



ÉTAT DES LIEUX SUR LA GESTION DES INONDATIONS

27 août 2025

Le Comité de gestion des inondations, organe technique du Comité national de gestion des inondations (CNGI), a tenu sa réunion hebdomadaire d'évaluation et de suivi ce mercredi 27 août 2025.

Présidée par le Ministre de l'Hydraulique et de l'Assainissement, la rencontre a vu la participation de plusieurs structures opérationnelles qui ont présenté un état des lieux dans les différentes localités touchées par les dernières pluies. Les structures présentes étaient la DPGI, l'ONAS, la DA, l'ADM, la DGPRE, la BNSP, le Génie militaire, l'Ageroute, l'ANACIM, Promoville, l'APIX, ainsi que les gouverneurs de plusieurs régions.

Présentations régionales

Les gouverneurs ont fait un état des lieux détaillé de la situation sur le terrain, mettant en évidence :

- les difficultés rencontrées dans certaines localités,
- les actions d'urgence menées par les structures de l'État, les collectivités locales et les acteurs communautaires,
- l'évolution positive de la situation dans certaines zones,
- les défis persistants.

Sur cette base, des mesures supplémentaires et des moyens à mobiliser ont été proposés. Les structures opérationnelles ont, chacune en ce qui la concerne, mené des actions ayant produit des résultats significatifs dans certaines localités tout en restant mobilisées pour poursuivre les opérations dans les zones encore inondées, afin de soulager les populations.

Diourbel

Des difficultés ont été notées dans des zones comme le marché Ndoumbe Diop, Avignon, Rouxou Bu Séw, Ngolomite, entre autres. Les interventions conjointes de l'ONAS, de la BNSP, de l'ADM et de la DPGI, sous la coordination du gouverneur, ont commencé à donner des résultats.

Les matériels et équipements mobilisés, en plus de ceux déjà en place, ont été renforcés par :

- **10 camions hydrocureurs fournis par l'ONAS,**
- **une électropompe de 800 m³/h engagée par les sapeurs-pompiers,**
- **7 électropompes de 120 m³/h offertes au Ministre de l'Hydraulique et de l'Assainissement par la Fondation Sonatel.**

Ce dispositif sera soutenu et renforcé. Par ailleurs, un bassin sera rapidement aménagé dans la réserve foncière de la station d'épuration de l'ONAS afin de soulager ceux de Médina et de Ndar Gou Ndaw.



Touba

Les eaux ont été évacuées dans de nombreux quartiers quelques heures après les pluies. Les bassins de Keur Niang et Ngelemou ont été portés à leur niveau maximal de pompage, ce qui a eu un effet positif sur les quartiers de Nguiranene, Ndamatou, Yonou Darou, etc. Les exutoires de Darou Rahmane, Podfy et Keur Kabb fonctionnent encore correctement. Les failles constatées ces derniers jours sont en cours de stabilisation.

Les actions menées dans des points névralgiques comme la devanture de la mairie et la polyclinique ont donné des résultats appréciables.

Les difficultés majeures restantes concernent notamment les quartiers de Darou Rahmane, Feto, Poulailier Baay Diop, Kawsara Fall, Guédé et Darou Khoudoss, où de nombreuses familles ont dû quitter leurs maisons. Ces zones, situées en points bas dépourvus de réseaux de drainage, accentuent la stagnation des eaux et compliquent les opérations de pompage, les réseaux les plus proches étant parfois distants d'un kilomètre.

Toutes les structures de l'État, en collaboration avec Touba Ca Kanam, la mairie et les associations communautaires, sont mobilisées pour évacuer les eaux dans les délais les plus courts. Le Ministre a donné instruction pour une action forte et conjointe dans les 48 heures.

- **La DPGI déploiera deux électropompes supplémentaires de 1000 m³/h et 600 m³/h, ainsi que 1000 m de tuyaux.**
- **L'ONAS interviendra dans la zone de Guédé avec une électropompe supplémentaire de 1000 m³/h.**
- **45 motopompes sont en cours de distribution à Touba par le Ministère.**



Kaffrine

Le rapport du gouverneur indique que la situation est sous contrôle. Les nouvelles mesures prises et le dispositif préventif appliqué ont permis d'obtenir des résultats dans les zones historiquement touchées, notamment le quartier Diamaguène et ses environs.

