



Source : <http://www.sortirdunucleaire.org/Lettre-ouverte-a-M-Thierry-Rosso-Directeur-de>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez vous > Nos dossiers et analyses > Fessenheim peut et doit être fermée maintenant ! > Actualités > **Lettre ouverte à M. Thierry Rosso, Directeur de Fessenheim**

18 mars 2015

Lettre ouverte à M. Thierry Rosso, Directeur de Fessenheim

A la suite de la mise à l'arrêt de la centrale de Fessenheim entre le 28 février et le 10 mars 2015, les associations alsaciennes interpellent le directeur de la centrale pour manque de transparence.

Le 17 mars 2015

Lettre ouverte à M. Thierry Rosso, Directeur de Fessenheim

Objet : Centrale nucléaire de Fessenheim

FESSENHEIM : Des manquements caractérisés qui imposent une mise en transparence publique de ce qui s'est réellement passé entre le 28 février et le 10 mars 2015.

Monsieur Rosso, vous avez failli !

Lors de la dernière réunion de la Commission Locale d'information et de Surveillance de la Centrale Nucléaire de Fessenheim, ce 10 mars, lors des "points divers", vous avez évoqué brièvement l'incident du 28 février dernier et ses conséquences.

Selon vos dires, il s'agissait de la mise à l'arrêt du réacteur n°1 suite à un "*un défaut d'étanchéité constaté sur une tuyauterie située en aval du condenseur, dans la salle des machines*". Et à la suite de l'intervention, le réacteur n° 1 avait été recouplé au réseau le 7 mars. Dont acte.

Or, selon les déclarations recueillies par l'ASN (lettre de suite n INSSN-STR-2015-0167 *), il semble que ce soit une quantité "**vraisemblablement supérieure à 100 m³**" qui se soit déversée dans la salle des machines avant qu'une action ne soit entreprise. Selon ces mêmes déclarations, le déversement a été détecté par un agent de quart sur place. **Comment pouvez-vous expliquer**

qu'un tel volume d'eau, provenant d'une "fissure" sur une tuyauterie sous pression, n'ait pas donné lieu à une alarme immédiate ? C'est d'autant plus incompréhensible, que la seconde rupture de ce même tuyau, 5 jours après, a déclenché une alarme d'évacuation...

Lors de l'incident, à 18h10, une alarme électrique s'est déclenchée sur une armoire électrique 125 V alimentant "des éléments importants pour la protection". Alarme qui aurait disparu à 21h03, semblerait-il sans que les employés n'aient investigué quoi que ce soit il a été impossible de localiser l'endroit précis du boîtier électrique incriminé. Or, un "défaut d'isolement" constitue d'après la réglementation un "évènement significatif". **Pourquoi avez-vous fait silence sur ce nouvel incident ? Comment pouvez-vous autoriser le redémarrage d'un réacteur nucléaire alors que des "éléments importants pour la protection" sont alimentés par un boîtier peut-être défectueux ?**

Lors de votre intervention devant la CLIS, vous avez reconnu que le 5 mars, après la réparation de la tuyauterie, lors de la remise en eau, cette même tuyauterie s'était à nouveau rompue à un endroit voisin. Et ce nouvel incident, sur lequel vous ne vous êtes pas étendu, a eu lieu en présence d'inspecteurs de l'Autorité de Sûreté Nucléaire venus inspecter le chantier de réparation. Nous avons appris que la partie fissurée était en cours d'analyse au service compétent d'EDF, et que vos services avaient annoncé à l'ASN que la ligne d'eau ne serait remise en service avant plusieurs semaines. **Comment pouvez-vous justifier d'avoir pris le risque de remettre en eau une tuyauterie sous pression alors que l'analyse de la première rupture était en cours ? Comment pouvez-vous justifier que vos services aient pu manquer à l'engagement donné à l'ASN, et ceci en leur présence ?**

L'Autorité de Sûreté Nucléaire, dans son rapport d'inspection (*), évoque un programme de travaux "qui n'est pas sous assurance qualité ainsi qu'un *"manque de rigueur dans le processus de traitement des écarts et la prise en compte du retour d'expérience"*...

Comment pouvez-vous encore, Monsieur le Directeur, évoquer la "culture de sûreté" alors que de tels manquements sont reconnus officiellement ?

Nous avons également appris que vos équipes n'ont pas donné suite à l'alarme d'évacuation de la salle des machines, le 5 mars, lors de la 2ème rupture à 12h28. Habitué aux essais mensuels programmés à 12h00, les salariés n'auraient pas imaginé qu'il pouvait s'agir - et c'était le cas - d'une véritable alerte. L'essai de sirène programmé n'avait-il pas eu lieu à 12h00 ce jeudi ? Aucun responsable ne s'est-il assuré du respect de la consigne d'évacuation ? Que se passerait-il si un véritable accident nucléaire venait à se produire un 1er jeudi du mois ? **Le ridicule de cette situation, quelles qu'en soient les raisons, met pour nous en évidence une carence grave dans la conduite de la centrale.**

Monsieur le Directeur, vous avez failli !

- **Failli à votre devoir d'information**, que ce soit en direction du public ou de l'ASN.
- **Failli à votre devoir de sûreté**, en laissant redémarrer un réacteur, alors que les causes d'un incident n'étaient pas encore connues et en laissant vos agents ne pas respecter l'engagement pris vis-à-vis de l'ASN.
- **Failli à votre devoir de transparence**, en choisissant de minimiser ou de cacher certains éléments relatifs à cet incident.

La centrale de Fessenheim est, certes, emblématique pour tous. Mais il est mensonger de chercher à faire croire aux autorités, à la population, à nos dirigeants que cette centrale est sûre.

Le choix que vous avez fait de privilégier le fonctionnement de la centrale, aux dépens de la sûreté, la politique du "ça passe ou ça casse" qui semble être devenue la vôtre, font que la colère qui nous anime s'accompagne aujourd'hui d'un manque de confiance total dans les capacités d'EDF à gérer sereinement cette centrale vieillissante.

Certes, votre responsabilité est engagée. Pour autant, cette mise en danger des populations et de l'avenir de notre Région nous devient insupportable.

Fessenheim est dangereuse, et chaque jour qui passe, elle l'est davantage.

Jean-Jacques RETTIG Président du Comité pour la Sauvegarde de Fessenheim et de la plaine du Rhin

Rémi VERDET Président de l'association Stop Transports Halte au Nucléaire

Aline BAUMANN Présidente de l'association Stop Fessenheim

Lucien JENNY Collectif Les Citoyens Vigilants des environs de Fessenheim

Jean-Paul LACOTE Président de la fédération Alsace Nature - section Haut-Rhin

Contact presse :

▶ André HATZ Porte-parole de Stop Fessenheim andre.hatz.wanadoo.fr tél. +33 682 02 69 79

▶ Jean-Marie BROM Porte-parole de Stop Transports - Halte au Nucléaire jean-marie.brom.wanadoo.fr tél. +33 60898 7940

Notes : (*) lettre de suite n INSSN-STR-2015-0167 téléchargeable sur :

<http://www.asn.fr/content/download/96015/689541/version/1/file/INSSN-STR-2015-0167.pdf>

