

Liberté Égalité Fraternité

Exercice de sécurité civile CNPE Tricastin 28/11/2024 -RETour d'EXpérience

BPGE - 2025

SÉQUENCES

- 1) L'exercice
- 2) L'alerte de la population et la communication
- 3) L'implication de la population
 - 4) Retours d'expérience

1) L'exercice

Le contexte:

- Exercice national nucléaire organisé par la Mission nationale d'Appui aux Risques Nucléaires (MARN), l'ASN et l'IRSN (avant fusion ASNR);
- Exercice à dominante Sûreté Nucléaire ;
- Nombreux GT locaux pilotés par la préfecture avec participation de l'ensemble des services : GT mesures, GT organisation et communication et GT protection des populations.

Le scénario joué:

Un avion de fret gros porteur s'écrase accidentellement sur le CNPE du Tricastin :

- Présence d'hydrocarbures dans le canal de la source de refroidissement ;
- Destruction de 4 pylônes et des transformateurs d'alimentation électrique des tranches 13 et 14 (fictives) ;
- Impacts sur le fonctionnement des tranches 13 et 14;
- Tranche 14 très fortement endommagée avec un risque de fusion du cœur avec des rejets massifs et longs.

Météo fictive et pression médiatique simulée localement par une école de journalisme.

Les services mobilisés :

- Autorités locales et limitrophes : Mairies (Pierrelatte, Lapalud et Bollène) et préfectures (07, 26, 30 et 84) ;
- Autorités zonales et nationales : COZ et COGIC ;
- Services de secours : SDIS, APC, ARS, SAMU et CH de Montélimar ;
- Forces de l'ordre : GGD et DIPN ;
- DMD
- Gestionnaires de réseaux : SNCF, VINCI, VNF, CD, CNR et DIRCE ;
- Directions départementales : DSDEN, DDT, DDPP et DDETS ;
- ASN et IRSN : nouvelle organisation de crise ASNR testée pendant l'exercice ;
- CERP Valence et Montélimar.

Les objectifs de l'exercice :

- Tester la chaîne d'alerte et d'information des services, des collectivités et des établissements voisins ;
- Tester l'armement et le fonctionnement des cellules de crise ;
- Tester la nouvelle organisation de crise de l'ASNR;
- Tester la chaîne décisionnelle ;
- Tester les mesures de protections des populations et de l'environnement;
- Tester la communication de crise.

Information de la population avant l'exercice :

- Publication de nombreux posts sur les réseaux sociaux de la préfecture, des services et des collectivités ;
- Publication de nombreux articles dans les journaux locaux ;
- Organisation d'une Réunion publique d'Information et d'Échanges le 12 novembre.

2) L'alerte et l'information de la population

L'alerte de la population

Les moyens d'alerte utilisés :

• FR-Alert:

Activation d'un message FR-ALERT Cell-Broadcast sur le périmètre 5km

(périmètre réflexe):

EXERCICE - EXERCICE - EXERCICE

Message de la préfecture de la Drôme

Un exercice simulant un accident nucléaire est organisé par l'État ce jeudi.

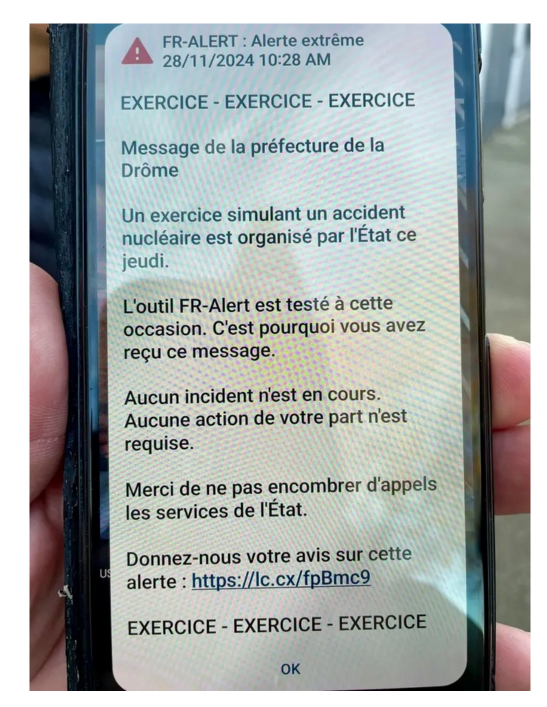
L'outil FR-Alert est testé à cette occasion. C'est pourquoi vous avez reçu ce message.

