



**AquaTIC V9**

**Liste des formats d'import**

**V1.0**



# Sommaire

1. FORMATS D'IMPORT EAUX SUPERFICIELLES .....	3
2. FORMATS D'IMPORT EAU POTABLE .....	6
3. FORMATS D'IMPORT ASSAINISSEMENT .....	8
4. FORMATS D'IMPORT EAUX SOUTERRAINES.....	9
5. FORMATS D'IMPORT HYDROLOGIE .....	11

## 1. FORMATS D'IMPORT EAUX SUPERFICIELLES

Nature de la donnée	Format de fichier
Station	Sandre XML QUESU_STP V3.0-V3.1 (.xml)
	Sandre simplifié QES 1997 (.txt)
	Sandre simplifié QES 2002 (.txt)
	Sandre trame QES 1997 (.txt)
	Format avec séparateur (.csv)
Physicochimie	Sandre XML Scénario physicochimie QUESU_PHY V3.0-V3.1 (.xml)
	Sandre TRAME QES 1997 (.txt)
	Sandre simplifié QES 1997 (.txt)
	Sandre simplifié QES 2002 (.txt)
	EDILABO Retour de résultat LABO_DEST V1.0-V1.1 (.xml) sans demande préalable
	EDILABO Retour de résultat LABO_DEST V1.0-V1.1 (.xml) avec demande préalable
	DEQUADO (.xls)
Format avec séparateur (.csv) – Analyses/mesures environnementales	
Hydrobiologie	Sandre XML Scénario hydrobiologie QUESU_BIO V3.0-V3.1 (.xml)
	Sandre TRAME QES 1997 (.txt)
	Format avec séparateur (.csv) - indices biologiques, opérations hydrobiologiques, listes
	OMNIDIA liste floristiques (.prn)

	CEMAGREF/IRSTEA macroinvertébrés MPCE (.xls) - Toutes versions
	CEMAGREF/IRSTEA macroinvertébrés MGCE (.xls) - Toutes versions
	CEMAGREF/IRSTEA macrophytes - Listes floristiques (.xls) - Toutes versions
	CEMAGREF/IRSTEA macrophytes - Stations (.xls) - Toutes versions
	CEMAGREF/IRSTEA diatomées (.xls) - Toutes versions
	CEMAGREF/IRSTEA poissons (.xls)
	CEMAGREF/IRSTEA crustacés (.xls)
	OMNIDIA indices (.txt) - Toutes versions
	DEQUADO (.xls)
Données élaborées	SEEE - Produit d'évaluation (.xml)
	SEQ-Eau V1 période (.txt)
	SEQ-Eau V1 prélèvement (.txt)
	SEQ-Eau V2 classe qualité format base de données (.txt)
	SEQ-Eau V2 classe qualité format tableur (.txt)
	SEQ-Eau V2 indice qualité format base de données (.txt)
	SEQ-Eau V2 indice qualité format tableur (.txt)
	SEQ-Eau V2 paramètres déclassants format base de données (.txt)
	SEQ-Eau V2 paramètres déclassants format tableur (.txt)
Mixtes	Sandre QUESU Complet (Station + Physicochimie + Hydrobiologie)

	Sandre simplifié QES 1997 (.txt)
	Sandre simplifié QES 2002 (.txt)
	Sandre trame QES 1997 (.txt)
	SEQ-Eau V1 (.csv)
	SEQ-Eau V2 (.csv)
	SEEE DO Perso Cours d'eau Mixte (.xls)
	DEQUADO (.xls)
Référentiels AquaTIC	Groupe de paramètres (.csv)
	Groupe de stations (.csv)
	Bornes globales, à la station
	Grilles SEQ-Eau
	Grilles état DCE

## 2. FORMATS D'IMPORT EAU POTABLE

Nature de la donnée	Format de fichier
Qualité	SISE Eau Analyse AEP
	SISE Eau Prélèvement AEP
	EDILABO Retour de résultat LABO_DEST (.xml) sans demande préalable
	EDILABO Demande/Retour de résultat LABO_DEST (.xml)
	Analyse AEP (.csv)
	Prélèvement AEP (.csv)
Référentiels AquaTIC	Points de surveillance
	Unités de gestion (.csv)
	Suivi AEP (.csv)
	Captages (.csv)
	Mélanges de captage (.csv)
	Installation remarquables (.csv)
	Unité de distribution (.csv)
	Stockage (.csv)
	Unités de production (.csv)
	Agences AEP (.csv)
	Secteurs AEP (.csv)
	Contrats AEP (.csv)
	AppartenanceAgenceAEP SecteurAEP (.csv)
	AppartenanceContratPointSurveillance (.csv)

	Installation AEP (.csv)
	Service de distribution/production (.csv)
	Groupe de points de surveillance (.csv)
	Groupe de paramètres (.csv)

### 3. FORMATS D'IMPORT ASSAINISSEMENT

Nature de la donnée	Format de fichier
Qualité	AnalyseEffluent (.csv)
Référentiels AquaTIC	PointMesureOuvrage (.csv)
	Commentaires globaux sur ouvrages d'assainissement (.csv)
	Evènements sur un ouvrages d'assainissement (.csv)
	SysTraitementEauxUsees (.csv)
	ChargeReference (.csv)
	ValeurNominaleTraitement (.csv)
	SystemeCollecte (.csv)
	GroupePointMesureOuvrage (.csv)
	GroupeParametre (.csv)



## 4. FORMATS D'IMPORT EAUX SOUTERRAINES

Nature de la donnée	Format de fichier
Points d'eau (qualitomètre, piézomètre)	Sandre XML QESOUT (.xml)
	Sandre simplifié QES 1997 (.txt)
	Sandre simplifié QES 2002 (.txt)
	Sandre trame QES 1997 (.txt) - ADES
	Format avec séparateur (.csv)
Qualité	Sandre XML Scénario physicochimie QESOUT (.xml)
	Sandre TRAME QES 1997 (.txt) - ADES
	EDILABO Retour de résultat LABO_DEST (.xml) sans demande préalable
	EDILABO Retour de résultat LABO_DEST (.xml) avec demande préalable
	Analyse ESOU (.csv)
	Prélèvement ESOU (.csv)
	SEQ-Eau V1 (.csv)
	SEQ-Eau V2 (.csv)
SEEE DO Perso Eaux sout Physicochimie (.xls)	
Chroniques Piézométriques (volet quantitatif)	Format trame Eaux souterraines ADES
	Format XML ADES
Référentiels AquaTIC	Groupe de points d'eau(.csv)

	Groupe de paramètres (.csv)
--	-----------------------------

## 5. FORMATS D'IMPORT HYDROLOGIE

Nature de la donnée	Format de fichier
Météorologie	Fichier Météo France
	ETP journalière (.csv)
	Pluviométrie journalière (.csv)
	Normale pluviométrie (.csv)
	Pression atmosphérique (.csv)
	Température journalière (.csv)
Hydrométrie	Portail Hydro (Sandre Trame QES 1997/2002)
	Portail Hydro (XML)
	Normale hydrométrique de débit (.csv)
	Normale hydrométrique de débit spécifique (.csv)
	Normale hydrométrique de lame d'eau (.csv)
	Débit moyen journalier (.csv)
	Débit moyen mensuel (.csv)
	Débit moyen annuel (.csv)
	Débit instantané maximal mensuel (.csv)
	Hauteur instantanée maximale mensuelle (.csv)
Hauteur instantanée maximale journalière (.csv)	
Référentiels AquaTIC	Stations/Sites météorologiques (.csv)
	Stations hydrométriques (.csv)
	Groupe de paramètres (.csv)