

## النشرة نصف الشهرية للمياه والإصحاح البيئي - سوريا شبكة الإنذار المبكر والاستجابة

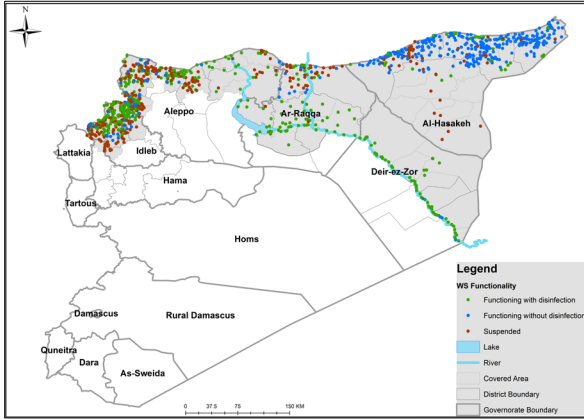
الأسبوع رقم: 41-42

التاريخ: 6 تشرين الأول - 19 تشرين الأول 2024

### العناوين الرئيسية

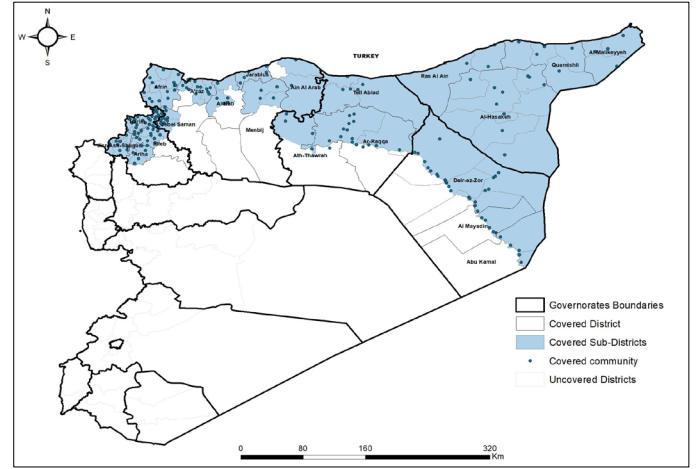
- بلغ عدد محطات مياه الشرب العامة التي يقوم فريق المياه والإصحاح البيئي (WASH) في شبكة الإنذار المبكر والاستجابة بمراقبتها في 6 محافظات 1359 محطة، منها 1126 محطة قرى/بلدات/مدن و 233 محطة مخيمات.
- نسبة 70% (953/1359) من المحطات كانت تعمل بينما 30% (406/1359) من المحطات كانت لا تعمل.
- نسبة 21% من المحطات المتوقفة متوقفة بسبب عدم وجود نفقات تشغيل، في حين أنّ نسبة 21% من المحطات المتوقفة متوقفة بسبب الحاجة الى صيانة كاملة.
- نسبة 31% من المحطات تعتمد على شبكة الكهرباء، بينما نسبة 30% من المحطات تعتمد على مولدات كمصدر للطاقة التشغيلية بينما باقي المحطات تعتمد على مصادر أخرى (مزيد من التفاصيل في الأسفل)
- في المناطق التي تعتمد على محطات -متوقفة حالياً- تعتبر الآبار الزراعية الخاصة المصدر البديل ويتم استخدام الصهاريج كوسيلة لنقل المياه.
- بلغت نسبة المحطات العاملة التي يتم تعقيم المياه فيها 62% (591/953).
- في المحطات العاملة يتم إيصال المياه إلى المواطنين باستخدام الشبكات النظامية بنسبة 88% (824/953) وباستخدام الصهاريج بنسبة 8% (63/953) وباستخدام الشبكة والصهاريج معا بنسبة 4% (64/953) وباستخدام المناهل بنسبة 1% (2/953).
- تم إجراء 10 اختبار نوعية مياه، حيث وجد أن 1 منها كانت ملوثة.

