

Déclaration d'un événement accidentel au travail

Au besoin, référez-vous à l'aide à la tâche à la page suivante

Doit être rempli par la personne accidentée

IDENTIFICATION	Date et heure de l'événement :		AA M	M JJ	HH MM	Date et heu déclaration		AA N	MM JJ	НН	ММ
Date et heure d'arrêt de travail :	AA MM JJ	НН	MM	Nom et p	prénom de la pers				le Ville :		•
Fonction occupée au mom	ent de l'événement		·		Fonction titulaire	e, si différente	de la fonctio	n occupé	e au mome	ent de l'év	vénement :
Unité administrative :					Gestionnaire de	premier nive	au :				
N° de véhicule ou d'équipe	ement (s'il y a lieu) :				Nom et prénom	témoin Nº1 :		Matricu	le Ville :		
Pièce jointe (s'il y a lieu) : Croquis ou photo □ Déc	laration écrite □ Ra	apport d	e police		Nom et prénom	témoin Nº2 :		Matricu	le Ville :		
DESCRIPTION DE L'ÉVÉNEMENT	Lieu de l'événeme	nt									
Que faisiez-vous au mome	ent de l'événement (a	activité)	?								
Evaliquer co qui c'est pass	có (doscription do l'ó	vánomo	nt) :								
Expliquer ce qui s'est pass	se (description de l'e	veneme	nt) :								
Équipement de protection	porté lors de l'événe	ment :									
Suggestion pour éviter la r	épétition d'un tel évé	enement	i:								
	0					\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		1 =			
CONSÉQUENCES DE L'ÉVÉNEMENT	Accident avec	c véhi	cule			remise : Oui N			ransport ei)ui □ N		nce:
Nature de la lésion (blessu Amputation	ure):				Siège de la Avant-b	a lésion (bles)ras	sure) :				
Description des premiers s	soins (si requis) :				Nom du se	ecouriste :					
Événement avec perte de Événement sans perte de				sabilité d'u cident de la			Formulaire (ex : contre			travail)	
SIGNATURES	Nom et prénom (le		ulées)		Signature		1		Date	<u> </u>	I
									AA	ММ	JJ
	Gestionnaire de pr	emier n	iveau :			·	·		ΔΔ	MM	- 11

Dernière mise à jour : 2023-03-20

Aide à la tâche Déclaration d'un événement accidentel au travail

	APES SUITE À UNE DÉCLARATION D'UN ÉVÉNEMENT ACCIDENTEL AU TRAVAIL (Dans les minutes qui suivent vénement)	
1.	Apporter du soutien au personnel accidenté, s'assurer qu'il reçoive les premiers secours appropriés dans les plus brefs délais.	
2.	S'il requiert des soins par un professionnel de la santé, diriger le personnel vers l'établissement de santé approprié.	
3.	Au besoin, faire accompagner le personnel blessé (s'il n'est pas en mesure de se déplacer lui-même).	
4.	Si pertinent et approprié, remettre les documents d'assignation temporaire à la personne accidentée.	
5.	S'il en est capable, demander à la personne accidentée de remplir le formulaire Déclaration d'un événement accidentel au travail. Au besoin, attendre le retour de la personne accidentée pour recueillir sa version des faits. Astuce : se référer aux sections suivantes pour remplir le formulaire.	
6.	Réaliser l'enquête et l'analyse d'un événement accidentel au travail selon la procédure en vigueur dans votre unité (Arrondissements ou Service). Astuce : au besoin, utiliser le document Aide à la tâche : Enquête et analyse d'un événement accidentel.	
7.	Selon la procédure en vigueur dans votre unité, faire parvenir le plus rapidement possible le formulaire Déclaration d'un événement accidentel au travail à la personne désignée.	
Fo	RMULAIRE « DÉCLARATION D'UN ÉVÉNEMENT ACCIDENTEL AU TRAVAIL »	
acc	section Identification sert à identifier la personne qui a subi un événement accidentel au travail. On y retrouve notamment le nom de la personne identée, le moment où l'événement s'est produit, la fonction de la personne et les témoins éventuels. Astuce : Au besoin, annexer des documents à léclaration qui permettront de mieux comprendre l'événement accidentel en prenant soin de l'indiquer dans la case en pièce jointe.	
On elle	retrouve dans la section Description de l'événement les informations relatives à l'événement accidentel ainsi que les circonstances dans lesquelles s se sont produites (lieu de l'événement, tâches réalisées au moment de l'événement, équipements de protection). On demande également au moins suggestion pour éviter la répétition de l'événement accidentel.	
stat <i>la le</i>	section Conséquences de l'événement sert à la fois de registre de premiers secours et de source d'information pour la compilation de données istiques. Astuce: Utiliser les tableaux ci-dessous pour aider à remplir les cases Genre d'accident, Siège de la lésion (blessure) et Nature de ésion (blessure).	
Las	section Signatures doit être remplie par le personnel accidentée ayant subi un événement accidentel au travail et par le gestionnaire de premier niveau.	
C	SIÈGE DE LA LÉCION (DI ECCUPE)	