Aucun incident n'est en cours. Aucune action de votre part n'est requise.

Merci de ne pas encombrer d'appels les services de l'État.

Donnez-nous votre avis sur cette alerte : https://lc.cx/fpBmc9

EXERCICE - EXERCICE - EXERCICE



L'alerte de la population

Les moyens d'alerte utilisés :

- FR-Alert:
 - Activation de l'alerte par le COGIC car 2 zones de défense étaient concernés;
 - Volonté de faire un message indiquant qu'un exercice était en cours plutôt que d'utiliser un message type pour ne pas inquiéter la population.
- Sirènes PPI de l'exploitant ;
- Système d'Alerte des Populations en Phase Réflexe (SAPPRE) : automate d'appels de l'exploitant;
- Système d'alerte DIGITALEO : système d'alerte de la DSDEN.

L'information de la population

· Activation d'une cellule communication de crise au COD

- Rédaction de communiqués de presse ;
- Communication via les réseaux sociaux ;
- Communication coordonnée entre la préfecture de la Drôme, l'ASNR et EDF;
- Partage des informations avec les services communication des préfectures voisines.

Activation de la Cellule d'Information du Public (CIP)

- Objectifs de la CIP :
 - Renseigner le public sur un événement en cours avec des informations validées;
 - Rassurer les familles de victimes et la population.
- Armée par un vivier d'agents de la préfecture et de l'administration territoriale;
- o Appelants simulés par l'APC.

3) L'implication de la population

L'implication de la population

Objectif national de faire participer les populations aux différents exercices.

- Mise à l'abri de l'école Daudel sur Pierrelatte
- Mise en place d'un Centre d'Accueil et de REgroupement des populations (CARE) sur Pierrelatte :
 - o présence de l'APC26, du SDIS, du GGD, de l'ASNR et de la mairie ;
 - o accueil des personnes évacuées d'un ERP communal en réel.
- Atelier décontamination au Groupement Hospitalier Portes de Provence (CH Montélimar):
 - Mise en place d'une chaîne de décontamination pré-hospitalière;
 - Sécurisation par la DIPN.