### تغطية فريق المياه والإصحاح البيئي

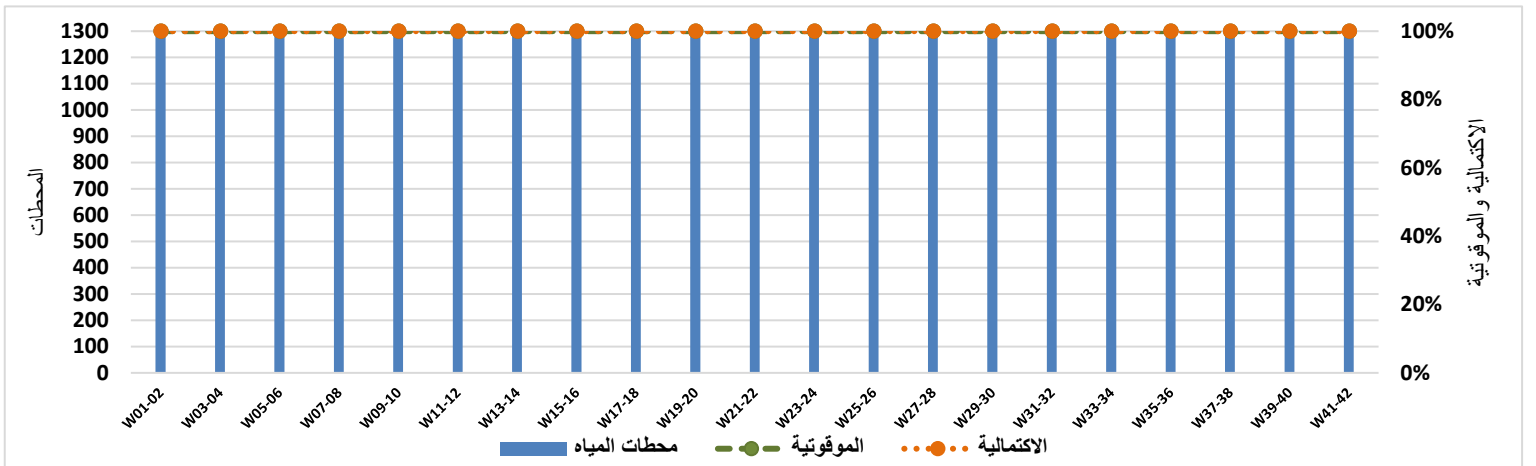


يغطي فريق المياه والإصحاح البيئي 77 ناحية، 23 منطقة في 6 محافظات

### خريطة تغطية شبكة الإنذار المبكر والاستجابة



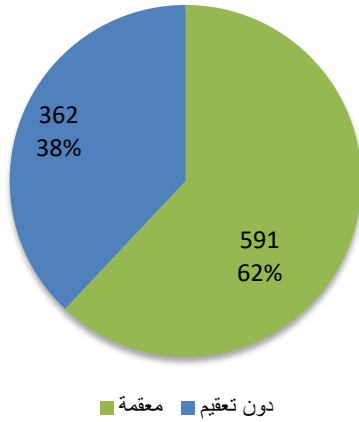
### الاقتصادية والموقوتية للتقارير نصف الشهرية