GEN	IRE D'ACCIDENT	Sı	SIÈGE DE LA LÉSION (BLESSURE)					
	Accident avec voiture		Avant-bras					
	Chute		Bassin	1				
	Coincé ou écrasé		Bras					
	Contact avec courant électrique		Cheville	\ <u>\=</u> /				
	Contact avec température extrême		Cou					
	Contact avec un liquide biologique		Coude] / / /				
	Effort en levant, tirant, poussant		Cuisse					
	Effort en tenant, manutentionnant		Dos	7 // (\//) (\/				
	Événement impliquant un animal		Épaule]				
	Évènement traumatisant ou stressant		Genou] /// , ///// . ///				
	Exposition à des substances chimiques, nocives		Hanche / bassin					
	Exposition bruit		Jambe inférieure	G \ \ D D \ \ G				
	Glisser, trébucher		Main et doigt]				
F	Frapper par objet		Œil					
<u>-</u>	Heurter un objet		Pied et orteil	G @ D \				
	Manœuvrer équipement / outil mécanisé		Poignet					
	Marcher, courir		Tête					
	Mouvement répétitif		Thorax	Gou D				
	Posture statique avec et sans effort		Tronc					
_ \	Voies de fait, acte violent, menaces		Orthèse, prothèse	Encerclez le(s) siège(s) des				
	Autre événement ou exposition		Psychologique	lésions				
			Sièges multiples	lesions				
			Non défini					

NATURE DE LA LÉSION (BLESSURE)							
	Amputation		Coupure, lacération		Entorse, torsion, étirement		Problème respiratoire
	Blessure traumatique		Douleuralgie		Fracture		Noyade
	Blessures multiples		Coupure, lacération		Intoxication		Réaction allergique
	Brûlure		Dermatite		Luxation, foulure, dislocation		Psychologique
	Contusion, ecchymose		Écorchure, égratignure		Maladie contagieuse		Stress Post-traumatique
	Corps étranger (écharde, éclat)		Écrasement		Morsure, piqûre		Ne peut être classé
	Coup de chaleur/ Hypothermie		Électrisation, électrocution		Perte de l'ouïe		
	Coup du lapin (whiplash)		Engelure		Perte de conscience		

