

# Comité de pilotage du Service d'Assistance Technique à l'Exploitation des Stations d'Épuration (SATESE)

## Bilan de l'exercice 2023 et perspectives pour 2024

Jeudi 13 juin 2024

**Moselle**  
L'Eurodépartement



# Comité de pilotage du Service d'Assistance Technique à l'Exploitation des Stations d'Épuration (SATESE)

## Bilan de l'exercice 2023 et perspectives pour 2024

### ORDRE DU JOUR

**Point 1** : Organisation du SATESE 2023

**Point 2** : Bilan technique synthétique du SATESE de l'année 2023

**Point 3** : Bilan financier du SATESE de l'année 2023

**Point 4** : Prévisions techniques et financières pour le SATESE 2024



# POINT 1 : ORGANISATION DU SATESE EN 2023



## I. ORGANISATION DU SATESE 2023 – ASPECTS GENERAUX

- **Le Département de la Moselle a confié à Moselle Agence Technique (MATEC)** l'organisation et le suivi du service du SATESE, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2019, par convention en date du 24 décembre 2018
- MATEC a procédé en 2021 au lancement d'un appel d'offres **afin de recruter un prestataire pour la réalisation des visites au titre du SATESE** (Titulaire : Société LOREAT – EUROFINIS en sous-traitance)
- Le service du SATESE s'adresse aux collectivités compétentes en assainissement remplissant les critères d'éligibilité réglementaire. **Le nombre de collectivités éligibles en 2023 est égal à 99 unités représentant 184 unités de traitement**
- **97 collectivités** ont souhaité bénéficier du service du SATESE en 2023, représentant **166 unités de traitement**

# I. ORGANISATION DU SATESE 2023 – ASPECTS GENERAUX

- Les unités de traitement ont été réparties en 3 groupes distincts en fonction de leur capacité :

- **Groupe 1** : Stations de plus de 2 000 EH
- **Groupe 2** : Stations comprises entre 1 000 et 2 000 EH
- **Groupe 3** : Stations de moins de 1 000 EH

- En fonction du groupe auquel appartient la station de traitement, un nombre de visites renforcées avec analyses (VATR) et de visites simples sans analyses (VATSA) a été fléché :

- **Groupe 1** : aucune VATR et 2 VATSA
- **Groupe 2** : 2 VATR et 2 VATSA
- **Groupe 3** : 1 VATR et 2 VATSA

# I. ORGANISATION DU SATESE 2023 – ASPECTS GENERAUX

	Collectivités éligibles		Collectivités ayant contractualisés	
	Nombre total de STEP	Nombre total de visites	Nombre total de STEP	Nombre total de visites
<b>Groupe 1 : &gt; à 2 000 EH</b>				
VATR : 0 visite	24	0	19	0
VATSA : 2 visites		48		38
Analyse Labo		0		0
<b>Groupe 2 : de 1 000 à 2 000 EH</b>				
VATR : 2 visites	16	32	13	26
VATSA : 2 visites		32		26
Analyse Labo hors BA		4		4
Analyse labo BA		28		22
<b>Groupe 3 : &lt; à 1 000 EH</b>				
VATR : 1 visite	144	144	134	134
VATSA : 2 visites		288		268
Analyse Labo hors BA		137		126
Analyse labo BA		7		8
<b>Nombre total d'ouvrages</b>		<b>184</b>	<b>Nombre d'ouvrages</b>	<b>166</b>
<b>Total VATR</b>		<b>176</b>	<b>Total VATR</b>	<b>160</b>
<b>Total VATSA</b>		<b>368</b>	<b>Total VATSA</b>	<b>332</b>
<b>Nombre total de visites</b>		<b>544</b>	<b>Nombre de visites</b>	<b>492</b>

## I. ORGANISATION DU SATESE 2023 – ASPECTS FINANCIERS

- MATEC a fixé par délibération en date du 20 décembre 2018 la participation financière des collectivités éligibles au SATESE à **un prix unitaire de 0,50 €/EH et par unité de traitement**
- Le seuil minimum de participation de chaque collectivité est fixé à **250 €**
- Cependant, **une collectivité ne pourra pas être redevable d'une cotisation supérieure au prix du service**
- L'Agence de l'Eau Rhin-Meuse participe aux frais du SATESE à hauteur de **50%** du montant de réalisation des visites simples sans analyses (VATSA) ainsi que **50% du montant** de réalisation des fiches individuelles par station
- Le Département de la Moselle participe aux frais du SATESE **sur la base du montant permettant le maintien à l'équilibre du budget du SATESE**

# POINT 2 : BILAN TECHNIQUE SYNTHETIQUE DU SATESE DE L'ANNEE 2023

**Moselle**  
L'Eurodépartement

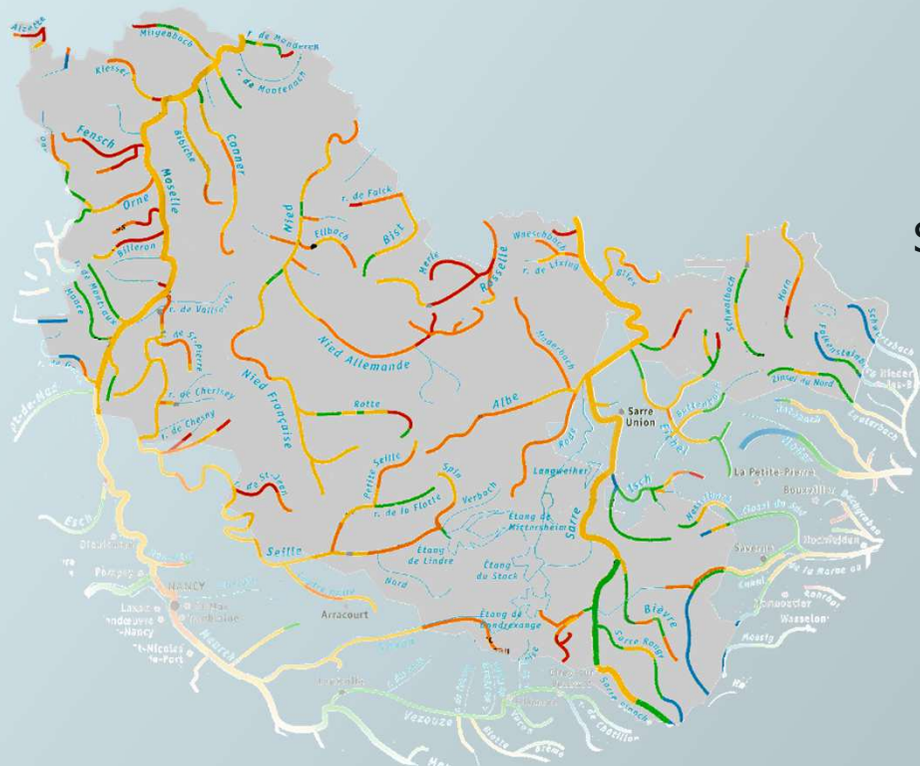


LOREAT



# LORRAINE EAU ASSISTANCE TECHNIQUE

LOREAT



## Département de la MOSELLE

Service d'Assistance Technique à l'Exploitation  
des Stations d'Épuration

**S A T E S E**

### **RAPPORT D'ACTIVITE 2023**

-----  
**Présentation de l'activité  
et analyse des résultats obtenus**

  
**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**AGENCE  
DE L'EAU  
RHIN•MEUSE**



**Moselle**  
**L'Eurodépartement**

## Présentation

La société **LOREAT** est titulaire du marché pour les prestations de terrain (expertises du fonctionnement des ouvrages) et le laboratoire **Eurofins Hydrologie Est** pour les analyses.

