



Outil de saisie et de gestion des données issues de l'autosurveillance. Cette application succède à la version GEDAI Excel et permet à l'exploitant industriel de gérer, valoriser, contrôler et déclarer l'ensemble de ses suivis d'autosurveillance (réglementaire, SRR, RSDE).

PARAMETRAGE DE L'APPLICATION

Le paramétrage de l'outil vous permet de créer un ou plusieurs sites industriels, d'y associer des suivis d'autosurveillance (points de mesures, types de suivi, paramètres analysés, valeurs limite de rejet, ...). L'utilisateur peut également importer la configuration et les données de son outil GEDAI Excel.

VALORISATION

Des statistiques permettent à l'utilisateur de valoriser ses données et vont également faciliter la déclaration annuelle des émissions polluantes :

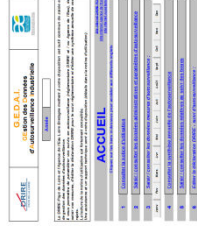
- Flux mensuels, annuels,
- Flux moyens, mini, maxi
- Extrema journaliers
- ...

DECLARATIONS

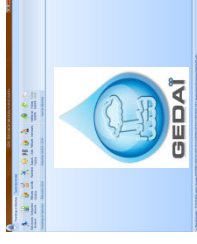
Edition des différentes déclarations :

- Réglementaire (DREAL / DDSV)
- SRR (Agence de l'Eau Loire Bretagne)
- RSDE (INERIS)

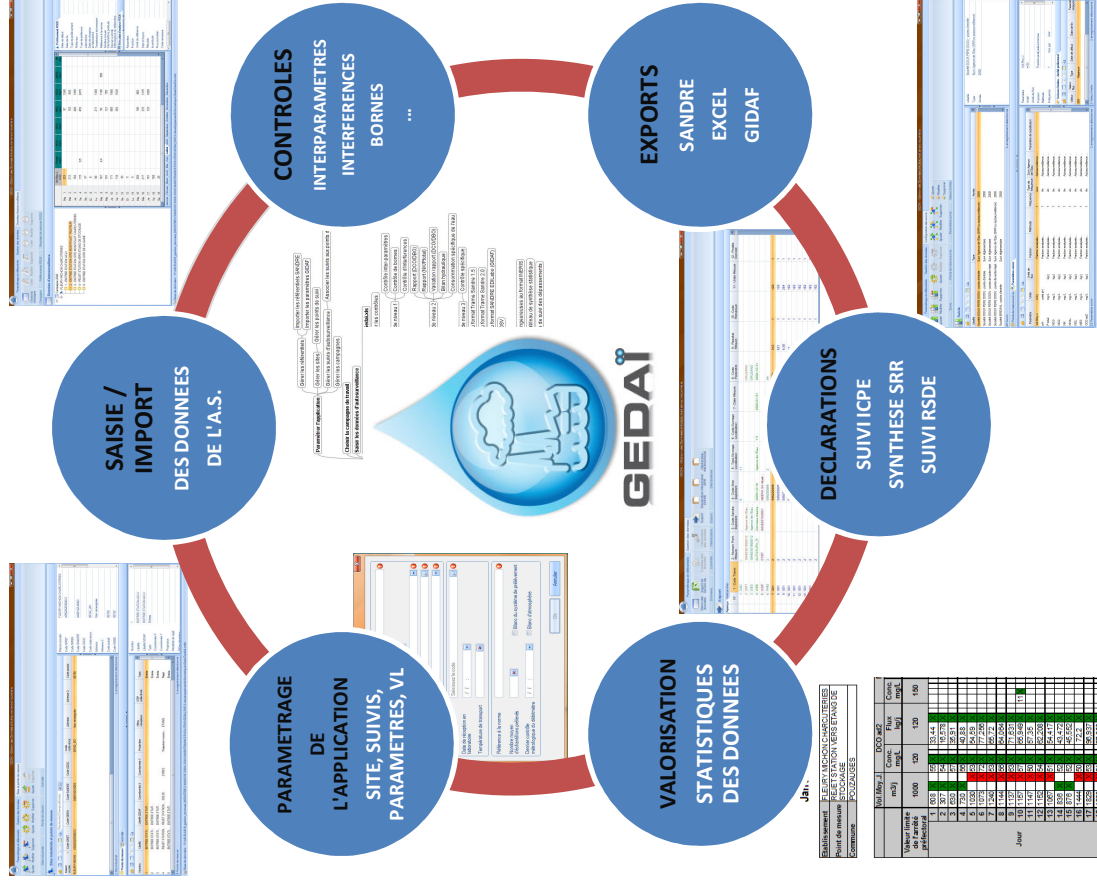
Ces déclarations sont des fichiers indépendants que l'utilisateur peut imprimer, enregistrer, transmettre par voie électronique.



2008 GEDAI EXCEL



2010 LOGICIEL GEDAI



SAISIE & IMPORT DE RESULTATS

Lorsque l'application est configurée, des tableaux de saisie (onglets mensuels) sont automatiquement générés pour permettre à l'utilisateur de saisir ses résultats de mesure. Ces résultats peuvent également être importés depuis GEDAI Excel.

CONTROLES / VALIDATION

Un module de contrôle vous permet de réaliser certains tests sur les données saisies :

- Tests interparamètres
- Tests d'interférences
- Tests de bornes de vraisemblance
- Contrôles métiers
- Contrôles spécifiques

EXPORTS DE DONNEES

Différents exports de données sont disponibles afin de vous permettre de transmettre vos données :

- Export Trames Sandre Autosurveillance
- Export des données vers Excel
- A venir : Export vers interface GIDAF