

WEEKEND/SPECIAL FARM WEATHER OUTLOOK

WSFWO: NO. 26 – 012

Issued: 4:00 PM, Friday, 16 January 2026

Valid until: 7:00 AM, Monday, 19 January 2026

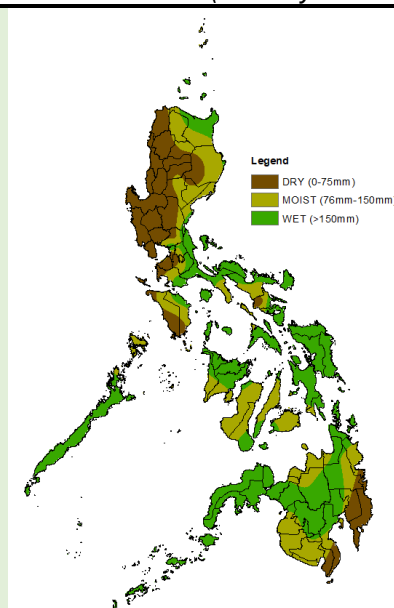
Today until tomorrow (January 16-17): Rains with gusty winds will be experienced over Eastern Visayas, Catanduanes, Sorsogon, Dinagat Islands, Surigao del Norte, and Surigao del Sur. Cloudy skies with scattered rains and thunderstorms are expected over the rest of Bicol Region, Caraga, the rest of Visayas, Northern Mindanao, and Zamboanga del Norte due to Tropical Cyclone ADA. Cloudy skies with light rains over Cordillera Administrative Region, Cagayan Valley, and Aurora due to Northeast Monsoon. Partly cloudy to cloudy skies with isolated light rains will be experienced over Ilocos Region, the rest of Central Luzon and Metro Manila due to Northeast Monsoon. The rest of the country will experience partly cloudy to cloudy skies with isolated rain showers or thunderstorms due to easterlies or localized thunderstorms.

By Sunday to Monday (January 18-19): Rains with gusty winds will be experienced over Camarines Norte, Camarines Sur, Catanduanes, Albay, Sorsogon, and Northern Samar. Cloudy skies with scattered rains and thunderstorms are expected over Quezon, the rest of Bicol Region and Eastern Visayas. Cloudy skies with light rains over Cagayan Valley, Apayao, Kalinga, and Aurora due to Northeast Monsoon due to Tropical Cyclone ADA. Partly cloudy to cloudy skies with isolated light rains will be experienced over Ilocos Region, the rest of Central Luzon, the rest of Cordillera Administrative Region, and Metro Manila due to Northeast Monsoon. The rest of the country will experience partly cloudy to cloudy skies with isolated rain showers or thunderstorms due to easterlies or localized thunderstorms.

FORECAST AREA	TEMPERATURE		RH (%)	LEAF WETNESS (HRS)
	LOWLAND	UPLAND		
LUZON	20 – 32	14 – 29	60 – 98	> 12
VISAYAS	22 – 32	20 – 30	65 – 99	> 12
MINDANAO	23 – 34	21 – 32	50 – 96	> 12

FARM ADVISORY

SOIL MOISTURE CONDITION (January 1 – 10, 2026)

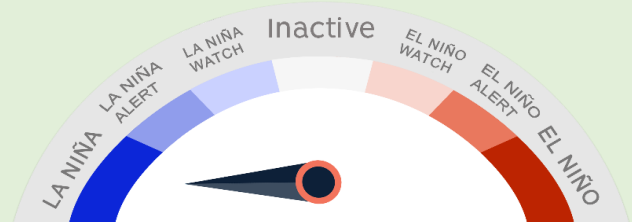


Wet – Calayan, Aparri, Quezon City, Quezon, most of MIMAROPA, most of Bicol Region, most of Western Visayas, NIR, most of Central Visayas, most of Eastern Visayas, Zamboanga del Norte, Bukidnon, Davao del Norte, Caraga and Lanao del Sur

Moist – Rest of Cagayan Valley, Benguet, Aurora, rest of CALABARZON, Camarines Sur, Iloilo

City, Cebu, Southern Leyte, rest of Zamboanga Peninsula, Rest of Northern Mindanao, rest of BARMM
Dry – Occidental Mindoro, Davao del Sur and rest of the country

ENSO ALERT SYSTEM STATUS (Updated as of 07 January 2026)



LA NIÑA

<https://pagasa.dost.gov.ph/climate/el-nino-la-nina/monitoring>

Farmers are advised to clean and repair irrigation canals, dikes, and drainage systems to prevent flooding. Planting should be adjusted according to soil moisture and rainfall conditions, and overly wet fields should be avoided. Proper plant spacing should be maintained to reduce pest and disease incidence. Fertilizer application should be reduced or postponed during heavy rains, and compost or organic fertilizers are recommended to improve soil structure. Regular monitoring for pests and diseases, especially fungal infections, is advised. Integrated Pest Management (IPM) practices should be implemented, and spraying should only be done under favorable weather. Harvesting should be scheduled on dry days, and proper drying and storage of produce must be ensured. Farm tools, machinery, and facilities should be kept clean and well-maintained. Follow PAGASA on social media or visit the website for the latest local weather updates and advisories.



AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS

TC ADA, NORTHEAST MONSOON, EASTERLIES, THUNDERSTORMS AND MODERATE TO HEAVY RAINS

- Incorporate compost and organic matter to improve soil condition.
- Adjust planting schedules based on rainfall and soil moisture condition.
- Clear and maintain irrigation canals, drainage ditches, and waterways to prevent flooding.
- Strengthen nurseries, greenhouses, seedbeds, and trellises; relocate seedlings to safer areas if possible.
- Harvest mature or market-ready crops ahead of the cyclone when conditions permit.
- Apply preventive measures against pests and diseases after the rains subside.
- Secure fertilizers, seeds, machinery, and tools in covered and elevated storage areas.
- Avoid fertilizer application and pesticide spraying during heavy rainfall.
- Ensure the safety of farmers and farm workers by suspending field activities during severe weather.

PREPARED/UPLOADED BY: MGA / HGDE

VERIFIED BY: NRE



TAYA NG PANAHON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN

FWFA: NO. 26 – 012

Inilabas ng: 4:00 PM, Biyernes, 16 January 2026

May bisa hanggang: 7:00 AM, Lunes, 19 Enero 2026

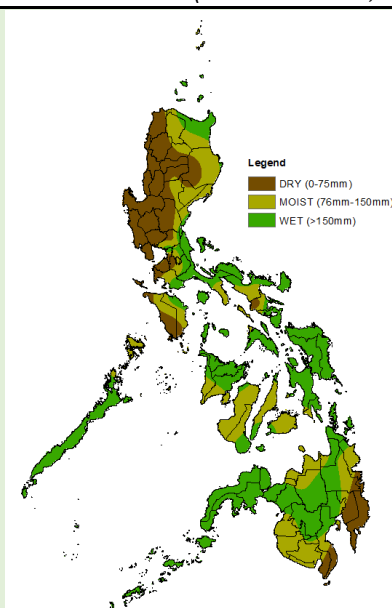
Ngayon hanggang bukas (Enero 16-17): Inaasahan ang pag-ulan na may kasamang pagbugso ng hangin sa Eastern Visayas, Catanduanes, Sorsogon, Dinagat Islands, Surigao del Norte, at Surigao del Sur. Mararanasan ang maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pagkidlat-pagkulong sa natitirang bahagi ng Rehiyon ng Bicol, Caraga, natitirang bahagi ng Visayas, Northern Mindanao, at Zamboanga del Norte dahil sa bagyong ADA. Maulap na kalangitan na may mahinang pag-ulan ang inaasahan sa Cordillera Administrative Region, Cagayan Valley, at Aurora dahil sa Amihan. Ang Rehiyon ng Ilocos Region, natitirang bahagi ng Gitnang Luzon at Metro Manila ay makararanas ng bahagyang maulap hanggang maulap na kalangitan na may mahihinang pag-ulan dulot ng Amihan. Ang natitirang bahagi ng bansa ay makararanas ng bahagyang maulap hanggang maulap na kalangitan na may pulu-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulong dulot ng easterlies o mga *localized thunderstorm*.

Sa Linggo hanggang Lunes (Enero 18-19): Inaasahan ang pag-ulan na may kasamang pagbugso ng hangin sa Camarines Norte, Camarines Sur, Catanduanes, Albay, Sorsogon, at Northern Samar. Maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pagkidlat-pagkulong ang mararanasan sa Quezon, natitirang bahagi ng Rehiyon ng Bicol at Eastern Visayas dahil sa bagyong ADA. Maulap na kalangitan na may mahinang pag-ulan ang inaasahan sa Cagayan Valley, Apayao, Kalinga, at Aurora dahil sa Amihan. Makararanas ng bahagyang maulap hanggang maulap na kalangitan na may mahihinang pag-ulan dulot ng Amihan ang Rehiyon ng Ilocos, natitirang bahagi ng Gitnang Luzon, natitirang bahagi ng Cordillera Administrative Region, at Metro Manila. Ang natitirang bahagi ng bansa ay makararanas ng bahagyang maulap hanggang maulap na kalangitan na may pulu-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulong dulot ng easterlies o mga *localized thunderstorm*.

