

# UTABIRI WA HALI YA WINGI WA MAJI KATIKA MTO RUVU KWA KIPINDI CHA SIKU 10 KUANZIA TAREHE 18 APRILI HADI 28 MEI, 2026



**Imeandaliwa na;**

**Bodi ya Maji Bonde la  
Wami/Ruvu**

**P.O. Box 826, Morogoro—Tanzania**

**Phone: 0800114031 / 0800114032**

**E-mail [barua@wrbwb.go.tz](mailto:barua@wrbwb.go.tz)**

**Website: [www.wrbwb.go.tz](http://www.wrbwb.go.tz)**

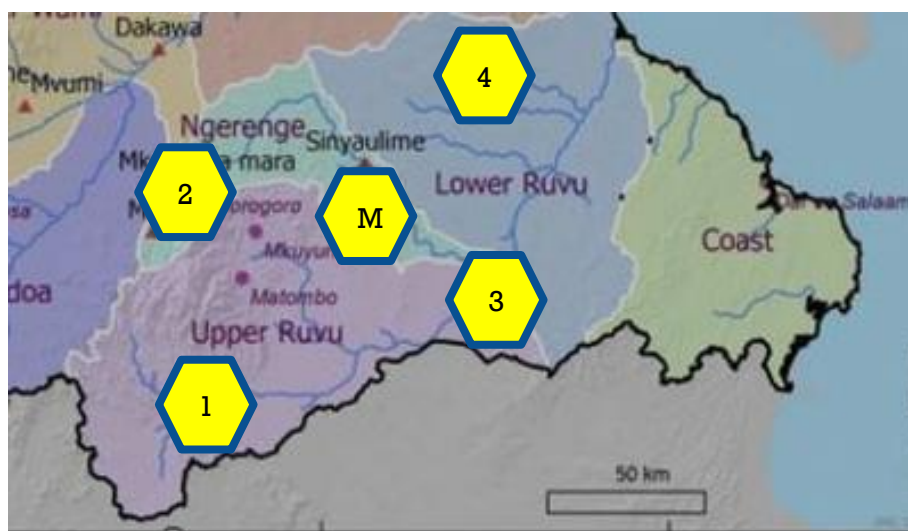
**Mei, 2026**

## 1. UTANGULIZI

### Yaliyomo

1. UTANGULIZI
2. ATHARI
3. UTABIRI WA HALI YA MAJI
4. USHAURI
5. HITIMISHO

Bodi ya Maji Bonde la Wami/Ruvu imeandaa na kuwasilisha utabiri wa wingi wa maji katika Mto Ruvu kwa kuzingatia vituo vilivopo katika *Catchment* (**Kielelezo Na.1**) kwa kipindi cha kuanzia tarehe 18 hadi 28 Mei, 2026. Utabiri huu unalenga kuwezesha wadau wa Mto Ruvu katika sekta ya Kilimo, Mifugo na Uvuvi, Ujenzi, Viwanda, Utalii na Mamlaka za Maji Safi na Usafi wa Mazingira kufahamu mwenendo wa wingi wa maji katika mto huo. waweze kujua hali ya mwenendo wa wingi wa maji. Aidha, utabiri huu umezingatia utabiri wa hali ya mvua na Joto zilizotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania (TMA).



Kielelezo Na.1: Vituo vilivyotumika kufanya utabiri wa wingi wa Maji katika *Catchment* ya Mto Ruvu

### 1.1 ATHARI ZINAZOWEZA TOKEA

Wingi wa Maji kwa sasa uko chini ya wastani ukilinganisha na wastani wa muda mrefu (2009-2024), hali inaweza kusababisha yafuatayo;-

- i. Upungufu wa maji kwa sekta tajwa kutokana na kupungua kwa wingi wa maji katika Mto Ruvu.

## 2. UTABIRI WA HALI YA MAJI

Utabiri wa hali ya wingi wa maji katika Mto Ruvu umefanyika kwa siku kumi zijazo kuanzia tarehe 10 hadi 20 Aprili, 2026 kama inavyoonekana katika Jendwali Na. 1; -

