



l'oxygène
à la source

N°331-22

**LABORATOIRE – ANALYSES EFFECTUEES POUR LE COMPTE DE TIERS – BORDEREAU DES PRIX
UNITAIRES POUR L'ANNEE 2023**

Nombre de membres en exercice : 52 Présents : 28 Représentés : 6 Quorum : 11

**Délibérations
du Comité Syndical
Séance du 12 décembre 2022**

L'an deux mille vingt-deux, le douze décembre à onze heure, le Comité du Syndicat Mixte du Lac d'Annecy, dûment convoqué en date du 5 décembre 2022, s'est réuni au siège du SILA, sous la présidence de Pierre BRUYERE. Mme Séverine MUGNIER est désignée en qualité de Secrétaire de séance.

ETAIENT PRESENTS

COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION GRAND ANNECY

Mmes, MM. François ASTORG, Franck BOGEY, Pierre BRUYERE, Gilles FRANCOIS, Anthony GRANGER, Fabienne GREBERT, Georges HIERSO, Frédérique LARDET, Patrick LECONTE, Claire LEPAN, Christina MALAPLATE, Philippe MANDEREAU, Christian MARTINOD, Marc ROLLIN, Christian ROPHILLE, Didier SARDA, Gilles VIVIANT

COMMUNAUTE DE COMMUNES DES SOURCES DU LAC D'ANNECY

MM. Jacques DALEX, Philippe PRUD'HOMME

COMMUNAUTE DE COMMUNES DES VALLEES DE THONES

MM. Pierre BARRUCAND, Sébastien BRIAND

COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS DE CRUSEILLES

M. Guy DEMOLIS

COMMUNAUTE DE COMMUNES FIER & USSES

Mme & M. Roger DALLEVET, Séverine MUGNIER

COMMUNAUTE DE COMMUNES RUMILLY TERRE DE SAVOIE

M. Roland LOMBARD

COMMUNAUTE DE COMMUNES USSES ET RHONE

Mme & MM. Emmanuel GEORGES, Jean-Yves MÂCHARD, Florence POZZO

ETAIENT ABSENTS OU EXCUSES

Mmes, MM. Jean-Pascal ALBRAN, Michel BEAL, Sandrine DALL'AGLIO, Pierre GEAY, Gérard GRANGER, Adrien GUILMAIN, Michel HAUET, Benjamin MARIAS, Philippe MONMONT, Olivier MOUZIN, Magali MUGNIER, Christophe PONCET, Sylvain STIHLE, Philippe CHAPPET, André PERRILLAT-AMEDE, Jean-Marc BOUCHET, Julie MONTCOUQUIOL, Yves GUILLOTTE, Serge FABBIAN, Colette BELLEMIN, Yohann TRANCHANT, Cédric VERNEY, Martine VIBERT, Gérard LAMBERT

AVAIENT DONNE POUVOIR

Philippe CHAPPET à Philippe PRUD'HOMME
Gérard GRANGER à Pierre BRUYERE
Benjamin MARIAS à François ASTORG
Magali MUGNIER à Patrick LECONTE
Yohann TRANCHANT à Roland LOMBARD
Adrien GUILMAIN à Séverine MUGNIER

PARTICIPAIENT EGALEMENT

Mmes & MM. Valérie GUICHARD, DGS, Pascale ABADIE, DGAS, Sonia PAPES, Directeur Financier, Justine BRAMM, Directeur Administration Générale, William PERRIER, Directeur Exploitation Assainissement, Christophe VACHON, Directeur Etudes & Travaux, Damien ZANELLA, Directeur Environnement cycle de l'eau, Camille MARGUIGNOT, Service Assemblées Secrétariat.

LABORATOIRE – ANALYSES EFFECTUEES POUR LE COMPTE DE TIERS – BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES POUR L'ANNEE 2023

Exposé de Patrick LECONTE,

Il est proposé au Comité, d'approuver le bordereau des prix unitaires applicables pour l'année 2023 aux analyses que le laboratoire du SILA est susceptible de faire pour le compte de tiers, identiques à ceux de 2023, comme suit :

