



BORDEREAU D'ENVOI

SOCIÉTÉ IMMOBILIÈRE DE NOUVELLE-CALÉDONIE

Nouméa le 24/08/2017

DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT
DE LA PROVINCE SUD
BP L1
98849 NOUMEA

219/MM/SE/GPSPS/DPCI/2017

Objet : BILAN 24H RPO 2017

Désignation des pièces	Nombre	Observations																																															
<p>Ci-joint :</p> <p>Bilan 24H RPO 2017 Sortie STEP Orchidées</p> <p>Bonne réception</p> <table border="1"><tr><td>PROVINCE SUD direction de l'environnement</td><td>ARRIVÉ LE : N° 32709</td><td>31 AOUT 2017</td></tr><tr><td>Dir</td><td>CM Conseil Scient.</td><td>CM Code ENV</td><td>CM Projets Transv.</td><td>CE Com</td><td>SGH</td><td>SAF</td><td>SICIED</td><td>SCBT</td><td>PPRB</td><td>PZF</td></tr><tr><td>AFFECTÉ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>COPIE</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>OBSERVATIONS</td><td colspan="10">FL BICRE 619</td></tr></table>	PROVINCE SUD direction de l'environnement	ARRIVÉ LE : N° 32709	31 AOUT 2017	Dir	CM Conseil Scient.	CM Code ENV	CM Projets Transv.	CE Com	SGH	SAF	SICIED	SCBT	PPRB	PZF	AFFECTÉ							<input checked="" type="checkbox"/>				COPIE											OBSERVATIONS	FL BICRE 619											
PROVINCE SUD direction de l'environnement	ARRIVÉ LE : N° 32709	31 AOUT 2017																																															
Dir	CM Conseil Scient.	CM Code ENV	CM Projets Transv.	CE Com	SGH	SAF	SICIED	SCBT	PPRB	PZF																																							
AFFECTÉ							<input checked="" type="checkbox"/>																																										
COPIE																																																	
OBSERVATIONS	FL BICRE 619																																																

Société Immobilière de Nouvelle-Calédonie

Severine BURETTE

Chef du service
Gestion Produits et Services
des Publics Spécifiques

SOCIÉTÉ IMMOBILIÈRE DE NOUVELLE-CALÉDONIE

BC n°
Aff n° bilan 24h
Devis n°

EPUREAU
Epureau
20, bis rue Descartes
382098846 Nourméa Cedex
Tel : 28 17 27
epureau@epureau.nc

Echantillon : 2017/06/E0136
Lieu du prélèvement: sortie STEP
Date de début d'analyse : 16/06/2017
Nature de l'échantillon : Eau usée
Référence Client : sortie Orchidées
Température à réception : 20°C

Date de prélèvement : 15 au 16/06/2017 10h30
Date de réception : 16/06/2017 11h20
Date de fin d'analyse : 26/06/2017
Préleveur : Kelly
Flaconnage : labeau

Analyse	Méthode	Résultat	Unité	Eaux usées normes calédonniennes selon la délibération n°10277/DENV/SE du 30 avril 2009	Limite de quantification
Paramètre indésirable					
Matières en suspension (MES)	NF EN 872	71	mg/L	35	2
Demande biochimique en oxygène (DBO5)	NF EN 1899-2	260	mg O2/L	25	2
Demande chimique en oxygène (DCO)	ISO 15705:2002	447	mg/L	125	3
Paramètre physico chimique					
Température de mesure du pH	NF T90-008	20,6	°C		0,1
pH	NF T90-008	6,85	Unités pH	6-8,5	0,1

Remarques/Commentaires.:

- (1) Les résultats se rapportent uniquement à cet échantillon.
- (2) Pour déclarer ou non la conformité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée aux résultats.
- (3) Les résultats précédés du signe « < » correspondent aux limites de quantification, NC = somme non calculable.
- (4) Toutes les informations relatives aux analyses sont disponibles au laboratoire sur demande (incertitudes...)
- (5) Les limites de quantifications indiquées expriment les capacités optimales de nos procédés et n'ont à ce titre qu'une valeur indicative. Des variations de ces seuils sont susceptibles d'être observées lors de l'analyse d'échantillons de nature particulière.
- (6) Les types de filtres utilisés pour l'analyse des MES sont en micro fibre de verre sans liant. Leur masse surfacique est comprise entre 50 gr/m² et 100 gr/m².

Nourméa le 26/06/2017
Isabelle GALY
Responsable de laboratoire