية
0.212		الاندلس

0.211		السيدية
0.093		أبي الخصيب
0.087		جامعة البصرة
0.627		خور الزبير
0.006	0.005	محافظة المثنى
	0.056	المحطة المتحركة / محافظة بابل
0.032	0.046	محطة جامعة بابل

المصدر: وزارة الصحة والبيئة/ القطاع البيني/ دائرة التخطيط والمتابعة



يسعى الهدف الثاني عشر من أهداف التنمية المستدامة الى تحقيق الإدارة المستدامة والاستخدام الكفؤ للموارد الطبيعية بحلول عام 2030 وتحقيق الإدارة السليمة بيئيا للمواد الكيميائية والنفايات طوال دورة عمرها وفقا للأطر الدولية المتفق عليها والحد بدرجة كبيرة من إطلاقها في الهواء والماء والتربة من أجل التقليل إلى أدنى حد من آثارها الضارة على صحة الإنسان والبيئة بحلول عام 2020.

- ❖ يبلغ معدل إعادة التدوير على الصعيد الوطني (10%) من كمية النفايات الاعتيادية وعدد أطنان المواد المعاد تدوير ها (70-120) طن باليوم في سنة 2019 ويتطلب سعي أكبر للحد من إنتاج النفايات من خلال المنع والتخفيض وإعادة التدوير وإعادة الاستعمال.
- ❖ تحتاج الدولة الى زيادة التدفقات المتكررة الناجمة عن السياحة المستدامة والتي تساهم مساهمة مباشرة في الناتج المحلي الإجمالي وتقليل الاعتماد على الموارد النفطية فقط عبر وضع وتنفيذ أدوات لرصد تأثيرات التنمية المستدامة على السياحة المستدامة التي توفر فرص العمل وتعزز الثقافة.
- 4- 12 تحقيق الإدارة السليمة بيئياً للمواد الكيميائية وجميع النفايات طوال دورة عمر ها وفقاً للأطر الدولية المتفق عليها والحد كثيراً من إطلاقها في الهواء والماء والتربة من أجل التقليل إلى أدنى حد من آثار ها الضارة على صحة الإنسان والبيئة بحلول عام 2020
  - 21 -4 -2 نصيب الفرد من توليد النفايات الخطرة ونسبة النفايات الخطرة المعالَجة حسب نوع المعالجة جدول (59) توليد النفايات الخطرة للسنوات (2017 -2019)

2019	2018	2017	التفصيل
(11921) كغم / يوم	(3432.4) كغم / يوم	(4414) كغم / يوم	
(3218670) كغم / سنة	(926748) كغم / سنة	(1191780) كغم / سنة	تولد النفايات الخطرة

المصدر: -قسم إحصاءات البيئة

- 12 -5 الحد كثيراً من إنتاج النفايات من خلال المنع والتخفيض وإعادة التدوير وإعادة الاستعمال بحلول عام 2030
  - 12 -5 -1 معدل إعادة التدوير على الصعيد الوطني وعدد أطنان المواد المعاد تدويرها

#### جدول (60) معدل إعادة التدوير والمواد المعاد تدويرها على الصعيد الوطني للسنوات (2018،2017)

2019	2018	2017
معدل إعادة التدوير (10% من كمية النفايات الاعتيادية)	معدل إعادة التدوير (10% من كمية النفايات الاعتيادية)	معدل إعادة التدوير (10% من كمية النفايات الاعتيادية)
المواد المعاد تدويرها (70-120 ط <i>ن اي</i> وم)	المواد المعاد تدويرها (65 طن/يوم)	المواد المعاد تدويرها (65 طن/يوم)
المواد المعاد تدويرها (11495 طن/سنة)	المواد المعاد تدويرها (7955 طن/سنة)	المواد المعاد تدويرها (7955 طن/سنة)

المصدر: -قسم إحصاءات البيئة

- 12 -8 كفالة أن تتوافر للناس في كل مكان المعلومات ذات الصلة والوعي بالتنمية المستدامة وأنماط العيش في وئام مع الطبيعة بحلول عام 2030
- 12 -8 -1 مدى تعميم مراعاة '1' تعليم المواطنة العالمية '2' التعليم من أجل التنمية المستدامة (بما في ذلك التثقيف بشأن تغير المناخ) في (أ) السياسات التربوية الوطنية (ب) المناهج الدراسية (ج) تدريب المعلمين (د) تقييم الطلاب

