



# **GÉRER LE RISQUE H2S**

## **PAR LES DONNÉES**

### **SOLUTION DE MONITORING DE H2S**

#### **AÉRIEN, STEP & RÉSEAU**

**RÉDUIRE LES NUISANCES OLFACTIVES**

**PRÉSERVER LE PATRIMOINE**

**OPTIMISER LE TRAITEMENT ET RÉDUIRE LES COÛTS DE TRAITEMENT**

# CAPTEUR AUTONOME & CONNECTÉ

## CELLULES H2S PPB OU PPM

### SUR PILE OU PANNEAUX SOLAIRES



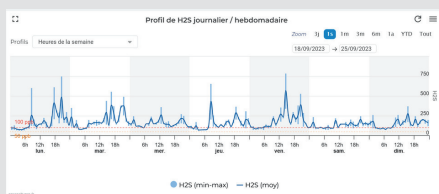
**AÉRIEN URBAIN**



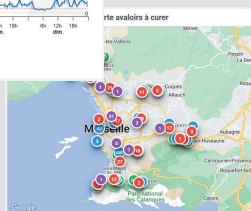
**ABORDS DE STEP**



**RÉSEAU**



**PROFILS DE H2S**  
**ALERTES**



**INDICATEURS DE**  
**CONFORMITÉ**