



PRÉFET DE TARN-ET-GARONNE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Communiqué de presse

Montauban, le 28 janvier 2021

TARN-ET-GARONNE : LANCEMENT DE LA DEUXIÈME PHASE DE DISTRIBUTION D'IODE

Le ministère de l'Intérieur coordonne la deuxième phase de la campagne préventive de distribution de comprimés d'iode aux riverains situés dans un rayon de 10 à 20 kilomètres autour des 19 centrales nucléaires françaises.

La première phase de cette campagne consistait depuis septembre 2019 à mettre à disposition les comprimés d'iode dans les pharmacies partenaires pour les 2,2 millions de personnes et plus de 200 000 établissements, entreprises, écoles, administrations, etc. sur tout le territoire.

Dans les trois départements concernés, Tarn-et-Garonne, Lot-et-Garonne et Gers, 124 317 particuliers et 2 373 établissements situés dans le périmètre des 20 km autour de la centrale de Golfech sont concernés par cette phase.

Dès février, les comprimés seront adressés par voie postale aux 10 876 foyers identifiés ne les ayant pas retirés en pharmacie.

Les ERP n'ayant pas effectué la démarche ainsi que les nouveaux arrivants des communes concernées sont invités à les retirer dans les pharmacies partenaires. Ils pourront effectuer leur retrait sur simple présentation d'un justificatif de domiciliation, de capacité d'accueil du public et/ou du nombre de salariés.

Pour connaître les pharmacies participantes à cette opération, consultez la liste disponible sur le site www.distribution-iodo.com à la rubrique « Les comprimés d'iode ».

La prise d'iode : une démarche préventive en cas d'accident nucléaire

Les campagnes de distribution des comprimés d'iode ont lieu régulièrement depuis 1997 et concernent les personnes qui résident ou travaillent à proximité d'une centrale nucléaire.

Organisées par les pouvoirs publics (services de l'Etat et EDF, propriétaire des centrales nucléaires) ces campagnes ont pour objectif la mise à disposition des populations riveraines des centrales nucléaires des comprimés d'iode stable permettant de protéger leur thyroïde en cas de rejet accidentel d'iode radioactif dans l'atmosphère.

Bureau de la communication interministérielle
pref-communication@tarn-et-garonne.gouv.fr

05 63 22 82 17 | 05 63 22 82 18
2, allée de l'Empereur - 82000 Montauban





PRÉFET DE TARN-ET-GARONNE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

En cas d'accident nucléaire, la prise de comprimés d'iode stable protège la thyroïde de l'iode radioactif qui pourrait être rejeté dans l'environnement. La thyroïde va absorber l'iode stable jusqu'à saturation, et ne pourra donc plus assimiler l'iode radioactif qui serait éventuellement respiré ou ingéré. Les comprimés d'iode doivent être administrés en situation accidentelle et uniquement sur instruction des autorités.

Pour rappel, les réflexes en cas d'alerte nucléaire sont :

- 1/ Se mettre à l'abri rapidement dans un bâtiment en dur
- 2/ Se tenir informé via les médias et les réseaux sociaux
- 3/ Ne pas aller chercher ses enfants à l'école
- 4/ Limiter ses communications téléphoniques
- 5/ Prendre les comprimés d'iode stable sur instruction du préfet et selon la posologie
- 6/ Se préparer à une éventuelle évacuation

Chacun doit être acteur de sa propre sécurité pour développer une culture collective de la résilience. Des informations utiles et une foire aux questions sont présentes sur le site www.distribution-iode.com.