

TABLE DES MATIERES

Chapitre

1. INTRODUCTION

2. Document CERFA n°15679*02 renseigné

3. DOSSIER DE DEMANDE D'ENREGISTREMENT

- 3.1 Identité du demandeur
- 3.2 Présentation et situation
- 3.3 Capacités techniques
- 3.4 Capacités financières

4. PLANS REGLEMENTAIRES

5. DESCRIPTION DU PROJET

- 5.1 Situation géographique
- 5.2 Historique du site d'implantation
- 5.3 Accès au site
- 5.4 Nature et volume des activités
- 5.5 Gestion des matériaux entrants et sortants
- 5.6 Exploitation des installations

6. RUBRIQUES DE CLASSEMENT DE LA NOMENCLATURE

7. DESCRIPTION DU VOISINAGE

- 7.1 Activités environnantes
 - 7.1.1 Secteur primaire
 - 7.1.2 Tourisme et loisirs
 - 7.1.3 Patrimoine culturel
 - 7.1.4 ICPE situées à proximité du site
 - 7.1.5 Hydrographie

8. PROCEDURES CONNEXES AU DOSSIER DE DEMANDE D'ENREGISTREMENT

- 8.1 Permis de construire
- 8.2 Autorisation de défrichement
- 8.3 Usage futur du site et remise en état

9. COMPATIBILITÉ AVEC LES DISPOSITIONS D'URBANISME

- 9.1 Carte communale
- 9.2 Règlement national d'urbanisme
- 9.3 Servitudes d'utilités publiques
- 9.4 Schéma de Cohérence Territoriale (SCOT)
- 9.5 Plan de prévention des risques

10. COMPATIBILITE AVEC LES PLANS ET DOCUMENTS AYANT UNE INCIDENCE NOTABLE SUR L'ENVIRONNEMENT

- 10.1 Déchets
 - 10.1.1 Plan national de prévention de la production de déchets
 - 10.1.2 Plan de prévention et de gestion des déchets issus du BTP de la Haute Loire (PPGDBTP)
 - 10.1.3 Plan de prévention et de gestion des déchets non dangereux (PPGDND)
- 10.2 Le Schéma Régional Climat Air Energie

10.3 Le schéma départemental des carrières

10.4 Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE)et Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE)

11. EVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000

11.1 Situation du site vis-à-vis des zones naturelles

12. CONFORMITE AUX PRESCRIPTION GÉNÉRALES APPLICABLES

12.1 Présentation

12.2 Tableaux de récolement à l'arrêté

12.2.1 Chapitre I : Dispositions générales

12.2.2 Chapitre II : Prévention des accidents et des pollutions

12.2.3 Chapitre III : Emissions dans l'eau

12.2.4 Chapitre IV : Emissions dans l'air

12.2.5 Chapitre V : Emissions dans les sols

12.2.6 Chapitre VI : Bruits et vibrations

12.2.7 Chapitre VII : Surveillance des émissions

Pièces jointes