En 2023, le parc des STEU "collectivités locales" de la Moselle s'élevait à 341 installations. Toutefois, en application de la loi sur l'Eau et notamment du décret **n°2007-1868 du 26 décembre 2007**, relatif à l'obligation d'assistance technique fournie par les départements, il s'avère que seules les collectivités remplissant certains critères d'éligibilité font l'objet d'une prestation depuis 2010. **166** unités de traitement éligibles au SATESE ont été suivies au cours de l'année 2023.

## Activité en 2023

### Missions générales du SATESE

- ✓ **diagnostic** de l'ensemble des systèmes d'assainissement (collecte et traitement)
- ✓ **évaluation** et **mesure des performances** de ces derniers
- ✓ **aide** aux Exploitants des systèmes d'assainissement par des **conseils** susceptibles d'améliorer le fonctionnement et les performances des ouvrages
- ✓ **formation** du personnel d'exploitation
- ✓ **information** des Maîtres d'Ouvrage: en leur fournissant les éléments d'appréciation de la qualité de l'épuration et, le cas échéant, en les informant des insuffisances de leur système d'assainissement
- ✓ **information** des Maîtres d'œuvre en communiquant les critiques sur les nouvelles techniques épuratoires mises en œuvre
- ✓ **fourniture** aux diverses administrations concernées par les problèmes de l'eau des **données** recueillies lors des mesures.

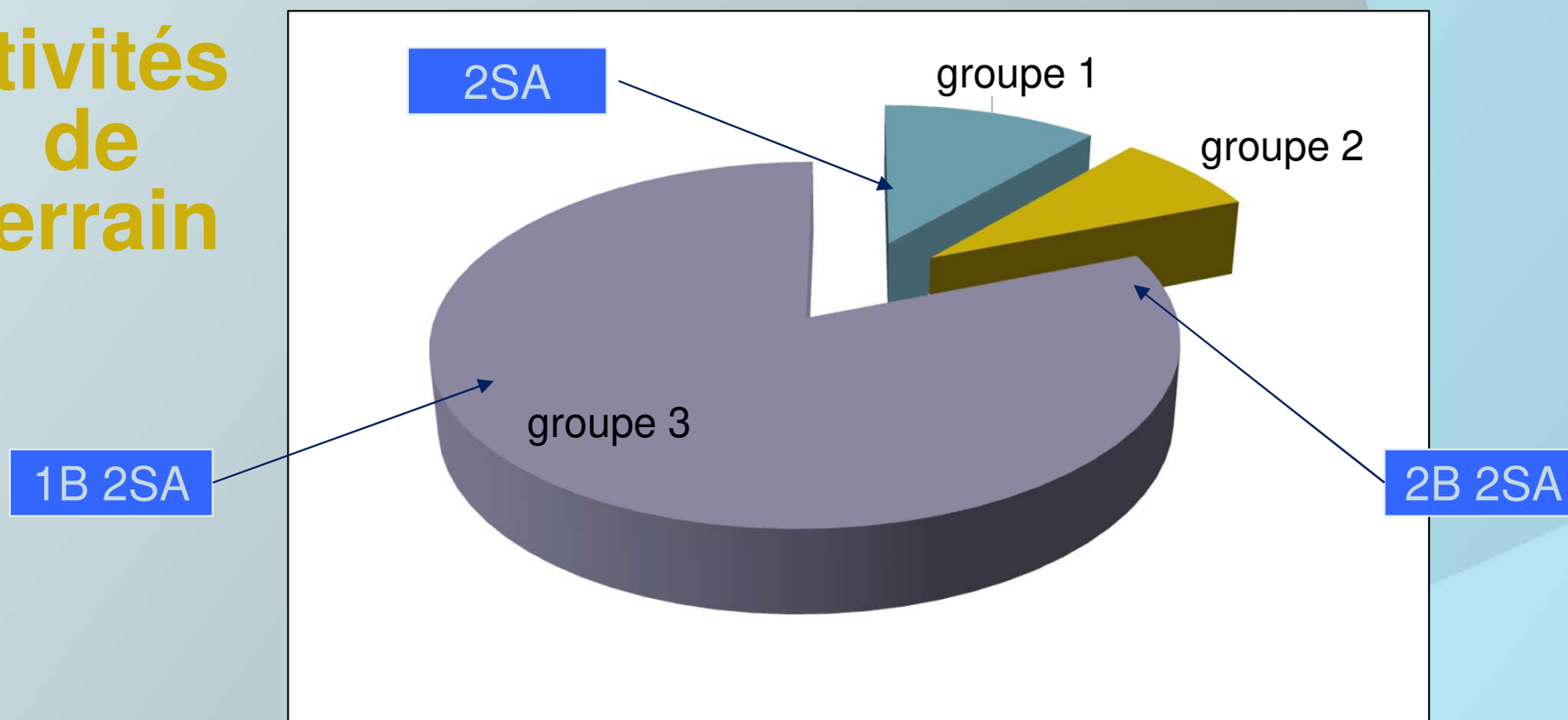
## Activité en 2023

Groupe n°3 : 134 STEU Capacité installation < 1 000 EH

Groupe n°2 : 13 STEU 1 000 EH ≤ Capacité installation < 2 000 EH

Groupe n°1 : 19 STEU Capacité installation ≥ 2 000 EH

### Activités de terrain



*B : visite d'assistance technique renforcée de 24 heures*

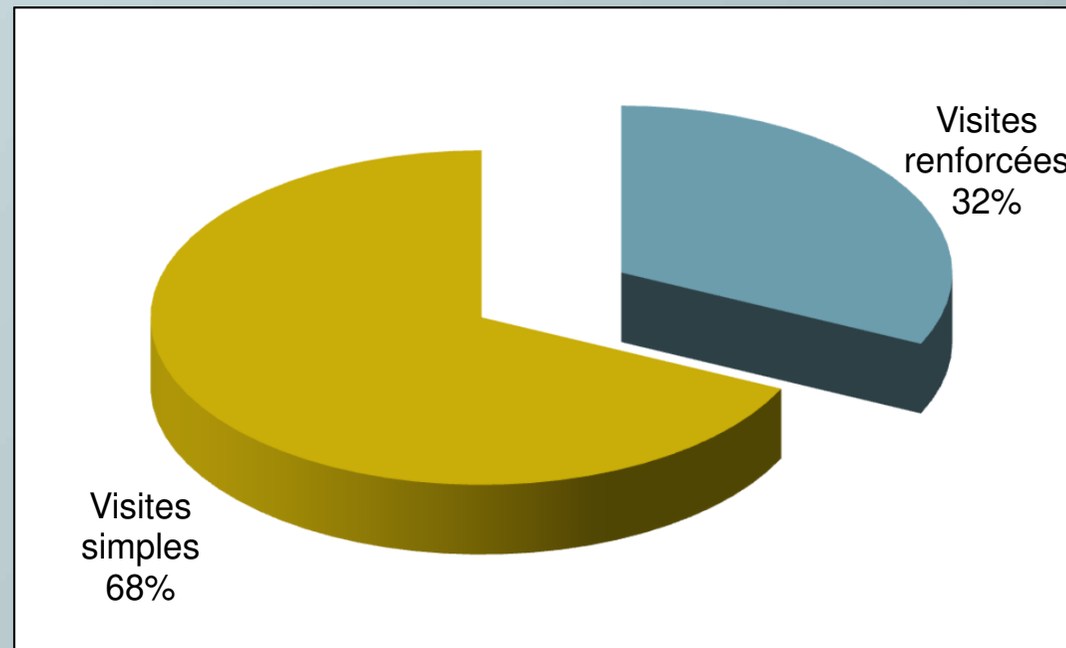
*SA : visite d'assistance technique sans analyse de quatre heures*

