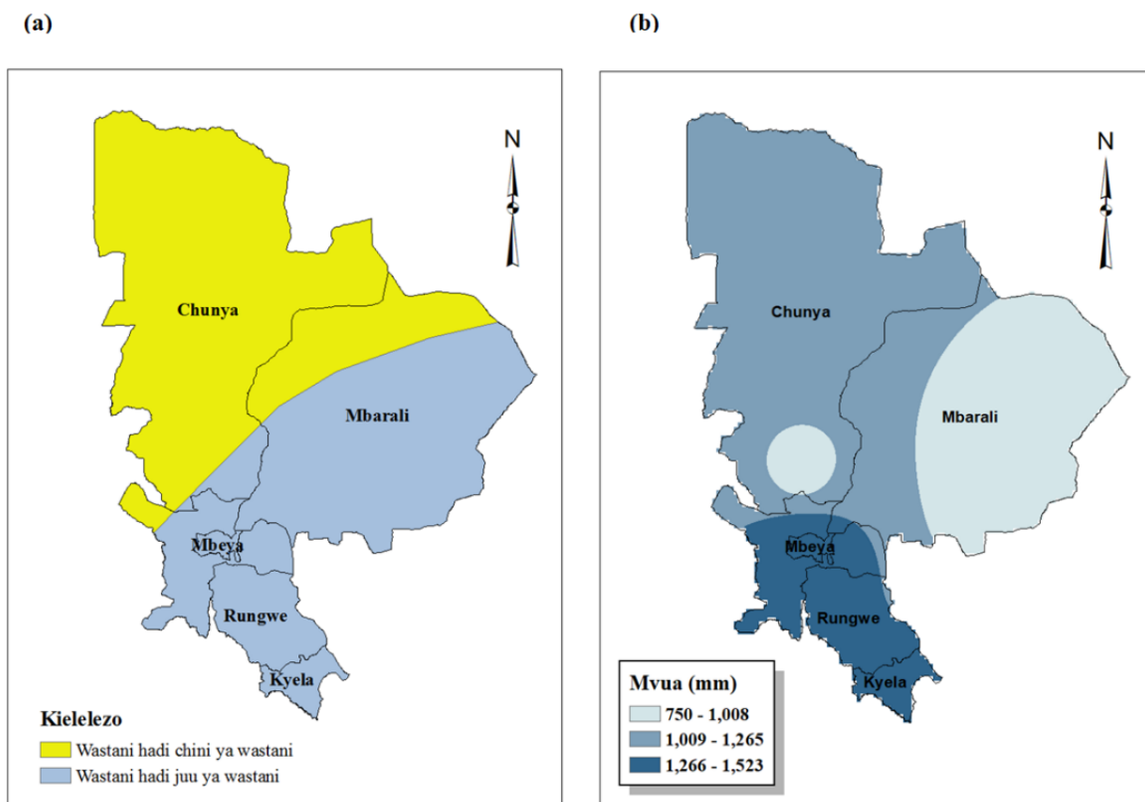


## MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA MKOA WA MBEYA Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta mbalimbali katika mkoa wa Mbeya na wilaya zake:

(I) Ngazi ya Mkoa



**Kielelezo 1: (a)** Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa mkoa wa Mbeya. **(b)** Ramani inayoonesha wastani wa muda mrefu wa mvua za Msimu katika sehemu mbalimbali za maeneo ya mkoa wa Mbeya. **Angalizo:** Wastani wa muda mrefu wa miaka 30 (1991-2020) wa mvua za Msimu (Novemba hadi Aprili), mabadiliko ya mvua kati ya mwaka mmoja na mwingine yamezingatiwa.

### Dondoo

- Kwa ujumla mvua za wastani hadi juu ya wastani zinatarajiwa katika maeneo ya kusini, na wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo ya kaskazini mwa mkoa wa Mbeya.
- Mvua zinatarajiwa kuanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.
- Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.
- Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).

### Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025)

Kwa ujumla mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi juu ya wastani katika maeneo ya kusini, na wastani hadi chini ya wastani katika maeneo ya kaskazini mwa mkoa wa Mbeya.

### Angalizo:

Izingatiwe kuwa matukio ya vipindi vya mvua kubwa yanaweza kujitokeza hata katika maeneo yanayotarajiwa kupata mvua za chini ya wastani.

