

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

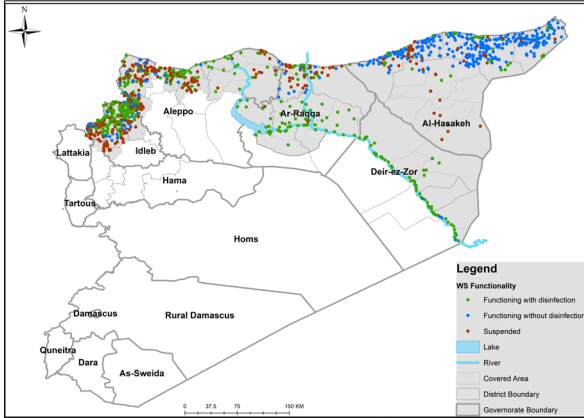
الأسبوع رقم: 15-16

التاريخ: 7 نيسان - 20 نيسان 2024

### العناوين الرئيسية

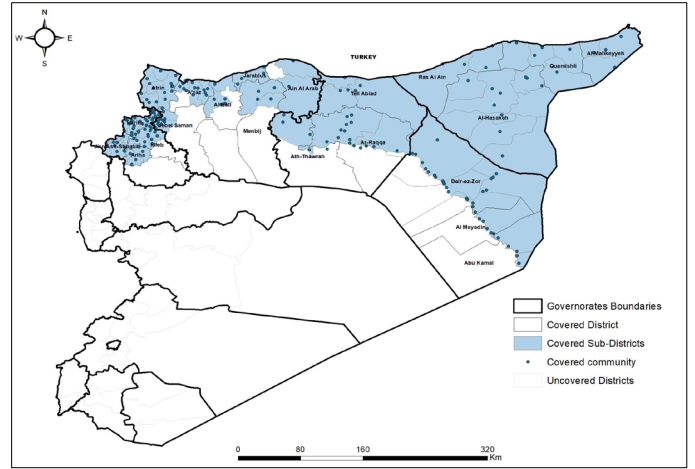
- بلغ عدد محطات مياه الشرب العامة التي يقوم فريق المياه والإصحاح البيئي (WASH) في شبكة الإنذار المبكر والاستجابة بمرآبتها في 6 محافظات 1339 محطة، منها 1116 محطة قرى/بلدات/مدن و223 محطة مخيمات.
- نسبة 69% (930/1339) من المحطات كانت تعمل بينما 31% (409/1339) من المحطات كانت لا تعمل.
- نسبة 21% من المحطات المتوقفة متوقفة بسبب عدم وجود نفقات تشغيل، في حين أنّ نسبة 21% من المحطات المتوقفة متوقفة بسبب الحاجة الى صيانة كاملة.
- نسبة 32% 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 64% (599/930).
- في المحطات العاملة يتم إيصال المياه إلى المواطنين باستخدام الشبكات النظامية بنسبة 88% (797/930) وباستخدام الصهاريج بنسبة 8% (63/930) وباستخدام الشبكة والصهاريج معا بنسبة 4% (65/930) وباستخدام المناهل بنسبة 1% (5/930).
- تم إجراء 10 اختبار نوعية مياه، حيث وجد أن 3 منها كانت ملوثة.

