



الجمهورية العربية السورية  
وزارة الموارد المائية

الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة

SDG 6

الخطط الوطنية والتحديات

في الجمهورية العربية السورية

2022

# الواقع الراهن للموارد المائية في سورية

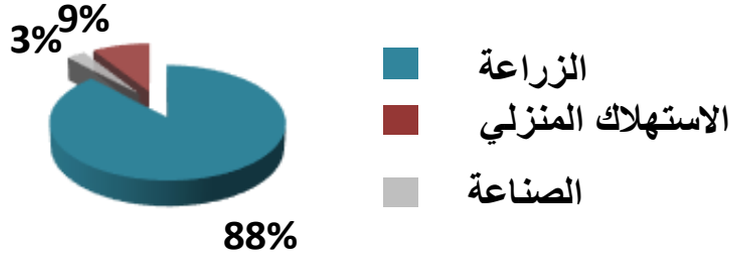
المياه المتاحة لكافة الاستخدامات

16210 مليون م<sup>3</sup>

عجز الموازنة  
المائية  
1533 -

اجمالي  
الاستخدامات  
17743

المياه المتاحة  
لكافة الاستخدامات  
16210



- تصنف أراضي الجمهورية العربية السورية ضمن المناطق الجافة وشبه الجافة،
- متوزعة على 7 أحواض مائية مختلفة المساحات ومتباينة من حيث وارداتها المائية
- يتراوح معدل الهطول المطري بحسب المناطق بين 100 ملم-1500 ملم
- تبلغ حصة الفرد الوسطية السنوية من الواردات المائية المتجددة حوالي 704 م<sup>3</sup>/فرد/سنة وهي دون خط الفقر المائي المتعارف عليه عالميا البالغ 1000 م<sup>3</sup>/فرد/سنة
- وهذه الحصة في تناقص مضطرب مع الزمن

يستهلك القطاع الزراعي كمية من المياه تقارب كامل المتجدد المائي على المستوى الوطني

# التحديات التي تواجه قطاع المياه

- زيادة الضغط على المصادر المائية ولا سيما المخصصة للشرب نتيجة **التغيرات المناخية** (تزايد فترات الجفاف، التغير في أنماط الهطول، تكرار العواصف المطرية ذات الشدات العالية.....)
- **ضرورة تطوير** المنظومات لتخفيض الفاقد وتحقيق **معايير الإدارة الفعالة** و**ترشيد الاستهلاك** وضبطه وفقاً للأولويات، وتراجع انتاجية المتر المكعب
- تراجع وعدم انتظام الواردات في الأحواض المائية المشتركة
- .....
- إعادة تأهيل المنشآت والشبكات المتضررة في مشاريع الامداد بمياه الشرب والصرف الصحي التي تضمن تأمين عودة المهجرين الى مساكنهم.
- **النقص الشديد في حوامل الطاقة** اللازمة لمحطات الضخ والرفع والتنقية، نتيجة الحصار على قطاع الطاقة.
- **نقص القطع التبديلية اللازمة لأعمال الصيانة الدورية والطارئة** لمنظومات الامداد بمياه الشرب والصرف الصحي بسبب الاجراءات الاقتصادية احادية الجانب المطبقة على سورية.

# الخطط الوطنية في مجال الامداد بمياه الشرب

## الغاية SDG 6.1

تضمن محور البنى التحتية في

«البرنامج الوطني التنموي لسورية مابعد الحرب»

في مجال الامداد بمياه الشرب

المؤشرات التالية وفق المراحل الزمنية الأربعة للبرنامج:

مرحلة الاستدامة +2030-2028	مرحلة الانتعاش 2027-2026	مرحلة التعافي 2025-2023	مرحلة الإغاثة 2022-2019	نسبة المستفيدين من شبكات الامداد بمياه الشرب
%100	%100	%99	%97	في مدن مراكز المحافظات
%98	%96	%91	%85	خارج مراكز المحافظات
				معدل نصيب الفرد من مياه الشرب عبر الشبكات ل/يوم
110	110	110	110	في مدن مراكز المحافظات
90	90	90	90	خارج مراكز المحافظات

# الخطط الوطنية في مجال خدمات الصرف الصحي

## الغاية SDG 6.2

تضمن محور البنى التحتية في

«البرنامج الوطني التنموي لسورية ما بعد الحرب»

في مجال خدمات الصرف الصحي

المؤشرات التالية وفق المراحل الزمنية الأربعة للبرنامج:

مرحلة الاستدامة +2030-2028	مرحلة الانتعاش 2027-2026	مرحلة التعافي 2025-2023	مرحلة الإغاثة 2022-2019	نسبة المستفيدين من محطات المعالجة
%95	%83	%71	%65	في مدن مراكز المحافظات
%35				خارج مراكز المحافظات

# الخطط الوطنية في مجال خدمات الصرف الصحي الغاية 6.2 SDG

كما تضمنت

«الخطة الوطنية للمعالجة المكانية لمياه الصرف الصحي  
لاستخدامها في الزراعة»

بهدف تأمين المياه الصالحة لري الأراضي الزراعية القريبة من  
التجمعات السكانية الريفية التي يقل عدد سكانها عن 25 ألف نسمة

ويتم تنفيذها وفقا للأولويات حتى عام 2030

حيث بلغ عدد المحطات الصغيرة المشمولة بالخطة حوالي 1560 محطة معالجة  
تخدم حوالي 6 مليون نسمة