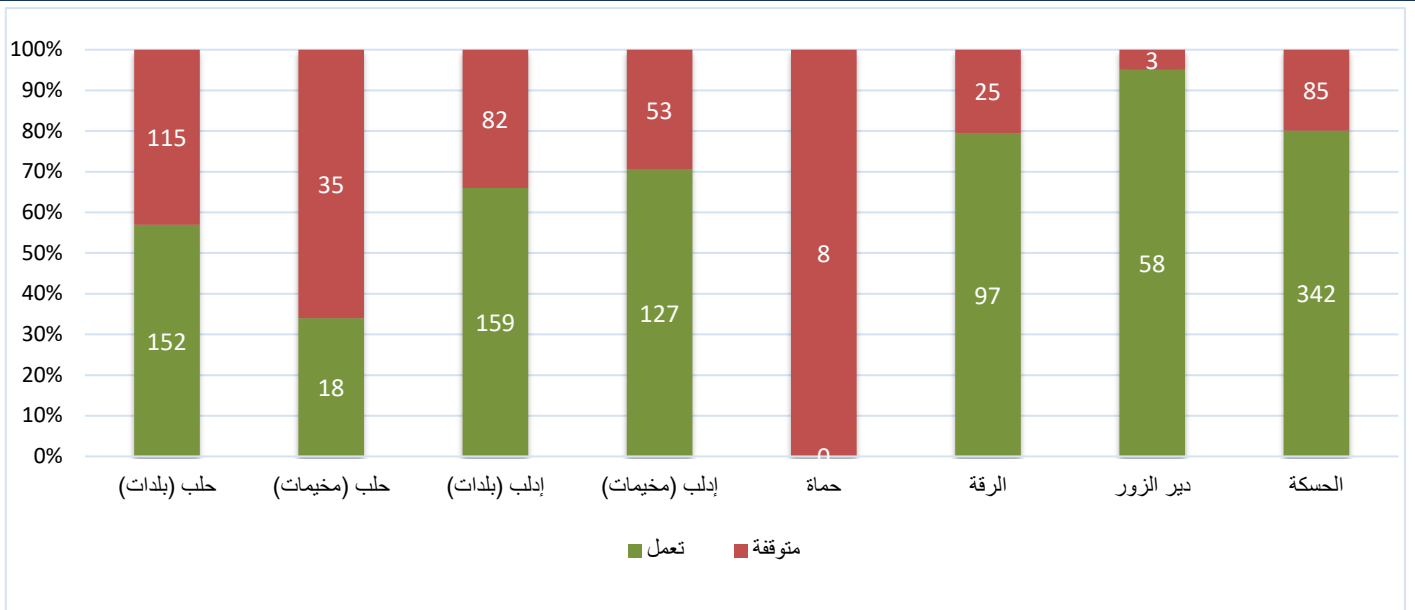
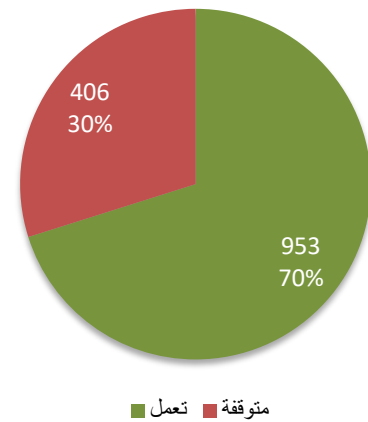
محطات مياه الشرب العاملة			المحافظة
النسبة	معقمة	عدد المحطات	
86%	131	152	حلب (بلدات)
78%	14	18	حلب (مخيمات)
84%	134	159	إدلب (بلدات)
67%	85	127	إدلب (مخيمات)
0%	0	0	حمّاء
75%	73	97	الرقة
88%	51	58	دير الزور
30%	103	342	الحسكة
62%	591	953	الكلّي

محطات مياه الشرب			المحافظة
النسبة	تعمل	عدد المحطات	
57%	152	267	حلب (بلدات)
34%	18	53	حلب (مخيمات)
66%	159	241	إدلب (بلدات)
71%	127	180	إدلب (مخيمات)
0%	0	8	حمّاء
80%	97	122	الرقة
95%	58	61	دير الزور
80%	342	427	الحسكة
70%	953	1359	الكلّي