Dernière mise à jour : 2023-03-20 2

Aide à la tâche

Enquête et analyse d'un événement accidentel Doit être rempli par l'enquêteur Visite des lieux : DESCRIPTION DE L'ÉVÉNEMENT PAR L'ENQUÊTEUR (expliquer la séquence de l'événement) Oui □ Non □ ÉCHÉANCIER **C**AUSES RECOMMANDATIONS MESURES CORRECTIVES (C) ET RESPONSABLE (anomalies identifiées) **MESURES PRÉVENTIVES (P)** RÉFÉREZ-VOUS À LA SECTION IDENTIFICATION DES MESURES CORRECTIVES ET PRÉVENTIVES À LA PAGE 5 ET 6 Pourquoi l'événement est-il survenu ? Qui est responsable Quand la mesure Que doit-on mettre en place pour éviter que l'événement ne se répète ? Que faut-il modifier dans nos programmes ? de la mesure ? devrait-elle être mise Sélectionner la catégorie C ou P applicables1 en œuvre ? С Correction des anomalies Р Révision des critères d'achat Précisez С Correction des anomalies Drá Р Révision des critères d'achat Précisez С Correction des anomalies Précisez Р Révision des critères d'achat 1. Sélectionner la ou les catégories des mesures correctives et préventives applicables Important : Suivre l'état d'avancement de l'implantation des mesures correctives auprès du CLSST, du comité d'analyse ou du comité de gestion de votre unité. **COMMENTAIRES, AUTRES CORRECTIFS OU INFORMATIONS ADDITIONNELLES** PERSONNES AYANT PARTICIPÉ À L'ANALYSE Nom et prénom (lettres moulées) Signature Date MM MM JJ AA MM AA JJ APPROBATION (gestionnaire responsable tel que spécifié dans le logigramme de processus de gestion d'un événement accidentel (Arbre décisionnel et RACI) Nom et prénom (lettres moulées) Fonction Signature Date

