

Déclaration d'un accident appareil à pression

Date et lieu de l'accident

Date de l'accident :	<input type="text"/>	Heure :	<input type="text"/>	Réf. fiche exploitant:	<input type="text"/>
Nom de l'entreprise :	<input type="text"/>			Régime Inst. Classée :	<input type="text"/>
Adresse :	<input type="text"/>				
Nom et fonction du rédacteur de la fiche :	<input type="text"/>				
Tel :	<input type="text"/>	Mail :	<input type="text"/>		

Equipement impliqué

Type (réservoir, générateur de vapeur, ACAFR, Tuyauteries...)	<input type="text"/>				
Régime réglementaire (ESP/ESPT/RPS) :	<input type="text"/>	Matériau :	<input type="text"/>		
Pression :	<input type="text"/>	Volume en litre :	<input type="text"/>	DN :	<input type="text"/>
de servive (PS)				Année de construction :	<input type="text"/>
Etat physique du fluide contenu (Gaz, vapeur, liquide/gaz) :	<input type="text"/>	Groupe de Fluide (1 ou 2) :	<input type="text"/>		
Fluide principal :	<input type="text"/>				

Description de l'événement

Veuillez décrire l'événement le plus factuellement possible (fuite, explosion, rupture pneumatique, déformation d'un réservoir...) en précisant les circonstances :

Origine de la fuite :

Conséquences

Impact humain (préciser s'il y a eu des morts et des blessés) :

Conséquences (suites)

Volume et nature de la matière rejetée en cas de fuite et /ou d'explosion :

Impact sur l'environnement :

Impact économique (préciser le montant des pertes d'exploitation et/ou des dommages matériels) :

Analyse des causes

Perturbations dans la chronologie de l'événement ou causes directes (défauts matériels, agressions externes, intervention humaine) :

Causes profondes de l'événement (problème d'organisation, négligence, oubli, élément impondérable) :

Mesures prises

Traitement de l'événement

Veillez décrire les mesures prises à la suite de l'événement et les enseignements tirés pour éviter son renouvellement :

Informations pratiques

Une fois la fiche complétée, merci de la transmettre à votre autorité compétente en matière d'appareils à pression (DREAL, DRIEE, DEAL) dans les meilleurs délais.

Pour une meilleure utilisation de ce formulaire, utiliser la dernière version gratuite d'[Acrobat Reader](#).