

Ministère de l'Environnement



Office National de l'Assainissement

# LE MANAGEMENT QUALITÉ À L'ONAS



Année 2023

# LES RÉALISATIONS



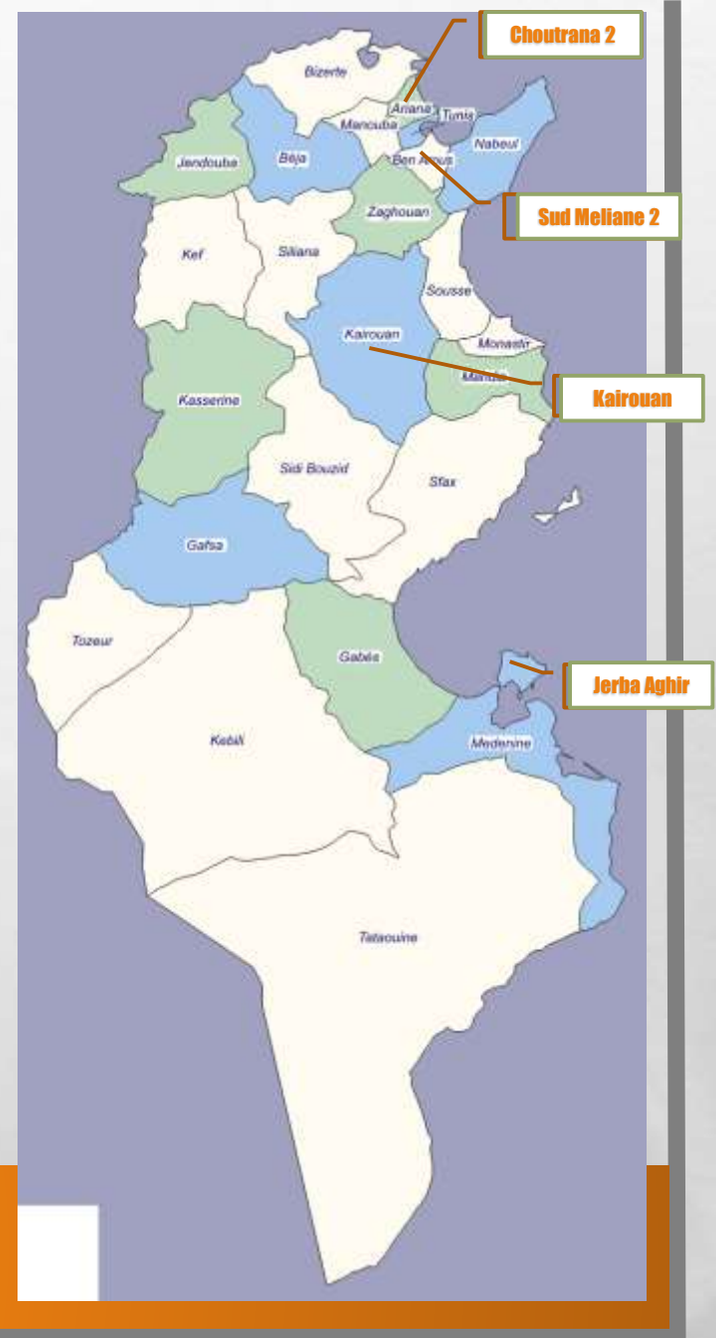
## ❖ QUATRE STATIONS D'ÉPURATION CERTIFIÉES EN MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL SELON LE RÉFÉRENTIEL ISO 14001 VERSION 2004:

- ✓ STATION D'ÉPURATION DE CHOUTRANA 2 : CERTIFIÉE LE 10/06/2013,
- ✓ STATION D'ÉPURATION DE SUD MELIANE 2 : CERTIFIÉE LE 23/06/2014,
- ✓ STATION D'ÉPURATION DE KAIROUAN : CERTIFIÉE LE 09/03/2016,
- ✓ STATION D'ÉPURATION DE JERBA AGHIR : CERTIFIÉE LE 25/04/2016,

## ❖ LA STATION D'ÉPURATION CHOUTRANA2 CERTIFIÉE EN MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL SELON LE REFERENTIEL ISO 14001 VERSION 2015 EN MAI 2020

## ❖ LE BUREAU DES ABONNÉS DE LA DIRECTION RÉGIONALE DE L'ARIANA CERTIFIÉ EN MANAGEMENT DE LA QUALITÉ SELON LE RÉFÉRENTIEL ISO 9001 VERSION 2008 DONT UN PROJET DE MIGRATION VERS LA VERSION 2015 EST EN COURS,

## ❖ LE BUREAU DES RELATIONS AVEC LE CITOYEN : CERTIFIÉ PAR LE LABEL TUNISIEN D'ACCEUIL « MARHBA »



# LES PROJETS EN COURS DE RÉALISATION



**MISE EN PLACE DU SYSTÈME DE MANAGEMENT D'ACCUEIL CONFORMÉMENT AUX EXIGENCES DU LABEL NATIONAL MARHBA AU**

**SEIN DE 2 UNITÉS DE L'ONAS À SAVOIR : LE BUREAU DES RELATIONS AVEC LE CITOYEN ET LA DIRECTION RÉGIONALE DE L'ARIANA ,**



**Direction régionale de l'Ariana**



**Bureau des relations avec le citoyen**

# LES PROJETS EN COURS DE RÉALISATION

MISE EN PLACE DU SYSTÈME DE MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL ISO 14001 VERSION 2015 DANS QUATRE

STATIONS D'ÉPURATION :

- ❖ **MENZEL TEMIME,**
- ❖ **ENFIDHA-HERGLA,**
- ❖ **JERISSA**
- ❖ **MARETH – EZZARAT**



# DOMAINE D'APPLICATION DU SYSTÈME DE MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL MIS EN PLACE AU SEIN DES STATIONS D'ÉPURATION

LE SYSTÈME DE MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL MIS EN PLACE AU SEIN DES QUATRE STATIONS D'ÉPURATION S'APPLIQUE AU TRAITEMENT DES EAUX USÉES URBAINES PAR PROCÉDÉ BOUES ACTIVÉES TYPE AÉRATION PROLONGÉE.

**Menzel Temime**



*Débit moyen journalier :  
8283 m<sup>3</sup>/j*

**Jerissa**



*Débit moyen journalier :  
700 m<sup>3</sup>/j*

**Enfidha hergla**



*Débit moyen journalier:  
10450 m<sup>3</sup>/j*

**Mareth zarat**



*Débit moyen journalier :  
2860 m<sup>3</sup>/j*

# AXES DE LA POLITIQUE ENVIRONNEMENTAL DES STATIONS D'ÉPURATION



**Amélioration de la qualité des eaux épurées ainsi que la promotion de leurs réutilisations ;**



**Gestion rationnelle des déchets provenant de l'activité des stations d'épuration;**



**Traitement des odeurs et des insectes ;**



**Optimisation de la consommation d'énergie et amélioration de l'utilisation des ressources;**



**Amélioration de la gestion du Voisinage;**



**Bonne gestion du système de management environnemental en veillant à son amélioration continue avec l'implication de tout le personnel.**