



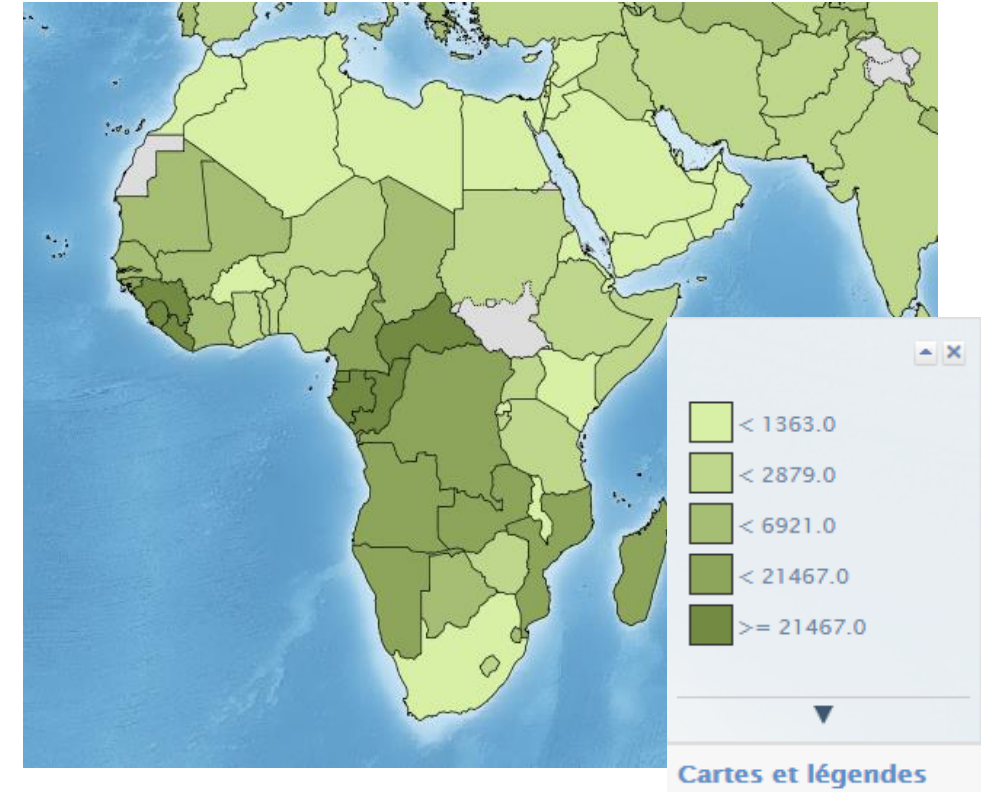
REPUBLIQUE DU SENEGAL
Un Peuple – Un But – Une Foi



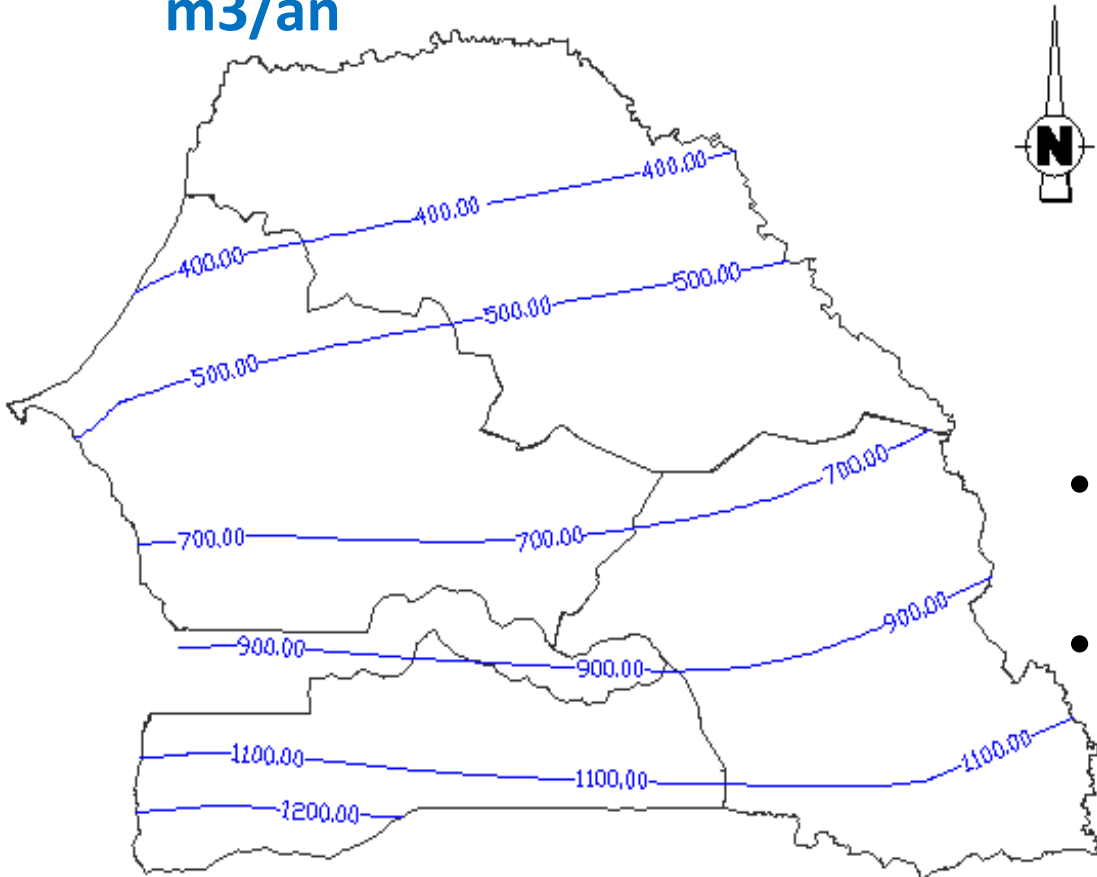
Partage de l'expérience du Sénégal en matière
d'établissement de rapports au titre de l'indicateur
6.5.2 des ODD et de la Convention sur l'eau

