

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/La-centrale-du-Bugey-sous-haute>

Réseau Sortir du nucléaire > Archives > Revue de presse > **La centrale du Bugey sous haute attention**

31 août 2004

La centrale du Bugey sous haute attention

20 minutes - Grand Lyon - Mardi 31 août 2004 - Fabrice Arfi

Un courrier incendiaire. Le 5 août dernier, la direction de la centrale nucléaire du Bugey (Ain), située à une vingtaine de kilomètres de Lyon, a reçu de l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) une lettre mettant gravement en cause sa capacité à assurer des règles élémentaires de sécurité sur son site.

La missive en question est une synthèse des inspections menées en mai et juin 2004 par l'ASN, le gendarme du nucléaire français, sur le chantier de maintenance de l'un des quatre réacteurs que compte la centrale. Opacité des procédures, manquement aux règles de sécurité, retards dans la transmission des données... La litanie des remontrances est longue.

Les inspecteurs de l'ASN, qui sont intervenus à six reprises entre le 14 mai et le 17 juin, ont notamment relevé des « insuffisances d'effectifs » chez le prestataire chargé du service sécurité de radioprotection. Ce qui, selon eux, contribue « à un climat préjudiciable à la qualité des interventions ». « Je vous demande de respecter les règles en matière de radioprotection », exige le signataire du document, qui mentionne également des erreurs de balisage. Il est aussi reproché à la centrale d'avoir transmis à l'ASN des informations erronées et incomplètes sur des éléments du chantier. « Je vous demande de veiller au respect des secteurs de feu de sûreté », réclame encore l'Autorité. Sans parler de cette « importante fuite » sur une tuyauterie, constatée en novembre 2003, et qui n'avait pas « fait l'objet d'un traitement approprié » sept mois plus tard. Pour Michel Uhart, le directeur de la centrale, il s'agit là de « petits écarts » qui « ne remettent pas en cause la sécurité du réacteur », lequel a repris du service en juillet. Le son de cloche est tout autre du côté du réseau Sortir du nucléaire où l'on affirme « que la sécurité du site n'est pas garantie ». « C'est l'ensemble du fonctionnement de la centrale qui est suspect », note son porte-parole, Stéphane Lhomme. Ce qui est susceptible, selon lui, « d'occasionner un grave accident ».

A savoir - Située sur la commune de Saint-Vulbas et en service depuis 1978, la centrale nucléaire du Bugey est l'une des plus anciennes de France.