### تغطية فريق المياه والإصحاح البيئي

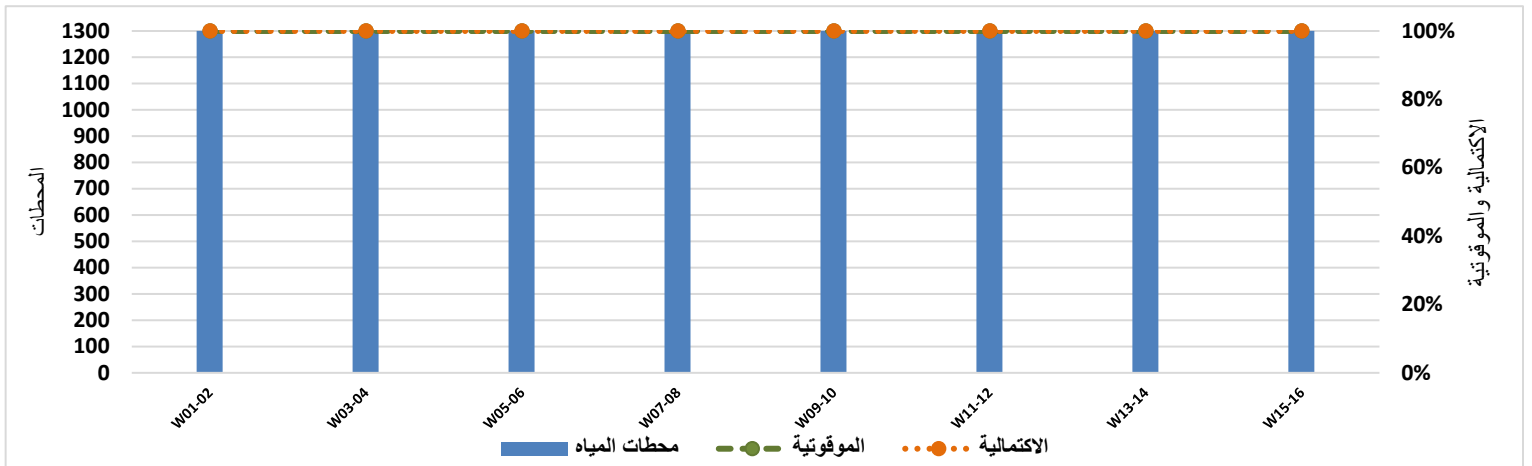


يغطي فريق المياه والإصحاح البيئي 77 ناحية، 23 منطقة في 6 محافظات

### خريطة تغطية شبكة الإنذار المبكر والاستجابة



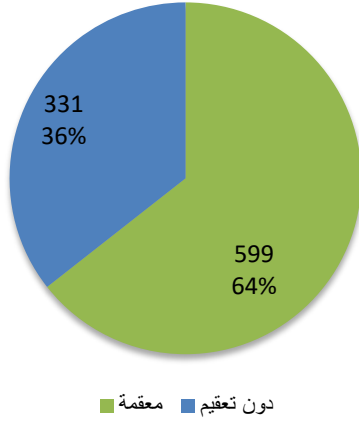
### الاكتمالية والموقوتية للتقارير نصف الشهرية