جدول (61) نسبة المناهج التعليمية التي تتعلق بمواضيع التنمية المستدامة للعام الدراسي 2019/2018

المرحلة الإعدادية	المرحلة المتوسطة	المرحلة الابتدائية
16	11	11

المصدر: -وزارة التربية



- ❖ يمثل تغير المناخ أكبر تهديد للتنمية كما أن آثاره غير المسبوقة والواسعة الانتشار يقع عبئها بصورة غير متناسبة
   على الأشد فقراً وضعفاً و هناك حاجة عاجلة ليس للتصدي لتغير المناخ و آثاره فحسب بل لبناء القدرة على الصمود
   في التعامل مع المخاطر و الكوارث الطبيعية المتعلقة بالمناخ.
- ❖ كما يتطلب السعي الدائم لتعزيز المرونة والقدرة على الصمود في مواجهة الأخطار المرتبطة بالمناخ والكوارث الطبيعية وتعزيز القدرة على التكيف مع تلك الأخطار.
  - ◊ التخطيط السليم فيما يتعلق بتغير المناخ في السياسات والاستراتيجيات والتخطيط على الصعيد الوطنى.

#### تأثير فيروس كورونا على المناخ

على الرغم من أن فيروس كورونا المستجد كان له العديد من الأثار السلبية على مستوى العالم إلا أنه نتج عنه أثر إيجابي للبيئة حيث أدى إلى تقليل الغازات المنبعثة من المصانع وعوادم السيارات بسبب حظر التجوال الذي فرض في جميع أنحاء العالم مما نتج عنه انخفاض في العوادم المنبعثة من السيارات وأيضًا تقليل عدد ساعات العمل في المصانع التي تنبعث منها غازات ملوثة للبيئة وهذا أدى إلى تقليل غاز ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي.

جدول (62) انبعاثات الغازات الدفيئة للسنوات (62)-2018

استهلاك العراق من المواد المستنفذة لطبقة الأوزون HCFCs	المعدل السنوي لغاز CH4	المحطات	السنوات
طن	PPM		
1.963	1.787		2016
1.303	1.779	الأندلس*	2016
1.664	1.740	الوزيرية	2017
1.004	2.101	الأندئس*	2017
	1.727	الوزيرية	
	1.658	السيدية	
1.685	0.984	محطة نوعية الهواء في مقر مديرية البصرة*	2018
	1.834	محطة نوعية الهواء في أبي الخصيب*	
	1.219	محطة نوعية الهواء في جامعة البصرة*	

المصدر: وزارة الصحة والبيئة/ القطاع البيئي/ دائرة التخطيط والمتابعة

<sup>\*</sup> ان المعدل السنوي حسب الأشهر المتوفرة بياناتها (تقرير الإحصاءات البيئية/ملوثات الهواء)



- ❖ يسعى الهدف الرابع عشر من أهداف التنمية المستدامة الى منع التلوث البحري بجميع أنواعه والحد منه بدرجة كبيرة ولا سيما من الأنشطة البرية وإدارة النظم الإيكولوجية البحرية والساحلية على نحو مستدام وحمايتها من أجل تجنب حدوث آثار سلبية كبيرة وتعزيز قدرتها على الصمود.
- ❖ شكلت كمية الأسماك البحرية والنهرية التي يتم صيدها في سنة 2018 (14220) طن/سنة سمك بحري مقابل (75719) طن/سنة سمك نهري وهو ما يدعو بشكل جاد الى إلغاء الإعانات المقدمة لمصائد الأسماك التي تسهم في الإفراط في قدرات الصيد وفي صيد الأسماك وكذلك إلغاء الإعانات التي تساهم في صيد الأسماك غير المشروع وغير المبلغ عنه وغير المنظم والإحجام عن استحداث إعانات جديدة من هذا القبيل بحلول عام 2020.
- 7-14 زيادة الفوائد الاقتصادية التي تتحقق للدول الجزرية الصغيرة النامية وأقل البلدان نموا من الاستخدام المستدام للموارد البحرية بجملة وسائل منها الإدارة المستدامة لمصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية والسياحة بحلول عام ٢٠٣٠
- 14 -7 1 مصائد الأسماك المستدامة كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي في الدول الجزرية الصغيرة النامية و أقل البلدان نمواً وجميع البلدان