## Activité en 2023

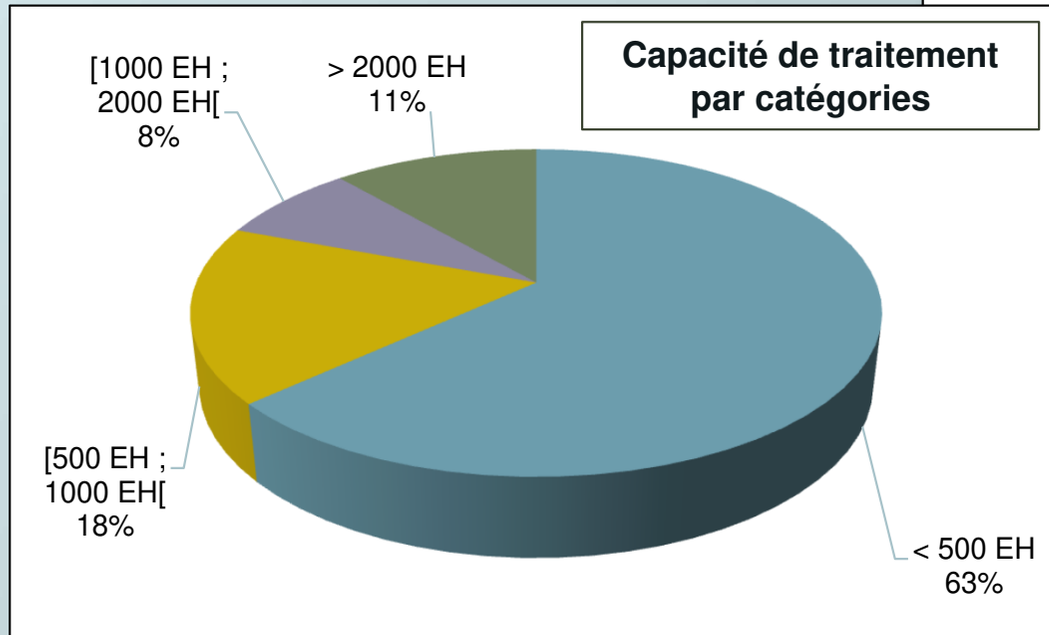
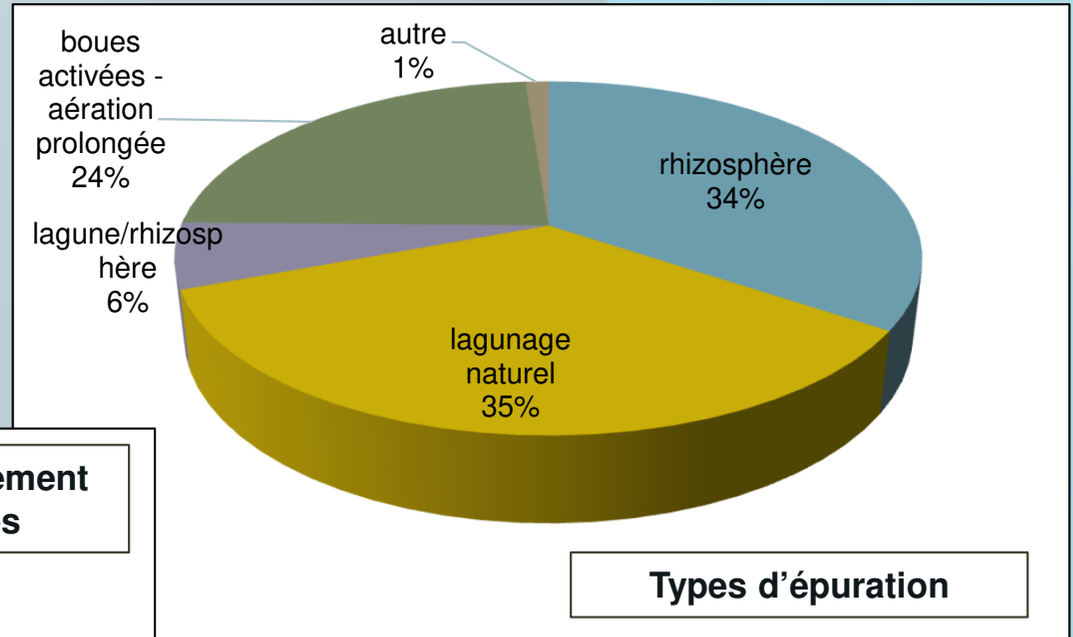
### Visites réalisées en 2023

Au total, 524 visites ont été réalisées

- ✓ 169 visites de conseil renforcées 24 h
- ✓ 355 visites de conseil simplifiées



## Présentation des stations



Total population raccordée		Total capacités des STEU	
Domestique	Industriels	Administratif	Uniformisé
107 113 hab.	1 685 EH	140 109 EH	150 125 EH

## Performances des stations

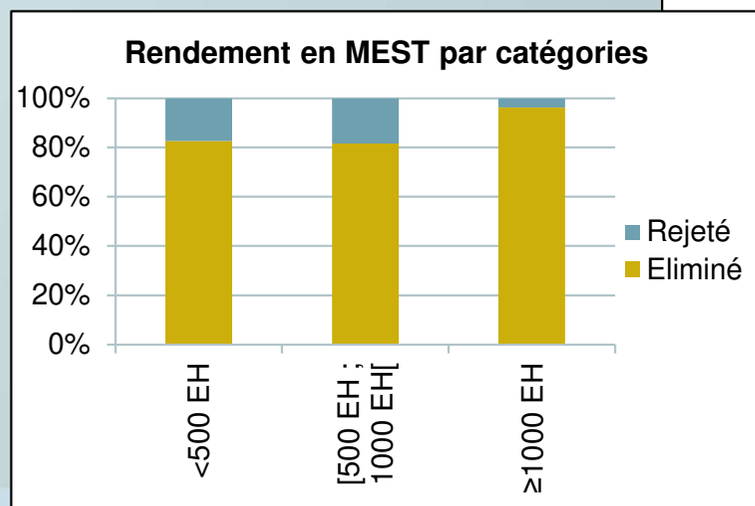
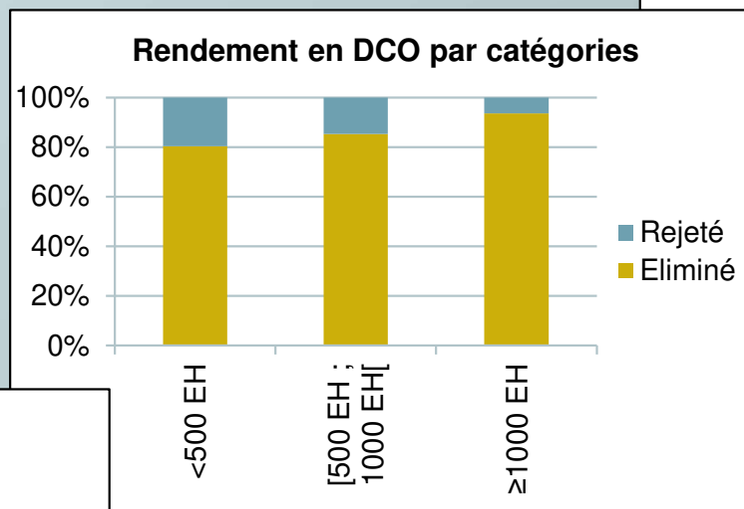
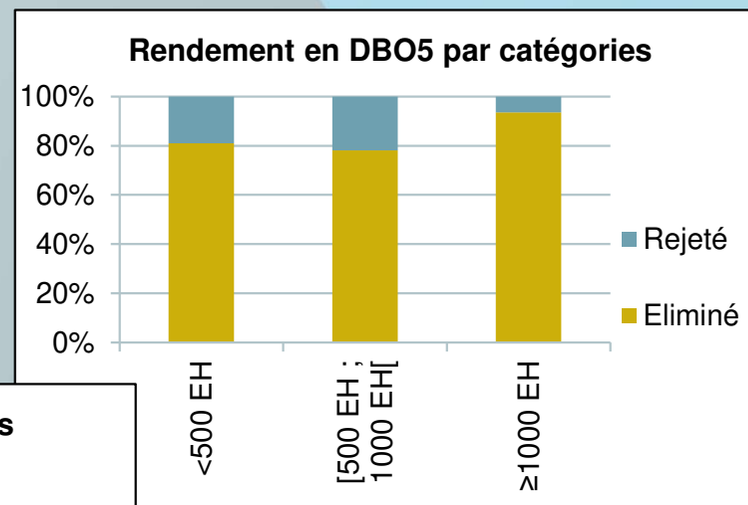
### Visites d'assistance technique renforcée de 24h

