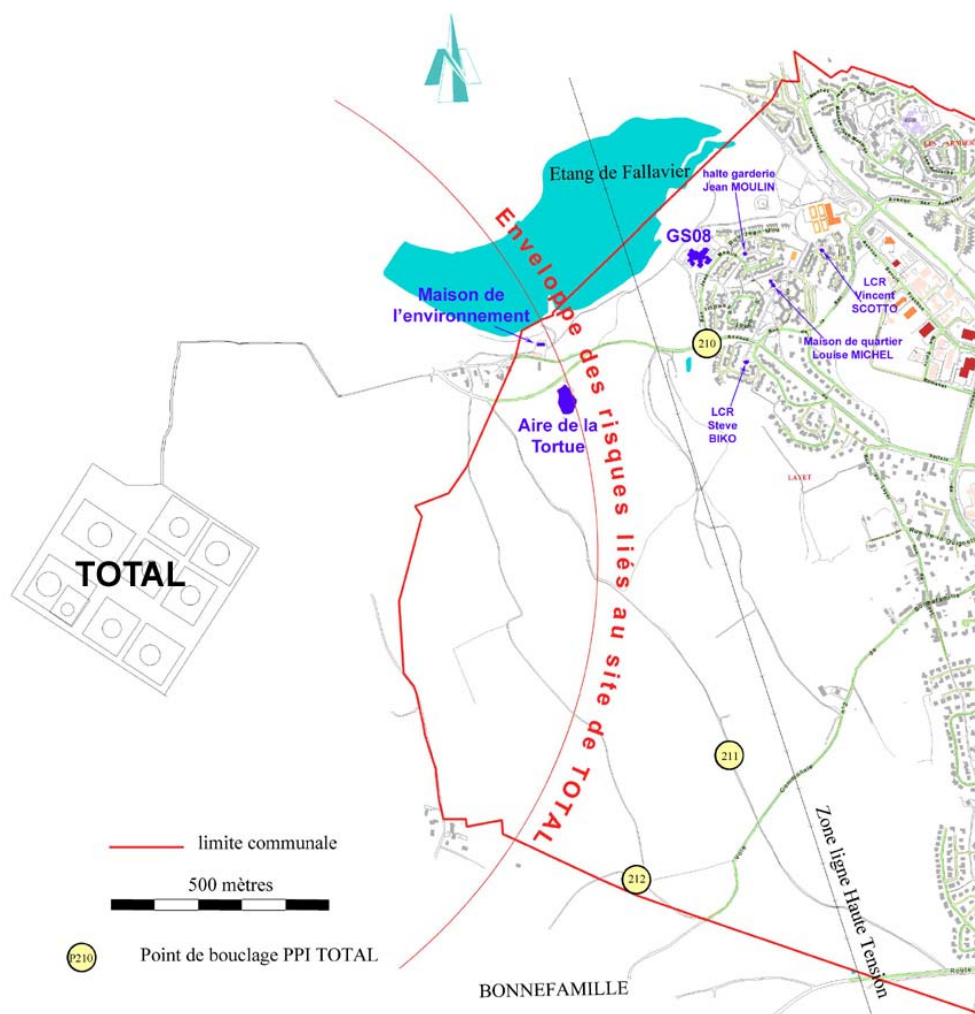


# Les Risques Industriels

## Description

**Le risque industriel** se caractérise par un accident se produisant sur un site industriel et pouvant entraîner des conséquences graves pour le personnel, les populations, les biens, l'environnement ou le milieu naturel.

Le principal risque industriel est présenté par la présence du stockage de pétrole brut du site « TOTAL » sur la commune de St Quentin Fallavier. Incendie, explosion, gaz toxique, pollution, radioactivité sont des phénomènes qui pourraient se produire dans la zone-enveloppe des risques de 1600 mètres (Périmètres P2).



Les phénomènes à craindre en cas d'accident sont :

- La dérive de nuages d'hydrocarbures
- Le boil over : c'est un phénomène qui peut se produire quand il y a la présence d'eau dans le fond d'un réservoir d'hydrocarbure liquides et que celui-ci est chauffé par un incendie ; la vaporisation brutale peut provoquer une boule de feu de par la projection du carburant enflammé. Il est estimé,

que sur le site de St Quentin Fallavier, ce phénomène ne peut se produire qu'après une durée de 4 heures après le début de l'incendie.

