



Source :

<https://www.sortirdunucleaire.org/France-Cattenom-Nouvel-appel-aux-pompiers-pour-une-odeur-de-chaud-en-zone-nucleaire-du-reacteur-1>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Des accidents nucléaires partout > **France : Cattenom : Nouvel appel aux pompiers pour une odeur de chaud en zone nucléaire du réacteur 1**

21 juin 2018

France : Cattenom : Nouvel appel aux pompiers pour une odeur de chaud en zone nucléaire du réacteur 1

La série noire de Cattenom n'en finie plus. Le 21 juin 2018 dans l'après-midi les pompiers sont intervenus sur le site, une odeur de chaud ayant envahi un local en zone nucléaire du réacteur 1.

Ce nouvel incident a comme un goût de déjà vu. La dernière intervention des pompiers sur le site remonte à seulement 10 jours : le 11 juin 2018 [une odeur de chaud se répandait](#)...en zone nucléaire du réacteur 1. Un coffret électrique surchauffait. Cette fois-ci se sont des travaux sur la toiture d'un local qui seraient à l'origine de l'odeur de chaud. **Alors que l'Autorité de sûreté nucléaire dénonce un recul des performances en matière d'exploitation sur le site et demande à EDF plus de vigilance, les incidents s'enchaînent.** Le 19 juin, on apprenait que le [confinement du réacteur 4 n'était plus possible depuis 2 ans](#), suite à une erreur lors de l'entretien d'un équipement. Peu de temps avant, on découvrait une [fuite au niveau du couvercle de la cuve](#) du réacteur 3 pourtant arrêté un mois et demi pour maintenance juste avant. Encore avant, c'était une [erreur de positionnement des grappes de commande](#) dans le cœur du réacteur 2. Sans parler des erreurs de câblages, des arrêts automatiques, des alertes à l'ammoniaque... **L'augmentation du nombre d'incidents en 2016 et 2017 sur le site nucléaire semble bien perdurer et s'installer en 2018.**

Ce que dit EDF :

Le 21/06/18

Intervention des secours extérieurs suite à une odeur de chaud

Jeudi 21 juin 2018, les équipes d'EDF sont intervenues vers 14h30 en raison d'une **odeur de chaud**

constatée dans un local de la zone nucléaire de l'unité de production n°1. Cela provenait de **travaux sur la toiture du bâtiment** à l'extérieur du local : le bitume chauffé sur le chantier a entraîné cette odeur.

Conformément aux procédures, les secours extérieurs ont été immédiatement prévenus et le chantier a été suspendu. Une fois sur place, les pompiers ont confirmé l'absence de feu. Cet événement n'a eu aucun impact la sécurité du personnel.

<https://www.edf.fr/groupe-edf/nos-energies/carte-de-nos-implantations-industrielles-en-france/central-e-nucleaire-de-cattenom/actualites/intervention-des-secours-exterieurs-suite-a-une-odeur-de-chaud>

Pour en savoir plus :

Retrouvez tous nos articles sur les différents incidents qui ont eu lieu sur le site de Cattenom en cliquant [ici](#)