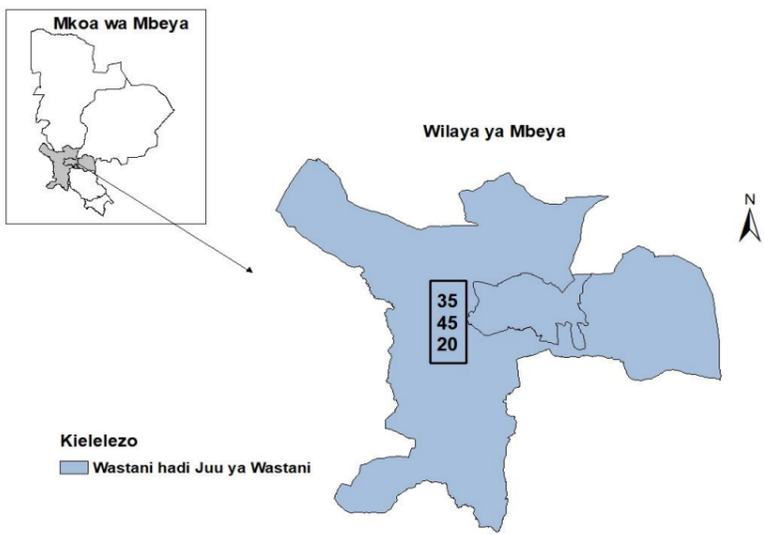
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:  
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,  
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,  
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610  
Barua pepe: [met@meteo.go.tz](mailto:met@meteo.go.tz); Tovuti: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA MBEYA Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Mbeya.

	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ol style="list-style-type: none"><li>Mvua za wastani hadi juu ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Mbeya.</li><li>Mvua zitaanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</li><li>Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</li><li>Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li></ol>
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mbeya.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mbeya</h3> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi juu ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Mbeya ni milimita 1000 hadi 1520.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li><li>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li></ul>	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</h3> <h4>Matokeo</h4> <ol style="list-style-type: none"><li>Wadudu waharibifu na mlipuko wa magonjwa ya mifugo na mazao yanayoambatana na mvua nyingi yanaweza kujitokeza.</li><li>Vipindi vya unyevu wa kuzidi kiasi pamoja na mafuriko vinaweza kujitokeza na kuathiri mazao pamoja na miundombinu ya kilimo.</li><li>Upatikanaji wa chakula cha Samaki na malisho ya mifugo unatarajiwa kuongezeka.</li></ol> <h4>Ushauri</h4> <ol style="list-style-type: none"><li>Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li><li>Matumizi sahihi ya mbinu bora na teknolojia za kuzuia maji shambani, mmomonyoko na upotevu wa rutuba, vinashauriwa.</li><li>Wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji ili kutunza malisho na kuvuna maji ya mvua kwa matumizi ya baadae.</li><li>Wafugaji wa samaki wanashauriwa kuimarisha miundombinu ya ufugaji.</li></ol>

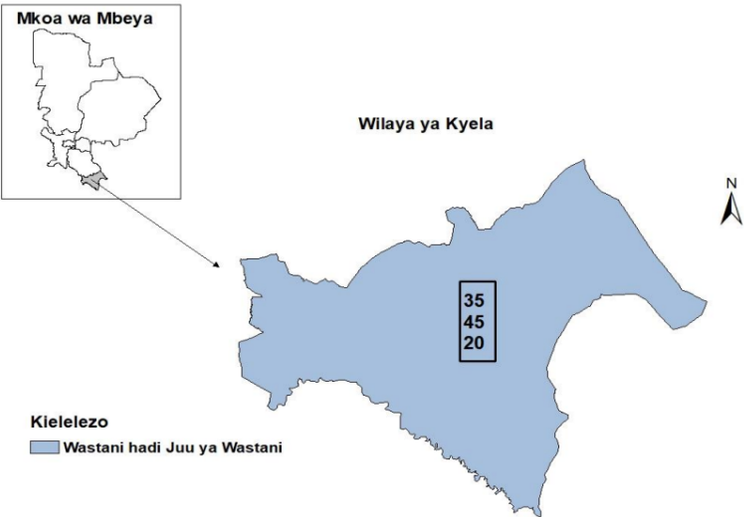
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:  
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,  
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,  
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610  
Barua pepe: [met@meteo.go.tz](mailto:met@meteo.go.tz); Tovuti: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA KYELA Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Kyela.

