

الهدف السادس - كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة

يركز الهدف السادس على تحسين موارد المياه ومرافق الصرف الصحي والحاجة إلى زيادة الاستثمار في إدارة النظم الايكولوجية للمياه والصرف الصحي لضمان خلوها من الملوثات والحفاظ على مستويات توفرها في الطبيعة بما يضمن توافرها وحمايتها بشكل آمن ومستدام.

ومؤشرات هذا الهدف بحسب الغايات لعام ٢٠٢٢ هي الاتي:

الغاية ٦- ١ بحلول عام ٢٠٣٠، تحقيق هدف حصول الجميع على نحو منصف على مياه الشرب المأمونة والميسورة التكلفة
المؤشر ٦- ١- ١ نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة



المصدر: المسح العنقودي متعدد المؤشرات ٦-Mics ٢٠١٨

الغاية ٦- ٢ بحلول عام ٢٠٣٠، تحقيق هدف حصول الجميع على خدمات الصرف الصحي والنظافة الصحية، وإنهاء التلوث في العراء، وإبلاء اهتمام خاص لاحتياجات النساء والفتيات ومن يعيشون في أوضاع هشّة

المؤشر ٦- ٢- ١ نسبة السكان الذين يستفيدون (أ) من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي، و (ب) مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه

جدول (١) النسبة المئوية للسكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي بما فيها مرافق غسل اليدين بالصابون والمياه للسنوات (٢٠١٦، ٢٠١٨)

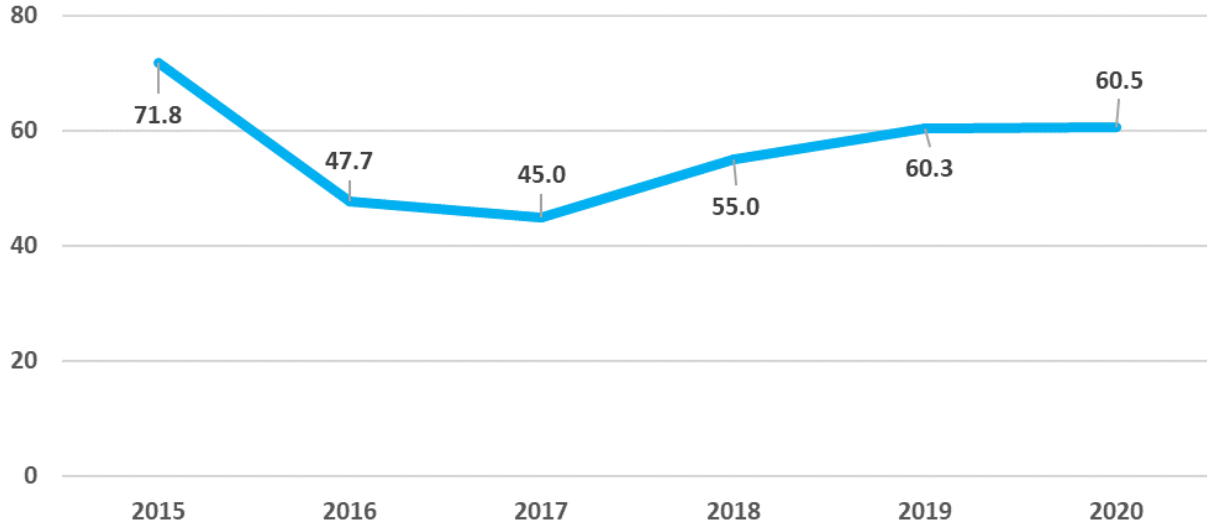
٢٠١٨	٢٠١٦
٩٧,٠	٩٦,١

المصدر: مسح التحليل الشامل للأمن الغذائي والفئات الهشة في العراق ٢٠١٦ / المسح العنقودي متعدد المؤشرات MICS-٦ ٢٠١٨

الغاية ٦-٣ بحلول عام ٢٠٣٠، تحسين نوعية المياه بالحد من التلوث، ووقف إلقاء النفايات والمواد الكيميائية الخطرة، وتقليل تسربها إلى أدنى حد، وخفض نسبة مياه المجاري غير المعالجة إلى النصف، وزيادة إعادة التدوير وإعادة الاستخدام المأمون بنسبة كبيرة على الصعيد العالمي

المؤشر ٦-٣-١ نسبة تدفق مياه الصرف الصحي المنزلية والصناعية المعالجة بطريقة آمنة

شكل (١) النسبة المئوية لمياه الصرف الصحي المعالجة بطريقة آمنة للسنوات (٢٠١٥ - ٢٠٢٠)



المصدر: وزارة الاعمار والإسكان والبلديات والإشغال العامة / امانة بغداد

الغاية ٦-٤ بحلول عام ٢٠٣٠، 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

المؤشر ٦-٤-١ التغير في كفاءة استخدام المياه على مدى فترة من الزمن

جدول (٢) التغيير في كفاءة استخدام المياه على مدى فترة من الزمن للسنوات (٢٠١٧ - ٢٠٢٠) (دولار لكل م٣)

٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧
٢,٣٤	٢,٣	٣,٢	٢,٧٥

المصدر: وزارة الموارد المائية

المؤشر ٦-٤-٢ حجم الضغط الذي تتعرض له المياه: سحب المياه العذبة كنسبة من موارد المياه العذبة المتاحة

جدول (٣) حجم الضغط الذي تتعرض له المياه للسنوات (٢٠١٧ - ٢٠٢٠) (%)

٢٠٢٠	٢٠١٩	٢٠١٨	٢٠١٧
١٢١	٦٩	١٢٧	١٢٤

المصدر: وزارة الموارد المائية

الغاية ٦-٥ بحلول عام ٢٠٣٠، تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات بوسائل منها التعاون العابر للحدود حسب الاقتضاء

المؤشر ٦-٥-١ درجة الإدارة المتكاملة للموارد المائية

جدول (٤) درجة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية (صفر - ١٠٠) للسنوات (٢٠١٦، ٢٠١٧، ٢٠٢٠)

٢٠٢٠	٢٠١٧	٢٠١٦
٣٥,٢٥	٣٥,٠	٢٥,١

المصدر: وزارة الموارد المائية

المؤشر ٦ - ٥ - ٢ نسبة مناطق أحواض المياه العابرة للحدود التي لها ترتيبات تنفيذية تتعلق بالتعاون في مجال المياه

حسب بيانات وزارة الموارد المائية بلغت نسبة مناطق أحواض المياه العابرة للحدود التي لها ترتيبات تنفيذية تتعلق بالتعاون في مجال المياه (١٧,٥%) لسنة ٢٠١٧.