Ensemble des stations	Pollution				Volume			DBO5				DCO			MEST			
	Capacité	Population raccordée	Pollution industrielle	Taux de traitement	Capacité	Mesuré	Taux de charge hydraulique	Capacité	Entrée	Taux de charge organique	Sortie	Rendement	Entrée	Sortie	Rendement	Entrée	Sortie	Rendement
	EH	hab.	EH	%	m <sup>3</sup> /j	m <sup>3</sup> /j	%	kg/j	kg/j	%	kg/j	%	kg/j	kg/j	%	kg/j	kg/j	%
ENSEMBLE moins de 500 EH	24375	19405	215	85%	6149	10117	174%	1648	441	26%	40	81%	1539	257	80%	1034	169	83%
ENSEMBLE de 500 EH à 999 EH	18643	12659	360	92%	4182	6305	140%	1146	310	28%	23,7	78%	1095	125	85%	584	126	82%
ENSEMBLE ≥ 1000 EH	68644	48622	1100	95%	15906	13103	104%	4756	1402	30%	43	94%	4548	268	94%	2139	80	96%
ENSEMBLE	111662	80686	1675	88%	26237	29526	154%	7550	2153	27%	106	83%	7182	651	84%	3757	375	85%

Ensemble des stations	Pollution				Volume			NH <sub>4</sub>			NK			NGL			PT		
	Capacité	Population raccordée	Pollution industrielle	Taux de traitement	Capacité	Mesuré	Taux de charge hydraulique	Entrée	Sortie	Rendement	Entrée	Sortie	Rendement	Entrée	Sortie	Rendement	Entrée	Sortie	Rendement
	EH	hab.	EH	%	m <sup>3</sup> /j	m <sup>3</sup> /j	%	kg/j	kg/j	%	kg/j	kg/j	%	kg/j	kg/j	%	kg/j	kg/j	%
ENSEMBLE moins de 500 EH	24375	19405	215	85%	6149	10117	174%	120	39	78%	192	64	74%	192	147	56%	26	22	44%
ENSEMBLE de 500 EH à 999 EH	18643	12659	360	92%	4182	6305	140%	74	21,7	85%	113	39	80%	113	82	60%	15,6	9,9	47%
ENSEMBLE ≥ 1000 EH	68644	48622	1100	95%	15906	13103	104%	323	33	94%	485	45	93%	485	123	76%	61	26	60%
ENSEMBLE	111662	80686	1675	88%	26237	29526	154%	517	94	82%	790	149	79%	790	352	62%	103	58	48%

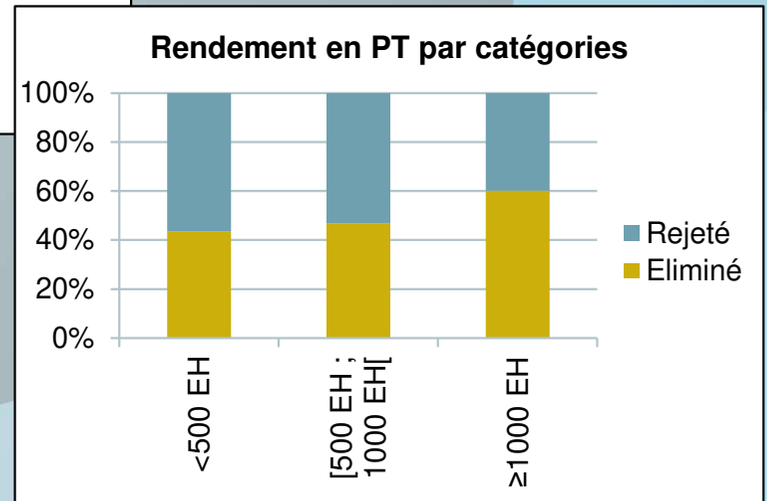
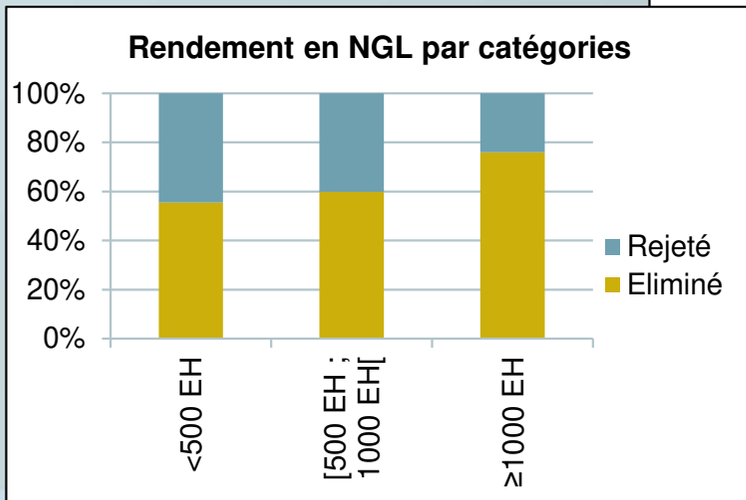
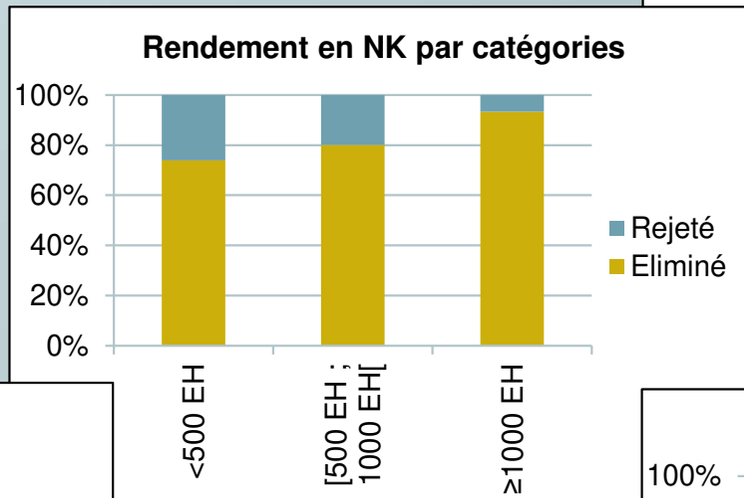
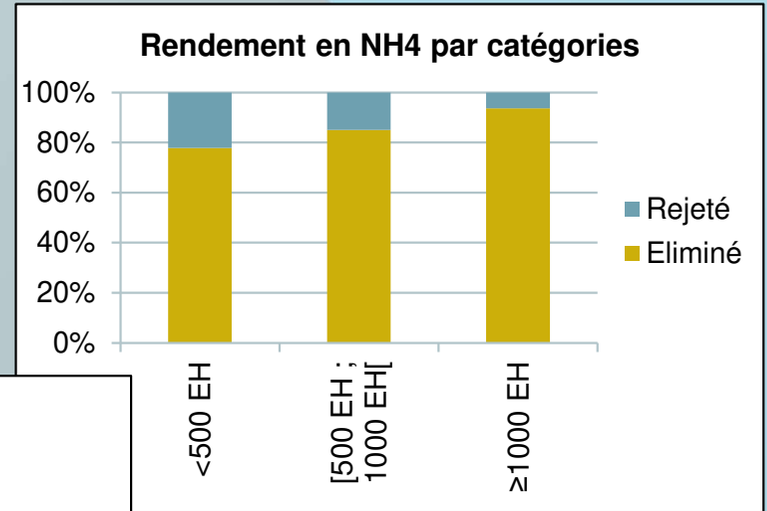
## Performances des stations

