



FARM WEATHER FORECAST AND ADVISORIES

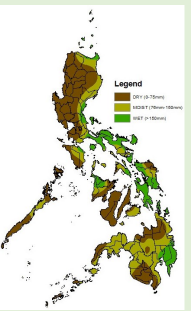
FWFA: NO. 25 - 090

Issued: 7:00 AM, Wednesday, 16 April 2025 Valid until: 7:00 AM, Thursday, 17 April 2025

SYNOPSIS: Easterlies affecting the country	SYNOPSIS: East	erlies affecting	the country
--	----------------	------------------	-------------

FORECAST AREA	AGRI- WEATHER	WINDS	TEMPERAT LOWLAND	ΓURE (⁰ C) UPLAND	RH%	LEAF WETNESS (HRS)
Metro Manila and the rest of the country	Partly cloudy to cloudy skies with isolated rainshowers or thunderstorms	Northern Luzon and Central Luzon – Light to moderate from southeast to east; Rest of the country – Light to moderate from east to northeast	23 – 36	14 – 34	50 – 96	0 – 4

SOIL MOISTURE CONDITION (April 1 – 10, 2025)



Wet – Batanes, Aurora, most parts of Bulacan, Alabat Infanta, Tayabas, Aborlan, Camarines Norte, Albay, Sorsogon, Catanduanes, Mambusao, Eastern Visayas, Davao del Norte, Surigao del Norte, Surigao del Sur, and Lanao del Sur

Moist – Dagupan City, Isabela, Tanay Rizal, Romblon, Mulanay, Oriental Mindoro, Palawan, Roxas City, Siquijor, Tagbiliran City, Zamboanga del Norte, Zamboanga del Sur, Bukidnon, Davao del Sur, and Maguindanao

Dry - Rest of the country

ENSO ALERT SYSTEM STATUS

(updated: 04 April 2025)

MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK INACTIVE



https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/elnino-lanina/monitoring

Maintain proper drainage in lowland farms to prevent waterlogging. In rainfed areas, store excess water in farm reservoirs for use during drier months. Adopt integrated pest management (IPM) to prevent infestations, especially for rice, corn, and vegetables. Use covered storage areas to prevent moisture-related grain losses. Improve soil moisture retention through organic mulching and conservation farming techniques.

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915





AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS	HEAT INDEX MONITORING AND FORECASTING (OBSERVED AND 2-DAY FORECAST)
 EASTERLIES, THUNDERSTORMS AND MODERATE TO HEAVY RAINS Inspect crops regularly for pests and diseases and address outbreaks immediately. Adjust irrigation frequency based on weather, soil type, and crop needs. Avoid over-irrigation to prevent root rot. Water plants early morning for better absorption. Inspect and clean drainage channels regularly to prevent blockages. Harvest crops on dry days to avoid spoilage, fungal infections, and loss of market value. Handle produce carefully during transport to prevent damage and contamination. 	The Heat Index is a human discomfort index that gives the apparent temperature on what humans perceive or feel as the temperature (from the surroundings) affecting the body. High air temperature and high relative humidity results to high apparent temperature https://www.pagasa.dost.gov.ph/climate/climate-heat-index

FISHING ADVISORY

GALE WARNING AND SEA CONDITION

No Gale Warning is raised.

Slight to moderate seas will prevail over **the whole archipelago**. Still be reminded to be very careful in fishing, especially those using small seacraft. Always bring an emergency kit. Be updated for the latest weather updates and farm advisories from DOST-PAGASA.

ADDITIONAL INFORMATION					
	DAILY EXTREMES	MONTHLY EXTREMES			
Maximum Temperature	40.0°C (Tuguegarao City, 1915)	Maximum Temperature	42.2 °C (Tuguegarao City, 1963)		
Minimum Temperature	11.0°C (Baguio City, 1907)	Minimum Temperature 9.6 °C (Baguio City, 1907)			
Rainfall	290.6 mm (Romblon Island, 1979)	Rainfall	495.2 mm (Virac Radar, 2009)		

PREPARED/UPLOADED BY: MGA / MAM VERIFIED BY: NRE

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915





TAYA NG PANAHON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN

FWFA: NO. 25 - 090

Inilabas ng: 7:00 AM, Miyerkules, 16 Abril 2025 May bisa hanggang: 7:00 AM Huwebes, 17 Abril 2025

SYNOPSIS: Easterlies ang nakakaapekto sa bansa.

