

SIOUH - Système d'Information des Ouvrages Hydrauliques

Barrage FABREGES - FRC0640029, 64 - Pyrénées Atlantiques

Créé le 01/01/2011, par Profil Administrateur. Dernière mise à jour le 21/04/2016, par Anne SABATIER

1 - Administratif

Caractéristiques administratives

Alias1:
Alias2:
Code ouvrage: FRC0640029 Code ROE: N
Statut Existant Statut Concédé L.511-5 énergie (ex loi 1919)
Circonscription administrative Adour-Garonne
Barrage soumis à un plan particulier non

Actes administratifs

Notification de classe

Classe	Intitulé	Code cascade	Date	Signataires
A	AP classement		27/05/2008	Préfet 64

Rappel de la classe A Ancien statut ISP

Autres actes

Code entité	Entité	Intitulé	Code cascade	Date	Signataires
A002791	Amenagement	Décret de concession		22/12/1951	Ministre

Responsables

Commentaire:

Exploitant: S.H.E.M: N° 05.61.17.15.00 - Fax: 05.61.17.15.81

Groupeement concerné par l'E.D.D: Groupeement d'Artouste: N° 05.59.72.33.00 - Fax: 05.59.72.38.01

Contact :

M. Olivier Marfaing (chef GU artouste) 06 77 94 41 45

Surveillance 24h/24h : 05.59.05.44.10 / 06.88.82.59.36

Concessionnaire et exploitant: SHEM

Désignation du service:

Statut: Société Anonyme

N° Siret: 55213938800805

Courriel:

N° téléphone:

Tour, etc...:

N° et voie: 1 rue Louis Renault

BP, lieu-dit...:

Code postal: 31133

Localisation: Balma

Pays: France

Services intervenants

Identification des services

Préfets responsables de la sécurité de l'ouvrage	64 - Pyrénées Atlantiques (coordonnateur)
Service de contrôle territorial coordonnateur	SCSOH DREAL Nouvelle-Aquitaine
Service appui technique	PoNSOH
Préfecture coordonnatrice du PPI	
Service police de l'eau	SPE DREAL Nouvelle-Aquitaine

Commentaire sur le choix du service de contrôle territorial coordonnateur:

Voir Concession

2 - Description

Géométrie

Morphologie de Barrage formant retenue
Hauteur maximale par rapport au terrain 51.0 mètres
Longueur cumulée des 166.0 mètres
Repère des cotes: NGF IGN 1969 (Métropole)
Commentaire:
Barrage voûte mince, à double courbure, en béton.

Liste des tronçons

Code tronçon	Nom	Architecture	Longueur en crête (mètres)	Hauteur maximale (mètres)	Volume d'eau retenu par le tronçon (milliers m3)	Classe	H²V1/2
FRC0640029-1	FABREGES	Voûte	166.0	51.0	6700.0	A	6732.5215 7

Localisation

Départements

Pyrénées Atlantiques(64)

Communes concernées:

Laruns(64)

Automatismes de surveillance et d'exploitation de l'ouvrage

En situation normale:

En situation dégradée:

Dispositif de sauvegarde:

Surveillance du niveau de la retenue

Présence d'une ou plusieurs échelles non Nombre de capteurs de niveau

Dispositif de sauvegarde:

Auscultation

Type appareil auscultation	Nombre
Débit	3
Écartement	8
Nivellement	11
Pendule	11
Pression d'eau	6
Pression totale ou contrainte	74