

*Diagnostic des sols sur les lieux accueillant des enfants et adolescents- Phase 1
Lycée Général et Technologique Edmond Perrier (Région Limousin, Département de la Corrèze, Commune
de Tulle (19))
Note de Première Phase 1 (NPP) N° 0190032G_RNPP*

Diagnostic des sols sur les lieux accueillant des enfants et adolescents

Déploiement national

Lycée Général et Technologique Edmond Perrier – Tulle (Corrèze (19))

Note de Première Phase (NPP)

Octobre 2010 – N° 0190032G_RNPP

	Nom / Visa	Fonction
Rédacteur	M. FERFOGLIA	Ingénieur d'études
Vérificateur	S. SOENE	Chef de projet
Approbateur	A. ROGER	Directeur de projet

SYNTHESE

L'Etat Français a souhaité faire procéder, comme le prévoit l'action 19 du 2^{ème} Plan national santé environnement 2009-2013, à un examen des situations environnementales liées au fait que des établissements accueillant des enfants ou des adolescents (ETS), tels que des crèches et des écoles, soient situés sur/ou à proximité immédiate d'anciens sites industriels ou d'activités de service recensés dans la base *BASIAS (Base de données des Anciens Sites Industriels et Activités de Service)*. Cette démarche est traduite dans l'article 43 de la loi n° 2009-967 du 3 août 2009 de programmation relative à la mise en œuvre du Grenelle de l'Environnement, promulguée le 5 août 2009. Elle est pilotée par le Ministère en charge de l'Ecologie.

Le lycée général et technologique Edmond Perrier est localisé au 6 avenue Henri de Bournazel à Tulle (19). Cet établissement de grande taille, propriété du Conseil Régional du Limousin, accueille actuellement, sur une surface d'environ 55 000 m², 1100 élèves de 15 à 20 ans ainsi que 150 adultes (personnel). Il comprend également un internat de 130 places.

Le site du lycée comprend 2 bâtiments principaux (internat et externat), des logements de fonction, deux salles de sports et un bâtiment d'accueil.

Le lycée général et technologique Edmond Perrier (identifiant ETS n° 0190032G) est visé par les diagnostics des sols de la démarche nationale « Etablissements sensibles » du fait de sa contiguïté avec le site BASIAS n°LIM1900379 correspondant à un dépôt d'explosifs et de détonateurs exploité par un entrepreneur de travaux publics.

Le site BASIAS en question est positionné en 1949 au sein de l'emprise du collège Moderne de Jeunes Filles (construit en 1903), correspondant à l'actuel collège Clémenceau, établissement contigu au lycée Edmond Perrier. Aucune information complémentaire n'est disponible concernant la nature des produits stockés, leur localisation et la date de fin de l'activité).

Néanmoins, compte tenu de :

- la nature des explosifs (type dynamite, pentrite, ou nitrate fuel), produits classiquement utilisés à l'époque pour la fracturation des roches dures
- l'usage supposé pour les travaux de construction de l'internat, et de l'année d'utilisation (explosifs éloignés des bâtiments existants, protégés des intempéries et vraisemblablement présents au droit de l'établissement que le temps des travaux, c'est-à-dire quelques mois),
- la nature du stockage (50 kg d'explosifs dans des caisses en bois qui devaient représenter un volume maximal de 1 m³, ce qui est très réduit),

Nous pouvons supposer que la nature des activités n'est pas susceptible d'avoir influencé la qualité des milieux au droit de l'ETS.

Compte tenu des informations collectées, de la configuration et des aménagements de l'ETS, de l'historique du site BASIAS, du contexte géologique et hydrogéologique, nous proposons donc le classement de l'ETS n°0190032G « Lycée Général et Technologique Edmond Perrier » en catégorie « **A : Les sols de l'établissement ne posent pas de problème** ».

Cet avis concerne la configuration actuelle de l'établissement et se base sur les connaissances techniques et scientifiques du moment, au regard de la méthodologie mise en œuvre dans le cadre de la démarche « Etablissements sensibles ».