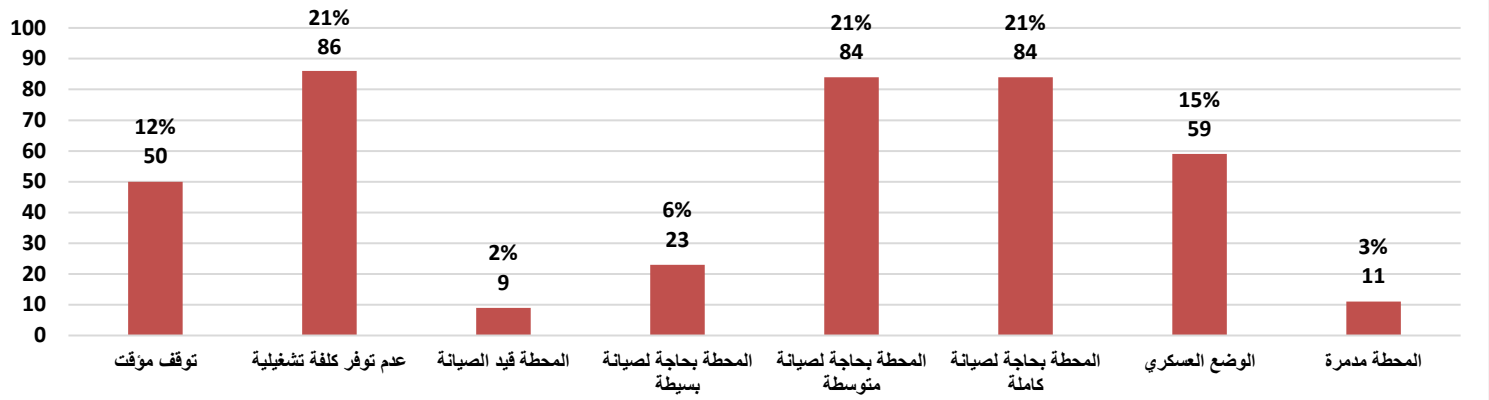
وضع التعقيم في محطات مياه الشرب العاملة



الوضع التشغيلي لمحطات مياه الشرب

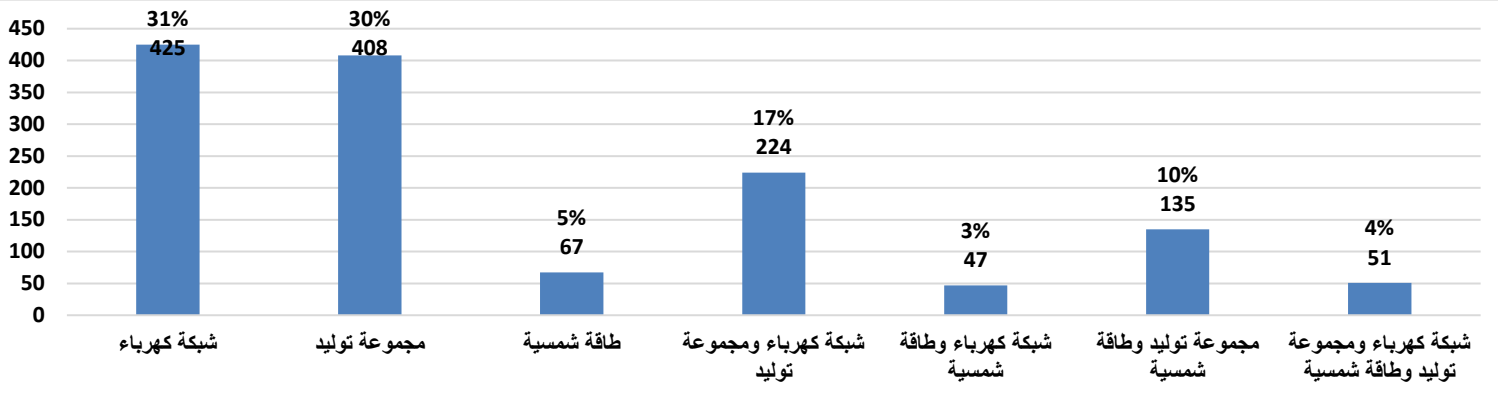


المحافظة	توقف مؤقت	عدم توفر كلفة تشغيلية	المحطة قيد الصيانة	المحطة بحاجة لصيانة بسيطة	المحطة بحاجة لصيانة متوسطة	المحطة بحاجة لصيانة كاملة	الوضع العسكري	المحطة مدمرة
حلب	24	37	3	5	28	38	9	6
إدلب	10	42	6	10	13	40	11	3
حمّاة	0	0	0	0	0	0	8	0
الرقّة	1	5	0	2	6	3	8	0
دير الزور	1	1	0	1	0	0	0	0
الحسكة	14	1	0	5	37	3	23	2
<b>الكلّي</b>	<b>50</b>	<b>86</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>59</b>	<b>11</b>