Dernière mise à jour : 2023-03-20. v2

Enquête et analyse d'un événement accidentel

	Enquete et analyse à un evenement accidenter	
ÉTAPES D'UNE ENQUÊTE (incluant la collecte des faits) - Dans les i		
S'assurer que les lieux de l'événement accidentel au travail demeur	• •	
raconter son histoire.	ses propres mots. Astuce : Demander à la personne accidenté de vous	
3. Aller avec la personne accidentée et les témoins sur les lieux de l'év		
4. Ne retenir que les faits vérifiables (si ce n'est pas vérifiable, il ne fau		
 Penser aux six catégories de causes possibles : Moment, Équipeme ci-dessous identifiée Aide-mémoire à la cueillette des faits. Un 	ent, Lieu, Individu, Tâche, Organisation du travail. Astuce : Utiliser la section événement est souvent dû à plus d'une cause.	
	t accidentel : Qui, Quoi, Comment, Quand, Où ? Astuce : Faire lire votre	
) – Six catégories de causes possibles à un événement (liste non-	
	alysés afin d'établir la liste des causes de l'événement accidentel au trava	ail
MOMENT	4- INDIVIDU	
Moment de l'événement (début, milieu ou fin du quart de travail) ?	a) Bon corps de métier pour exécuter la tâche ?	
b) Nombre d'heures de travail avant l'événement ?	b) Expérience dans cette tâche ?	
c) Temps consacré à la tâche ?	c) Formé pour cette tâche (à quand remonte la dernière formation) ?	
d) Autres observations liées au moment ?	d) Les équipements de protection individuels (ÉPI) adéquats sont portés ?	
ÉQUIPEMENTS ET MATÉRIEL	e) Comportement non sécuritaire ?	
a) Bon outil ou équipement utilisé pour réaliser la tâche?	f) Comportement toléré par le supérieur ?	
b) Outil ou équipement en bon état ?	g) Autres observations liées à l'individu ?	
c) Outil ou équipement inspecté avant l'utilisation ?	5- TÂCHE	
d) Outil ou équipement utilisé de façon adéquate ?	a) Procédures de travail existantes, écrites et connues ?	
e) Énergies dangereuses maîtrisées ?	b) Méthode de travail : utilisée de façon conforme à la procédure ?	
f) Méthode de manutention appropriée (ergonomie) ?	c) Tâche donnée avec la consigne urgente ?	
g) Entreposage sécuritaire du matériel ?	d) Tâche non routinière ?	
h) Présence de matières dangereuses ?	e) Premier accident sur cette tâche ? f) Autres observations liées à la tâche ?	
i) Autres observations liées à l'équipement ou au matériel ?		
a) Endroit propre et ordonné ?	6- ORGANISATION DU TRAVAIL / SUPERVISION a) Temps d'arrêt avant le début du quart pour bien s'organiser?	
b) Éclairage suffisant ?	b) Supervision suffisante?	
c) Conditions météo (température, précipitations, etc.) ?	c) Rôles et responsabilités clairement définis et assumés ?	
d) Distance à parcourir ?	d) Autres observations liées à l'organisation du travail ou à la supervision	
e) Aménagement des lieux de travail ?	?	
f) Autres observations liées au lieu ?		
ÉTAPES D'UNE ANALYSE À faire le plus rapidement possi	ible après l'enquête	
Au besoin, retourner sur les lieux de l'événement accidentel pour va		
	t la réalité au moment de l'événement accidentel (méthode des cinq pourquoi). est survenu (causes immédiates) et pourquoi il s'est produit (causes	
S'assurer de choisir des recommandations en lien avec les causes i	identifiées (pour prévenir la répétition de l'événement).	
Astuce : Toujours demander à la personne accidentée :	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
a) Qu'est-ce que l'organisation peut faire pour prévenir u		
b) Quels comportements peut-il adopter pour éviter un e	événement semblable ?	
 Remettre à son gestionnaire le formulaire complété Résultat d'analy 48 heures suivant l'événement accidentel. 	vse d'un événement accidentel au travail pour approbation et signature dans les	
ATTENTION PARTICULIÈRE POUR L'ÉVÉNEMENT ACCI	DENTEL PRODUIT AU DOMICILE OÙ S'EFFECTUE LE	
TÉLÉTRAVAIL		
Veiller à respecter le droit à la vie privée et le droit à l'inviolabilité	de la demeure de la personne accidentée.	
Un préavis écrit de 24 à 48 heures et un consentement pour la villa personne accidentée.	isite du domicile où s'effectue le télétravail est recommandé pour aviser	
Avant de procéder à la visite du domicile où s'effectue le télé	étravail, veuillez suivre les étapes suivantes :	
 Demander des photos du lieu de l'événement Effectuer une visite virtuelle du lieu Inspecter les lieux lorsque les circonstances l'exigent. Demand 	ler une approbation au préalable	
Référence : 7.4.3 de la Directive à la gestion d'un événement accidentel		

