



**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்  
&  
இந்திய வானிலைத் துறை  
வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி மையம், கோவை  
திருப்பூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண்  
அறிக்கை  
(01.05.2024 முதல் 05.05.2024)**



**அறிக்கை எண் 035/2024**

**தேதி.30.04.2024**

**மாநிலத்தின் கடந்தவார வானிலை**

தமிழகத்தின் பெரும்பாலான பகுதிகளில் பகல்நேர வெப்பநிலை 34<sup>o</sup>செ முதல் 42<sup>o</sup>செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 23<sup>o</sup>செ முதல் 29<sup>o</sup>செ ஆகவும், கொடைக்கானல் மற்றும் உதகமண்டலம் பகுதிகளில் பகல்நேரவெப்பநிலை 21<sup>o</sup>செ முதல் 29<sup>o</sup>செ ஆகவும், இரவுநேர வெப்பநிலை 13<sup>o</sup>செ முதல் 14<sup>o</sup>செ ஆகவும் பதிவானது. தமிழகத்தில் ஆங்காங்கே பரவலாக மழை பெறப்பட்டது.

**திருப்பூர் மாவட்டத்தின் கடந்த வார வானிலை**

திருப்பூர் மாவட்டத்தின் 26.04.24 முதல் 29.04.24 வரையிலும் பகல்நேரவெப்பநிலை 36<sup>o</sup>செ முதல் 39<sup>o</sup>செ முதல் 40<sup>o</sup>செ ஆகவும் இரவுநேரவெப்பநிலை 26<sup>o</sup>செ முதல் 27<sup>o</sup>செ ஆகவும் காலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 54-63 சதவிகிதமாகவும், மாலைநேர காற்றின் ஈரப்பதம் 20-23 சதவிகிதமாகவும் பதிவானது. சராசரியாக காற்றின் வேகம் மணிக்கு 8-12 கி.மீ வேகத்தில், பெரும்பாலும் கிழக்குதிசையிலிருந்து தென் கிழக்கு திசைவரை பதிவானது.

**திருப்பூர் மாவட்ட வானிலை சார்ந்த வேளாண் அறிக்கை**

கடந்த வார வானிலை (26.04.2024 முதல் 29.04.2024)				அடுத்த ஐந்து நாட்களுக்கான வானிலை முன்னறிவிப்பு 05.05.2024- 08.30 வரை					
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	மழை (மி.மீ)	0	0	1	3	4
40	39	39	39	அதிக பட்ச வெப்பநிலை ( <sup>o</sup> செ)	42	43	43	42	41
27	26	26	27	குறைந்த பட்ச வெப்பநிலை ( <sup>o</sup> செ)	30	30	30	30	30
4	4	4	5	மேக மூட்டம் (ஆக்டா)	4	3	4	6	6
62	60	63	54	அதிகபட்ச காற்றின் ஈரப்பதம் (%)	70	70	60	70	70
23	21	23	20	குறைந்தபட்சகாற்றின் ஈரப்பதம் (%)	20	30	20	30	20
9	12	8	12	காற்றின் வேகம் (கி.மீ/மணி)	18	12	12	14	16
90	90	70	110	காற்று வீசும் திசை	250	250	250	250	250

**எதிர்பார்க்கப்படும் வானிலை திருப்பூர் (01.05.2024 முதல் 05.05.2024)**

வரும் நாட்களில் வானம் தெளிவாக காணப்படும். (03.05.24 – 05.05.24) ஆகிய நாட்களில் இலேசான தூறல் மழை எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. அதிகபட்சவெப்பநிலை 41<sup>o</sup>செ முதல் 43<sup>o</sup>செ ஆகவும்,



		□□□□□□□□.
--	--	-----------

கால்நடைகள்	<p>உயர்ந்துவரும் வெப்பநிலை மற்றும் குறைந்து வரும் காற்றின் ஈரப்பதம் காரணமாக கால்நடைகளுக்கு வெப்பஅழற்சி ஏற்பட வாய்ப்புள்ளதால் கால்நடை மற்றும் கோழிகளுக்கு போதுமான அளவு சுத்தமான குடிநீர் அளிக்கவும்.</p> <p>தொடர்ந்து வறண்ட வானிலையுடன் அதிக வெப்பமும் காணப்படுவதால் கோழி மற்றும் மாடு கொட்டகைகளின் மேல் தண்ணீர் தெளிப்பதன் மூலம் வெப்பத்தின் தாக்குதலை குறைக்கலாம் அல்லது நனைந்த கோணிப்பையை கூடாரத்தின் ஓரங்களில் தொங்கவிடுவதும் ஓரளவிற்கு நன்மை பயக்கும்.</p> <p>□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□, □□□□□□□□□□□□  □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□  □□□□□□□□□□□□.</p>
------------	--

### குறுஞ்செய்தி

- உயர்ந்துவரும் வெப்பநிலை காரணமாக கால்நடைகளுக்கு வெப்பஅழற்சி ஏற்பட வாய்ப்புள்ளதால் கால்நடை மற்றும் கோழிகளுக்கு போதுமான அளவு சுத்தமான குடிநீர் அளிக்கவும்.

முதன்மை அலுவலர் (GKMS)  
வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி மையம்  
த.நா.வே.ப.கழகம், கோவை