LUGAR NG PAGTAYA	TEMPERATURA (°C)		RH (%)	PAGKABASA NG DAHON (ORAS)
	Mababang Bukirin	Mataas na Bukirin		
LUZON	20 – 32	14 – 29	60 – 98	> 12
VISAYAS	22 – 32	20 – 30	65 – 99	> 12
MINDANAO	23 – 34	21 – 32	50 – 96	> 12

PAYONG PANGSAKAHAN

KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN (Enero 01 – 10, 2026)

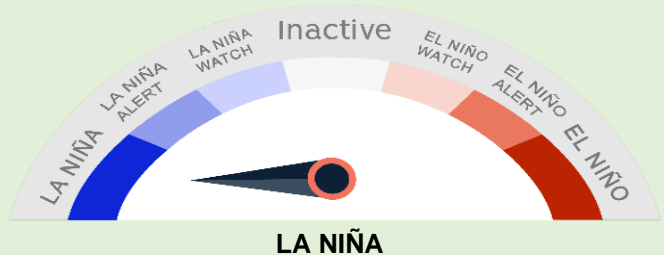


Basa – Calayan, Aparri, Lungsod Quezon, Quezon, karamihan ng MIMAROPA, karamihan ng Rehiyon ng Bicol, karamihan ng Kanlurang Visayas, NIR, karamihan ng Gitnang Visayas, karamihan ng Silangang Visayas, Zamboanga del Norte, Bukidnon, Davao del Norte, Caraga, at Lanao del Sur

Katamtaman – Natitirang bahagi ng Lambak ng

Cagayan, Benguet, Aurora, natitirang bahagi ng CALABARZON, Camarines Sur, Lungsod ng Iloilo, Cebu, Southern Leyte, natitirang bahagi ng Tangway ng

ENSO ALERT SYSTEM STATUS (mula noong 07 Enero 2026)



<https://pagasa.dost.gov.ph/climate/elnino-la-nina/monitoring>

Pinapayuhan ang mga magsasaka na linisin at kumpunihin ang mga kanal ng patubig, pilapil, at drainage systems upang maiwasan ang pagbaha. Ang pagtatanim ay dapat iayon sa kondisyon ng halumigmig ng lupa at dami ng ulan, at iwasan ang pagtatanim sa labis na basang lupa. Siguraduhin ang tamang agwat ng tanim upang mabawasan ang pagdami ng peste at sakit ng halaman. Ang paglalagay ng pataba ay dapat bawasan o ipagpaliban kung may malakas na ulan, at inirerekomenda ang paggamit ng compost o organikong pataba upang mapabuti ang istruktura ng lupa. Magsagawa ng regular na pagmamanman para sa peste at sakit, lalo na sa fungal infections. Ipatupad ang Integrated Pest Management (IPM), at mag-spray lamang kung maganda ang lagay ng panahon. I-iskedyul ang pag-aani sa mga araw na walang ulan, at tiyakin ang maayos na pagpapatuyo at imbakan ng ani.



Zamboanga, natitirang bahagi ng Hilagang Mindanao, at natitirang bahagi ng BARMM

Tuyo – *Occidental Mindoro, Davao del Sur, at iba pang bahagi ng bansa*

Panatiliing malinis at maayos ang mga kagamitan, makina, at pasilidad sa sakahan. Sundan ang opisyal na social media ng PAGASA o bisitahin ang kanilang website para sa pinakabagong balita at abiso sa panahon sa inyong lugar.

SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

TC ADA, AMIHAN, EASTERLIES, PAGKIDLAT-PAGKULOG, AT KATAMTAMAN HANGGANG MALAKAS NA PAG-ULAN

- Maglagay ng compost at organikong materyales upang mapabuti ang kondisyon at sustansiya ng lupa.
- layon ang iskedyul ng pagtanim batay sa dami ng ulan at kalagayan ng halumigmig ng lupa.
- Linisin at panatilihin ang mga kanal ng irigasyon, daluyan ng tubig, at mga estero upang maiwasan ang pagbaha.
- Patibayin ang mga punlaan, greenhouse, seedbed, at trellis; ilipat sa mas ligtas na lugar ang mga punla kung maaari.
- Anihin nang maaga ang mga hinog o handa nang ibenta na pananim bago dumating ang bagyo kung pinahihintulutan ng panahon.
- Magpatupad ng mga hakbang laban sa peste at sakit ng halaman matapos humupa ang mga pag-ulan.
- Siguraduhing maayos na nakaimbak ang mga pataba, binhi, makinarya, at kagamitang pansakahan sa natatakpan at mataas na lugar.
- Iwasan ang paglalagay ng pataba at pag-spray ng pestisidyo sa panahon ng malakas na ulan.
- Unahin ang kaligtasan ng mga magsasaka at manggagawang bukid sa pamamagitan ng pansamantalang pagtigil ng gawain sa bukid kapag masama ang panahon.

PREPARED/UPLOADED BY: **MGA / HGDE**

VERIFIED BY: **NRE**