Aperçu sur les potentialités des ressources en eau

- Le Sénégal est un pays sahélien qui a encore assez de ressource en eau pour satisfaire les besoins, nous avons environ **3000 m³/Hb/an**
- Ressource en eau renouvelable : **25 milliards m³/an**

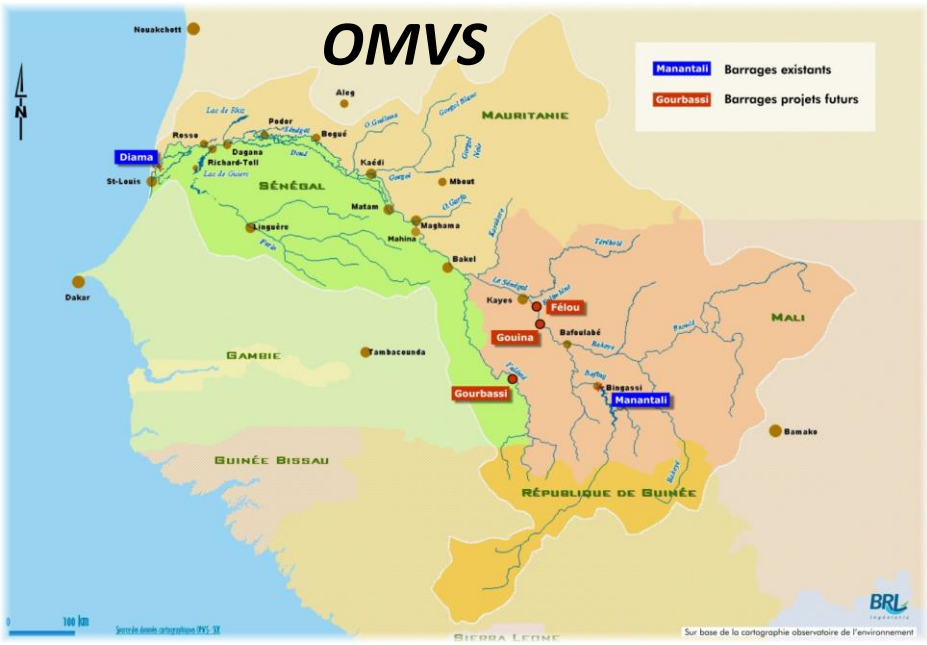


Cartes et légendes



- Une forte variabilité spatio-temporelle de la pluviométrie
- La pluviométrie varie du nord au sud avec
 - **1100 mm au sud et**
 - **350 mm au nord avec une moyenne de 700 mm**

Aperçu sur les potentialités des ressources en eau



Résultat du premier calcul de l'indicateur 6.5.2

Nom du bassin / sous-bassin transfrontière	Partagé avec les pays suivants	Superficie du bassin / sous-bassin (en km ²) sur le territoire du pays	Superficie du bassin / sous-bassin couverte par un arrangement opérationnel sur le territoire du pays	Nom de l'aquifère transfrontalier	Partagé avec les pays suivants :	Superficie (en km ²) dans le territoire du pays	Couvert par un arrangement opérationnel (oui/non)
				Bassin Sénégalo-Mauritanien	Sénégal, Mauritanie, Guinée et Gambie	159 000 Km ²	Néant = 0
Bassin du Fleuve Sénégal	Mauritanie, Mali, Guinée Conakry	27 500 Km ²	27 500 Km ²	Sous -total : superficie des aquifères transfrontalières couverts par un arrangement institutionnels (en km²) [D]		0	
Bassin du fleuve Gambie-Kayanga/Geba-Koliba/Corubal	Gambie, Guinée Bissau, Guinée Conakry	54 631 Km ²	54 631 Km ²				
Superficie totale des bassins / sous bassins de cours d'eau et lacs transfrontières couverts par un arrangement institutionnel sur le territoire du pays (en km²) [A]		A = 27 500 + 54 631 A = 82 131 Km²		Superficie totale des bassins de cours d'eau et lacs transfrontières sur le territoire du pays (en km²) [B]		D = 159 000 Km²	
Superficie totale des bassins de cours d'eau et lacs transfrontières sur le territoire du pays (en km²) [B]		B = 82 131 Km²					

Valeur de l'indicateur pour le pays = $((A + C)/(B + D)) \times 100\%$

Valeur de l'indicateur = 34, 06 %

Expériences issus du premier cycle établissement de rapports

- **Processus d'établissement du rapport :**

- Période établissement 2017 – 2018 ;
- Secrétariat/Rédaction assurée par la Cellule Nationale OMVS/OMVG & la DGPRE ;
- Consultation de parties prenantes (OMVS, OMVG, Université, PNES, etc.) ;
- Echanges avec la CEE-ONU/UNESCO pour d'éventuelles clarifications.

- **Défis/leçons tirés :**

- Initiation à l'élaboration du rapport ;
- Identification des enjeux pour le développement de la coopération transfrontière (eaux souterraines, BASM, qualité des eaux) ;
- Identification des lacunes dans la mise en œuvre de la coopération ;
- Création d'un cadre d'échange et de partage de bonnes pratiques ;
- Catalyseur dans le processus de ratification de la convention sur l'eau ;
- Base de discussions entre Etats membres d'un même arrangement.

MERCI DE VOTRE ATTENTION