



FARM WEATHER FORECAST AND ADVISORIES

FWFA: NO. 25 - 188

Issued: 7:00 AM, Wednesday, 13 August 2025

Valid until: 7:00 AM, Thursday, 14 August 2025

Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

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

SYNOPSIS: At 3:00 AM today, the center of the eye of Typhoon "GORIO" {PODUL} was estimated based on all available data at 190 km Northeast of Itbayat, Batanes (21.9°N, 123.2°E) with maximum sustained winds of 140 km/h near the center and gustiness of up to 170 km/h. It is moving West Northwestward at 25 km/h. Southwest Monsoon affecting the western sections of Southern Luzon, Visayas, and Mindanao.

	TEMPERATURE (°C)					4 -
FORECAST AREA	AGRI-WEATHE	R WINDS	LOWLAND	UPLAND	RH%	LEAF WETNESS (HRS)
Batanes	Rains with gusty winds	Gusty winds	27 – 29	25 – 28	75 - 98	>12
Ilocos Norte, Apayao, and Cagayan	Cloudy skies with scattered rainshowers and thunderstorms	Moderate to strong from southwest to south	24 – 34	20 – 30	65 - 98	4 – 8
MIMAROPA, Western Visayas, Negros Island Region, Zamboanga Peninsula, BARMM, SOCCSKSARGEN, Camarines Sur, Catanduanes, Albay, Sorsogon, and Masbate	Cloudy skies with scattered rainshowers and thunderstorms	MIMAROPA, Camarines Sur, Catanduanes, Albay, Sorsogon, and Masbate — Moderate to strong from southwest to south; Western Visayas, Negros Island Region, Zamboanga Peninsula, BARMM, SOCCSKSARGEN — Light to moderate from southwest	22 – 32	20 – 30	60 - 98	0-6
Metro Manila and the rest of the country	Partly cloudy to cloudy skies with isolated rainshowers or thunderstorms	Rest of Luzon – Moderate to strong from southwest to south; Rest of Visayas and Midanao – Light to moderate from southwest	23 – 34	14 – 31	50 – 96	0 – 4





AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS

TY GORIO, 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

(August 1-10, 2025)

ENSO ALERT SYSTEM STATUS (updated: 07 August 2025)

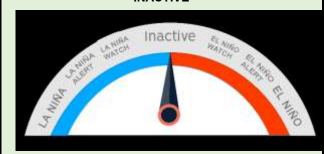
MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK INACTIVE



Wet – Most of Ilocos Region, most of Cagayan Valley, Cordillera Administrative Region, most of Central Luzon, National Capital Region, most of CALABARZON, Aborlan, Albay, Catanduanes, Capiz, Leyte, Zamboanga del Norte, Bukidnon, and Davao Region

Moist – Batac, Isabela, Aurora, Laguna, Batangas, most of MIMAROPA, most of Bicol Region, most of Western Visayas, Negros Oriental, Siquijor, Samar, Northern Samar, Misamis Oriental, Surigao del Sur, and BARMM

Dry – Rest of the country



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

Gale Warning is raised over the northern seaboard of Northern Luzon (Batanes).

Moderate to rough seas will prevail over **the rest of Luzon** and slight to moderate seas will prevail over **the rest of the 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	38.4 °C (Tuguegarao City, 1959)	Maximum Temperature	39.4 °C (Tuguegarao City, 1960)		
Minimum Temperature	nimum Temperature 13.8 °C (Baguio City, 1936)		12.8 °C (Baguio City, 2005, 1936 & 1913)		
Rainfall	317.6 mm (Coron, 1979)	Rainfall	969.8 mm (Baguio City, 2008)		

PREPARED/UPLOADED BY: MTR/MAM VERIFIED BY: RAMF





Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

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

TAYA NG PANAHON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN

FWFA: NO. 25 - 188

Inilabas ng: 7:00 AM, Miyerkules, 13 Agosto 2025 May bisa hanggang: 7:00 AM, Huwebes, 14 Agosto 2025

SYNOPSIS: Kaninang 3:00 ng umaga, ang sentro ng mata ng Typhoon "GORIO" {PODUL} ay tinatayang nasa 190 km hilagang silangan ng Itbayat, Batanes (21.9°N, 123.2°E) na may taglay na lakas ng hangin na 140 km/h malapit sa gitna at pagbugso na umaabot sa 170 km/h. Ito ay patuloy na kumikilos patungong kanluran hilagang kanluran sa bilis na 25km/h. Ang habagat ang nakakaapekto sa kanlurang bahagi ng Katimugang Luzon, Kabisayaan, at Mindanao.