	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) Mvua za wastani hadi juu ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Kyela.</li><li>(ii) Mvua zitaanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</li><li>(iii) Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</li><li>(iv) Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li></ul>
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Kyela, Mbeya.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Kyela</h3> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi juu ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Kyela ni milimita 1260 hadi 1520.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li><li>- Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li></ul>	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) Wadudu waharibifu na mlipuko wa magonjwa ya mifugo na mazao yanayoambatana na mvua nyingi yanaweza kujitokeza.</li><li>(ii) Vipindi vya unyevu wa kuzidi kiasi pamoja na mafuriko vinaweza kujitokeza na kuathiri mazao pamoja na miundombinu ya kilimo.</li><li>(iii) Upatikanaji wa chakula cha Samaki na malisho ya mifugo unatarajiwa kuongezeka.</li></ul> <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li><li>(ii) Matumizi sahihi ya mbinu bora na teknolojia za kuzuia maji shambani, mmomonyoko na upotevu wa rutuba, vinashauriwa.</li><li>(iii) Wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji ili kutunza malisho na kuvuna maji ya mvua kwa matumizi ya baadae.</li><li>(iv) Wafugaji wa samaki wanashauriwa kuimarisha miundombinu ya ufugaji.</li></ul>

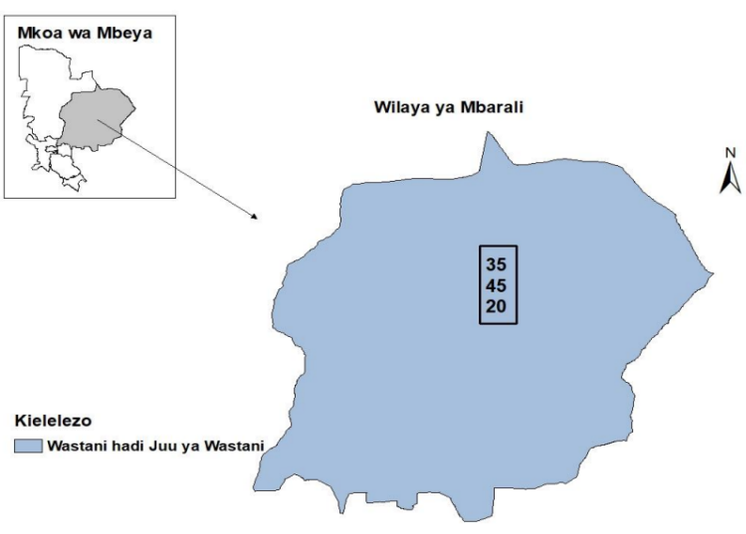
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:  
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,  
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,  
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610  
Barua pepe; [met@meteo.go.tz](mailto:met@meteo.go.tz); Tovuti: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA MBARALI Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Mbarali.

	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) Mvua za wastani hadi juu ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Mbarali.</li><li>(ii) Mvua zitaanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</li><li>(iii) Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</li><li>(iv) Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li></ul>
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mbarali, Mbeya.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Mbarali</h3> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi juu ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Mbarali ni milimita 750 hadi 1270.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li><li>- Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li></ul>	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</h3> <h4>Matokeo</h4> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) Wadudu waharibifu na mlipuko wa magonjwa ya mifugo na mazao yanayoambatana na mvua nyingi yanaweza kujitokeza.</li><li>(ii) Vipindi vya unyevu wa kuzidi kiasi pamoja na mafuriko vinaweza kujitokeza na kuathiri mazao pamoja na miundombinu ya kilimo.</li><li>(iii) Upatikanaji wa chakula cha Samaki na malisho ya mifugo unatarajiwa kuongezeka.</li></ul> <h4>Ushauri</h4> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li><li>(ii) Matumizi sahihi ya mbinu bora na teknolojia za kuzuia maji shambani, mmomonyoko na upotevu wa rutuba, vinashauriwa.</li><li>(iii) Wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji ili kutunza malisho na kuvuna maji ya mvua kwa matumizi ya baadae.</li><li>(iv) Wafugaji wa samaki wanashauriwa kuimarisha miundombinu ya ufugaji.</li></ul>