جدول (63) كمية أسماك المياه البحرية والنهرية التي يتم صيدها (طن/سنة) للسنوات (2016-2018)

2018	2017	2016	التفصيل
75,719	52,771	48,986	أسماك المياه النهرية
14,220	10,539	6,879	أسماك المياه البحرية

المصدر: وزارة الزراعة





- ❖ تشكل مساحة الغابات في العراق (1.6%) كنسبة مئوية من مجموع مساحة اليابسة فيه حسب آخر إحصائية لوزارة الزراعة في سنة (2019) حيث أن هذه النسبة منخفضة كثيراً عن السنة الماضية (3.1%) ولتعزيز تنفيذ الإدارة المستدامة لجميع أنواع الغابات ووقف إزالة الغابات وترميم الغابات المتدهورة يتطلب ذلك تحقيق زيادة كبيرة في نسبة زرع الغابات بحلول عام 2020 حسب ما جاء بخطة التنمية المستدامة العالمية وبالرغم من وصول السنة الحالية لتحقيق الغابة لكن لم نصل للمنشود.
- ❖ يقصد الهدف الخامس عشر من ضمن غاياته مكافحة التصحر وترميم الأراضي والتربة المتدهورة بما في ذلك الأراضي المتضررة من التصحر والجفاف والفيضانات ولكن (69%) من مجموع اليابسة في العراق هي نسبة كبيرة للأراضي المتدهورة تحول دون السعي إلى تحقيق عالم خالٍ من ظاهرة تدهور الأراضي بحلول عام 2030.
- ♦ يبرز مؤشر القائمة الحمراء بأهميته إلى مكافحة الصيد غير المشروع للأنواع المحمية والاتجار بها وذلك بوسائل تشمل زيادة قدرات المجتمعات المحلية على السعي إلى الحصول على فرص سبل كسب الرزق المستدامة وقد أظهرت بيانات وزارة الصحة والبيئة / القطاع البيئي توفر بيانات عن هذا المؤشر (مرفقة أدناه) بعد أن كان من مؤشرات المستوى الثالث.
- 15 1 كفالة حفظ وترميم النظم الإيكولوجية البرية والنظم الإيكولوجية للمياه العذبة الداخلية وخدماتها ولا سيما الغابات والأراضي الرطبة والجبال والأراضي الجافة وكفالة استخدامها على نحو مستدام وذلك وفقاً للالتزامات المنصوص عليها في الاتفاقات الدولية بحلول عام ٢٠٢٠

## 1- 1- 1 مساحة الغابات كنسبة من مجموع مساحة اليابسة

جدول (64) مساحة الغابات كنسبة منوية من مجموع مساحة اليابسة للسنوات (2016-2019)

2019	2018	2017	2016
1.6	3.1	3.1	3.1

المصدر: وزارة الزراعة

جدول (65) المجموع الكلي لمساحة الغابات الطبيعية والصناعية (دونم، هكتار) للسنوات (2016-2018)

النسبة%	المجموع الكلي لمساحة الغابات الطبيعية والصناعية (هكتار)	المجموع الكلي لمساحة الغابات الطبيعية والصناعية (دونم)	السنوات
3.1	1.362.528	5.450.112	2016
3.1	1.362.486	5.449.942	2017
3.1	1.362.323	5.449.290	2018

المصدر: وزارة الزراعة

15 -1 -2 نسبة المواقع الهامة التي تجسد التنوع البيولوجي لليابسة والمياه العذبة والتي تشملها المناطق المحمية حسب نوع النظام الإيكولوجي

أشارت بيانات وزارة الصحة والبيئة الى أن مؤشر نسبة المواقع الهامة للتنوع البيولوجي الأرضي والمياه العذبة التي تغطيها المناطق المحمية حسب نوع النظام الايكولوجي تبلغ نسبته (26.1%) في سنة 2018 ويعتبر هذا المؤشر من مؤشرات المستوى الثالث غير المتوفرة والمنشورة في المصادر الوطنية.