6 /	LABORATOIRE		Tarif 2023
			HT
6.1	ANALYSES REALISEES PAR LE SILA		
6.1.01	Ammonium NH ₄ ⁺	NF T 90-015-1 (titrimétrie après entraînement à la vapeur)	9,00
6.1.02	Ammonium NH ₄ ⁺	Microméthode (tubes fermés)	5,00
6.1.03	Azote Kjeldahl NK	NF EN 25663	13,00
6.1.04	Carbone organique Total COT	Microméthode (tubes fermés)	10,00
6.1.05	Chlore	Méthode Titralab	6,50
6.1.06	Chlore	Microméthode	3,00
6.1.07	Chlorures Cl ⁻	NF EN ISO 10304 (chromatographie ionique)	8,15
6.1.08	Chrome VI CR ⁶⁺	NF T 90-043 (spectrométrie d'absorption moléculaire)	12,23
6.1.09	Conductivité électrique	NF EN 27888	4,08
6.1.10	Demande biochimique en oxygène DBO	NF EN ISO 5815-1 (par dilution et ensemencement avec apport d'ATU)	10,00
6.1.11	Demande Chimique en Oxygène ST-DCO	ISO 15705 (tubes fermés)	10,00
6.1.12	Densité	Méthode interne	7,13
6.1.13	Fluorures F ⁻	NF EN ISO 10304 (chromatographie ionique)	8,15
6.1.14	Fluorures F ⁻	NF T 90-004 (potentiométrie)	10,00
6.1.15	Lixiviation (inclus préparation déchet dont mélange, quartage, broyage, tamisage / lixiviation / filtration...)	NF EN 12457-2 (déchets, boues)	35,00
6.1.16	Matières En Suspension MES	NF EN 872	7,13
6.1.17	Métaux : Ag, Al, As, Ba, Cd, Cr, Cu, Fe, Mn, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Ti, Zn...)	ISO 11885 (dosage ICP AES)	10,19
6.1.18	Minéralisation acide (inclus préparation de l'échantillon : séchage, broyage, filtration)	NF EN ISO 54321 (déchets, boues – eau régale) – méthode vA2 (chauffage thermique, bloc chauffant)	20,00
6.1.19	Minéralisation acide eaux (métaux, Ptotal ...)	NF EN ISO 15587-1 ou -2 (eau régale ou acide nitrique)	5,10
6.1.20	Nitrates NO ₃ ⁻	NF EN ISO 10304 (chromatographie ionique)	8,15
6.1.21	Nitrites NO ₂ ⁻	NF EN ISO 10304 (chromatographie ionique)	8,15
6.1.22	Nitrites NO ₂ ⁻	NF EN 26777 (spectrométrie d'absorption moléculaire)	8,15
6.1.23	Orthophosphates PO ₄ ³⁻	NF EN ISO 10304 (chromatographie ionique)	8,15
6.1.24	Orthophosphates PO ₄ ³⁻	Microméthode (tubes fermés)	5,00
6.1.25	Perte au feu MO/MM ou MVS	NF EN 15935 (déchets, boues) ou méthode interne	7,00
6.1.26	pH	NF EN ISO 10523	3,06

6.1.27	Phosphore total P _{total}	ISO 11885 (dosage ICP AES)	8,15
6.1.28	Phosphore total P _{total}	Microméthode (tubes fermés)	10,00
6.1.29	Potassium K	Microméthode (tubes fermés)	5,00
6.1.30	Sulfates SO ₄ ²⁻	NF EN ISO 10304 (chromatographie ionique)	8,15
6.1.31	TDS Total des solides dissouts	NF EN 15216	7,13
6.1.32	Titre Alcalimétrique et/ou Acide Gras Volatils (TA, TAC, AGV)	Méthode Degrémont (boues)	17,00
6.1.33	Titre Alcalimétrique et/ou Acide gras volatils (TA, TAC, FOS, TAC)	NF EN ISO 9963-I ou méthode Titralab	6,11
6.1.34	Teneur en matière sèche MS, siccité, teneur en eau	NF EN 15934 (déchets, boues)	8,00
6.1.35	Frais de gestion SILA par échantillon		4,08
6.2	SOUS-TRAITANCE		
	En cas de sous-traitance d'analyse pour le compte de tiers, la facturation des prestations, vis-à-vis des tiers, sera établie sur la base des tarifs du laboratoire sous-traitant du SILA		
6.2.1	Sous-traitance d'analyse / eaux, selon BPU marché		
6.2.2	Sous-traitance d'analyse / eaux, sur devis		
6.2.3	Frais de gestion de la sous-traitance / eaux : majoration de 7% du prix coûtant refacturé		
6.3.1	Sous-traitance d'analyse / déchets, selon BPU marchés		
6.3.2	Sous-traitance d'analyse / déchets, sur devis		
6.3.3	Frais de gestion de la sous-traitance / déchets : majoration de 7% du prix coûtant refacturé		

Les tarifs fixés sont des prix hors TVA. Il sera appliqué en sus la TVA au taux en vigueur.

La Commission des Finances a donné un avis favorable le 21 novembre 2022.

Les membres du Comité sont invités à approuver les tarifs 2023 présentés concernant les analyses effectuées pour le compte de tiers.

- A D O P T É -
à l'unanimité

Ne prennent part au vote que les délégués des EPCI ayant transféré la compétence Assainissement (Grand Annecy, CC Fier & Usse, CC Sources du lac d'Annecy)

Voix POUR : 26
Voix CONTRE : 0
Abstentions : 0
Non votants : 0

Par délégation,
Pascale ABADIE,
Directeur Général Adjoint des Services

Mme Séverine MUGNIER,
Secrétaire de séance

Acte reçu à la Préfecture

Le 20 DEC. 2022

Publié le 21 DEC. 2022

Exécutoire le 21 DEC. 2022

Le Président

Pierre BRUYERE

Syndicat Mixte du lac d'Annecy

- Comité Syndical- Séance du 12/12/2022 -

La présente délibération peut faire l'objet d'un recours gracieux devant Monsieur le Président du SILA dans le délai de 2 mois à compter de sa publication ou de sa notification.

Un recours contentieux peut également être introduit devant le tribunal administratif de Grenoble par voie postale (2 place Verdun BP 1135 – 38022 GRENOBLE Cedex) ou par voie électronique (Télérecours citoyens, www.telerecours.fr) dans le délai de deux mois à compter de la notification de la délibération ou de sa date de publication ou à compter de la réponse du SILA, si un recours gracieux a été préalablement déposé.