### Rendements des stations



## Performances des stations

### Rendements des stations



## Performances

### Performances des stations

	<500 EH			[500 EH ; 1000 EH[			≥1000 EH			GLOBAL		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
DBO5	92 %	93 %	81 %	94 %	96 %	78 %	97 %	96 %	94 %	93 %	94 %	83 %
DCO	85 %	84 %	80 %	85 %	89 %	85 %	92 %	95 %	94 %	86 %	87 %	84 %
MEST	88 %	85 %	83 %	90 %	89 %	82 %	90 %	97 %	96 %	89 %	88 %	85 %
NH4	76 %	75 %	78 %	80 %	77 %	85 %	88 %	91 %	94 %	80 %	78 %	82 %
NK	76 %	76 %	74 %	82 %	79 %	80 %	89 %	92 %	93 %	80 %	79 %	79 %
NGL	53 %	50 %	56 %	56 %	50 %	60 %	69 %	76 %	76 %	57 %	55 %	62 %
PT	45 %	40 %	44 %	48 %	41 %	47 %	58 %	55 %	60 %	48 %	43 %	48 %

## Qualité de l'effluent rejeté au milieu naturel

### Concentrations au rejet

Pour mémoire, les concentrations maximales journalières de l'effluent restitué au milieu naturel (lorsque celui-ci n'est pas trop sensible) habituellement exigibles se situent au voisinage de :

- 30 mg/l pour la DBO5
- 100 mg/l pour la DCO
- 30 mg/l pour les MEST
- 7 mg/l pour l'ammonium
- 10 mg/l pour l'azote NK
- 15 mg/l pour l'azote global
- 2 mg/l pour le phosphore total

# SATESE MOSELLE : RAPPORT ANNUEL 2023

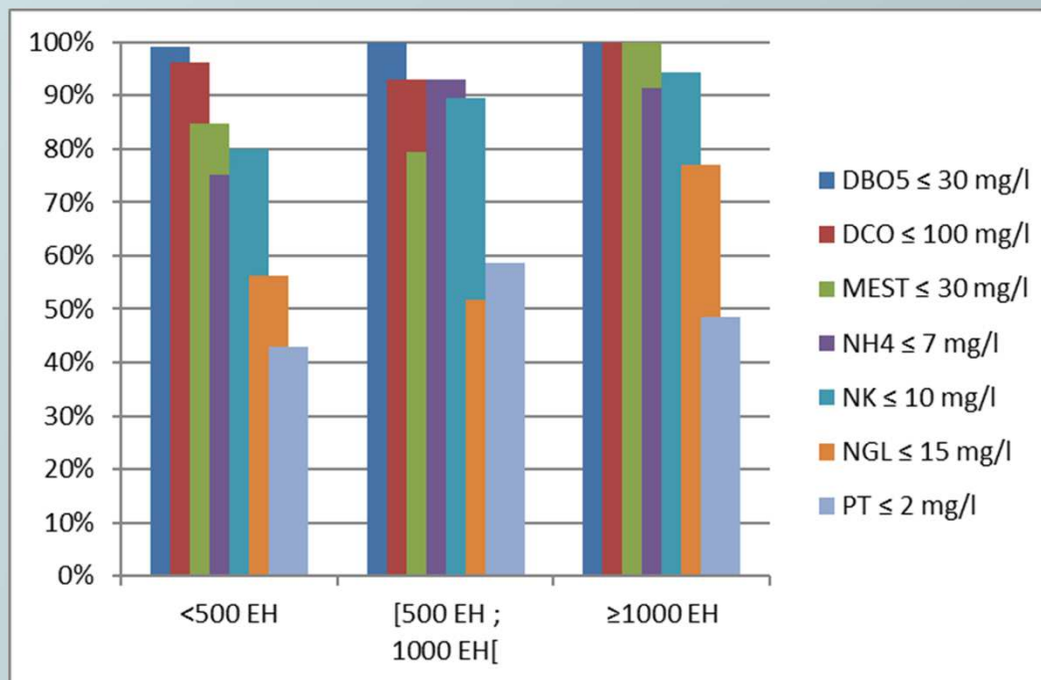
## Qualité de l'effluent rejeté au milieu naturel

Ensemble des catégories	Volume mesuré			DBO5			DCO			MEST					
				Charge rejetée	Teneur		Charge rejetée	Teneur		Charge rejetée	Teneur				
	2021	2022	2023	kg/j	mg/l		kg/j	mg/l		kg/j	mg/l				
ENSEMBLE moins de 500 EH	6283	5243	10117	40	4,9	5,0	3,9	257	39	45	25	169	15	20	17
ENSEMBLE de 500 EH à 999 EH	4473	3240	6305	23,7	3,8	3,7	3,8	125	36	35	20	126	13,4	20	20
ENSEMBLE ≥ 1000 EH	7397	7417	13103	43	6,3	3,1	3,3	268	49	18	21	80	19	4	6
ENSEMBLE	18153	15900	29526	106	5,2	3,8	3,6	651	42	30	22	375	16	13	13

Ensemble des catégories	NH4			NK			NGL			PT						
	Charge rejetée	Teneur		Charge rejetée	Teneur		Charge rejetée	Teneur		Charge rejetée	Teneur					
	kg/j	mg/l		kg/j	mg/l		kg/j	mg/l		kg/j	mg/l					
ENSEMBLE moins de 500 EH	39	7,1	6,8	3,9	64	10,0	10	6	147	19	21	15	22	2,9	2,9	2,1
ENSEMBLE de 500 EH à 999 EH	21,7	6,6	5,9	3,5	39	10,3	8,6	6,2	82	18	20	13	9,9	3,0	2,9	1,6
ENSEMBLE ≥ 1000 EH	33	9,9	3,2	2,5	45	12,0	4,1	3,5	123	22	11	10	26	3,7	2,2	2,0
ENSEMBLE	94	8,1	4,9	3,2	149	10,9	6,9	5,0	352	20	16	12	58	3,3	2,5	1,9