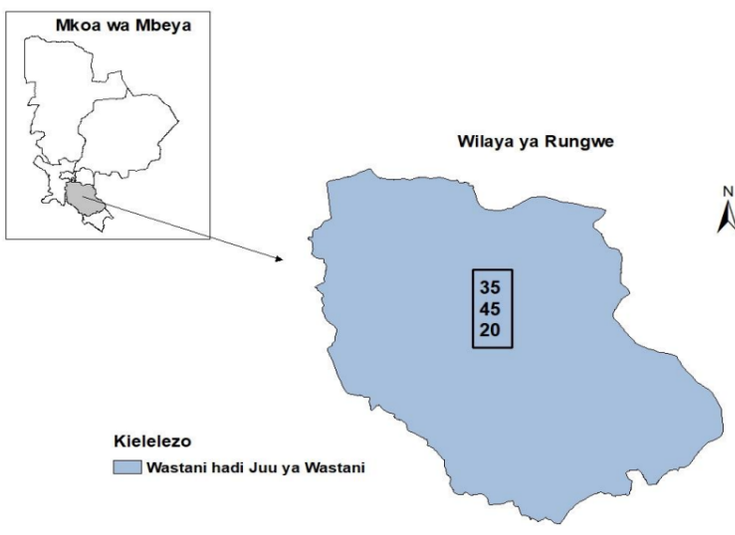
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:  
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,  
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,  
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610  
Barua pepe: [met@meteo.go.tz](mailto:met@meteo.go.tz); Tovuti: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA RUNGWE Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Rungwe.

 <p>Mkoa wa Mbeya</p> <p>Wilaya ya Rungwe</p> <p>Kielelezo</p> <p>Wastani hadi Juu ya Wastani</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ol style="list-style-type: none"><li>Mvua za wastani hadi juu ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Rungwe.</li><li>Mvua zitaanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</li><li>Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</li><li>Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li></ol>
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Rungwe, Mbeya.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Rungwe</h3> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi juu ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Rungwe ni milimita 1260 hadi 1520.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li><li>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li></ul>	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</h3> <h4>Matokeo</h4> <ol style="list-style-type: none"><li>Wadudu waharibifu na mlipuko wa magonjwa ya mifugo na mazao yanayoambatana na mvua nyingi yanaweza kujitokeza.</li><li>Vipindi vya unyevu wa kuzidi kiasi pamoja na mafuriko vinaweza kujitokeza na kuathiri mazao pamoja na miundombinu ya kilimo.</li><li>Upatikanaji wa chakula cha Samaki na malisho ya mifugo unatarajiwa kuongezeka.</li></ol> <h4>Ushauri</h4> <ol style="list-style-type: none"><li>Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li><li>Matumizi sahihi ya mbinu bora na teknolojia za kuzuia maji shambani, mmomonyoko na upotevu wa rutuba, vinashauriwa.</li><li>Wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji ili kutunza malisho na kuvuna maji ya mvua kwa matumizi ya baadae.</li><li>Wafugaji wa samaki wanashauriwa kuimarisha miundombinu ya ufugaji.</li></ol>

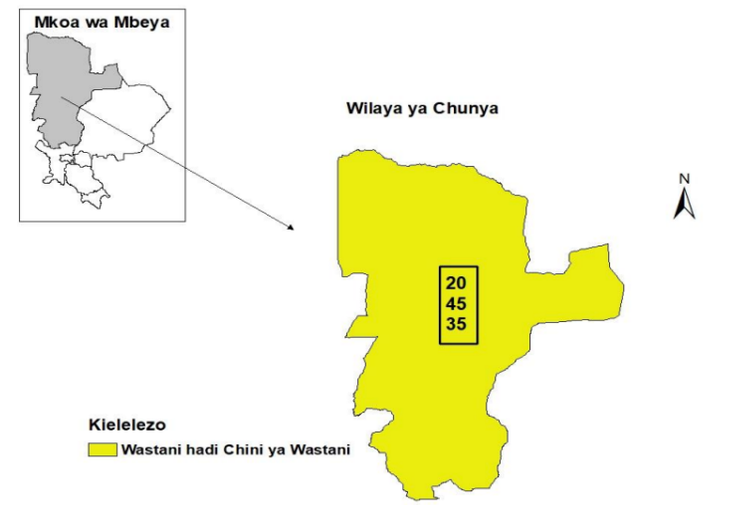
Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:  
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,  
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,  
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610  
Barua pepe: [met@meteo.go.tz](mailto:met@meteo.go.tz); Tovuti: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

(II) Ngazi ya Wilaya

## MWELEKEO WA MVUA ZA MSIMU (NOVEMBA, 2024 – APRILI, 2025) KWA WILAYA YA CHUNYA Umetolewa: 31/10/2024

Taarifa hii inatoa mwelekeo wa mvua za Msimu katika kipindi cha Novemba, 2024 hadi Aprili, 2025; athari na ushauri kwa sekta za kilimo, mifugo na uvuvi katika wilaya ya Chunya.