Les équipements de pompage et les dispositifs mis en place à la station de pompage de l'ONAS ont bien fonctionné, drainant les eaux vers les bassins de la route de Nganda, agrandis et renforcés.

Les équipes restent toutefois vigilantes.

- **50 motopompes sont distribuées à Kaffrine par le Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement.**



Kaolack

À l'approche du Maouloud, le dispositif mis en place à Kaolack a été renforcé. La collaboration entre les structures opérationnelles de l'État, la mairie et les acteurs communautaires a permis d'éviter des inondations d'ampleur dans plusieurs quartiers par rapport aux années précédentes.

Les nouveaux ouvrages, dont deux bassins réalisés par la DPGI et le Génie militaire à l'entrée de Kaolack, ont contribué à soulager les parcelles assainies.

Les équipes restent mobilisées pour préparer le Gamou et accueillir les pèlerins dans de bonnes conditions.

- **50 motopompes ont été distribuées aux acteurs de la ville.**



📍 Saint-Louis et zone Nord

Plusieurs quartiers de Saint-Louis ont été touchés, notamment Pikine (dont Tableau Walo), Diammi Naar, Médina Course et Taal Baxlé.

À Tableau Walo, l'invasion de la route principale par les eaux de pluie mêlées aux eaux usées des habitations a causé de nombreuses difficultés. À la suite d'instructions du Ministre, l'ONAS a mobilisé une électropompe de grande capacité et 1000 m de tuyaux, permettant une évacuation rapide.

Des opérations similaires ont été menées dans d'autres quartiers grâce à la distribution de motopompes.

- **10 motopompes ont été distribuées au total.**

Dans les départements de Podor et Dagana, la DPGI et le Génie militaire poursuivent la construction de digues de protection à Dara Halaybé, Aram, Guidakhar et Donaye.



Tambacounda

À Tambacounda, les inondations causées par les ruissellements du Mamacounda ont affecté les quartiers environnants, avec 441 sinistrés recensés.

Les opérations de curage et de nettoyage menées depuis la visite du Ministre ont permis de réduire considérablement les difficultés.

À Kidira, la situation s'est nettement améliorée grâce aux deux bassins réalisés par la DPGI et le Génie militaire, qui captent respectivement les eaux venant de la ville et celles du fleuve.

Dans la commune de Balou, qui polarise plusieurs villages (Balou, Aroundou, Golmy, Koungani, Yafera), la situation est sous contrôle malgré un dépassement de la côte d'alerte du fleuve. Les services de l'État, avec les autorités locales et les communautés, renforcent les dispositifs préventifs, recensent les populations à risque, préparent les sites d'hébergement et identifient les besoins prioritaires.



📍 Thiès

La plupart des quartiers touchés ont été libérés des eaux après quelques heures ou quelques jours selon les cas. Les services de l'État continuent d'agir en synergie avec les collectivités locales pour prévenir de nouvelles inondations.

À Tivaouane, les zones de l'hôpital Abdou Aziz Sy Dabakh et du carrefour de la route nationale et de la route de Mboro ont été durement touchées. Grâce aux efforts conjoints de l'État et de la mairie, l'essentiel des eaux a été évacué.

En prévision du Gamou, le Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement a mobilisé :

- **30 camions hydrocureurs pour les points bas sans exutoire dont marché mango, Keur Khaly, Hlm, Toolu Serigne Mansour.**
- **58 camions pour la vidange des fosses septiques,**
- **50 toilettes mobiles,**
- **21 motopompes distribuées aux acteurs.**

Par ailleurs, le Ministère a appuyé la mairie de Tivaouane pour l'acquisition d'une électropompe de grande capacité, permettant d'écrêter le bassin du quartier Pam et de libérer ainsi du volume de stockage.

À travers le Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement, le Gouvernement réaffirme son engagement constant à mettre en œuvre des solutions appropriées pour protéger et soulager les citoyennes et citoyens.