### Jendwali Na. 1: Utabiri wa hali ya wingi wa maji Mto Ruvu.

Jina la Mto	Utabiri wa Hali ya Wingi wa Maji	Kielelezo																																																																																																														
Ruvu	<p>Utabiri unaonesha kuwa wingi wa maji utaendelea kushuka na kuwa chini ya wastani ukilinganisha na wastani wa muda mrefu (2009–2024). Hali hii inachangiwa na mvua kidogo katika safu ya Milima ya Uluguru.</p> <p>Aidha, kiwango cha maji kilichopo kwa sasa pamoja na matarajio ya siku kumi zijazo ni himilivu na kinatosheleza mahitaji ya sekta mbalimbali, ikiwemo mahitaji ya maji ya majumbani yanayohudumiwa na mitambo ya DAWASA ya Ruvu Juu na Ruvu Chini. Kwa sasa, mahitaji ya maji ni mita za ujazo sita (6) kwa sekunde. (jendwali Na.1).</p>	<table border="1"> <caption>Approximate data from the chart</caption> <thead> <tr> <th>Date</th> <th>Kiasi cha wingi wa maji kwa sasa (m3/sek)</th> <th>Wastani wa Muda Mrefu (2009-2024) (m3/sek)</th> <th>Utabiri kwa siku kumi zijazo (m3/sek)</th> <th>Mahitaji (m3/sek)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>08/05/2026</td><td>280</td><td>230</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>09/05/2026</td><td>300</td><td>225</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>10/05/2026</td><td>250</td><td>220</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>11/05/2026</td><td>230</td><td>215</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>12/05/2026</td><td>230</td><td>210</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>13/05/2026</td><td>200</td><td>205</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>14/05/2026</td><td>180</td><td>200</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>15/05/2026</td><td>150</td><td>195</td><td>-</td><td>10</td></tr> <tr><td>16/05/2026</td><td>150</td><td>190</td><td>130</td><td>10</td></tr> <tr><td>17/05/2026</td><td>120</td><td>185</td><td>120</td><td>10</td></tr> <tr><td>18/05/2026 (Siku ya Leo)</td><td>120</td><td>180</td><td>110</td><td>10</td></tr> <tr><td>19/05/2026</td><td>110</td><td>175</td><td>105</td><td>10</td></tr> <tr><td>20/05/2026</td><td>100</td><td>170</td><td>100</td><td>10</td></tr> <tr><td>21/05/2026</td><td>90</td><td>165</td><td>95</td><td>10</td></tr> <tr><td>22/05/2026</td><td>80</td><td>160</td><td>90</td><td>10</td></tr> <tr><td>23/05/2026</td><td>70</td><td>155</td><td>85</td><td>10</td></tr> <tr><td>24/05/2026</td><td>60</td><td>150</td><td>80</td><td>10</td></tr> <tr><td>25/05/2026</td><td>50</td><td>145</td><td>75</td><td>10</td></tr> <tr><td>26/05/2026</td><td>40</td><td>140</td><td>70</td><td>10</td></tr> <tr><td>27/05/2026</td><td>30</td><td>135</td><td>65</td><td>10</td></tr> <tr><td>28/05/2026</td><td>20</td><td>130</td><td>60</td><td>10</td></tr> </tbody> </table>	Date	Kiasi cha wingi wa maji kwa sasa (m3/sek)	Wastani wa Muda Mrefu (2009-2024) (m3/sek)	Utabiri kwa siku kumi zijazo (m3/sek)	Mahitaji (m3/sek)	08/05/2026	280	230	-	10	09/05/2026	300	225	-	10	10/05/2026	250	220	-	10	11/05/2026	230	215	-	10	12/05/2026	230	210	-	10	13/05/2026	200	205	-	10	14/05/2026	180	200	-	10	15/05/2026	150	195	-	10	16/05/2026	150	190	130	10	17/05/2026	120	185	120	10	18/05/2026 (Siku ya Leo)	120	180	110	10	19/05/2026	110	175	105	10	20/05/2026	100	170	100	10	21/05/2026	90	165	95	10	22/05/2026	80	160	90	10	23/05/2026	70	155	85	10	24/05/2026	60	150	80	10	25/05/2026	50	145	75	10	26/05/2026	40	140	70	10	27/05/2026	30	135	65	10	28/05/2026	20	130	60	10
Date	Kiasi cha wingi wa maji kwa sasa (m3/sek)	Wastani wa Muda Mrefu (2009-2024) (m3/sek)	Utabiri kwa siku kumi zijazo (m3/sek)	Mahitaji (m3/sek)																																																																																																												
08/05/2026	280	230	-	10																																																																																																												
09/05/2026	300	225	-	10																																																																																																												
10/05/2026	250	220	-	10																																																																																																												
11/05/2026	230	215	-	10																																																																																																												
12/05/2026	230	210	-	10																																																																																																												
13/05/2026	200	205	-	10																																																																																																												
14/05/2026	180	200	-	10																																																																																																												
15/05/2026	150	195	-	10																																																																																																												
16/05/2026	150	190	130	10																																																																																																												
17/05/2026	120	185	120	10																																																																																																												
18/05/2026 (Siku ya Leo)	120	180	110	10																																																																																																												
19/05/2026	110	175	105	10																																																																																																												
20/05/2026	100	170	100	10																																																																																																												
21/05/2026	90	165	95	10																																																																																																												
22/05/2026	80	160	90	10																																																																																																												
23/05/2026	70	155	85	10																																																																																																												
24/05/2026	60	150	80	10																																																																																																												
25/05/2026	50	145	75	10																																																																																																												
26/05/2026	40	140	70	10																																																																																																												
27/05/2026	30	135	65	10																																																																																																												
28/05/2026	20	130	60	10																																																																																																												

### **3. USHAURI KWA SEKTA MBALIMBALI**

---

Bodi inapenda kuwashauri watumiaji wa Maji katika sekta ya Kilimo, Ujenzi, Madini, Utalii, Mifugo na uvuvi, Mamlaka na Wakala wa Maji Safi na Usafi wa Mazingira kuchukua tahadhari dhidi ya kupungua maji katika Mto Ruvu.

### **4. HITIMISHO**

---

Bodi itaendelea kutoa taarifa ya mwenendo wa wingi wa maji kila baada ya siku kumi na kuwahabarisha watumiaji na Mto Ruvu ili waendelea kuchukua hatau za tahadhari dhidi ya kuongezeka/kupungua kwa wingi wa maji katika Mto Ruvu kwa siku zijazo.