



Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

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

# **FARM WEATHER FORECAST AND ADVISORIES**

FWFA: NO. 25 - 183

Issued: 7:00 AM, Thursday, 07 August 2025 Valid until: 7:00 AM, Friday, 08 August 2025

SYNOPSIS: At 3:00 AM today, the Low Pressure Area (LPA) was estimated based on all available data at 380 km Northeast of Daet, Camarines Norte or 390 km East of Casiguran, Aurora (16.2°N, 125.8°E). Southwest Monsoon affecting Palawan, Visayas, and Mindanao.

	TEMPERATURE (°C)					
FORECAST AREA	AGRI-WEATHE	R WINDS	LOWLAND	UPLAND	RH%	LEAF WETNESS (HRS)
Cagayan Valley, Cordillera Administrative Region, and Aurora	Cloudy skies with scattered to widespread rains and thunderstorms	Light to moderate from northeast to northwest;	21 – 29	15 – 27	70 – 98	4 – 8
Metro Manila, Ilocos Region, the rest of Central Luzon, CALABARZON, Bicol Region, Occidental Mindoro, Oriental Mindoro, Marinduque, Romblon, and Northern Samar	Cloudy skies with scattered rains and thunderstorms	Ilocos Region, and the rest of Central Luzon,  – Light to moderate from northeast to northwest;  Metro Manila, CALABARZON, Bicol Region, Occidental Mindoro, Oriental Mindoro, Marinduque, and Romblon– Light to moderate from northwest to southwest  Northern Samar – Light to moderate from west to southwest	22 – 35	20 – 30	65 – 98	4 – 8
The rest of Visayas, Zamboanga Peninsula, Northern Mindanao, Caraga, BARMM, and Palawan	Cloudy skies with scattered rains and thunderstorms	Palawan – Light to moderate from northwest to southwest The rest of Visayas, Zamboanga Peninsula, Northern Mindanao, Caraga, and BARMM– Light to moderate from west to southwest	23 – 35	21 – 32	55 – 96	0 – 6
The rest of Mindanao	Partly cloudy to cloudy skies with isolated rainshowers or thunderstorms	Light to moderate from west to southwest	23 – 32	21– 30	50 – 96	0 – 4





# AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS

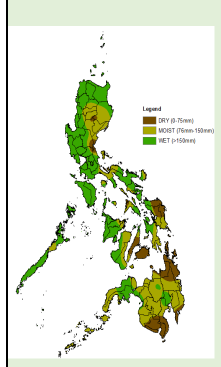
# LPA, SOUTHWEST MONSOON, THUNDERSTORMS AND MODERATE TO HEAVY RAINS

- Regularly clean and maintain drainage canals, dikes, and waterways to help water flow properly and avoid flooding in low areas.
- Do not clear or fix canals and waterways during heavy rains or landslide warnings. Wait until the weather is clear and the area is safe.
- Prune and support fruit-bearing plants and young trees to protect them from strong winds.
- Keep farm tools and machines in covered, raised areas to protect them from rust and damage.
- Secure greenhouses, trellises, and water tanks to prevent them from being blown away. Check and fix storage areas
  and drying facilities to stop moisture from damaging harvested crops.
- Check the weather forecast before harvesting or delivering produce to avoid delays, spoilage, or accidents on the road.
- Use covered vans or waterproof tarps to shield harvested crops from rain and too much moisture.

# **FARM ADVISORY**

### **SOIL MOISTURE CONDITION**

(July 21 - 31, 2025)



Wet – Ilocos Region, most of Cagayan Valley, Cordillera Administrative Region, most of Central Luzon, National Capital Region, CALABARZON, MIMAROPA, most of Bicol Region, Western Visayas, most of Eastern Visayas, Zamboanga del Norte, Bukidnon, Davao del Norte, and Maguindanao

Moist – Isabela, Nueva Vizcaya, Aurora, Masbate, Negros Oriental, Siquijor, rest of Zamboanga Peninsula, rest of Northern Mindanao, rest of Davao Region, Surigao del Sur and rest of BARMM

**Dry** – Rest of the country

# ENSO ALERT SYSTEM STATUS (updated: 29 July 2025)

MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK



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

Farmers should regularly check local weather forecasts, since rain may vary from one area to another. Keep field drainage clear and prepare for sudden heavy rains or thunderstorms. Save water and prepare for short dry periods by collecting rainwater and applying mulch to keep the soil moist. Check and secure storage areas for seeds, fertilizers, pesticides, and animal feeds. Keep them off the ground and covered to avoid spoilage from moisture. Monitor crops closely, control pests, and maintain healthy soil. Stay updated with weather forecasts and local advisories through radio, mobile alerts, or social media. Assign farm workers clear tasks and safety reminders, especially when working during or after rains.

