

MITTA
Ministère des Infrastructures et des Transports Terrestres et Aériens



MINISTÈRE DES INFRASTRUCTURES ET DES TRANSPORTS TERRESTRES ET AÉRIENS

AGENCE NATIONALE DE L'AVIATION CIVILE ET DE LA MÉTÉOROLOGIE

DIRECTION DE LA MÉTÉOROLOGIE

11.08.2025

N°09

SITUATION PLUVIOMÉTRIQUE HEBDOMADAIRE ET PERSPECTIVES





SOMMAIRE

Résumé.....	3
Situation pluviométrique de la semaine écoulée au 11 Août 2025.....	4
Prévisions pour la semaine en cours, du 12 Juillet au 18 Août 2025.....	5
Aperçu pour les trois prochaines semaines	5
ANNEXE : Situation pluviométrique jusqu'au 11 Août 2025	5

Résumé

» Semaine pluvieuse sur tout le pays.

L'axe Saint Louis – Dakar – Thiès a été moins arrosé, excepté Tivaouane qui a reçu 107.5 mm le 11 août occasionnant des inondations.

Poursuite de la bonne dynamique pluvieuse dans le Centre.

Au Sud et à l'Est, presque tous les jours ont été pluvieux.

» Au courant de semaine du 11 au 18 août 2025, le territoire national connaîtra un épisode pluvieux marqué, avec des pluies accompagnées d'orages et un risque élevé de précipitations extrêmes sur les zones Nord, Sud et Centre, surtout entre le 14 et 16 août 2025.

Situation pluviométrique de la période du 04 au 10 Août 2025

La semaine écoulée a été pluvieuse sur tout le pays.

Au Nord, Saint Louis a enregistré ses premières pluies utiles durant la journée du 08 août. Trois à quatre évènements pluvieux ont été notés dans les régions de Matam, Louga. Les cumuls hebdomadaires ont évolué entre 1.6 mm à Podor et 91.3 mm à Ranérou.

L'Ouest (Dakar, Thiès), a été marqué par des pluies faibles en fin de semaine, excepté à Tivaouane qui a reçu des quantités de pluies exceptionnelles 107.5 mm en 24 heures. Les pluies journalières ont rarement dépassé 10 mm dans la région de Dakar. Dans la région de Thiès, Mbour est la localité la plus arrosée, après Tivaouane durant la période, avec 31.3 mm.

Au Centre, après les fortes pluies recueillies dans certaines localités la semaine précédente, les activités pluvio-orageuses se sont poursuivies durant cette semaine. Exceptée la journée du 6 août, des pluies modérées à localement fortes ont été observées durant toute la période. Diourbel, Kaolack et Nioro du Rip ont été les mieux arrosés.

Les localités à l'Est, à l'image du Centre, ont présenté la même configuration pluviométrique. Mais les quantités de pluie recueillies ont été plus élevées à Tambacounda qui a cumulé 127.7 mm pour la semaine. Tandis que Goudiry et Bakel ont été faiblement arrosé avec moins de 40 mm.

Au Sud, les activités pluvio-orageuses se sont poursuivies durant toute la semaine. Les quantités de pluie bien que faibles à modérées ont maintenu une bonne humidité du sol. Les cumuls de la période ont évolué entre 27.6 mm à Vélingara et 149.1 mm au Cap Skirring.

Comparé à 2024, les cumuls de cette année à date sont généralement inférieurs sur toute la façade ouest, sud-ouest et extrême nord. Cependant le profil pluviométrique de cette année est supérieur à normal à celui de 2024 dans la plupart des localités situées à Est et Centre-sud du territoire.

A la date du 10 Août, les cumuls saisonniers sont compris entre 22.2 mm à Saint Louis et 582.9 mm à Kédougou. Comparée à la normale (1991-2020), la situation est globalement excédentaire à normale à l'Est, au Sud, à Diourbel, Kaolack, Ranérou, Louga et Matam. Pour le reste du territoire, la situation est déficitaire.

