

Reçu le 30 AVR. 1997

PREFECTURE DE LA REGION LIMOUSIN
PREFECTURE DE LA HAUTE-VIENNE

LIMOGES, 28 AVR. 1997

Madame la Présidente,

J'ai l'honneur de vous adresser ci-joint **une synthèse des études et expertises**, relatives aux anciens sites miniers de la COGEMA à la Crouzille (Haute Vienne), **réalisées dans le cadre de la Commission Locale d'Information** et en prolongement de celle-ci, sur les risques présentés par les rayonnements ionisants afférents à l'activité du site uranifère de la Crouzille .

Cette synthèse repose principalement sur l'expertise conduite conjointement par CRII-RAD et ALGADE en 1993 et 1994, ainsi que sur la campagne complémentaire qui s'est déroulée de juin à novembre 1995 sous la responsabilité scientifique de l'Université de Limoges et qui a été assurée par l'équipe "capteurs de rayonnements" du LEPOFI.

Les résultats de ces différents travaux permettent de conclure :

*** à une bonne corrélation avec les résultats de l'auto-surveillance effectuée par la COGEMA sous le contrôle de l'Administration.**

*** au respect des valeurs réglementaires en limite des sites miniers et dans les villages proches.**

Avant de fixer les prescriptions relatives au réaménagement et à la surveillance des sites de stockage de résidus de traitement d'uranium, l'Institut de Protection et de Sureté Nucléaire (I.P.S.N.) et l'hydrogéologue agréée membre du Conseil Départemental d'Hygiène ont été consultés.

CRII-RAD
Immeuble Le Cime
471, av. Victor Hugo
26000 VALENCE

Leurs avis :

*** Ne remettent pas en cause les travaux de réaménagement réalisés ;**

*** Suggèrent le maintien et l'extension de la surveillance des sites et de leur environnement.**

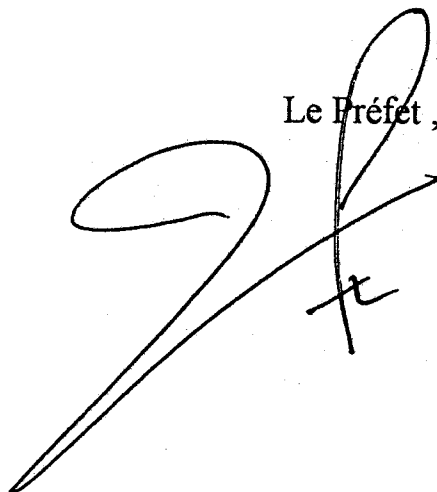
Des arrêtés en ce sens ont alors été pris. Ils prévoient en particulier une surveillance resserrée des sites pendant 5 ans à l'issue desquels, et en fonction des résultats observés, cette surveillance fera l'objet d'un réexamen.

Dans le souci de poursuivre la validation des mesures d'autosurveillance réalisées en continu par l'exploitant, mes services ont eu recours en 1996 et 1997 à deux laboratoires extérieurs, l'IRCOM (Institut de Recherche en Communication Optique et Micro-ondes) et SUBATECH (Laboratoire du CNRS et de l'Ecole des Mines de Nantes). **Les premiers résultats conduisent aux mêmes conclusions que l'étude LEPOFI de 1995.**

Le secrétariat de la CLI se tient à la disposition des membres de celle-ci qui souhaiteraient prendre connaissance des études.

Je vous prie d'agréer, Madame la Présidente, l'expression de ma considération distinguée.

Le Préfet ,

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the left.