15 - 3 مكافحة التصحر وترميم الأراضي والتربة المتدهورة بما في ذلك الأراضي المتأثرة بالتصحر والجفاف والفيضانات والسعي إلى تحقيق عالم خالٍ من ظاهرة تدهور الأراضي بحلول عام 2030

#### 15 -3 -1 نسبة الأراضى المتدهورة إلى مجموع مساحة اليابسة

جدول (66) النسبة المئوية للأراضي المتدهورة نسبة الى مجموع مساحة اليابسة للسنوات (2017 – 2019)

النسبة %	السنوات
79.81	2017
79.81	2018
69.5	2019

المصدر: وزارة الزراعة/ دائرة التخطيط والمتابعة/ قسم الإحصاء

4- 15 كفالة حفظ النظم الإيكولوجية الجبلية بما في ذلك تنوعها البيولوجي من أجل تعزيز قدرتها على توفير المنافع التي لا غنى عنها لتحقيق التنمية المستدامة بحلول عام 2030

#### 15 -4 - 2 مؤشر الغطاء الأخضر الجبلي

جدول (67) مؤشر الغطاء الجبلي الأخضر للسنوات (2018،2017)

النسبة %	المساحة (كم2)	السنوات
4.0	9.468	2017
4.0	9.468	2018

المصدر: وزارة الزراعة

15 -5 اتخاذ إجراءات عاجلة وهامة للحد من تدهور الموائل الطبيعية ووقف فقدان التنوع البيولوجي والقيام بحلول عام 2020 بحماية الأنواع المهدَّدة ومنع انقراضها

15 - 5 - 1 مؤشر القائمة الحمراء

جدول (68) مؤشر القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض (بشكل حرج، مهددة، معرضة للخطر قريب من التهديد، أقل تهديداً، لا تتوفر معلومات،غير مقيم) للسنوات (2018،2017)

النباتات المتوطئة	البرمانيات	الزواحف	الأسماك	الطيور	اللبائن	الخصانص
		راض	بشكل حرج بالانة	مهددة		
8	1	2	0	3	1	2017
8	1	2	6	3	0	2018
النباتات المتوطئة	البرمائيات	الزواحف	الأسماك	الطيور	اللبائن	الخصائص
			مهددة بالانقراض			
25	0	4	6	6	3	2017
27	0	4	10	6	4	2018
النباتات المتوطئة	البرمائيات	الزواحف	الأسماك	الطيور	اللبائن	الخصائص
		ض	ض لخطر الانقراد	معر		
58	1	3	13	8	7	2017
57	1	3	20	11	13	2018
النباتات المتوطئة	البرمائيات	الزواحف	الأسماك	الطيور	اللبائن	الخصائص
قريب من التهديد						
4	0	2	16	22	6	2017
7	0	2	23	23	8	2018
النباتات المتوطئة	البرمانيات	الزواحف	الأسماك	الطيور	اللبائن	الخصائص

	اقل تهدیداً					
16	7	53	128	376	64	2017
النباتات المتوطئة	البرمائيات	الزواحف	الأسماك	الطيور	اللبائن	الخصائص
	لا تتوفر معلومات					
10	1	2	13	0	2	2017
النباتات المتوطئة	البرمائيات	الزواحف	الأسماك	الطيور	اللبائن	الخصائص
غير مقيم بالقائمة الحمراء						
0	0	41	113	0	0	2017

المصدر: وزارة الصحة والبيئة/ القطاع البيئي/ الدائرة الفنية



ضمان حفظ وترميم النظم الإيكولوجية البرية ولا سيما الغابات والأراضي الرطبة والجبال والأراضي الجافة وضمان استخدامها على نحو مستدام بحلول عام 2020





