



[www.cnrs.fr](http://www.cnrs.fr)

# Application AIE Accident – Incident - Evènement

Yves FENECH

*Coordinateur nationale de prévention et sécurité du CNRS*





# Objectif général



[www.cnrs.fr](http://www.cnrs.fr)

Avoir connaissance d'un maximum d'accidents ou d'incidents survenus dans les unités du CNRS pour mettre en place, au niveau de l'établissement, une politique de prévention efficace et de terrain.



# Objectifs

- Partager dans un but préventif les informations collectées en les mettant à la disposition du réseau national « prévention ».
- Sensibiliser aux risques ( « ça peut arriver »).
- Aller au-delà des accidents déclarés.
- Faire connaître les mesures préventives.
- Elaborer des statistiques afin d'orienter la politique de prévention des risques professionnels.



www.cnrs.fr



# Fonctionnement général



www.cnrs.fr



Actions possibles	Acteurs / profils
Création de fiches (1 fiche par accident / incident)	Assistant de prévention (AP)
Validation des fiches	IRPS*
Recherche et consultation des fiches	Tous les profils : AP, IRPS, Médecins de prévention, représentants du personnel au CHSCT, CNPS**, CNMP***
Réalisation de statistiques	Tous les profils : AP, IRPS, Médecins de prévention, représentants du personnel au CHSCT, CNPS**, CNMP***

\*IRPS : Ingénieur régional de prévention et sécurité

\*\*CNPS : coordinateur national de prévention et sécurité

\*\*\*CNMP : coordinateur national de médecine de prévention

# Fonctionnement

## - les fiches -



- ① 1 fiche contient :
  - des données générales sur l'unité, la nature de l'évènement et la victime,
  - des données spécifiques selon la nature de l'évènement,
  - les mesures de prévention à court et moyens/long terme.
- ① 1 fiche validée est visible par tous les profils
- ① Protection des données :
  - Le nom de la victime n'est jamais mentionné
  - Les données sur l'unité sont anonymisées selon l'acteur qui consulte la fiche



# Exemple d'une fiche

Site de la santé et sécurité au travail | Site de la DGDR

Aie - Accidents, incidents et événements

Documentation | Déconnexion

Fiche en Cours | Statistiques | Recherche | Administration

Visualisation de la fiche PRODUITS du 22/02/2016

Infos générales | Nature | Prévention

**Evénements**

Date (JJ/MM/AAAA)	22/02/2016
Heure (HH:MM)	14:00
Description succincte de l'événement	En voulant récupérer un Dewar d'azote du Micromeritics 2420 sans en perdre son contenu, un peu d'azote liquide a débordé et coulé le long du Dewar et sur la main. La victime a été brûlée au pouce car il y avait un trou dans le gant cryogénique (étanche et adapté aux liquides cryogénique -196°C).
Choisissez parmi les rubriques suivantes celle qui selon vous correspond le mieux à la nature de l'événement concerné	
Nature de l'événement	PRODUITS
Y a t il eu une déclaration (administrative) d'accident effectuée ?	non

**Victimes**

Y a t-il eu des accidentés	oui
Sexe	F
Age	35
Sièges des lésions	main
Type des lésions	brûlure
Statut de la victime	Titulaire autre établissement public

Si la ou les victime(s) est/sont un/des salarié(s) d'entreprise extérieure, y a t-il eu rédaction d'un plan de prévention

Des secours ont ils été alertés

Suivant

# Exemple d'une fiche

The screenshot displays the 'AIE - Accidents, incidents et événements' section of the CNRS website. A red arrow with a circled '2' points to the 'Nature' tab. The main content area is titled 'Visualisation de la fiche PRODUITS du 22/02/2016'. The report details the nature of the contamination, the product involved (liquid nitrogen), and the circumstances of the event.