Dernière mise à jour : 2023-03-20. v2

Recommandations de mesures correct Mesures correctives	tives et préventives non-exhaustives Mesures préventives					
ACTION PRISE POUR ÉLIMINER LA CAUSE IMMÉDIATE DE L'ORIGINE DE L'ÉVÉNEMENT ACCIDENTEL	MESURES PREVENTIVES ACTION PROACTIVE POUR S'ASSURER DE LA PERMANENCE DE LA MESURE CORRECTIVE ET AINSI ÉVITER LA RÉPÉTITION D'UN ÉVÉNEMENT SIMILAIRE. POLITIQUE D'ACHAT					
CORRECTION DES ANOMALIES (ÉQUIPEMENTS, MATÉRIELS OU ÉTHODE DE TRAVAIL)						
 Mettre à la disposition des travailleurs un chariot ou un autre équipement de manutention adéquat pour déplacer une charge lourde; Remplacer un outil/équipement/méthode de travail désuet ou inapproprié par un choix plus sécuritaire (p. ex : utiliser un câble et un treuil avec la bonne capacité de charge, remplacer un couteau par un exacto auto-rétractable, etc.). 	 Intégrer de critères SST dans les devis d'appel d'offres et critères d'achat; Sélectionner un équipement moins bruyant lors de l'acquisition; Substituer par un produit moins dangereux (p. ex. : non cancérigène, moins irritant, etc.). 					
GIGNALISATION ET AFFICHAGE DES RÈGLES DE SÉCURITÉ	PROGRAMME D'INSPECTION					
 Identifier les dangers directement sur l'équipement ou à l'entrée de la zone de travail (p. ex : espace clos, haute tension, plancher glissant, etc.); Communiquer les règles de sécurité via des affiches (p. ex : port des lunettes de sécurité obligatoire, utiliser les trois points d'appuis, accès interdit, périmètre de sécurité, etc.); Délimiter les aires d'entreposage ou de circulation via le marquage au sol. 	 Prévoir des inspections planifiées dans les milieux de travail Observer les lieux pour vérifier le respect des règles de sécurité; Organiser un programme d'inspection des équipements (p.ex : harnais de sécurité, points d'ancrage, échelles, etc.). 					
Rappel individuel des règles de sécurité	PROGRAMME D'ENTRETIEN PRÉVENTIF					
Rencontrer l'employé pour expliquer les règles de sécurité;	 Intégrer les critères d'inspection et d'entretien recommandées par le fabriquant des outils ou des équipements dans le calendrier des opérations 					
RESTRICTION D'ACTIVITÉ/D'ACCÈS	PROGRAMME DE FORMATION					
 Autoriser l'accès à un site ou l'utilisation d'un équipement/outil au personnel autorisé ou formé uniquement; Interdire l'activité, l'accès ou le lieu de travail tant que les procédures de travail sécuritaire ne sont pas mises en place 	 Identifier les besoins de formations par fonction/risque; Établir un calendrier de formation et de rappel aux employés 					
FOURNITURE OU PORT DES EPI	SURVEILLANCE ENVIRONNEMENTALE					
 Recommandation de porter des EPI pour l'exécution de la tâche; Achat d'équipement de protection individuelle (casque, lunette, gants, dossard, harnais de sécurité, bottes de sécurité, crampons) 	 Mesurer le niveau de bruit Mesurer la concentration des contaminants dans l'air pour valider le niveau de protection des appareils de protection respiratoire Mesurer la température et le taux d'humidité pour les activités à risque durant les périodes de chaleur extrême. 					
SÉCURISATION DES LIEUX	ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION COLLECTIFS					
 Tenir l'endroit propre et ordonné Maintenir les voies de circulation sécuritaire (p. ex : sans obstacle, dégagé, déneigé, avec des abrasifs au sol, etc.) Tenir l'endroit propre et ordonné Maintenir les voies de circulation sécuritaire (p. ex : sans obstacle, dégagé, déneigé, avec des abrasifs au sol, etc.) Entreposer de façon sécuritaire le matériel et les matières dangereuses Réaménager les lieux de travail (p.ex. : ateliers mécaniques et techniques, bureau d'accueil et individuel) Améliorer le niveau d'éclairage ou s'assurer que l'éclairage est suffisant Afficher la localisation des secouristes, des trousses de premiers soins ou des extincteurs 	 Installer des gardes de sécurité sur les machines-outils et les équipements à risque; Installer un garde-corps sur le toit pour limiter l'accès à une zone de chute; Installer un bras de captation pour le contrôle des contaminants à la source; Installer des détecteurs fixes et permanents, alarme visuel ou sonore sur les équipements ou dans l'aire de travail. 					
	ORGANISATION DU TRAVAIL					
	Élaborer ou réviser un encadrement, une procédure, un programme de prévention (espace clos, travail en hauteur, sécurité électrique, etc.) Inclure un volet SST au programme d'accueil des nouveaux employés Prévoir une période d'alternance travail/ repos pour les activités à risque de contrainte thermique Rédiger un avis SST SURVEILLANCE MÉDICALE					
	Valider le carnet de vaccination des travailleurs à risque (ex : hépatite, tétanos, rage); Établir des protocoles de suivi post exposition pour prévenir les maladies professionnelles (ex : audiométrie, plombémie).					

Dernière mise à jour : 2023-03-20. v2