- ❖ يكتسب هذا الهدف أهمية كبيرة بتسليطه الضوء على حقوق الأنسان ومفاهيم العدالة الاجتماعية والحد بدرجة كبيرة من جميع أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات في كل مكان وإنهاء إساءة المعاملة والاستغلال والاتجار بالبشر وشهدت سنة 2020 تراجع واضح في أعداد جريمة (القتل العمد) الى (1471) قتيل بعد أن كان العدد (1509) قتيل في 2019 مع ارتفاع مؤسف وتدريجي لضحايا الاتجار بالبشر الى (24) ذكور والاناث (31) في سنة 2020 مع إجمالي منخفض عما كان في السنة السابقة 2019 بسبب سوء الأوضاع الاقتصادية وارتفاع معدلات الفقر وهذا يعكس الحاجة الى تعزيز سيادة القانون وضمان تكافؤ فرص وصول الجميع الى العدالة المتكافئة.
- ❖ بلغت النسبة المئوية للأطفال الذين تتراوح أعمار هم بين سنة واحدة و17 سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/أو اعتداء نفسي من جانب مقدمي الرعاية (80.9%) في سنة 2018 وهي ما تدعو الى السعي الجاد لنبذ جميع أشكال العنف ضد الأطفال وتعذيبهم.
- ❖ تعزيز القوانين والسياسات غير التمبيزية وتوفير هوية قانونية للجميع بما في ذلك تسجيل المواليد الجدد في السجل المدني بحلول عام 2030 تعكسه النسبة المئوية المرتفعة للأطفال دون سن الخامسة من العمر والمسجلة ولاداتهم في قيود السجل المدني قرابة الـ (99%) في 2018،2011 حسب نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات في السنوات المشار اليها.

#### تأثير فيروس كورونا على إقامة مجتمعات مسالمة

أكثر المناطق في العالم تأثرًا بجائحة كورونا هي مناطق النزاع لما تعانيه شعوب هذه المناطق من ضعف الإمكانيات في جميع المجالات الطبية والاجتماعية والاقتصادية من قبل ظهور هذا الفيروس. وبعد ظهور هذه الجائحة تعاني هذه المناطق من عدم وجود وسائل الحماية من الفيروس والعلاجات المتاحة له أو المستشفيات التي يتلقى فيها المرضى العلاج من هذا الفيروس. بالإضافة إلى صعوبة وصول المساعدات الطبية لهذه المناطق بسبب الحروب والنزاعات الموجودة بها.

1- 16 الحد بقدر كبير من جميع أشكال العنف وما يتصل به من معدلات الوفيات في كل مكان

16 -1 -1 عدد ضحايا القتل العمد لكل (000 100) نسمة حسب العمر والجنس

جدول (69) عدد ضحايا القتل العمد بحسب الجنس للسنوات (2016-2020)

2020	2019	2018	2017	2016	التفاصيل
1,471	1,509	1,740	1,783	1,983	اجمالي عدد المجني عليهم
1,086	1,123	1,303	1,308	1,480	الذكور البالغين
256	245	292	325	364	الاناث البالغات
81	112	97	105	86	الذكور الاحداث
48	29	48	45	53	الاناث الاحداث

المصدر: وزارة الداخلية/ مديرية التخطيط والمتابعة/ قسم الإحصاء

16 - 1 - 2 الوفيات المتصلة بالنزاعات لكل (10000) نسمة حسب العمر والجنس والسبب

جدول (70) عددالوفيات المتصلة بالنزاع حسب الجنس للسنوات (2018 - 2020)

2020	2019	2018	التفاصيل
109	113	299	اجمالي عدد الوفيات المتصلة بالنزاع
102	108	259	الذكور البالغين
7	0	29	الاناث البالغات
0	5	7	الذكور الاحداث
0	0	4	الإناث الإحداث

المصدر: وزارة الداخلية/ مديرية التخطيط والمتابعة/ قسم الإحصاء

- 2-16 إنهاء ما يتعرض له الأطفال من سوء المعاملة والاستغلال والاتجار بالبشر وجميع أشكال العنف والتعذيب
- 16 -2 -1 نسبة الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سنة واحدة و 17 سنة والذين تعرضوا لأي عقاب بدني و/أو اعتداء نفسي من جانب مقدمي الرعاية في الشهر السابق وتشير النسبة في الرسم التوضيحي أدناه الى أي طريقة ضبط سلوك عنيفة كجزء من ضبط سلوك الأطفال وتأديبهم من قبل الأبوان بغية الحصول على السلوكيات المرغوبة من الأطفال.