# SATESE MOSELLE : RAPPORT ANNUEL 2023

## Qualité de l'effluent rejeté au milieu naturel



Ensemble des bilans	nb bilans	DBO5		DCO		MEST		NH4		NK		NGL		PT	
		≤ 30 mg/l	> 30 mg/l	≤ 100 mg/l	> 100 mg/l	≤ 30 mg/l	> 30 mg/l	≤ 7 mg/l	> 7 mg/l	≤ 10 mg/l	> 10 mg/l	≤ 15 mg/l	> 15 mg/l	≤ 2 mg/l	> 2 mg/l
Stations < 500 EH	105	104	1	101	4	89	16	79	26	84	21	59	46	45	60
		99%	1%	96%	4%	85%	15%	75%	25%	80%	20%	56%	44%	43%	57%
Stations entre 500 et 999 EH	29	29	0	27	2	23	6	27	2	26	3	15	14	17	12
		100%	0%	93%	7%	79%	21%	93%	7%	90%	10%	52%	48%	59%	41%
Stations ≥ 1000 EH	35	35	0	35	0	35	0	32	3	33	2	27	8	17	18
		100%	0%	100%	0%	100%	0%	91%	9%	94%	6%	77%	23%	49%	51%
TOTAL	169	168	1	163	6	147	22	138	31	143	26	101	68	79	90
		99%	1%	96%	4%	87%	13%	82%	18%	85%	15%	60%	40%	47%	53%

# POINT 3 : BILAN FINANCIER DU SATESE DE L'ANNEE 2023

**Moselle**  
L'Eurodépartement



### III. BILAN FINANCIER DU SATESE DE L'ANNEE 2023

- Le montant total du SATESE 2023 s'élève à **285 191,84 € TTC** décomposé de la manière suivante :

- **137 860,80 € TTC** pour la réalisation des visites renforcées (VATR)
- **106 794,44 € TTC** pour la réalisation des visites simples sans analyses (VATSA)
- **14 048,20 € TTC** pour la réalisation des analyses
- **11 488,40 € TTC** pour la réalisation des fiches descriptives par station
- **15 000,00 € TTC** pour l'organisation et le suivi du SATESE

### III. BILAN FINANCIER DU SATESE DE L'ANNEE 2023

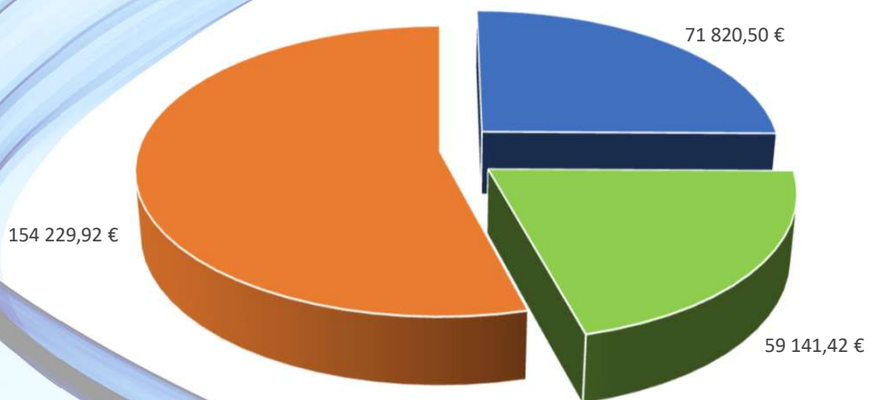
	Nombre total de STEP	Nombre total de visites	Prix unitaire TTC	Montant (€ TTC)
<b>Groupe 1 &gt; à 2 000 EH</b>				
VATR: 0 visite	19	0	0 €	0 €
VATSA: 2 visites		38	321,67 €	12 223,46 €
Analyse Labo		0	0 €	0 €
<b>Groupe 2 - 1 000 à 2 000 EH</b>				
VATR: 2 visites	13	26	861,63 €	22 402,38 €
VATSA: 2 visites		26	321,67 €	8 363,42 €
Analyse Labo hors BA		4	86,02 €	344,08 €
Analyse labo BA		22	95,52 €	2 101,44 €
<b>Groupe 3 &lt; à 1 000 EH</b>				
VATR: 1 visite	134	134	861,63 €	115 458,42 €
VATSA: 2 visites		268	321,67 €	86 207,56 €
Analyse Labo hors BA		126	86,02 €	10 838,52 €
Analyse labo BA		8	95,52 €	764,16 €
Rapport annuel		1	11 488,40 €	11 488,40 €
Organisation et suivi du SATESE par MATEC		1	15 000,00 €	15 000,00 €
			<b>TOTAL TTC</b>	<b>285 191,84 €</b>

### III. BILAN FINANCIER DU SATESE DE L'ANNEE 2023

- La participation des collectivités éligibles au SATESE pour l'exercice 2023 s'élève à **71 820,50 €**
- L'Agence de l'Eau Rhin-Meuse participe aux frais du SATESE **à hauteur de 50%** du montant de réalisation des visites simples sans analyses (VATSA) ainsi que **50% du montant** de réalisation des fiches individuelles par station
- Ainsi, la participation de l'Agence de l'Eau Rhin-Meuse au SATESE au titre de l'exercice 2023 s'élève à **59 141,42 €**
- Le Département de la Moselle participe aux frais du SATESE **sur la base du reliquat permettant le maintien à l'équilibre du budget du SATESE**
- Ainsi, la participation du Département de la Moselle au SATESE au titre de l'exercice 2023 s'élève à **154 229,92 €**