**Site de la santé et sécurité au travail | Site de la DGDR**  
**Aie - Accidents, incidents et événements**

Documentation | Déconnexion

Fiche en Cours | Statistiques | Recherche | Administration

Infos générales | **Nature** | Prévention

**PRODUITS**

**Nature de la contamination**

La contamination mets en jeu	un produit chimique
il s'agit	autre: liquide cryogénique
Nom du produit	azote liquide
s'agit-il d'un émetteur	
Nom du radioélément	
Nom du contaminant	

L'événement est dû à une projection

**Opération effectuée par la victime lors de l'événement**

S'agissait-il ?	
d'une action habituelle de travail	oui
d'une opération de réparation	non
d'un lieu habituel	oui

**La victime (ou les victimes)**

la victime (quel que soit son statut) fait-elle partie de l'effectif "habituel" de l'unité	oui
la victime était-elle seule lors de l'événement	oui
la victime était-elle habilitée ou spécialement formée au risque	oui

**Protections collectives**

des protections collectives étaient-elles disponibles	sans objet
s'agissait-il	

Fonctionnement - les fiche

# Exemple d'une fiche



Site de la santé et sécurité au travail | Site de la DGDR

Aie - Accidents, incidents et événements

Documentation | Déconnexion

Fiche en Cours | Statistiques | Recherche | Administration

3  
Visualisation de la fiche PRODUITS du 22/02/2016

Infos générales | Nature | Prévention

**Mesures immédiates**

Des mesures immédiates de prévention ont-elles été prises	oui
lesquelles	Mise en place d'une paire de gants neufs
Des mesures de prévention à moyen ou long terme sont-elles envisagées	oui
lesquelles	Vérification de l'étanchéité des gants avant réutilisation.

Un retour d'expérience va être diffusé afin de sensibiliser quant au port de gants longs lors de l'utilisation de liquides cryogéniques (risque de projection).

Commentaire éventuel

Revenir à la Liste

# Outil de recherche de fiches

## Structures administratives

Délégation :

Instituts :

## Période et natures des événements :

Période de l'événement : du  au

Période de validation : du  au

Nature des événements :

## Lésions

Siège des lésions :

Type de lésion :

## Victimes

Sexe :  F  M

Age : de  à

Ancienneté au poste : de  à

Statut des victimes :

## Recherche par mot clé :

Mot clé :

## Présentation

Classer par :

- Délégation régionale
- Institut
- Date de l'incident
- Date de validation
- Nature des événements
- Siège des lésions
- Type de lésion
- Statut des victimes
- Accident déclaré

et par :

- Délégation régionale
- Institut
- Date de l'incident
- Date de validation
- Nature des événements
- Siège des lésions
- Type de lésion
- Statut des victimes
- Accident déclaré

Rechercher

Critères de recherche

Critères d'affichage des résultats de la recherche



www.cnrs.fr



# Outil statistiques

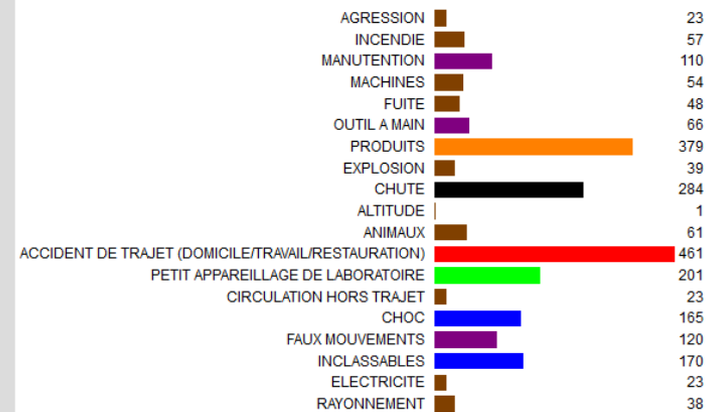


## Paramètres

Délégation \* : Toutes les délégations  
Période (JJ/MM/AAAA) \* : du 01/03/2012 au 01/03/2017

## Statistiques disponibles

- Nombre d'accidents par nature d'événement
- Nombre d'accidents par délégation
- Nombre d'accidents par Instituts
- Nombre d'accidents selon les statuts des victimes
- Nombre d'accidents selon le siège des lésions
- Nombre d'accidents selon le type des lésions
- Nombre d'accidents depuis 2009 selon l'ancienneté (< 1 an, de 1 à 5 ans, de 5 à 10 ans, > 10 ans)
- Nombre d'accidents ayant fait l'objet d'une déclaration administrative
- Nombre d'accidents selon l'âge (de 5 en 5, de 20 à 65 ans)



EXPORTER