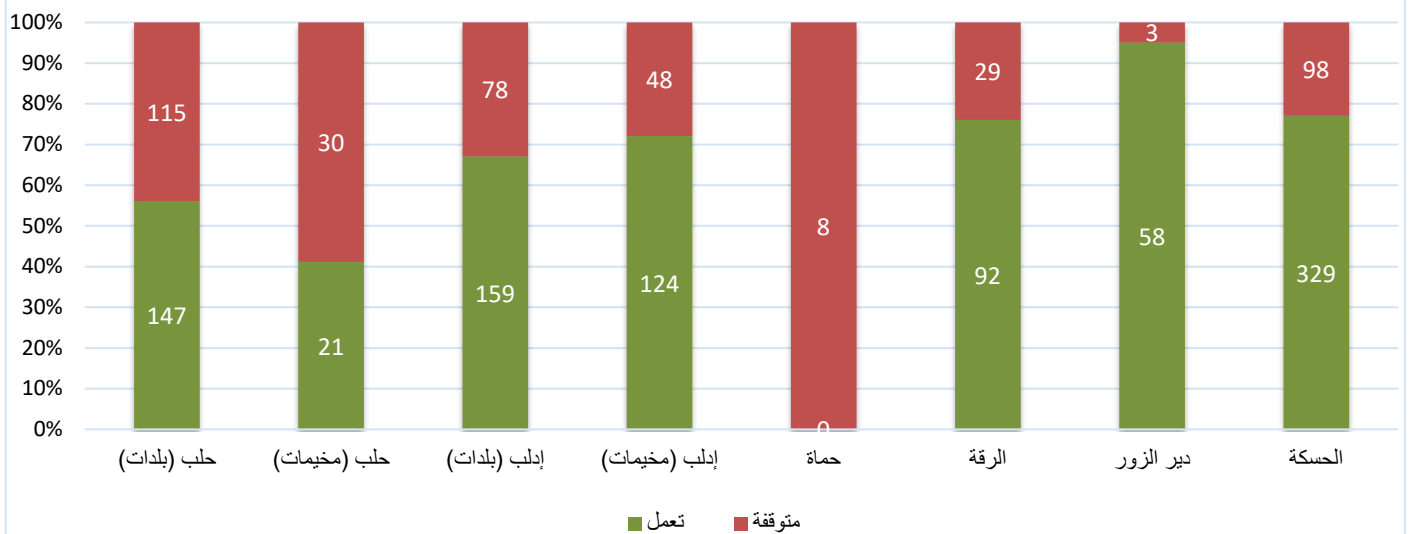
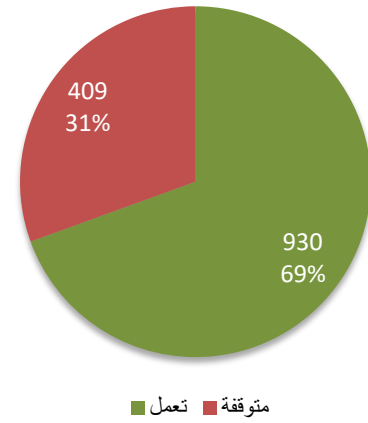
محطات مياه الشرب العاملة			المحافظة
النسبة	معقمة	عدد المحطات	
88%	130	147	حلب (بلدات)
76%	16	21	حلب (مخيمات)
84%	133	159	إدلب (بلدات)
69%	85	124	إدلب (مخيمات)
0%	0	0	حمّاء
89%	82	92	الرقة
95%	55	58	دير الزور
30%	98	329	الحسكة
64%	599	930	الكلّي

محطات مياه الشرب			المحافظة
النسبة	تعمل	عدد المحطات	
56%	147	262	حلب (بلدات)
41%	21	51	حلب (مخيمات)
67%	159	237	إدلب (بلدات)
72%	124	172	إدلب (مخيمات)
0%	0	8	حمّاء
76%	92	121	الرقة
95%	58	61	دير الزور
77%	329	427	الحسكة
69%	930	1339	الكلّي