### III. BILAN FINANCIER DU SATESE DE L'ANNEE 2023

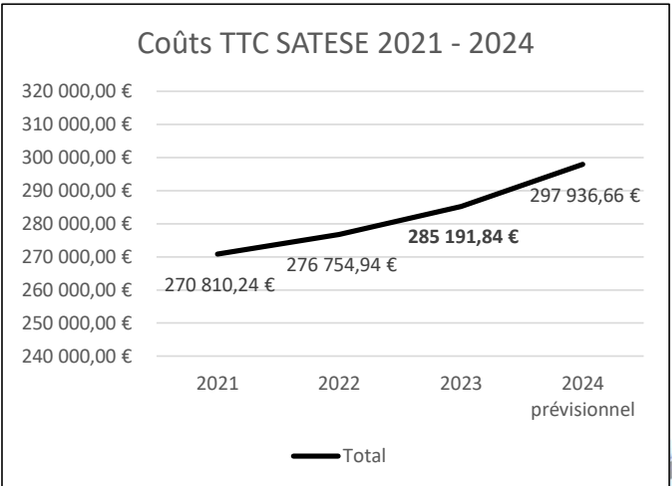
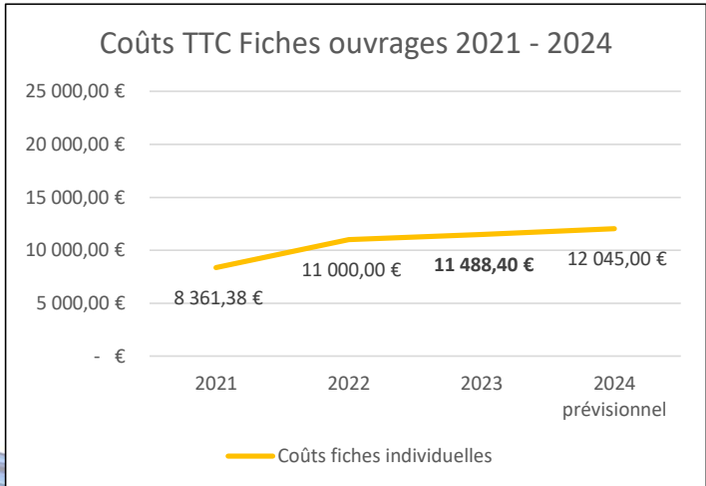
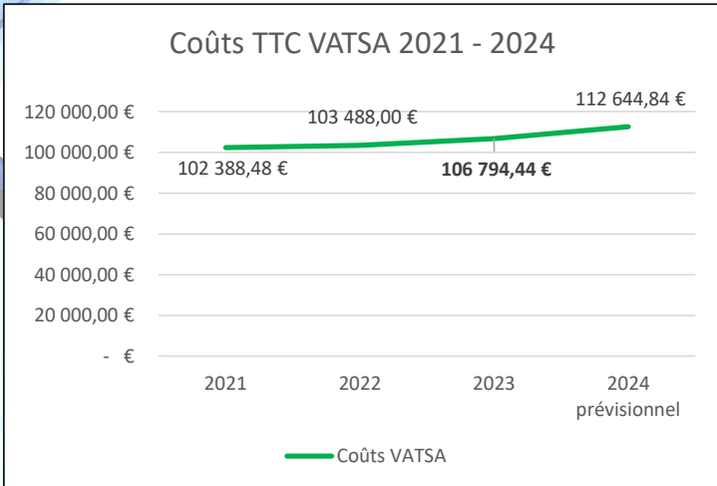
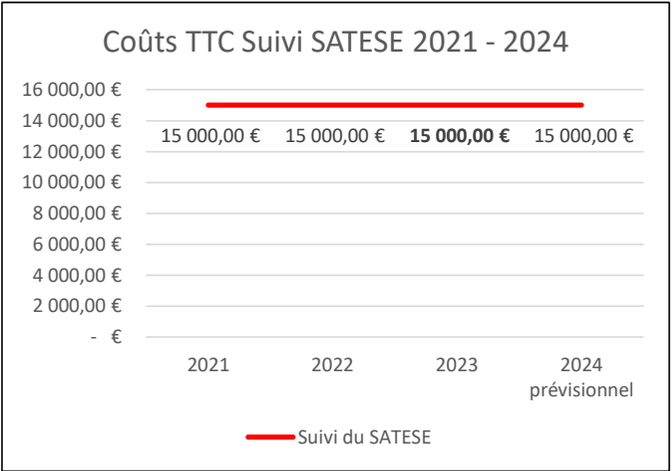
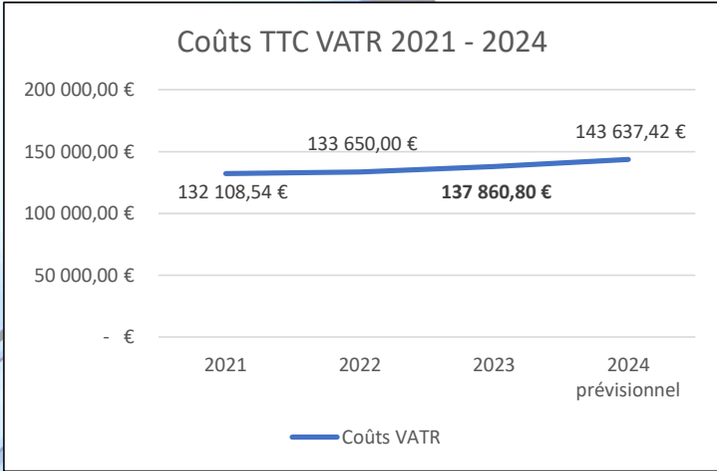
#### Financement consolidé du SATESE pour l'exercice 2023



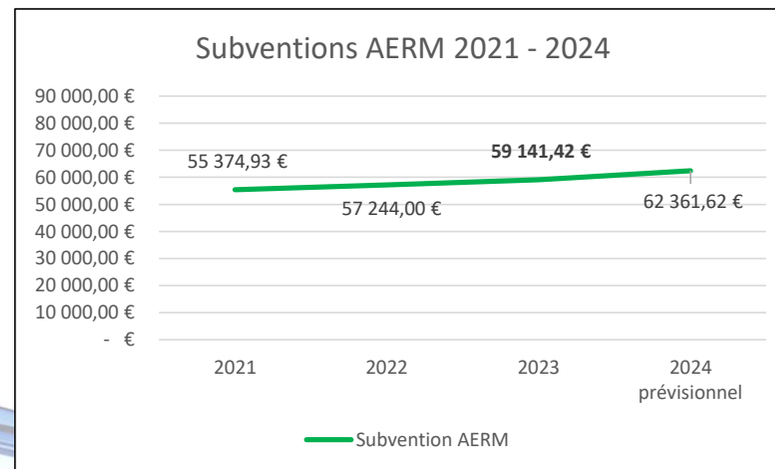
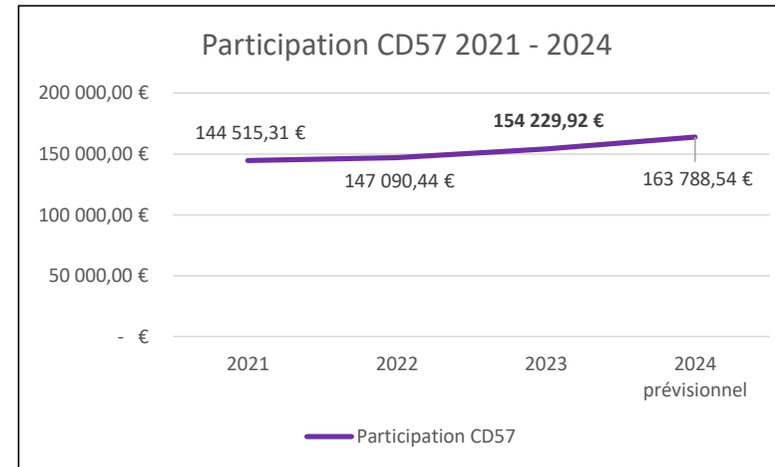
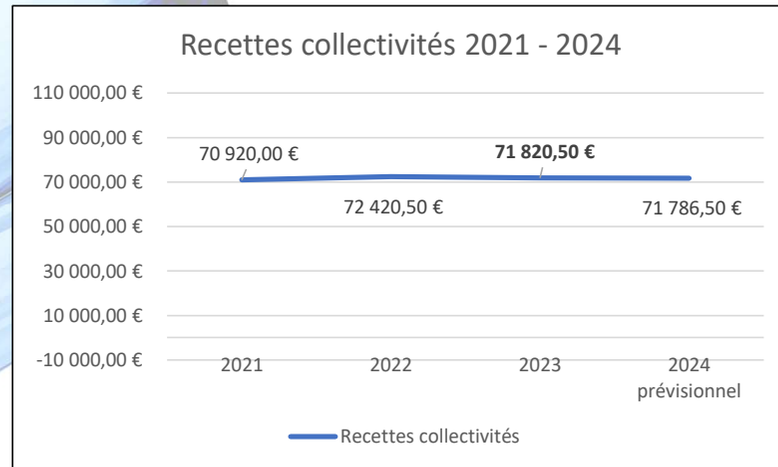
■ Collectivités € T.T.C. ■ Agence de l'Eau Rhin Meuse € T.T.C. ■ Département € T.T.C.