Prévisions pour la semaine en cours, du 11 au 18 Août 2025

Au cours de la semaine du 11 au 18 août 2025, le territoire national connaîtra un épisode pluvieux marqué :

- **du 12 au 13 août** : des activités pluvieuses modérées à localement fortes sont attendues sur les régions du Sud (Kédougou, Kolda, Tambacounda, Sédhiou, Cap Skirring et Ziguinchor). Des pluies faibles et isolées pourraient également intéresser Kaolack, Fatick, Mbour, Kaffrine et Kounghoul.
- **du 14 au 16 août** : des pluies accompagnées d'orages sont prévues sur l'ensemble du pays, avec un risque de précipitations extrêmes sur les zones Nord, Sud et Centre.
- **du 17 au 18 août** : Une accalmie relative est attendue, avec un temps globalement stable sur la majeure partie du territoire. Toutefois, des manifestations pluvieuses resteront possibles sur les régions méridionales.

Aperçu pour les trois prochaines semaines

▪ Semaine du 18 au 25 août 2025 :

Des conditions pluvieuses prédomineront sur l'ensemble du territoire national, avec des cumuls pluviométriques globalement supérieurs à la normale, à l'exception du Nord-Est (Podor et Matam) où des précipitations conformes à la moyenne sont attendues. Les excédents les plus marqués concerneront les régions du Sud (Kédougou, Kolda, Tambacounda, Sédhiou, Ziguinchor et Cap Skirring) et du Centre (Kaffrine, Nioro, Kaolack, Fatick) où les quantités de pluie seront les plus importantes.

▪ Semaine du 25 août au 1er septembre 2025 :

Une semaine d'accalmie est prévue sur la majeure partie du pays avec une situation inférieure à la normale. Seules les régions du Sud connaîtront des épisodes pluvieux significatifs avec toutefois avec des cumuls inférieurs à la normale.

▪ Semaine du 1er au 8 septembre 2025 :

Durant cette période, les activités pluviométriques répondront mais la pluviométrie restera inférieure à la moyenne habituelle à la même période sur la quasi-totalité du territoire. Néanmoins, la région de Kédougou devrait connaître des précipitations proches de la normale.

ANNEXE : Situation pluviométrique jusqu'au 11 Août 2025

Stations	Cumul au 10/08/2025	Cumul au 10/08/2024	Normale 91/2020	COMPARAISON 2025 A 2024	COMPARAISON 2025 A LA NORMALE 91-20
NORD					
SAINT-LOUIS	22.2	60.1	71.5	Inférieur	Déficitaire
PODOR	48.9	74.5	82.2	Inférieur	Déficitaire
MATAM	287.5	115.1	165.5	Supérieur	Excédentaire
LOUGA	108.2	137.7	87.4	Inférieur	Excédentaire
LINGUERE	104.2	172.2	150.6	Inférieur	Déficitaire
RANEROU	294.9	135.6	177.1	Supérieur	Excédentaire
CENTRE					
DAKAR	36.0	72.9	86.2	Inférieur	Déficitaire
RUFISQUE	75.0	72.2	86.2	Equivalent	Normale
THIES	55.7	124.2	128.3	Inférieur	Déficitaire
AIBD	70.3	113.8	128.3	Inférieur	Déficitaire
MBOUR	121.5	247.8	158.1	Inférieur	Déficitaire
BAMBEY	69.1	124.1	177.6	Inférieur	Déficitaire
DIOURBEL	218.1	91.0	160.1	Supérieur	Excédentaire
FATICK	125.9	202.1	199.5	Inférieur	Déficitaire
KAOLACK	427.7	314.1	207.7	Supérieur	Excédentaire
KOUNGHEUL	255.7	211.7	302.9	Equivalent	Déficitaire
NIORO	327.9	318.2	320.2	Equivalent	Normale
SUD-EST					
TAMBA	470.3	348.1	304.1	Supérieur	Excédentaire
BAKEL	417.5	169.7	246.9	Supérieur	Excédentaire
KEDOUGOU	582.9	500.9	549.5	Equivalent	Normale
GOUDIRY	350.6	192.5	265.8	Supérieur	Excédentaire
SUD-OUEST					
VELINGARA	558.6	253.0	364.0	Supérieur	Excédentaire
KOLDA	402.1	525.0	486.3	Inférieur	Normale
SEDHIOU	449.3	810.3	494.3	Inférieur	Normale
ZIGUINCHOR	441.5	776.5	570.8	Inférieur	Normale
CAP-SKIRRING	550.3	1118.5	525.4	Inférieur	Normale

PS. Les valeurs indiquées concernent la pluviométrie autour des points de mesures dans les différentes localités. Des variations existent au sein des différents départements et régions