



académie  
Poitiers

RÉGION ACADÉMIQUE  
NOUVELLE-AQUITAINE

Accueil  
académique

# INTRANET ACADÉMIQUE

Recherche  ok

RSST



POUR L'ÉCOLE  
DE LA CONFIANCE

Espace pédagogique

Mes rubriques

- RH, carrière et formations
- Pilotage pédagogique
- Infocentre

## A la Une

**La nouvelle feuille de route 100 % de maîtrise des apprentissages fondamentaux pour l'académie de Poitiers**  
2 mars 2023  
Le nouveau conseil académique des savoirs fondamentaux a élaboré une feuille de

## Actualités "Notre école faisons-la ensemble"

**CNR : une grille pour auto-évaluer son projet**  
25 janvier 2023



Sandrine Dupin-Bosselli

Assistance

Calendrier

## Liste des signalements

Rechercher

+ Signalement

Création	Titre	Famille de risque	État	École/Établissement	Ville	Visé le	Suite donnée
10/01/2022	protocole sanitaire dans les écoles	Risque biologique (épidémie, légionelle,...)	NOUVEAU	ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE EDOUARD HERRIOT	SOYAUX (16)	10/01/2022 14:38	
18/05/2020	Cas de COVID-19 à l'école Freinet	Risque biologique (épidémie, légionelle,...)	TRAITÉ	ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE EDOUARD HERRIOT	SOYAUX (16)	03/06/2020 17:39	OUI

1

Sélectionnez un signalement pour en visualiser le contenu

## Informations utiles à l'utilisation du Registre Santé et Sécurité au Travail

- Ce registre permet à chaque personnel ayant une adresse académique de rédiger des observations et suggestions relatives à la prévention des risques professionnels et à l'amélioration des conditions de travail.
- Lors de la saisie d'un signalement, quelques règles sont à respecter :
  - Ne mentionner **aucune information nominative** (obligation CNIL). Il pourra vous être demandé de compléter, par un autre moyen, votre signalement.
  - Décrire **uniquement des faits** en relatant l'événement ou la situation à risque afin d'en permettre sa compréhension.
- Une utilisation abusive (dénonciation calomnieuse, diffamation...) pourrait engager votre responsabilité.**
- Conformément à la loi "informatique et libertés" du 6 janvier 1978 modifiée, vous bénéficierez d'un droit d'accès et de rectification aux informations vous concernant en vous adressant au service juridique de l'académie de Poitiers.

2

Annuler

 Je reconnais avoir pris connaissance de ces informations

### Ajouter un signalement

Ecoles/Etablissement \*

ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE EDOUARD HERRIOT (Soyaux)

Titre \*

Famille de risque \*

3

Choisissez un risque

Description \*

i

4

 Sauvegarder le signalement

[Retour à la liste](#)

5

Choisissez un risque

Rayonnement (électromagnétique, ionisant...)

Risque biologique (épidémie, légionelle,...)

Risque chimique (amiante, produits chimiques,...)

Risques naturels (radon, inondation, séisme...)

Risques psychosociaux

Pour visualiser le contenu d'un signalement, cliquer dessus. La fiche apparaît à droite.

**CONSEIL** : exporter en pdf la fiche de signalement pour l'imprimer et la consigner dans le **RSST version papier** de l'établissement

Registre Santé Sécurité Travail Aide sdupin1

Liste des signalements 6 7 Rechercher + Signalement

Création	Titre	Famille de risque	État	École/Établissement	Ville	Visé le	Suite donnée
10/01/2022	protocole sanitaire dans les écoles	Risque biologique (épidémie, légionelle,....)	NOUVEAU	ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE EDOUARD HERRIOT	SOYAUX (16)	10/01/2022 14:38	
18/05/2020	Cas de COVID-19 à l'école Freinet	Risque biologique (épidémie, légionelle,....)	TRAITÉ	ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE EDOUARD HERRIOT	SOYAUX (16)	03/06/2020 17:39	OUI

Visualisation d'un signalement 8 Actions

Détails  
Export PDF

**Rapporteur** : MM Sandrine Dupin-Bosselli

### Risque biologique (épidémie, légionelle,....)

**École/Établissement** : ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE EDOUARD HERRIOT

**Titre** : protocole sanitaire dans les écoles - **Visé le** : 10/01/2022

**Description par l'auteur** :

Les cas positifs au virus de la covid ainsi que les cas contacts se succèdent et augmentent. Le protocole en vigueur n'est protecteur ni pour les élèves, ni pour les enseignant-e-s. Les conditions de travail et d'apprentissage s'en trouvent fortement dégradées