	Montant (€ TTC)
<b>Part des collectivités</b>	
Cotisations SATESE	71 820,50 €
<b>TOTAL COLLECTIVITES</b>	<b>71 820,50 €</b>
<b>Subventions de l'A.E.R.M</b>	
38 VATSA pour le groupe 1 financées à hauteur de 50% (38 x 292,43 € HT soit 321,67 € TTC) x 50%	6 111,73 €
26 VATSA pour le groupe 2 financées à hauteur de 50% (26 x 292,43 € HT soit 321,67 € TTC) x 50%	4 181,71 €
268 VATSA pour le groupe 3 financées à hauteur de 50% (268 x 292,43 € HT soit 321,67 € TTC) x 50%	43 103,78 €
Fiches descriptives à 50% (10 444,00 € HT soit 11 488,40 € TTC) x 50%	5 744,20 €
<b>TOTAL A.E.R.M</b>	<b>59 141,42 €</b>
Total des dépenses TTC	285 191,84 €
<b>RESTE A CHARGE DEPARTEMENT</b>	<b>154 229,92 €</b>

# III. BILAN FINANCIER DU SATESE DE L'ANNEE 2023 – EVOLUTION DEPENSES



### III. BILAN FINANCIER DU SATESE DE L'ANNEE 2023 – EVOLUTION RECETTES



# POINT 4 : PREVISIONS TECHNIQUES ET FINANCIERES POUR LE SATESE 2024

**Moselle**  
L'Eurodépartement



## IV. PREVISIONS POUR LE SATESE 2024 – POINT TECHNIQUE

- Certaines collectivités de Moselle **se sont dotées d'un équipement de traitement en 2023**, leur offrant la possibilité **de recourir aux services du SATESE**
- **Une collectivité éligible** a également amélioré son dispositif de traitement (Corny-sur-Moselle) modifiant son groupe SATESE (groupe 2 vers groupe 1).
- **Une collectivité éligible** a également ajouté une station à son périmètre (SIA Anzeling – Lagune de Saint-Bernard).
- En outre, **une station est retirée du périmètre du SATESE** (C.C. du Pays de Phalsbourg – Lixheim) suite à son raccordement sur Sarrebourg
- La collectivité nouvellement éligible est la suivante :
  - **Commune de Bourgaltroff**

## IV. PREVISIONS POUR LE SATESE 2024 – POINT TECHNIQUE

- **98 collectivités, soit 167 unités de traitement**, ont à ce jour fait part de leur volonté de recourir au service du SATESE pour 2024
- Le nombre de visites à réaliser est de **493 unités** pour l'année 2024
- **2 collectivités** n'ont pas souhaité donner suite au service du SATESE :
  - Syndicat Mixte d'Assainissement de la Seille Aval (Convention de SATESE privé)
  - Communauté de Communes Houve – Pays Boulageois (Convention de SATESE privé)

## IV. PREVISIONS POUR LE SATESE 2024 – POINT TECHNIQUE

	Communes éligibles		Communes ayant contractualisé	
	Nombre total de STEP	Nombre total de visites	Nombre total de STEP	Nombre total de visites
<b>Groupe 1 &gt; à 2 000 EH</b>				
VATR: 0 visite	24	0	20	0
VATSA: 2 visites		48		40
Analyse Labo		0		0
<b>Groupe 2 - 1 000 à 2 000 EH</b>				
VATR: 2 visites	17	34	12	24
VATSA: 2 visites		34		24
Analyse Labo hors BA		6		4
Analyse labo BA		28		20
<b>Groupe 3 &lt; à 1 000 EH</b>				
VATR: 1 visite	145	145	135	135
VATSA: 2 visites		290		270
Analyse Labo hors BA		136		127
Analyse labo BA		9		8

## IV. PREVISIONS POUR LE SATESE 2024 – POINT FINANCIER

Budget prévisionnel sur la base des collectivités ayant contractualisé avec MATEC

- Le montant total du SATESE 2024 s'élève à **297 946,63 €** décomposé de la manière suivante :

- **143 637,42 € TTC** pour la réalisation des visites renforcées (VATR)
- **112 644,84 € TTC** pour la réalisation des visites simples sans analyses (VATSA)
- **14 619,37 € TTC** pour la réalisation des analyses
- **12 045,00 € TTC** pour la réalisation des fiches descriptives par stations
- **15 000,00 € TTC** pour l'organisation et le suivi du SATESE

## IV. PREVISIONS POUR LE SATESE 2024 – POINT FINANCIER

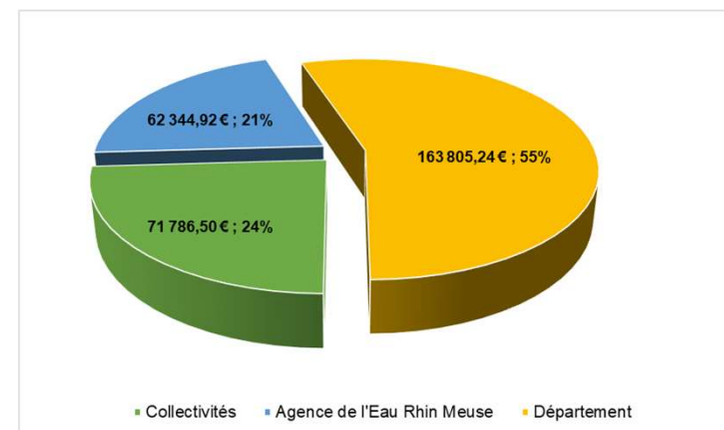
	Nombre total de STEP	Nombre total de visites	Prix unitaire TTC	Montant (€ TTC)
<b>Groupe 1 &gt; à 2 000 EH</b>				
VATR : 0 visite	20	0	0 €	0 €
VATSA : 2 visites		40	337,26 €	13 490,40 €
Analyse Labo		0	0 €	0 €
<b>Groupe 2 - 1 000 à 2 000 EH</b>				
VATR : 2 visites	12	24	903,38 €	21 681,12 €
VATSA : 2 visites		24	337,26 €	8 094,24 €
Analyse Labo hors BA		4	90,19 €	360,76 €
Analyse labo BA		20	100,16 €	2 003,20 €
<b>Groupe 3 &lt; à 1 000 EH</b>				
VATR : 1 visite	135	135	903,38 €	121 956,30 €
VATSA : 2 visites		270	337,26 €	91 060,20 €
Analyse Labo hors BA		127	90,19 €	11 454,13 €
Analyse labo BA		8	100,16 €	801,28 €
Rapport annuel		1	12 045,00 €	12 045,00 €
Organisation et suivi du SATESE par MATEC		1	15 000,00 €	15 000,00 €
			<b>TOTAL TTC</b>	<b>297 946,63 €</b>

## IV. PREVISIONS POUR LE SATESE 2024– POINT FINANCIER

- **Les prix unitaires du prestataire ont été révisés** conformément au CCAP du nouveau marché lancé en 2021, soit une augmentation de **9,5%**.
- La participation des collectivités au titre du SATESE 2024 est fixée à **71 786,50 €**
- L'Agence de l'Eau Rhin-Meuse participe au financement du service sur les mêmes bases que celles de l'exercice 2023, **soit 50% du montant des V.A.T.S.A. et 50% du montant des fiches individuelles par stations**, pour un montant total de **62 344,92 €**
- Le Département de la Moselle participe à hauteur de **163 805,24 €** afin de **maintenir le budget du service à l'équilibre**

## IV. PREVISIONS POUR LE SATESE 2024 – POINT FINANCIER

	Montant (€ TTC)
<b>Part des collectivités</b>	
Cotisations SATESE	71 786,50 €
<b>TOTAL COLLECTIVITES</b>	<b>71 786,50 €</b>
<b>Subventions de l'AERM</b>	
40 VATSA pour le groupe 1 financées à hauteur de 50% (40 x 337,26 € TTC) x 50%	6 745,20 €
24 VATSA pour le groupe 2 financées à hauteur de 50% (24 x 337,26 € TTC) x 50%	4 047,12 €
270 VATSA pour le groupe 3 financées à hauteur de 50% (270 x 337,26 € TTC) x 50%	45 530,10 €
Fiches descriptives à 50% (12045 € TTC) x 50%	6 022,50 €
<b>TOTAL AERM</b>	<b>62 344,92 €</b>
Total des dépenses TTC	297 946,63 €
<b>RESTE A CHARGE DEPARTEMENT</b>	<b>163 815,21 €</b>



**MERCI DE VOTRE ATTENTION**

**Moselle**  
L'Eurodépartement