LAGAY NG		TEMPERATURA (°C)			PAGKABA	
LUGAR NG PAGTAYA	PANAHON PANG- AGRIKULTURA		Mababang Bukirin	Mababa ng Bukirin	RH%	SA NG DAHON (ORAS)
Batanes	Maulan na may pagbugso ng hangin	Mabugsong hangin	27 – 29	25 – 28	75 - 98	>12
Ilocos Norte, Apayao, at Cagayan	Maulap na kalangitan na may kalat- kalat na pag- ulan at pagkidlat- pagkulog	Katamtaman hanggang sa malakas na hangin mula timog-kanluran hanggang timog	24 – 34	20 – 30	65 - 98	4 – 8
MIMAROPA, Kanlurang Kabisayaan, Negros Island Region, Zamboanga Peninsula, BARMM, SOCCSKSARGEN, Camarines Sur, Catanduanes, Albay, Sorsogon, at Masbate	Maulap na kalangitan na may kalat- kalat na pag- ulan at pagkidlat- pagkulog	MIMAROPA, Camarines Sur, Catanduanes, Albay, Sorsogon, at Masbate – Katamtaman hanggang sa malakas na hangin mula timog- kanluran hanggang timog; Kanlurang Kabisayaan, Negros Island Region, Zamboanga Peninsula, BARMM, SOCCSKSARGEN — Mahina hanggang sa katamtaman mula timog- kanluran	22 – 32	20 – 30	60 - 98	0 – 6
Metro Manila at natitirang bahagi ng bansa	Bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pulu- pulong pag- ulan o pagkidlat- pagkulog	Natitirang bahagi ng Luzon – Katamtaman hanggang sa malakas na hangin mula timog- kanluran hanggang timog; Natitirang bahagi ng Kabisayaan at Mindanao – Mahina hanggang sa katamtaman mula timog- kanluran	23 – 34	14 – 31	50 – 96	0 – 4





SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

TY GORIO, 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.

PAYONG PANGSAKAHAN

KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN

(Agosto 1 - 10, 2025)



Basa – Karamihan sa Rehiyon ng Ilocos, karamihan sa Lambak ng Cagayan, Rehiyon ng Cordillera, karamihan sa Gitnang Luzon, NCR, karamihan sa CALABARZON, Aborlan, Albay, Catanduanes, Capiz, Leyte, Zamboanga del Norte, Bukidnon, at Rehiyon ng Davao

Katamtaman – Batac, Isabela, Aurora, Laguna, Batangas, karamihan sa MIMAROPA, karamihan sa Rehiyon ng Bicol, karamihan sa Kanlurang Kabisayaan, Negros Oriental, Siquijor, Samar, Hilagang Samar, Misamis Oriental, Surigao del Sur, at BARMM

Tuyo – Natitirang bahagi ng bansa

ENSO ALERT SYSTEM STATUS (mula noong 07 Agosto 2025)

MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK



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





Tel. No.: 8284 -0800 local 4915

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

PAYO SA MGA MANGINGISDA

GALE WARNING AT KONDISYON NG KARAGATAN

Nakataas ang Gale Warning sa hilagang baybayin ng Hilagang Luzon (Batanes).

Katamtaman hanggang sa maalon na karagatan ang iiral sa baybayin ng **natitirang baybayin ng Luzon** at banayad hanggang sa katamtamang pag-alon ang iiral sa **natitirang baybayin ng bansa**. 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	20.4.0C (Turning cont. 4050)	Pinakamataas na	20.4 %C (Tuguagaraa City, 1060)		
Temperatura	38.4 °C (Tuguegarao City, 1959)	Temperatura	39.4 °C (Tuguegarao City, 1960)		
Pinakamababang	42.0.00 (Parisia City, 4020)	Pinakamababang	12.8 °C (Baguio City, 2005, 1936 & 1913)		
Temperatura	13.8 °C (Baguio City, 1936)	Temperatura	12.6 °C (Bagulo City, 2005, 1936 & 1915)		
Pinakamaraming	217.6 mm (Coron 1070)	Pinakamaraming	969.8 mm (Baguio City, 2008)		
Ulan	317.6 mm (Coron, 1979)		309.0 IIIII (Baguio City, 2008)		

INTULIANDA LIANDA/INTLLIDI OAD NINIA. BATD/BAARA	DINIONANO DANONINI DANE
INIHANDA HANDA/INI-UPLOAD NINA: MTR/MAM	BINIGYANG PANSIN NI: RAMF I
INTERNATION OF LOTE INTO LITTERIA	Billio i / illo il / illo illi illi