

Restitution de l'expertise des  
dispositifs et des données  
d'autosurveillance

--

Appui technique de l'ODE et  
perspectives d'amélioration



# Nos missions réglementaires

## Assistance technique

Réunions du GT (3/an)

Organisation de formations : 70 personnes

(Autosurveillance, bilans 24h, interprétation analytique, réseaux, conformité...)

Appui au territoire, études ponctuelles (REUT)

## Qualification des données

21 STEU analysées/an

20 000 données qualifiées/an

## Contrôle des équipements

12 STEU auditées en 2021

24 STEU auditées en 2022

## Subventions travaux et études

Financement équipements autosurveillance

Travaux, réhabilitation



## Contrôle des dispositifs d'autosurveillance

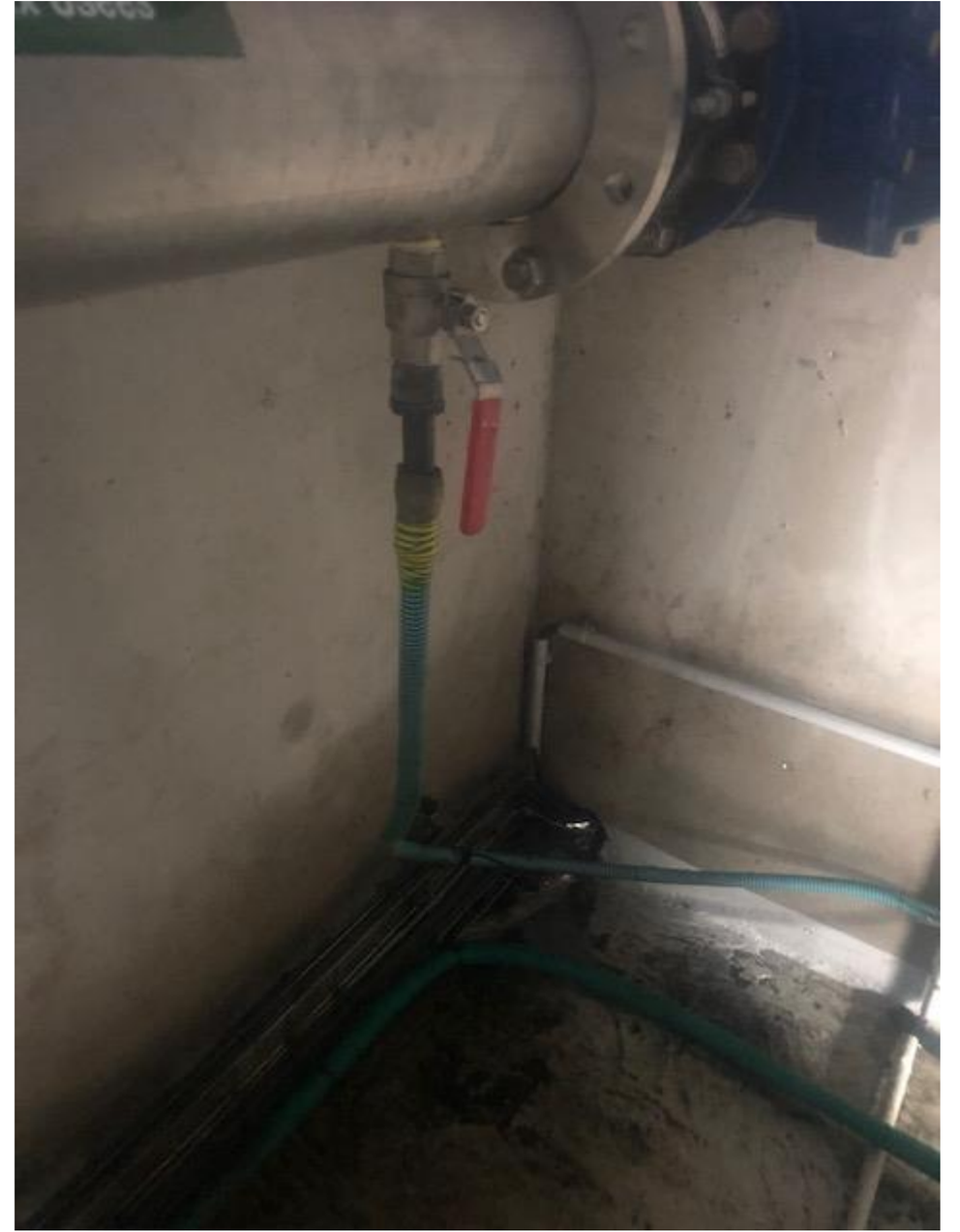
- Un contrôle annuel sur les plus grosses STEU
- Une amélioration et un meilleur investissement des agents (au dernier moment)
- Pas assez de prises d'initiatives (STEU non contrôlées)
- Des exploitants peu qualifiés d'un point de vue « chimie »
- Des problèmes au niveau de la conception des STEU
- Equipements manquants (trop plein STEU)



Problème de conception



## Problème de conception - solvable



## Problème d'exploitation







# Analyses des données 2021

- Mauvaise planification de l'autosurveillance : manque de données sur 1/3 des STEU
- Une seule STEU > 2 000 eH conforme (Case Pilote)
- Des points non équipés (trop plein) ou des données non remontées
- Des documents manquants (bilans annuels de fonctionnement, manuels d'autosurveillance)

	Cacem	Espace Sud	Cap Nord
2021 (> 2 000 eH)	0 %	0 %	8 %
2021 (toutes STEU)	0 %	16 %	11 %
Objectif court terme	71 %	47 %	50 %

**Objectif court terme  
sans travaux lourds**

Critères	exploitation	planification	Vétusté	Niveaux de rejet
2021 (> 1000 eH)	20 %	29 %	30 %	12 %

Non conformités	1 critère	2 critères	3 critères	4 critères
2021 (> 1 000 eH)	9	12	5	0
2021 (> 1 000 eH)	29 %	34 %	14 %	0 %

# Cas concrets

STEU	local équipement	local traitement	conf globale	Traitement critère 1	solution	Traitement critère 2	Solution	Equipement critère 1	Solution
Pointe Bénie	C	NC	NC	Performance bactériologie	niveaux de rejet	nombre bilans	planification		
Pays Noyé	NC	NC	NC	Données Trop-plein	équipement			Surcharge	travaux lourd réhabilitation
Pointe des Nègres	C	NC	NC			nombre bilans	planification		

Solution pouvant être rapidement apportée

Solution nécessitant des équipements

Solution impliquant des travaux importants



Merci pour votre attention.