



Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

Website: http://bagong.pagasa.dost.gov.ph

FARM WEATHER FORECAST AND ADVISORIES

FWFA: NO. 25 - 085

Issued: 7:00 AM, Thursday, 10 April 2025 Valid until: 7:00 AM, Friday, 11 April 2025

SYNOPSIS: Easterlies affecting the country.

FORECAST AREA	AGRI- WEATHER	WINDS	TEMPERAT LOWLAND	TURE (°C) UPLAND	RH%	LEAF WETNESS (HRS)
Caraga, Eastern Visayas, Davao de Oro, and Davao Oriental	Cloudy skies with scattered rains and thunderstorms	Light to moderate from east to northeast	24 – 34	22 – 33	60 – 98	2 – 6
Metro Manila and the rest of the country	Partly cloudy to cloudy skies with isolated rainshowers or thunderstorms	Northern and Central Luzon – Light to moderate from east to southeast; Rest of the country – Light to moderate from east to northeast	22 – 36	14 – 34	45 – 96	0 – 4

FARM ADVISORY SOIL MOISTURE CONDITION ENSO ALERT SYSTEM STATUS (March 21 - 31, 2025) (updated: 04 April 2025) Wet - Aurora, most parts of MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK Bulacan, Alabat Infanta, LA NIÑA ALERT Tayabas, Aborlan, Camarines Norte, Albay, Sorsogon, Catanduanes, Mambusao, Eastern Visayas, Bukidnon, Davao del Norte, and Lanao del Sur Legend Moist - Mulanay, Oriental Mindoro, Northern and Central https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/elnino-laparts of Palawan, Camarines nina/monitoring Sur, Masbate, Siguijor, Zamboanga del Norte, and Maintain proper drainage in lowland farms to prevent Maguindanao waterlogging. In rainfed areas, store excess water in farm reservoirs for use during drier months. Adopt Dry - Rest of the country 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.

[&]quot;tracking the sky...helping the country"





AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS	HEAT INDEX MONITORING AND FORECASTING (OBSERVED AND 2-DAY FORECAST)
 ITCZ, 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	39.5 °C (Tuguegarao City, 1981)	Maximum Temperature 42.2 °C (Tuguegarao City, 19		
Minimum Temperature	12.5 °C (Baguio City, 1907)	Minimum Temperature 9.6 °C (Baguio City, 1907)		
Rainfall	138.0 mm (Sorsogon, 2022)	Rainfall	495.2 mm (Virac Radar, 2009)	

PREPARED/UPLOADED BY: RAAM / ARL VERIFIED BY: MEVT

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

Website: http://bagong.pagasa.dost.gov.ph





TAYA NG PANAHON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN

FWFA: NO. 25 - 085

Inilabas ng: 7:00 AM, Huwebes, 10 Abril 2025 May bisa hanggang: 7:00 AM Biyernes, 11 Abril 2025

SYNOPSIS: Easterlies ang nakakaapekto sa buong 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)
Caraga, Silangang Kabisayaan, Davao de Oro, at Davao Oriental	Maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag- ulan at pagkidlat-pagkulog	Mahina hanggang sa katamtaman mula silangan hanggang hilagang silangan	24 – 34	22 – 33	60 – 98	2 – 6
Metro Manila at natitirang bahagi ng bansa	Bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pulu- pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulog	Hilaga at Gitnang Luzon – Mahina hanggang sa katamtaman mula silangan hanggang timog-silangan; Natitirang bahagi ng bansa – Mahina hanggang sa katamtaman mula silangan hanggang	22 – 36	14 – 34	45 – 96	0 – 4

PAYONG PANGSAKAHAN KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN **ENSO ALERT SYSTEM STATUS** (Marso 21 - 31, 2025) (mula noong 04 Abril 2025) MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK LA NIÑA ALERT Basa - Aurora, karamihan ng lugar sa Bulacan, Alabat Infanta, Tayabas, Aborlan, Camarines Norte, Albay, Sorsogon, Catanduanes, Mambusao, Slangang Kabisayaan, Bukidnon, Legend Davao del Norte, and https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/el-nino-la-Lanao del Sur nina/monitoring Katamtaman - Mulanav. Panatilihing maayos ang daluyan ng tubig sa mabababang Oriental Mindoro, Hialga at bukirin upang maiwasan ang pagbaha. Sa mga sakahan Gitnang bahagi ng na umaasa sa ulan, ipunin ang sobrang tubig sa imbakan Palawan, Camarines Sur, upang magamit sa panahon ng tagtuyot. Gumamit ng Masbate, Siquijor, integrated pest management (IPM) upang maiwasan ang Zamboanga del Norte, and peste, lalo na sa palay, mais, at gulay. Mag-imbak ng ani Maguindanao sa nakasara at maayos na imbakan upang maiwasan ang pagkasira dahil sa moisture. Pahusayin ang pagpapanatili Tuyo - Natitirang bahagi ng tubig sa lupa sa pamamagitan ng organikong ng bansa pagmamalts at konserbasyong pamamaraan pagsasaka.

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

Website: http://bagong.pagasa.dost.gov.ph





SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

ITCZ, EASTERLIES, PAGKIDLAT-PAGKULOG, AT KATAMTAMAN HANGGANG MALAKAS NA PAG-ULAN

- Regular na suriin ang mga pananim para sa peste at sakit at agad na tugunan ang anumang paglaganap.
- Ayusin ang dalas ng patubig batay sa panahon, uri ng lupa, at pangangailangan ng pananim.
- Iwasan ang labis na patubig upang maiwasan ang pagkabulok ng ugat. Patubigan ang mga halaman nang maaga sa umaga para sa mas epektibong pagsipsip.
- Regular na suriin at linisin ang mga kanal ng irigasyon upang 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 maiwasan ang pinsala at kontaminasyon.

HEAT INDEX MONITORING AND FORECASTING (OBSERVED AND 2-DAY FORECAST)

Ang init na nararamdaman ng katawan ng tao (apparent temperature) ay hindi akmang nasusukat gamit lamang ang temperature ng hangin (air temperature). Ito ay mas tamang naitataya kung isasama ang datos ng alinsangan o halumigmig (relative humidity). Ang impormasyon na ito ay tinatawag na Heat Index at ito ay matutukoy gamit ang Heat Index Chart.

https://www.pagasa.dost.gov.ph/climate/climateheat-index

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

Website: http://bagong.pagasa.dost.gov.ph

PAYO SA MGA MANGINGISDA

GALE WARNING AT KONDISYON NG KARAGATAN

Walang nakataas na Gale Warning.

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 Temperatura	39.5 °C (Tuguegarao City, 1981)	Pinakamataas na Temperatura	42.2 °C (Tuguegarao City, 1963)	
Pinakamababang Temperatura	12.5 °C (Baguio City, 1907)	Pinakamababang Temperatura	9.6 °C (Baguio City, 1907)	
Pinakamaraming Ulan	138.0 mm (Sorsogon, 2022)	Pinakamaraming Ulan	495.2 mm (Virac Radar, 2009)	

INIHANDA HANDA/INI-UPLOAD NINA: **RAAM / ARL** BINIGYANG PANSIN NI: **MEVT**