



20MAG132 - Raccordement des forages de Cœur Bouliki à l'UPEP de Durand

DAEU : Sommaire inversé



	Éléments & Pièces réglementaires à joindre	Référencement au DAEU
Éléments communs (R181-13 Code de l'environnement)	Identité du demandeur	Cerfa 15964*01
	Localisation du projet : Plan de situation 1/25000 ou 1/50000	Pièce-jointe n°1 Pièce-jointe n°5 - Chapitre 3
	Justificatif de la maîtrise foncière du terrain	Pièce-jointe n°3
	Description de la nature et du volume de l'activité, l'installation, l'ouvrage ou les travaux envisagés, de ses modalités d'exécution et de fonctionnement, des procédés mis en œuvre	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 4
	Indication de la ou des rubriques des nomenclatures dont le projet relève	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 4.3
	Moyens d'intervention en cas d'incident ou d'accident	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 10
	Conditions de remise en état du site après exploitation	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 11
	Décision de l'examen cas par cas par l'autorité environnementale	Pièce-jointe n°6
	Etude d'incidence (conformément à l'article R181-14 CE)	Pièce-jointe n°5
	<i>Résumé non technique de l'étude d'incidence</i>	Pièce-jointe n°7
	<i>Description de l'état actuel du site et son environnement</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 5
	<i>Raisons du choix du projet</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 4.2
	<i>Incidences du projet directes et indirectes, temporaires et permanentes du projet</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 6
	<i>Mesures d'évitement, réduction et compensation</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 7
	<i>Moyens de suivi et de surveillance</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 10
	<i>Conditions de remise en état du site après exploitation</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 11
	<i>Compatibilité avec le SDAGE</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 9
	<i>Compatibilité avec le PGRI</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 9
	<i>Contribution du projet aux objectifs mentionnés à l'article L211-1 CE et de qualité des eaux (art. D211-10 CE)</i>	Pièce-jointe n°5 - Chapitre 9
	Éléments graphiques	Pièce-jointe n°2
Note de présentation non technique du projet	Pièce-jointe n°7	