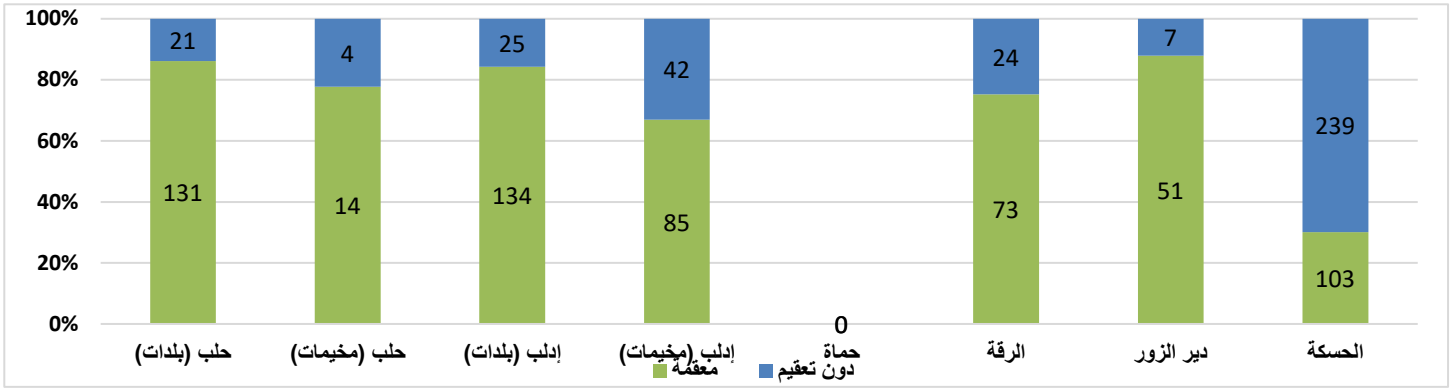


## مصدر الطاقة الكهربائية

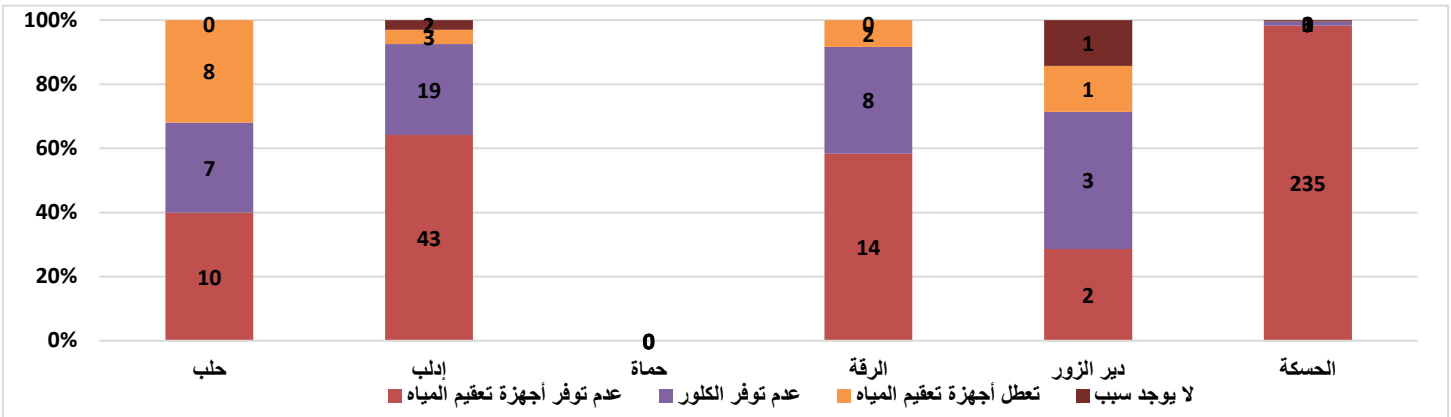
المحافظة	شبكة كهرباء	مجموعة توليد	طاقة شمسية	شبكة كهرباء ومجموعة توليد	شبكة كهرباء وطاقة شمسية	مجموعة توليد وطاقة شمسية	شبكة كهرباء ومجموعة توليد وطاقة شمسية
حلب	25	164	17	44	3	46	21
إدلب	11	210	40	54	7	79	18
حمّاة	0	8	0	0	0	0	0
الرقّة	73	2	8	23	6	7	3
دير الزور	0	17	0	43	0	1	0
الحسكة	316	7	2	60	31	2	9
<b>الكلّي</b>	<b>425</b>	<b>408</b>	<b>67</b>	<b>224</b>	<b>47</b>	<b>135</b>	<b>51</b>