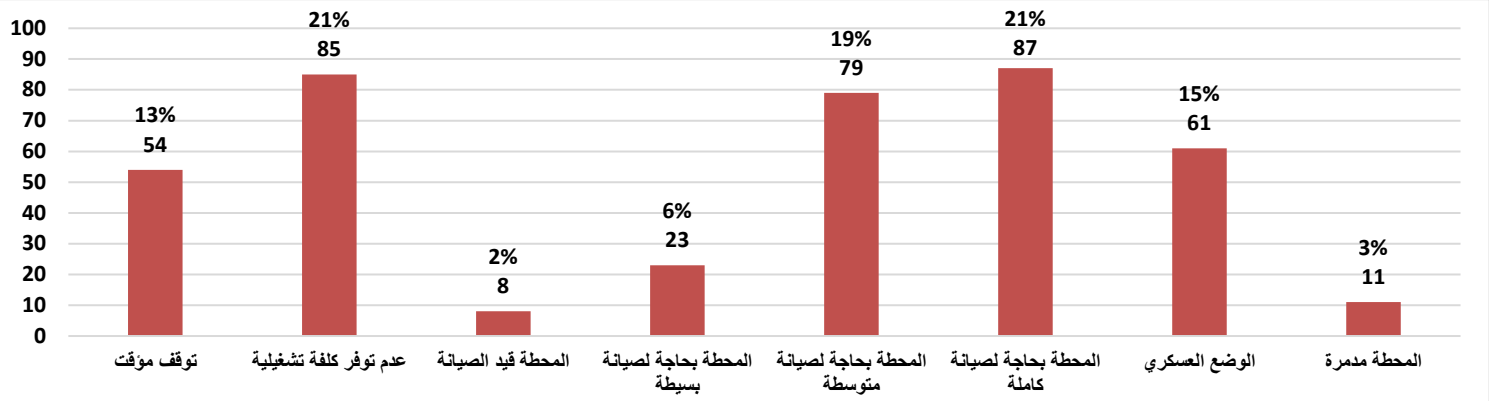
وضع التعقيم في محطات مياه الشرب العاملة



الوضع التشغيلي لمحطات مياه الشرب

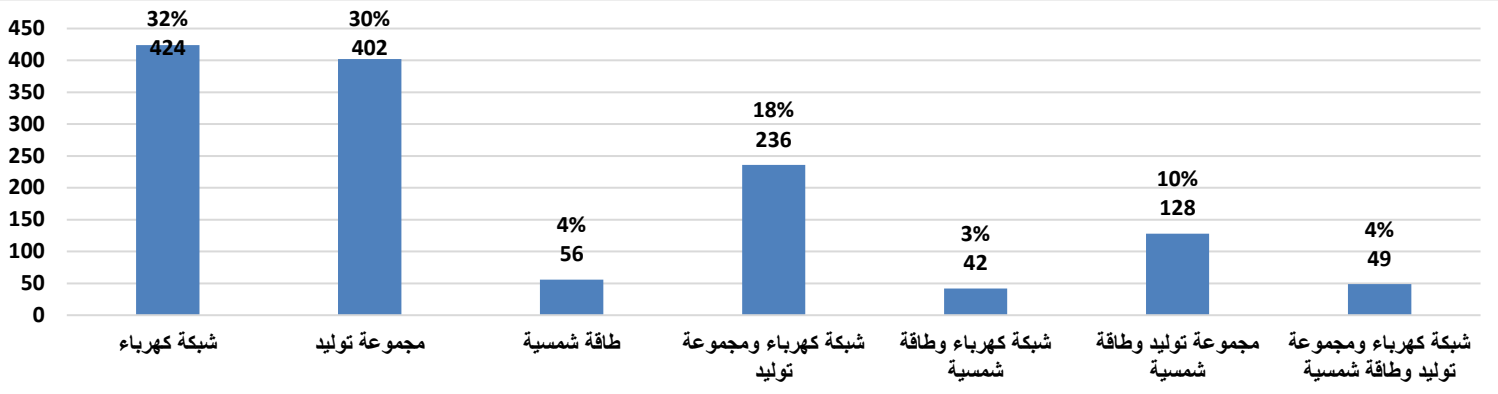


المحافظة	توقف مؤقت	عدم توفر كلفة تشغيلية	المحطة قيد الصيانة	المحطة بحاجة لصيانة بسيطة	المحطة بحاجة لصيانة متوسطة	المحطة بحاجة لصيانة كاملة	الوضع العسكري	المحطة مدمرة
حلب	25	33	3	5	22	41	9	6
إدلب	9	40	4	11	10	38	11	3
حمّاة	0	0	0	0	0	0	8	0
الرقّة	2	6	0	3	5	4	9	0
دير الزور	0	0	1	0	0	1	1	0
الحسكة	18	6	0	4	42	3	23	2
<b>الكلّي</b>	<b>54</b>	<b>85</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>79</b>	<b>87</b>	<b>61</b>	<b>11</b>

