



Formulaire de signalement d'incident concernant les incendies causés par des batteries au lithium

Instructions sur le formulaire :

Les services d'incendie doivent utiliser ce formulaire pour soumettre des éléments clés sur des incendies qui auraient été causés par des batteries au lithium, peu importe la taille, les dommages connexes ou si le bureau du commissaire des incendies (BCI) a été dépêché pour enquêter. Une fois rempli, le formulaire doit être envoyé par courriel à ofmfdm@ontario.ca.

Section A : Détails de l'incident

Veillez fournir des renseignements sur l'incendie que l'on soupçonne d'être attribuable à une batterie au lithium ou auquel celle-ci aurait contribué (consultez les rapports d'incident standard) :

N° d'incident du service des incendies	Date de l'incident	Code du lieu de l'incident/PPIN	Code d'identification du service d'incendie/PPIN ou SI

Veillez fournir l'adresse de l'incident (le cas échéant) :

Numéro municipal ou de lot	Nom de rue/numéro de ligne ou de concession	Numéro d'appartement
Ville/municipalité/canton		Code postal

Section B : Inflammation et cause

Veillez préciser les sources d'inflammation des batteries au lithium applicables et les causes de l'incident susmentionné :

Rapport d'incident standard	Description
1. Source d'inflammation	
2. Carburant de la source d'inflammation	
3. Carburant pour véhicule	
4. Cause possible	

Section C : Spécifications de la batterie au lithium

Veillez fournir des détails sur la ou les batteries au lithium (s'ils sont connus) :

Spécifications de la batterie au lithium	Réponse
1. Y a-t-il lieu de croire que l'incendie susmentionné est attribuable à plus d'une batterie au lithium?	
2. Si oui, combien de batteries au lithium?	
3. Qui a fabriqué la batterie au lithium?	

Spécifications de la batterie au lithium	Réponse
4. En quelle année la batterie au lithium a-t-elle été fabriquée?	
5. Dans quel pays la batterie au lithium a-t-elle été fabriquée?	
6. Quels types de piles ont été utilisées dans la batterie au lithium?	

Section D : Observations sur la batterie au lithium

Veillez fournir des détails sur la façon dont la batterie au lithium a pu causer l'incident susmentionné ou y avoir contribué :

Apparence visuelle de la batterie au lithium	Réponse
1. La batterie a-t-elle subi des dommages physiques (perforée, échappée, soumise à une vibration, écrasée)?	
2. La batterie a-t-elle été modifiée par rapport à son état d'origine?	

Utilisation de la batterie au lithium	Réponse
1. La batterie au lithium était-elle utilisée au moment de l'incendie?	
a. Si elle n'était pas utilisée, la batterie au lithium était-elle en mode veille (non chargée)?	
b. Si elle n'était pas utilisée, la batterie au lithium était-elle chargée?	
2. La batterie était-elle complètement déchargée au moment de l'incendie?	

Charge de la batterie au lithium	Réponse
1. Quel type de chargeur utilisait-on pour charger la batterie?	
2. La batterie a-t-elle été chargée pendant une période excessive avant l'incendie?	
3. La batterie a-t-elle été chargée immédiatement après une utilisation excessive? (c.-à-d., la batterie était chaude lorsqu'elle a été placée sur le chargeur)	
4. Si un chargeur provenant du marché des pièces de rechange a été utilisé, répondait-il aux normes CSA et ULC?	

Stockage de la batterie au lithium	Réponse
1. La batterie était-elle contenue dans un appareil au moment de l'incendie?	
a. Si oui, dans quel appareil la batterie était-elle contenue?	
b. Dans l'affirmative, s'agissait-il de la bonne batterie pour l'appareil?	
c. Dans l'affirmative, cette batterie avait-elle le nombre de volts ou d'ampères qui convenait à l'appareil?	

Stockage de la batterie au lithium		Réponse
2.	La batterie était-elle entreposée dans un endroit sec ou humide?	
3.	La batterie était-elle couverte par du matériel (couverture, poche de chaleur)?	
4.	La batterie était-elle entreposée dans un endroit chaud ou frais?	
5.	La batterie était-elle exposée directement aux rayons du soleil?	

Examen de la batterie au lithium		Réponse
1.	La batterie a-t-elle été saisie pour un examen plus approfondi?	