1-2 - 2 عدد ضحايا الإتجار بالبشر لكل (10000) نسمة حسب الجنس والعمر وشكل الاستغلال

جدول (71) عدد ضحايا الاتجار بالبشر بحسب الجنس للسنوات (2016-2020)

2020	2019	2018	2017	2016	الجنس
24	24	28	32	16	الذكور
31	56	14	21	15	الإناث
55	80	42	53	31	الإجمالي

المصدر: وزارة الداخلية

- 16 3 تعزيز سيادة القانون على الصعيدين الوطني والدولي وكفالة تكافؤ الفرص لوصول الجميع إلى العدالة
- 16 3 1 نسبة ضحايا العنف خلال الاثني عشر شهرا السابقة الذين أبلغوا عما تعرضوا له من إيذاء إلى السلطات المختصة أو غيرها من آليات تسوية النزاعات المعترف بها رسميا (تسمى أيضا معدل الإبلاغ عن الجرائم) حيث بينت نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات لسنة 2018 بأن معدل الإبلاغ عن الجرائم للنساء فقط كان (6.1).
  - 16 -2 المحتجزون غير المحكوم عليهم كنسبة من مجموع السجناء

جدول (72) نسبة المحتجزون غير المحكوم عليهم من مجموع السجناء لسنتي (2018 ، 2020)

2020	2018
2.0	3.1

المصدر: وزارة الداخلية

9-16 توفير هوية قانونية للجميع بما في ذلك تسجيل المواليد

## 16 -9 -1 نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين سُجلت والاداتهم في قيد السجل المدني حسب العمر

جدول (73) نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين سُجلت ولاداتهم في قيد السجل المدنى للسنوات 2018،2011

2018	2011
98.8	99.2

المصدر: -المسح العنقودي متعدد المؤشرات Mics-6

- B- 16 تعزيز القوانين والسياسات غير التمييزية وإنفاذُها لتحقيق التنمية المستدامة
- 16 B- 16 نسبة السكان الذين أبلغوا عن تعرضهم شخصيا لممارسات تمييزية أو تحرش خلال الاثني عشر شهرا السابقة لأسباب يحظر القانون الدولي لحقوق الإنسان التمييز على أساسها مصنفة بحسب العمر والجنس حيث أن التمييز من شأنه أن يعيق الأفراد من الوصول الى الفرص والخدمات على نحو منصف ومتساوي حيث بينت نتائج المسح العنقودي متعدد المؤشرات لسنة 2018 بأن (11.8) من النساء يعانين من المضايقة.





## الشؤون المالية

- قيام البلدان المتقدمة النمو بتنفيذ التزاماتها في مجال المساعدة الإنمائية الرسمية تنفيذاً كاملاً بما في ذلك التزام العديد من تلك البلدان ببلوغ هدف تخصيص نسبة 0.7 في المائة من دخلها القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة إلى البلدان النامية، وتخصيص نسبة تتراوح بين (0.15 و0.20) في المائة من الدخل القومي الإجمالي للمساعدة الإنمائية الرسمية لأقل البلدان نمواً.
  - اعتماد نظم لتشجيع الاستثمار لأقل البلدان نمواً وتنفيذها.

## التقرير الإحصائيُ لأَهْداف التنمية المستدامة 2021

## التكنولوجيا

❖ التفعيل الكامل لبنك التكنولوجيا وآلية بناء القدرات في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار لصالح أقل البلدان نمواً وتعزيز استخدام التكنولوجيات التمكينية ولا سيما تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

#### بناء القدرات

❖ تعزيز الدعم الدولي لتنفيذ بناء القدرات في البلدان النامية تنفيذاً فعالاً ومحدد الأهداف من أجل دعم الخطط الوطنية الرامية إلى تنفيذ جميع أهداف التنمية المستدامة.

#### التجارة

❖ زيادة صادرات البلدان النامية زيادة كبيرة ولا سيما بغرض مضاعفة حصة أقل البلدان نمواً من الصادرات العالمية بحلول عام 2020.

## المسائل العامة

- تعزيز اتساق السياسات من أجل تحقيق التنمية المستدامة.
- ❖ احترام السياسات الخاصة لكل بلد بوضع وتنفيذ سياسات للقضاء على الفقر وتحقيق التنمية المستدامة.