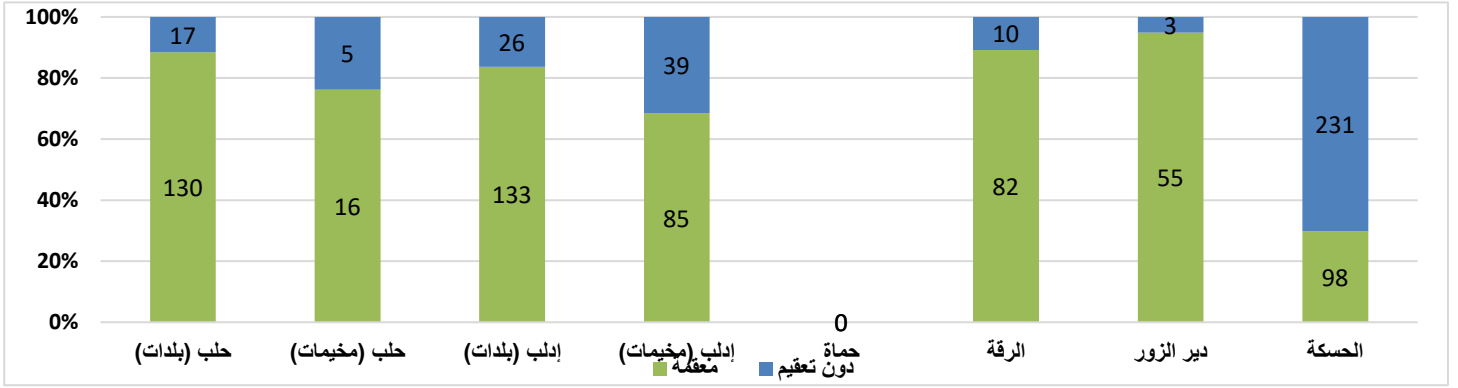


## مصدر الطاقة الكهربائية

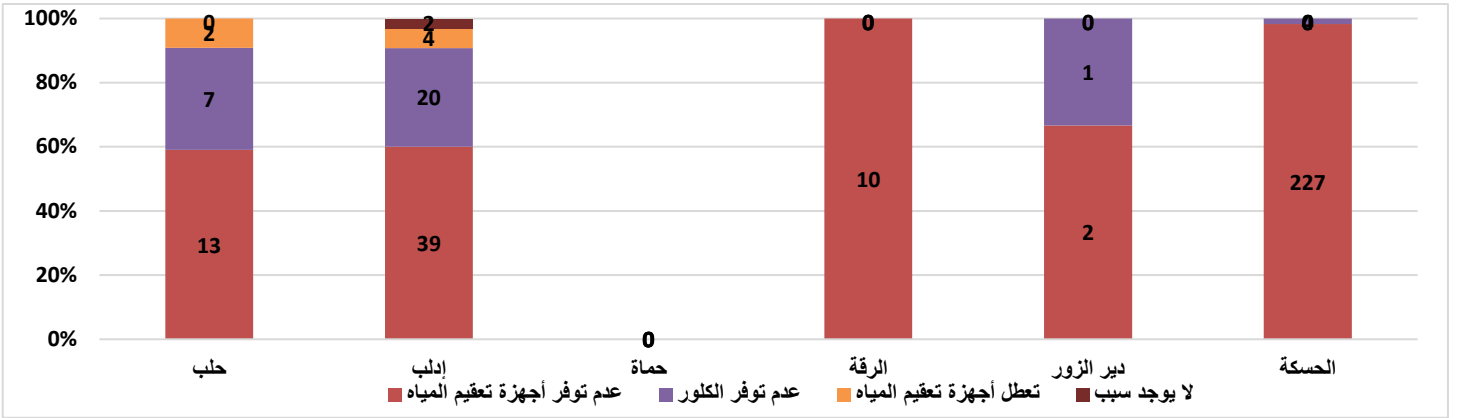
المحافظة	شبكة كهرباء	مجموعة توليد	طاقة شمسية	شبكة كهرباء ومجموعة توليد	شبكة كهرباء وطاقة شمسية	مجموعة توليد وطاقة شمسية	شبكة كهرباء ومجموعة توليد وطاقة شمسية
حلب	21	163	15	44	4	45	21
إدلب	9	210	35	55	6	75	17
حمّاة	0	8	0	0	0	0	0
الرقّة	75	2	5	26	5	6	2
دير الزور	0	12	0	49	0	0	0
الحسكة	319	7	1	62	27	2	9
<b>الكلّي</b>	<b>424</b>	<b>402</b>	<b>56</b>	<b>236</b>	<b>42</b>	<b>128</b>	<b>49</b>