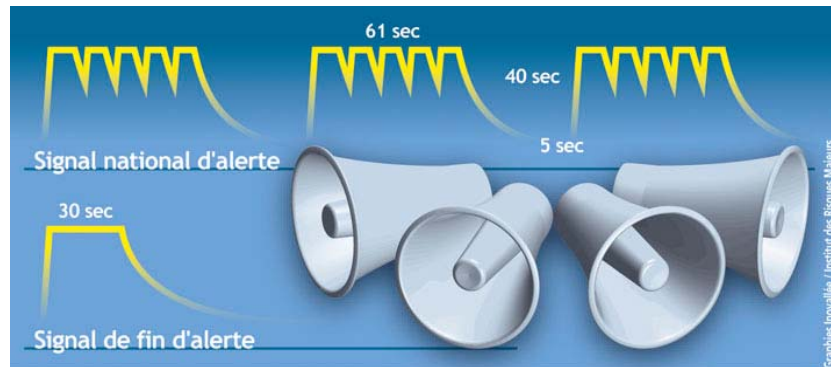
## Dispositifs d'alerte

En cas d'accident l'alerte est donnée :

- par le Signal National d'Alerte (sirène des pompiers située sur le toit de la Maison de la Justice et du Droit) dont l'objectif est

d'avertir la population de la nécessité de se mettre à l'abri du danger en appliquant les consignes appropriées et de se porter à l'écoute de l'un des programmes nationaux.

- Par le système d'alerte du site de TOTAL, situé à l'intérieur de celui-ci.
- Par les pouvoirs publics en porte à porte ou à l'aide de sonorisation mobile



## Les bons réflexes en cas d'alertes

### Avant

- Connaître le signal d'alerte et les consignes
- Connaître la ou les fréquences radio qui diffuseront les messages.

A Villefontaine il s'agit de :

France bleu Isère : 101.8

France Inter : 99.8 ou 101.1

### Pendant

- Mettez vous à l'abri dans un local :

- Si vous êtes chez vous, à votre travail ou dans un bâtiment public : Restez où vous êtes. Ne partez pas en voiture, vous seriez en danger sur la route et risqueriez de gêner la circulation des véhicules de secours.
- Si vous êtes dehors : Entrez dans le bâtiment le plus proche. Ne restez pas dehors, vous y êtes plus exposés aux dangers éventuels.
- Si vous êtes en voiture : Garez-vous, arrêtez votre moteur et entrez dans le bâtiment le plus proche. Vous n'êtes pas en sécurité dans votre véhicule.

- Confinez-vous :

- Fermez les portes et les fenêtres.
- Arrêtez et bouchez les ventilations.
- Dans le cas où certaines de vos vitres auraient été cassées pendant l'accident, réfugiez-vous dans une pièce aux fenêtres intactes (ou sans fenêtre)

- Ecoutez la radio :

Radio France bleu Isère : 101.8

Radio France Inter : 99.8 ou 101.1

Toutes les précisions sur la nature du danger, l'évolution de la situation et les consignes de sécurité à respecter vous seront données par la radio.

- N'allez pas chercher vos enfants à l'école

Vos enfants sont plus en sécurité à l'école que dans la rue. Les enseignants connaissent les consignes. Ils s'occupent de vos enfants, les mettent en sécurité et les rassurent. De plus, en vous déplaçant, vous risqueriez de vous mettre inutilement en danger et de gêner les secours.

- Ne téléphonez pas

Les lignes téléphoniques doivent rester libres pour les urgences et les secours. Les informations vous seront données par la radio.

- Ne fumez pas, évitez toute flamme ou étincelle

Évitez d'allumer ou d'éteindre la lumière ou tout appareil électrique. Toute flamme ou étincelle pourrait provoquer une explosion.

### **Signal de fin d'alerte**

La fin de l'alerte est annoncée par un signal continu (non modulé) durant 30 secondes. Ce signal signifie que le danger est passé et que le respect des consignes de sécurité n'est plus nécessaire

### **Après**

A la fin de l'alerte, aérez toutes les pièces du bâtiment