LUGAR NG PAGTAYA	LAGAY NG PANAHON PANG-AGRIKULTURA	HANGIN	TEMPER Mababa ng Bukirin	ATURA (°C) Mataas na Bukirin	RH%	PAGKABA SA NG DAHON (ORAS)
Metro Manila at natitirang bahagi ng bansa	Bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pulu- pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulog	Hilaga Luzon at Gitnang Luzon – Mahina hanggang sa katamtaman mula timog- silangan hanggang silangan; Natitirang bahagi ng bansa – Mahina hanggang sa katamtaman mula silangan hanggang hilagang silangan	23 – 36	14 – 34	50 – 96	0 – 4

PAYONG PANGSAKAHAN KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN **ENSO ALERT SYSTEM STATUS** (Abril 1 - 10, 2025) (mula noong 04 Abril 2025) MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK Basa - Batanes, Aurora, **INACTIVE** karamihan ng lugar sa Bulacan, Alabat Infanta, Tayabas, Aborlan, Camarines Norte, Albay, Sorsogon, Catanduanes, Mambusao, Silangang Kabisayaan, Davao DRY (0-75mm) del Norte. Surigao del Norte. MOIST (76mm-150mm Surigao del Sur, at Lanao del Sur https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/el-nino-la-Katamtaman - Dagupan City, nina/monitoring Isabela, Tanay Rizal, Panatilihing maayos ang daluyan ng tubig sa mabababang Romblon, Mulanay, Oriental bukirin upang maiwasan ang pagbaha. Sa mga sakahan Mindoro, Palawan, Roxas City,

Isabela, Tanay Rizal,
Romblon, Mulanay, Oriental
Mindoro, Palawan, Roxas City,
Siquijor, Tagbiliran City,
Zamboanga del Norte,
Zamboanga del Sur,
Bukidnon, Davao del Sur, at
Maguindanao

Tuyo – Natitirang bahagi ng bansa

Panatilihing maayos ang daluyan ng tubig sa mabababang bukirin upang maiwasan ang pagbaha. Sa mga sakahan na umaasa sa ulan, ipunin ang sobrang tubig sa imbakan upang magamit sa panahon ng tagtuyot. Gumamit ng integrated pest management (IPM) upang maiwasan ang peste, lalo na sa palay, mais, at gulay. Mag-imbak ng ani sa nakasara at maayos na imbakan upang maiwasan ang pagkasira dahil sa moisture. Pahusayin ang pagpapanatili ng tubig sa lupa sa pamamagitan ng organikong pagmamalts at konserbasyong pamamaraan ng pagsasaka.

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915





SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS	HEAT INDEX MONITORING AND FORECASTING				
SA MGA LUGAR NA APERTADO NG WEATHER STSTEMS	(OBSERVED AND 2-DAY FORECAST)				
EASTERLIES, PAGKIDLAT-PAGKULOG, AT KATAMTAMAN	Ang init na nararamdaman ng katawan ng tao				
HANGGANG MALAKAS NA PAG-ULAN	(apparent temperature) ay hindi akmang nasusukat				
Regular na suriin ang mga pananim para sa peste at sakit at agad	gamit lamang ang temperature ng hangin (air				
na tugunan ang anumang paglaganap.	temperature). Ito ay mas tamang naitataya kung				
Ayusin ang dalas ng patubig batay sa panahon, uri ng lupa, at	isasama ang datos ng alinsangan o halumigmig				
pangangailangan ng pananim.	(relative humidity). Ang impormasyon na ito ay				
 Iwasan ang labis na patubig upang maiwasan ang pagkabulok ng 	tinatawag na Heat Index at ito ay matutukoy gamit				
ugat. Patubigan ang mga halaman nang maaga sa umaga para sa	ang Heat Index Chart.				
mas epektibong pagsipsip.	https://www.pagasa.dost.gov.ph/climate/climate-				
Regular na suriin at linisin ang mga kanal ng irigasyon upang	<u>heat-index</u>				
maiwasan ang bara.					
Anihin ang mga pananim sa tuyo at maaliwalas na panahon upang					
maiwasan ang pagkasira, amag, at pagbagsak ng halaga sa					
merkado.					
 Hawakan nang maingat ang ani sa transportasyon upang 					

PAYO SA MGA MANGINGISDA

GALE WARNING AT KONDISYON NG KARAGATAN

Walang nakataas na Gale Warning.

maiwasan ang pinsala at kontaminasyon.

Banayad hanggang sa katamtamang pag-alon ng karagatan ang iiral sa buong **kapuluan**. Ang mga mangingisda ay pinapaalalahanan na palaging mag-ingat, ugaliing magdala ng mga gamit pangkagipitan, magbantay at makinig sa mga paalala at patalastas mula sa DOST-PAGASA.

DAGDAG KAALAMAN					
	DAILY EXTREMES	MONTHLY EXTREMES			
Pinakamataas na	40.00C (Turning City, 4045)	Pinakamataas na	42.2 °C (Tuguegarao City, 1963)		
Temperatura	40.0°C (Tuguegarao City, 1915)	Temperatura	42.2 C (Tuguegarao City, 1903)		
Pinakamababang	14 00C (Parvia City 1007)	Pinakamababang	9.6 °C (Baguio City, 1907)		
Temperatura	11.0°C (Baguio City, 1907)	Temperatura	9.0 °C (Bagulo City, 1907)		
Pinakamaraming	000.0 (D. 11. 1.1. 1.4070)	Pinakamaraming	405 0 (\(\frac{1}{2} - \D_{-1} - \cdot \\ \\ \)		
Ulan 290.6 mm (Romblon Island, 1979)		Ulan	495.2 mm (Virac Radar, 2009)		

INIHANDA HANDA/INI-UPLOAD NINA: **MGA / MAM**BINIGYANG PANSIN NI: **NRE**

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915