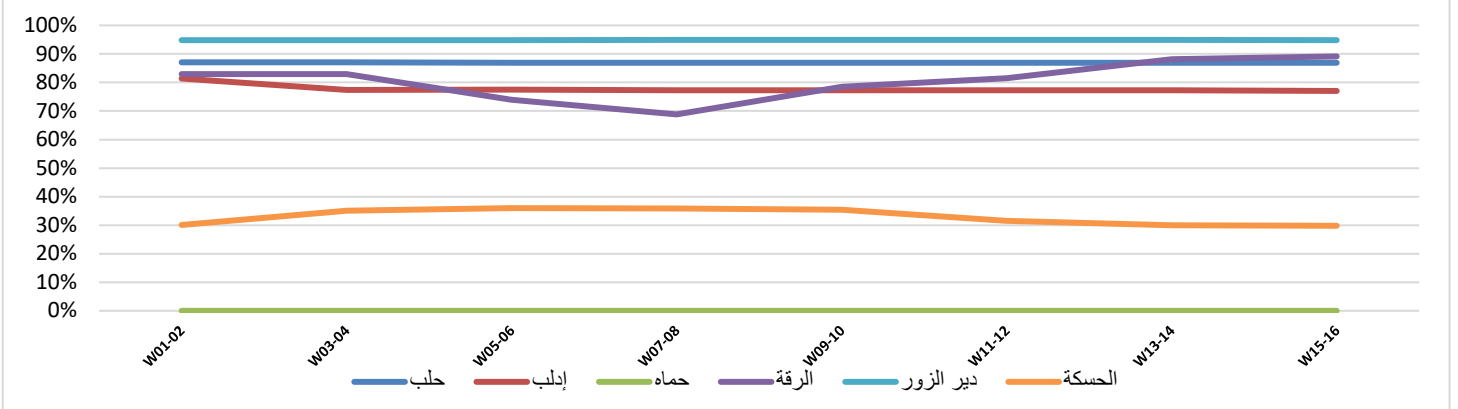
## وضع التعقيم في محطات مياه الشرب العاملة



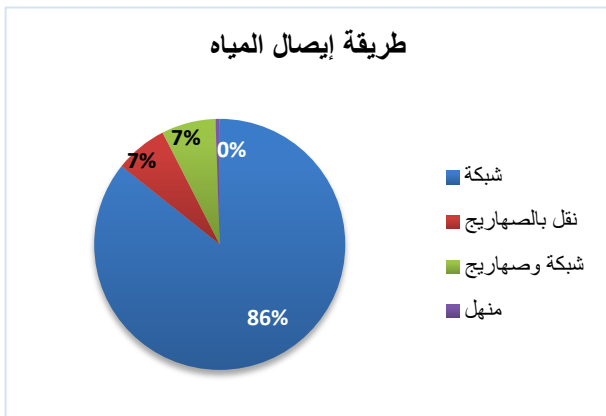
## سبب عدم التعقيم في المحطات العاملة



## الوضع التعقيمي لكل محافظة خلال الأسابيع



## طريقة إيصال المياه



المحافظة	طريقة إيصال المياه				المحطات العاملة
	منهل	شبكة وصهاريج	نقل بالصهاريج	شبكة	
حلب	5	14	2	147	168
إدلب	0	49	54	180	283
حماة	0	0	0	0	0
الرقة	0	1	2	89	92
دير الزور	0	0	4	54	58
الحسكة	0	1	1	327	329
الكلية	5	65	63	797	930

