

Site (abréviation) : DRAGON (DGN)
Nombre total de chantier (numéros de fiche) : 1 (510a)
Nature des chantiers miniers : Tranchée de reconnaissance
Période d'exploitation minière: 1976
Surface du site : 0 ha 50 ca

ACTIVITES ACTUELLES

/

SITUATION GEOGRAPHIQUE

Département : Puy-de-Dôme
Commune : Ris
Situation : A 1 km au SW de Ris.

SITUATION GEOLOGIQUE

Formation de base de la Plaine de la Limagne.
Argiles et sables, quartzo-feldspathiques, bariolés, rouges et verts, en place ou faiblement remaniés.
Minéralisation caractérisée par de la coffinite et de l'autunite, présente dans des niveaux argileux et rubéfiés de l'Oligocène inférieur.

SITUATION PAYSAGERE ENVIRONNANTE

Relief légèrement vallonné. Le paysage environnant composé de prairies et de bois.
Site localisé à flanc de coteau.

SENSIBILITE DU SITE ET DES ENVIRONS

- habitations :**
- Village de Ris à 1 km au NE.
 - Hameau de Chez Dragon à 150 m au Sud.
 - Hameau Les Prats à 400 m au NW.
 - Hameau du Chapon à 750 m au NW.
 - Hameau Chez Dixmier à 500 m à l'Ouest.
 - Hameau de Rongère à 900 m au SE.

Nombre d'habitants de la commune de Ris:
740 habitants (46 hab. /km²) - (Source INSEE : recensement 2007)

- élevage, cultures :** Elevage bovin.
Culture (maïs, blé et vigne).

- Flore et faune :** Sans information

- zones protégées :** Sur le site :
- Parc Naturel Régional du Livradois-Forez
 - ZNIEFF de type 1 n°00006226C : Environs de Ris

Dans un rayon de 5 km :

- ZNIEFF de type 1 :
 - n°00210001 : Bec de Dore, à 1,7 km à l'Ouest et en aval hydraulique
 - n°00080004 : La zone alluviale de Saint Priest Bramefant, à 3,3 km au NW et en aval hydraulique

- zones protégées :** *Dans un rayon de 5 km (suite) :*
- (suite)**
- ZNIEFF de type 1 :
 - n°00005108C : les Combes de Mariol, à 3,7 km au Nord, hors bassin hydrographique
 - n°00130001 : Vallée alluviale de la Dore du Pont de Dore au Puy-Guillaume, à 4,7 km au SW, hors bassin hydrographique
 - n°00210002 : Val Allier du Pont de Crevant au Pont de Limons
 - ZNIEFF de type 2 :
 - n°830007463 : le Lit majeur de l'Allier moyen, à 2 km à l'Ouest et en aval hydraulique
 - n°830007455 : Vallée de la Dore, à 3 km au SW, hors bassin hydrographique
 - n°830007450 : le Val d'Allier, à 3 km au NW et en aval hydraulique
 - Natura 2000 ZSC :
 - FR 8301032 : Zones alluviales de la confluence Dore-Allier, à 1,7 km à l'Ouest et en aval hydraulique
 - FR8301016 : Val Allier Sud, à 3 km au NW et en aval hydraulique
 - FR8302005 : Mine de Fluorine de Busset, à 3,5 km au NW, hors bassin hydrographique
 - Natura 2000 ZPS FR8312013 : Val d'Allier Saint Yorre – Joze, à 1,2 km à l'Ouest et en aval hydraulique
 - ZICO : Val d'Allier Saint Yorre – Joze, à 1 km à l'Ouest et en aval hydraulique
- ouvrages publics :** Route départementale 113 située à 650 m au NE.
Route départementale 59 située à 500 m au SW.
Route communale de Chez Dragon située à 20 m au Sud.
- réseau hydro. :** *Bassin versant du Vauziron.*
Le ruisseau de Vauziron coule à environ 250 m au SW du site et se jette dans la rivière La Dore, affluent de l'Allier.

SITUATION ADMINISTRATIVE AU NIVEAU LOCAL

- 23/08/1976 : Déclaration d'ouverture des travaux par COGEMA.
13/10/1976 : Arrêté préfectoral autorisant COGEMA à disposer du minerai d'uranium obtenu lors de l'exploitation d'une tranchée de reconnaissance au hameau Chez Dragon, commune de Ris.
09/01/1980 : Arrêté ministériel octroyant un permis d'exploitation dit « de Ris » au profit de COGEMA (prolongé par arrêté ministériel du 04/10/1985).
20/02/1991 : Fin de validité du permis d'exploitation de Ris.
30/12/1992 : Arrêté ministériel rejetant une demande de prolongation du permis d'exploitation de Ris au profit de COGEMA.

ICPE (si oui voir fiche ICPE) :

Non.

PLAN D'OCCUPATION DES SOLS (et contraintes éventuelles)

Sans information.

AUTRES ENGAGEMENTS PRIS

/

ÉTAT FONCIER CADASTRAL

Propriété non AREVA :
Commune de Ris, section ZM, parcelles 56, 58 et 59.

ETUDE D'IMPACT (date, objet)

/

REAMENAGEMENT : TRAVAUX ENTREPRIS

1978 : la tranchée a été partiellement remblayée et la verse a été remodelée.

REJETS D'EAU

Lieu : Non

Station de traitement : Non

- **en activité (date d'arrêt) :** /

- **localisation :** /

Produits utilisés : utilisation ; mode d'entreposage ; sécurité ; informations écotoxicologiques:

/

RESTENT EN PLACE

/

AMENAGEMENT DES PARTIES ENCORE EN ACTIVITE

/

MISE EN SECURITE

/

INCIDENTS CONNUS A CE JOUR (durant l'activité ou après l'arrêt définitif)

/