Mise en place d'un CARE

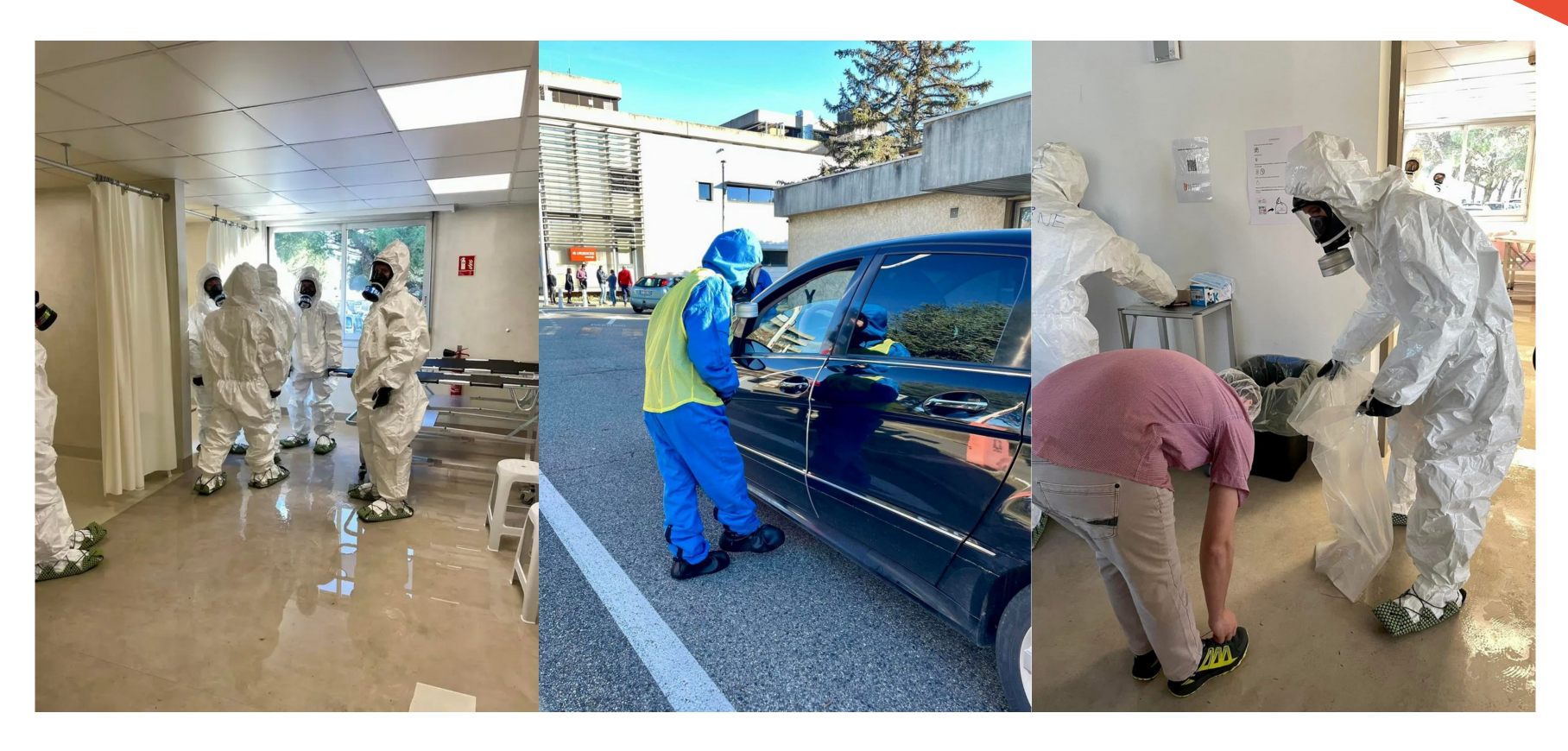


Crédit photo : Le Dauphiné Libéré



Crédit photo : Ici Drôme Ardèche

Atelier de décontamination CH Montélimar



4) Retours d'expérience

Points positifs

- Bonnes interactions interservices et entre les différents centres de commandement (COD, PCO, PC...);
- Rapidité des décisions sur l'évacuation et la prise d'iode ;
- Simulation du CARE et de l'atelier de décontamination très appréciée par les différents services ;
- Bons partages d'informations entre les différentes cellules de crise communication (PREF26, PREF84, EDF).

Axes d'amélioration identifiés

- Clarification sur le périmètre réflexe de 5 km pour le PPI du Tricastin : périmètre réflexe différent des autres PPI CNPE (2km en théorie) car prise en compte du site d'Orano Tricastin (collé au CNPE).
- L'évacuation des populations paraît "simple" lors des exercices mais serait beaucoup plus complexe en réalité. Objectif de réaliser un exercice cadre sur table en 2026 sur la question de l'évacuation massive de la population.
- Distribution complémentaire comprimés d'iode en cas d'événement : nécessité de jouer la distribution fictivement pour tester les procédures.
- Discrétion et confidentialité des observateurs de l'exercice.

Avez-vous des questions?

Merci pour votre attention

