

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DE L'ÉNERGIE,
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE LA MER
en charge des Technologies vertes et des Négociations sur le climat

Direction Régionale de l'industrie
de la Recherche et de l'Environnement du Limousin

Limoges, le 27 octobre 2009

Division Environnement Industriel et Sous-sol

Le Directeur
à

Référence : DSS2009-399-Expertise géotechnique
Affaire suivie par : Dominique BERGOT
dominique.bergot@industrie.gouv.fr
Tél. 05.55.11.84.24 – Fax : 05.55.32.19.84

Monsieur le Directeur de l'établissement
AREVA-NC de Bessines
1, avenue du Brugeaud
87250 BESSINES-SUR-GARTEMPE

Objet : Expertise géotechnique à Vareilles (23)

Suite à la réunion tenue sous la présidence de M. le Préfet de la Creuse le 11 septembre dernier, il a été convenu que certains sites miniers uranifères pouvaient présenter des risques géotechniques pour le bâti ; c'est notamment le cas pour le site de Basseneuille à Vareilles (23), qui a fait l'objet de travaux à faible profondeur.

Le bâti sus-jacent aux travaux – actuellement en vente - présente des traces de fissuration et il convient de confirmer ou d'infirmer l'origine minière de ces désordres ; aussi, je vous demande de bien vouloir faire réaliser une étude géotechnique de ce site et de me proposer pour avis l'organisme que vous aurez retenu.

Cette étude devra nous indiquer de façon précise le tracé, la profondeur et l'état de remblaiement des galeries et des ouvrages miniers, ainsi qu'évaluer les aléas à retenir pour le site.

Etant donné la faible surface à investiguer, vous me proposerez un expert avant le 15 décembre prochain et me communiquerez le résultat de l'expertise pour le 28 février 2010 au plus tard. Le cas échéant, vous mettrez en œuvre les actions nécessaires à la suppression des aléas, ainsi que celles relatives à la correction des désordres observés.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, l'expression de ma considération distinguée.

André DUBEST

Chef de la Division sous-sol,
environnement industriel

Dominique BERGOT

Adjoint au Chef de la Division sous-sol,
environnement industriel,

chargé du sous-sol