



| | | | | | | | |
|--|--|------------------|-------------------|-------------------|-------|---|-------------------|
|  MSSRF Science for Sustainable Development | வானிலை சார்ந்த வேளாண் ஆலோசனை அறிக்கை இணைந்து வழங்குபவர்கள் பிராந்திய வானிலை மையம் சென்னை - இந்திய வானிலைத் துறை ம. சா. சுவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் ரெட்டியார்சத்திரம் விதை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் | | | | |  | |
| | மாவட்டம் : | மதுரை | காலம் : | 01/05/2024 | முதல் | | 05/05/2024 |
| | அறிக்கை எண் : | 035/ 2024 | வெளியீட்டு நாள் : | 30/04/2024 | | | |

மதுரை மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை

பெரும்பாலான பகுதிகளில் அதிகபட்ச வெப்பநிலை 39°-40° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலை 26°-28° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவானது.

| கடந்தவார வானிலை (25.04.2024 முதல் 29.04.2024) | | | | | அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு - 05-05-2024- 08.30 வரை | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 25/04 | 26/04 | 27/04 | 28/04 | 29/04 | தேதி | நாள்-1 01/05 | நாள்-2 02/05 | நாள்-3 03/05 | நாள்-4 04/05 | நாள்-5 05/05 |
| 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | மழை (மி.மீ) | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 40 | 39 | 39 | 39 | 40 | அதிக பட்ச வெப்பநிலை (செல்) | 40 | 41 | 41 | 41 | 40 |
| 27 | 26 | 26 | 27 | 28 | குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை (செல்) | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 |
| 1 | 3 | 3 | 5 | 4 | மேக மூட்டம் (ஆக்டா) | 5 | 4 | 2 | 6 | 3 |
| 66 | 62 | 63 | 69 | 72 | அதிக மற்றும் குறைந்த பட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (சதவீதம்) | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 40 | 35 | 36 | 46 | 57 | காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி) | 20 | 20 | 30 | 30 | 20 |
| 4 | 9 | 14 | 11 | 7 | காற்றின் திசை | 10 | 10 | 14 | 8 | 10 |
| தென் கிழக்கு | தென் கிழக்கு | தென் கிழக்கு | தென் கிழக்கு | தென் கிழக்கு | காற்றின் திசை | தெற்கு | தென் கிழக்கு | தென் கிழக்கு | தென் கிழக்கு | தெற்கு |

குறுஞ்செய்தி :

மாவட்டத்தின் ஒரு சில இடங்களில் மே 1, 2, 4 மற்றும் 5 தேதி மிக வேகமான மழைக்கு வாய்ப்புள்ளது. அதிகபட்ச வெப்பநிலையானது 40°-41° செல்சியஸ் ஆகவும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையானது 27° - 28° செல்சியஸ் ஆகவும் பதிவாகலாம். வானம் மிதமான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். மணிக்கு 8 முதல் 14 கி.மீ வேகத்தில், தெற்கு மற்றும் தென்கிழக்கு திசைகளிலிருந்து காற்று வீசக்கூடும்.

பொது ஆலோசனை:

அதிக அதிகபட்ச வெப்பநிலை மற்றும் மிதமான காற்று காரணமாக ஏற்படக் கூடிய ஈரப்பத இழப்பினை ஈடுசெய்ய பயிர்களுக்கு அதிக அளவில் நீர் பாசனத்தினை மேற்கொள்ளவும்.

கால்நடை வளர்ப்பு :

பகல் பொழுதில் காணப்படும் அதிக வெப்பத்தின் காரணமாக ஆடு, மாடுகள் செயற்கை கருத்தரிப்பினை காலையில் 9 மணிக்குள் அல்லது மாலை 4 மணிக்கு பிறகு செய்ய வேண்டும்.

இதனால் கறவை மாடுகளுக்கு தோன்றும் வெப்ப அயர்ச்சி குறைக்கப்பட்டு பாலின் அளவு மற்றும் பாலில் உள்ள கொழுப்பு மற்றும் கொழுப்பு அல்லாத திடப்பொருட்களின் அளவும் அதிகரிக்கும்.