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

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

# **FISHING ADVISORY**

### **GALE WARNING AND SEA CONDITION**

# No Gale Warning raised.

Slight to moderate seas will prevail over **the entire 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.





Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

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

ADDITIONAL INFORMATION					
DAILY EXTREMES		MONTHLY EXTREMES			
Maximum Temperature	38.7 °C (Tuguegarao City, 1914)	Maximum Temperature	39.4 °C (Tuguegarao City, 1960)		
Minimum Temperature	13.6 °C (Tanay, 2005)	Minimum Temperature	12.8 °C (Baguio City, 2005, 1936 & 1913)		
Rainfall	391.4 mm (Science Garden, 2012)	Rainfall	969.8 mm (Baguio City, 2008)		

PREPARED/UPLOADED BY: MGA/ JOT 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 - 183

Inilabas ng: 7:00 AM, Huwebes, 07 Agosto 2025 May bisa hanggang: 7:00 AM, Biyernes, 08 Agosto 2025

SYNOPSIS: Kaninang 3:00 AM, ang Low Pressure Area (LPA) ay tinatayang nasa layong 380 km hilagang silangan ng Daet, Camarines Norte o 390 km silangan ng Casiguran, Aurora (16.2°N, 125.8°E). Ang Habagat ang nakakaapekto sa Palawan, Kabisayaan at Mindanao.

	LAGAY NG		TEMPERATURA (°C)			PAGKAB	
LUGAR NG PAGTAYA	PANAHON PANG- AGRIKULTURA	HANGIN	Mababang Bukirin	Mataas na Bukirin	RH%	ASA NG DAHON (ORAS)	
Lambak ng Cagayan, Cordillera Administrative Region, at Aurora	Maulap na kalangitan na may kalat-kalat hanggang sa malawakan na pag-ulan at pagkidlat- pagkulog	Mahina hanggang sa katamtaman mula hilagang-silangan hanggang hilagang kanluran	21 – 29	15 – 27	65 – 98	4 – 8	
Metro Manila, Rehiyon ng Ilocos, natitirang bahagi ng Gitnang Luzon, CALABARZON, Rehiyon ng Bicol, Occidental Mindoro, Oriental Mindoro, Marinduque, Romblon, at Hilagang Samar	Maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pagkidlat- pagkulog	Rehiyon ng Ilocos, natitirang bahagi ng Gitnang Luzon – Mahina hanggang sa katamtaman mula hilagang-silangan hanggang hilagang kanluran;  Metro Manila, CALABARZON, Rehiyon ng Bicol, Occidental Mindoro, Oriental Mindoro, Marinduque, at Romblon – Mahina hanggang sa katamtaman mula hilagang-kanluran hanggang timog kanluran;  Hilagang Samar – Mahina hanggang sa katamtaman mula kanluran hanggang timog-kanluran	22 – 35	20 – 30	65 – 98	4 – 8	
Natitirang bahagi ng Kabisayaan, Zamboanga Peninsula, Hilagang Mindanao, Caraga, BARMM, at Palawan	Maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pagkidlat- pagkulog	Palawan – Mahina hanggang sa katamtaman mula hilagang-kanluran hanggang timog kanluran;	23 – 35	21 – 32	55 – 96	0 – 4	





		Natitirang bahagi ng Kabisayaan, Zamboanga Peninsula, Hilagang Mindanao, Caraga, at BARMM– Mahina hanggang sa katamtaman mula kanluran hanggang timog-kanluran				
Natitirang bahagi ng Mindanao	Bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pulu-pulong pag-ulan o pagkidlat- pagkulog	Mahina hanggang sa katamtaman mula kanluran hanggang timog-kanluran	23 – 32	21–30	45 – 96	0 – 4

### SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

### LPA, HABAGAT, PAGKIDLAT-PAGKULOG, AT KATAMTAMAN HANGGANG MALAKAS NA PAG-ULAN

- Linisin at ayusin nang regular ang mga kanal, pilapil, at daluyan ng tubig upang masigurong maayos ang agos ng tubig at maiwasan ang pagbaha sa mabababang lugar.
- Iwasang maglinis o mag-ayos ng mga kanal at daluyan ng tubig habang malakas ang ulan o may banta ng landslide. Gawin lamang ito kapag maaayos na ang panahon at ligtas na ang lugar.
- Putulan at suportahan ang mga halamang namumunga at mga puno upang maprotektahan laban sa malalakas na hangin.
- Itago sa mataas at may bubong na lugar ang mga gamit at makinang pansakahan upang hindi kalawangin o masira.
- Siguraduhing matibay ang greenhouse, trellis, at tangke ng tubig upang hindi tangayin ng hangin. Suriin at ayusin ang imbakan at drying area upang hindi mapasukan ng moisture at masira ang ani.
- Tingnan muna ang lagay ng panahon bago mag-ani o maghatid ng ani upang maiwasan ang pagkaantala, pagkasira ng produkto, o aksidente sa daan.
- Gamitin ang mga sasakyang may takip o balutan ng waterproof na trapal ang mga ani upang maprotektahan sa ulan at labis na kahalumigmigan.
- Siguraduhing maayos na nakaimbak ang mga kagamitan pangsaka. Ilipat ang mga alagang hayop sa mas mataas na lugar o sa mga ligtas na silungan upang maprotektahan sila mula sa pagbaha at malakas na hangin.

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

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





# **PAYONG PANGSAKAHAN**

# KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN

(Hulyo 21 - 31, 2025)

# Legend DRY (0-75mm) MOIST (776mm-150mm) WET (>150mm)

Basa – Rehiyon ng Ilocos, malaking bahagi ng Lambak ng Cagayan, Rehiyong ng Cordillera, malaking bahagi ng Gitnang Luzon, NCR, CALABARZON, MIMAROPA, malaking bahagi ng Rehiyon ng Bikol, Kanlurang Kabisayaan, malaking bahagi ng Silangang Kabisayaan, Zamboanga del Norte, Bukidnon, Davao del Norte, at Maguindanao

Katamtaman – Isabela, Nueva Vizcaya, Aurora, Masbate, Negros Oriental, Siquijor, natitirang bahagi ng Zamboanga Peninsula, natitirang bahagi ng Hilagang Mindanao, natitirang bahagi ng Rehiyon ng Davao, Surigao del Sur, at natitirang bahagi ng BARMM

**Tuyo** – Natitirang bahagi ng bansa

### ENSO ALERT SYSTEM STATUS (mula noong 29 Hulyo 2025)

# MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK INACTIVE



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

Dapat regular na sumubaybay ang mga magsasaka sa lagay ng panahon, dahil maaaring magkakaiba ang pag-ulan sa bawat lugar. Panatilihing malinis ang mga daluyan ng tubig sa bukid at maghanda para sa biglaang malalakas na ulan o pagkulog at pagkidlat. Magtipid sa tubig at maghanda para sa panandaliang tagtuyot sa pamamagitan ng pag-iipon ng tubig-ulan at paglalagay ng mulch upang mapanatiling mamasa-masa ang lupa. Suriin at siguraduhin ang imbakan ng binhi, abono, pestisidyo, at pagkain ng hayop. Ilagay ang mga ito sa mataas at may takip na lugar upang maiwasang masira dahil sa kahalumigmigan. Bantayang mabuti ang mga pananim, kontrolin ang peste, at panatilihing malusog ang lupa. Laging alamin ang pinakabagong ulat sa panahon at lokal na abiso sa pamamagitan ng radyo, mobile alerts, o social media. Bigyan ng malinaw na gawain at paalala sa kaligtasan ang mga manggagawa, lalo na kapag may ulan o pagkatapos ng ulan.

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	20.7.0C (Turning areas City, 4044)	Pinakamataas na	39.4 °C (Tuguegarao City, 1960)		
Temperatura	38.7 °C (Tuguegarao City, 1914)	Temperatura	39.4 °C (Tuguegarao City, 1960)		
Pinakamababang	40.000 (Taxaaa 0005)	Pinakamababang	12.8 °C (Baguio City, 2005, 1936 & 1913)		
Temperatura	13.6 °C (Tanay, 2005)	Temperatura	12.6 °C (Bagulo City, 2005, 1936 & 1915)		
Pinakamaraming	204 4 mm (Caianas Candan 2042)	Pinakamaraming	060.9 mm (Paguio City, 2009)		
Ulan	391.4 mm (Science Garden, 2012)	Ulan	969.8 mm (Baguio City, 2008)		

INIHANDA HANDA/INI-UPLOAD NINA: **MGA/ JOT**BINIGYANG PANSIN NI: **MEVT**