

Presse Océan.  
18 décembre 1998

## Nantes

### Une fuite de pyralène au camping du Petit Port

Nantes.- La chute accidentelle d'un transformateur électrique a provoqué hier en fin de matinée une fuite de pyralène dans un local technique du camping du Petit Port, à Nantes.

Dans ce local abritant la station de relevage des eaux pluviales, deux techniciens intervenaient hier sur un vieux transformateur à pyralène remplacé par du matériel moderne. Le transformateur qu'ils étaient en train d'enlever est tombé par terre à la suite d'un incident mécanique ; il s'est fissuré en tombant sur la dalle de béton et du pyralène s'est répandu dans le local.

Les deux employés de la société Pétilleau ont été éclaboussés par ce produit toxique mais ils n'ont pas été contaminés. Les

pompiers qui sont intervenus sur place leur ont demandé de retirer leurs vêtements tachés. Il n'y aurait pas eu de contact direct avec la peau.

Le transformateur contenait 400 litres de produit. Selon les pompiers, une quantité indéterminée, au plus la moitié du contenu, s'est répandue dans la partie souterraine du local où se trouvent les pompes de relevage. C'est une entreprise spécialisée qui se chargera de récupérer le pyralène.

Un petit périmètre de sécurité a été dressé hier autour du local technique. La fuite aurait pu présenter des dangers pour l'environnement en cas d'incendie car c'est dans un milieu chaud que le pyralène est le plus toxique.

## ROBIN DES BOIS

Association de protection de l'Homme  
et de l'environnement

14, rue de l'Atlas - 75019 Paris  
01.48.04.09.36

Ouest France.  
18 décembre 1998



## Faits divers

### Une fuite de pyralène sans gravité

En fin de matinée, hier, les pompiers de la Cmic (Cellule mobile d'intervention chimique) et de la COPR (Cellule opérationnelle de prévention des risques) sont intervenus pour une fuite de pyralène, à la station de relevage des eaux pluviales du Petit-port. Les ouvriers d'une entreprise d'entretien étaient en train de soulever un transformateur avec un engin de levage, lorsqu'il est tombé à terre, sur une

dalle de béton. Le transformateur contenait 400 litres de pyralène. 200 litres environ se sont déversés, après le choc.

Deux ouvriers ont été éclaboussés sur leurs vêtements. Ils n'ont pas été hospitalisés, n'ayant pas été intoxiqués. Le pyralène s'est écoulé dans un local technique en sous-sol. Une entreprise spécialisée doit venir aujourd'hui pour l'évacuer.