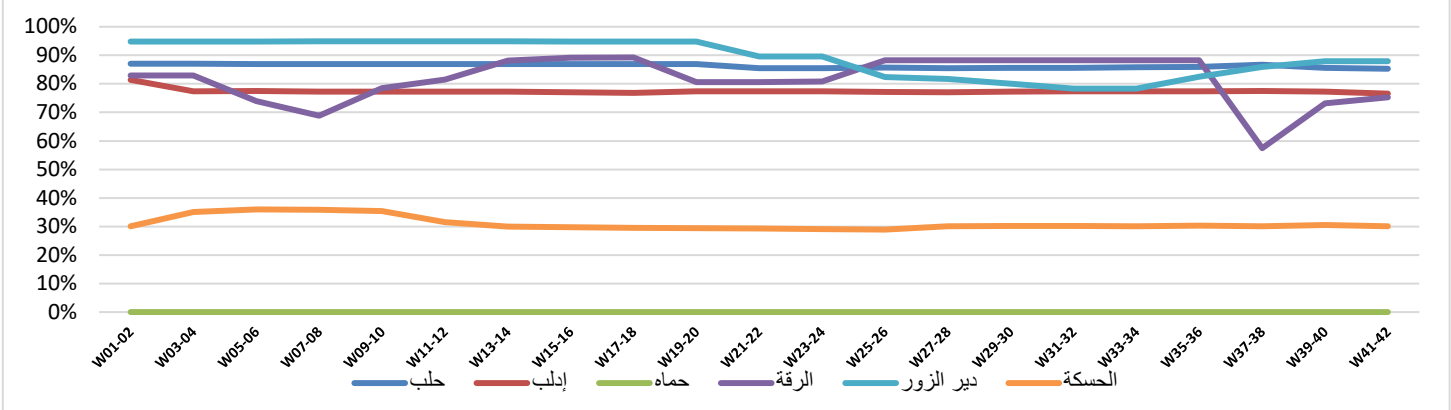
## وضع التعقيم في محطات مياه الشرب العاملة



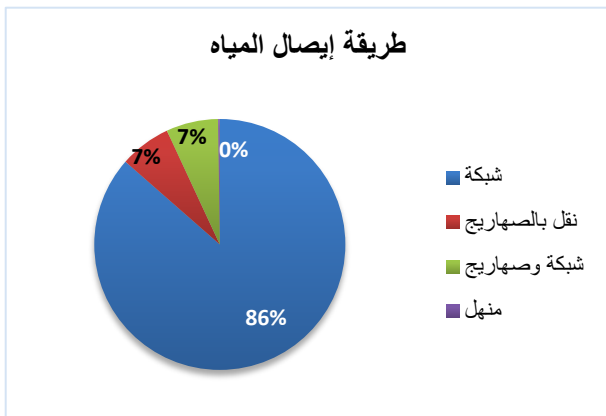
## سبب عدم التعقيم في المحطات العاملة



## الوضع التعقيمي لكل محافظة خلال الأسابيع



## طريقة إيصال المياه



المحافظة	طريقة إيصال المياه				المحطات العاملة
	منهل	شبكة وصهاريج	نقل بالصهاريج	شبكة	
حلب	2	14	3	151	170
إدلب	0	48	53	185	286
حماة	0	0	0	0	0
الرقة	0	1	2	94	97
دير الزور	0	0	4	54	58
الحسكة	0	1	1	340	342
الكلية	2	64	63	824	953

