

## Zoom - Erreur de reconfiguration électrique : chaud devant !

### ARIA 58312 - 01/11/2021 - ARAMON (30)



À la suite d'une erreur de reconfiguration électrique lors d'une opération de maintenance, un échauffement se produit sur l'épingle chauffante d'un filtre sécheur. La sécurité automatique visant à stopper l'échauffement de l'épingle ne fonctionne pas et mène à un départ de feu. Cet événement met en cause des défauts dans la connaissance de l'opérateur et l'absence de contrôles préventifs de l'organe de sécurité.

Pour en savoir plus, cliquez sur [ce lien](#).

## Flash ARIA - Incendie : les premières mesures primordiales pour limiter un sinistre



En cas d'incendie, les premières mesures mises en œuvre par l'exploitant sont déterminantes et souvent à l'origine de la limitation du sinistre et de sa maîtrise plus rapide.

Ce flash tire les enseignements essentiels du retour d'expérience sur cette thématique et met en exergue les mesures qui doivent être anticipées et déclenchées immédiatement après la connaissance d'un incendie. Il est illustré d'exemples de bonnes pratiques et de points à améliorer sur le sujet.

Pour lire ce Flash ARIA, cliquez sur [ce lien](#).

## Fiche détaillée - Un risque incendie mal anticipé !

### ARIA 56030 - 07/09/2020 - MONTALIEU-VERCIEU (38)



En raison d'une fuite de fluide hydraulique, un incendie se déclare dans une fosse de déchets dans une cimenterie et se propage à deux autres fosses. La fiche détaillée revient sur les enseignements tirés de cet accident, classé 3 sur l'échelle européenne, eu égard aux conséquences économiques. Ils mettent en avant des défauts dans l'anticipation du risque incendie et notamment de l'implication des huiles tant au niveau de l'identification du risque, des mesures de réduction du sinistre que des mesures organisationnelles.

Pour lire cette fiche détaillée, cliquez sur [ce lien](#).

## Article de presse - Accidentologie dans les ISDND



Dans un article paru dans la revue « Face au Risque », le BARPI s'intéresse à l'accidentologie des installations de stockage de déchets non dangereux. Il y présente ses caractéristiques mais également les points de vigilance que les exploitants doivent observer. L'objectif est de limiter les événements associés à un incendie, phénomène prépondérant dans ce secteur d'activité. Cette analyse est issue de la synthèse [Accidentologie du secteur des déchets](#) publiée en mai 2021.

Pour lire cet article de presse, cliquez sur [ce lien](#).

## Lourd bilan humain après une violente explosion dans une usine de production d'huile alimentaire - ARIA 51074 - 17/02/2018 - DIEPPE (76)

### Fiche détaillée



Une explosion suivie d'un incendie survient dans une usine spécialisée dans la fabrication d'huile alimentaire. Le bilan humain fait état de deux morts et de plusieurs blessés. Le bâtiment d'extraction d'huile de colza par de l'hexane est détruit. L'accident survient lors du débouillage de l'extracteur par un sous-traitant. L'équipement contenait des vapeurs résiduelles d'hexane. Le site est à l'arrêt depuis l'accident. L'enquête judiciaire ouverte 6 jours après l'accident est toujours en cours.

Pour lire cette fiche détaillée, cliquez sur [ce lien](#).

### Archives INA



En complément des informations de la fiche détaillée ci-dessus, cette vidéo montre la violence de l'explosion qui s'est produite dans l'usine de production d'huile alimentaire située au cœur de la ville de Dieppe. Le bâtiment est en grande partie détruit. L'usine ne reprendra jamais son activité.

Pour visionner la vidéo de l'INA, cliquez sur [ce lien](#).

Site Internet ARIA : [www.aria.developpement-durable.gouv.fr](http://www.aria.developpement-durable.gouv.fr)