## شراكات أصحاب المصلحة المتعددين

- ❖ تعزيز الشراكة العالمية من أجل تحقيق التنمية المستدامة واستكمالها بشراكات بين أصحاب المصلحة المتعددين لجمع المعارف والخبرات والتكنولوجيا والموارد المالية وتقاسمها وذلك بهدف تحقيق أهداف التنمية المستدامة في جميع البلدان ولا سيما البلدان النامية.
- ❖ تشجيع وتعزيز الشراكات العامة بين القطاع العام والخاص وشراكات المجتمع المدني الفعالة والاستفادة من الخبرات المكتسبة من الشراكات ومن استراتيجياتها لتعبئة الموارد.

## البيانات والرصد والمساءلة

❖ تعزيز تقديم الدعم لبناء قدرات البلدان النامية لتحقيق زيادة كبيرة في توافر بيانات عالية الجودة ومناسبة التوقيت وموثوقة ومفصلة حسب الدخل ونوع الجنس والسن والعرق والانتماء العرقي والوضع كمهاجر والإعاقة والموقع الجغرافي وغيرها من الخصائص ذات الصلة في السياقات الوطنية بحلول عام 2020.

تأثير فيروس كورونا على الشراكة العالمية على الرغم من أن أزمة كورونا أحدثت رد فعل اجتماعية قوية وإغلاق المجالات الجوية لكل دولة وعدم استقبال رعايا الدول الأخرى وإيقاف الرحلات السياحية خوفًا من انتقال العدوى من خلال انتقال رعايا الدول التي بها حالات إصابة كثيرة إلا أنها أكدت على ضرورة إعطاء التعاون الدولي أهمية قصوى لتبادل الخبرات في مجال مكافحة الأمراض والفيروسات وما يستجد من وسائل للمكافحة والعلاج.

17 - 1 تعزيز تعبئة الموارد المحلية بوسائل تشمل تقديم الدعم الدولي إلى البلدان النامية لتحسين القدرات المحلية في مجال تحصيل الضرائب وغيرها من الإيرادات

17 - 1 - 1 مجموع الإيرادات الحكومية الإجمالية كنسبة من الناتج المحلي الإجمالي حسب المصدر

جدول (74) الإيرادات الحكومية الإجمالية كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي للسنوات (2015-2020)

**2020	*2019	2018	2017	2016	2015
31.8	38.7	39.6	34.9	27.1	37.3

المصدر: - الجهاز المركزي للإحصاء/ وزارة المالية

\* تقديرات أولية سنوية

\*\* تقديرات أولية فصلية

17 -1 -2 نسبة الميزانية المحلية الممولة من الضرائب المحلية

جدول (75) نسبة الموازنة العامة للدولة الممولة من الضرائب للسنوات (2015-2020)

2020	2019	2018	2017	2016	2015
7.2	4.4	8.4	9.4	6.4	3.2

المصدر: - وزارة المالية

17 -6 تعزيز التعاون الإقليمي والدولي بين الشمال والجنوب وفي ما بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي في ما يتعلق بالعلوم والتكنولوجيا والابتكار والوصول إليها وتعزيز تبادل المعارف وفق شروط متفق عليها بوسائل تشمل تحسين التنسيق في ما بين الآليات القائمة ولا سيما على مستوى الأمم المتحدة ومن خلال آلية عالمية لتيسير التكنولوجيا

17 -6 -1 الاشتراكات في الإنترنت السلكي ذي النطاق العريض لكل 100 من السكان حسب السرعة أشارت بيانات وزارة الاتصالات الى أن عدد الاشتراكات في الانترنيت السلكي ذي النطاق العريض في سنة 2018 بلغ (200000) اشتراك.

17 -8 التفعيل الكامل لبنك التكنولوجيا وآلية بناء القدرات في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار لصالح أقل البلدان نمواً بحلول عام 2017 وتعزيز استخدام التكنولوجيات التمكينية، ولا سيما تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

17 -8 -1 نسبة الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت حسب الجنس للسنوات (76) نسبة الأفراد الذين يستخدمون الإنترنت حسب الجنس للسنوات (76) (2019، 2014)

2019	2014	الجنس
53.1	17.7	ذكور
35.0	8.6	اناث
44.3	13.2	الإجمالي

المصدر: -مديرية إحصاءات النقل والاتصالات