 <p>Mkoa wa Mbeya</p> <p>Wilaya ya Chunya</p> <p>Kielelezo Wastani hadi Chini ya Wastani</p> <p>20 45 35</p>	<h3>Dondoo muhimu</h3> <ol style="list-style-type: none"><li>Mvua za wastani hadi chini ya wastani zinatarajiwa katika maeneo mengi ya wilaya ya Chunya.</li><li>Mvua zitaanza wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</li><li>Mvua zinatarajiwa kuisha wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</li><li>Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li></ol>
<p>Mwelekeo wa mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Chunya, Mbeya.</p>	
<h3>Mvua za Msimu (Novemba, 2024 – Aprili, 2025) kwa wilaya ya Chunya</h3> <p><b>Zitaanza:</b> Wiki ya kwanza na ya pili ya mwezi Novemba, 2024.</p> <p><b>Zitaisha:</b> Wiki ya kwanza ya mwezi Mei, 2025.</p> <p><b>Kiasi cha mvua zinazotarajiwa:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa za wastani hadi chini ya wastani. Kwa kawaida wastani wa mvua katika msimu wa Novemba hadi Aprili kwa Wilaya ya Chunya ni milimita 750 hadi 1270.</p> <p><b>Kiwango cha juu cha mvua:</b> Kinatarajiwa katika nusu ya pili ya msimu (Februari hadi Aprili, 2025).</p> <p><b>Vipindi vya ukavu:</b> Upungufu wa mvua unatarajiwa katika nusu ya kwanza ya msimu (Novemba, 2024 - Januari, 2025).</p> <p><b>Ulinganifu:</b> Mvua zinatarajiwa kuwa chache katika maeneo mengi ukilinganisha na msimu wa mvua uliopita.</p> <p><b>Angalizo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Wakulima, wafugaji na wavuvi wanashauriwa kupata ushauri zaidi kutoka kwa maafisa ugani kwa matumizi sahihi ya taarifa za utabiri wa hali ya hewa.</li><li>Watumiaji wa taarifa hii wanashauriwa kufuatilia utabiri wa saa 24, siku 10, mwezi pamoja na tahadhari kila zinapotolewa na Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania.</li></ul>	<h3>Matokeo na ushauri kwa kilimo, mifugo na uvuvi</h3> <h4>Matokeo</h4> <ol style="list-style-type: none"><li>Upungufu wa unyevunyevu kwenye udongo katika maeneo mengi unaweza kuathiri uzalishaji wa mazao.</li><li>Wadudu waharibifu wa mazao na magonjwa ya mifugo yanaweza kujitokeza hasa wakati wa msimu wa mvua.</li><li>Upungufu wa mvua unaweza kuathiri upatikanaji wa malisho na maji kwa ajili ya mifugo.</li></ol> <h4>Ushauri</h4> <ol style="list-style-type: none"><li>Wakulima wanashauriwa kuandaa mashamba, kupanda, kupalilia na kutumia pembejeo husika kwa wakati na kuchagua mbegu na mazao sahihi.</li><li>Wakulima wanashauriwa kutumia mbinu bora za kilimo zinazohifadhi unyevunyevu katika udongo.</li><li>Wafugaji wanashauriwa kutumia mbinu bora za ufugaji ili kutunza malisho na kuvuna maji ya mvua kwa matumizi ya baadae.</li><li>Wafugaji wa samaki wanashauriwa kuimarisha miundombinu ya ufugaji.</li></ol>

Utabiri wa hali ya hewa nchini na tahadhari zinapatikana katika tovuti ya Mamlaka: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)

Mawasiliano yote yaelekezwe kwa:  
Mkurugenzi Mkuu, Mamlaka ya Hali ya Hewa Tanzania, Chuo Kikuu cha Dodoma,  
Jengo la Utawala, Ndaki ya Sayansi za Kompyuta na Elimu Angavu, 1 Mtaa wa CIVE,  
S.L.P 27, 41218 Dodoma; Simu: +255 26 2962610; Nukushi: +255 26 2962610  
Barua pepe: [met@meteo.go.tz](mailto:met@meteo.go.tz); Tovuti: [www.meteo.go.tz](http://www.meteo.go.tz)