



Sources:

Cegertec WorleyParsons (nov. 2013): Lac à Paul apatite feasibility study - Beneficiation plant process massbalance utility & reagent mass balance. Drawing 207090-19468-0000-PR-PFD-1001, sheet 3 of 3, rev. E

Genivar (Sept. 2013): Note technique - Conception préliminaire du bassin d'eau d'exhaure
N/Réf.: 131-13429-00 phase 800

Client

Arianne phosphate

Projet

Projet minier Lac à Paul

Titre

Bilan hydrique schématique modifié



1309, boulevard Saint-Paul
Chicoutimi (Québec)
Canada G7J 3Y2
Téléphone: 418-698-6827
Télécopieur: 418-543-6812

Préparé A-P. Elliott
Dessiné A-P. Elliott
Vérifié J. Lavoie

Discipline Hydrologie
Échelle N/A
Date 23 avril 2014

Chargé de projet
J. Lavoie
Numéro de séquence
01 de 01

Serv. Maître	Projet	OTP	Disc.	Type	N° Dessin	Rév.
053	B-0007799	1	HD	D	0001	00