

## **INCENDIE EXPLOSION**

### **1. OBJET**

Cette fiche a pour but de rappeler un certain nombre de paramètres techniques et de donner la méthodologie de traitement des appels d'urgence concernant les incendies ou explosions.

### **2. CONTEXTE**

Lors d'un appel pour incendie ou explosion, différents interlocuteurs peuvent être à l'origine de l'appel, un client, un tiers ou les pompiers.

### **3. TRAITEMENT DE L'APPEL :**

#### 3.1 Mise en sécurité des personnes et des installations

En cas d'incendie ou d'explosion, la première chose à faire est de sécuriser les personnes et les installations.

- ❖ Dès le rappel vers le client ou un tiers, lui demander d'établir un périmètre de sécurité autour de l'incendie et d'empêcher d'autres personnes d'approcher.
- ❖ Faire procéder à la fermeture des organes de coupures au plus près de la fuite si fuite enflammée (sans risque pour l'intervenant).
- ❖ Faire contacter les pompiers s'ils n'ont pas déjà été avisés.

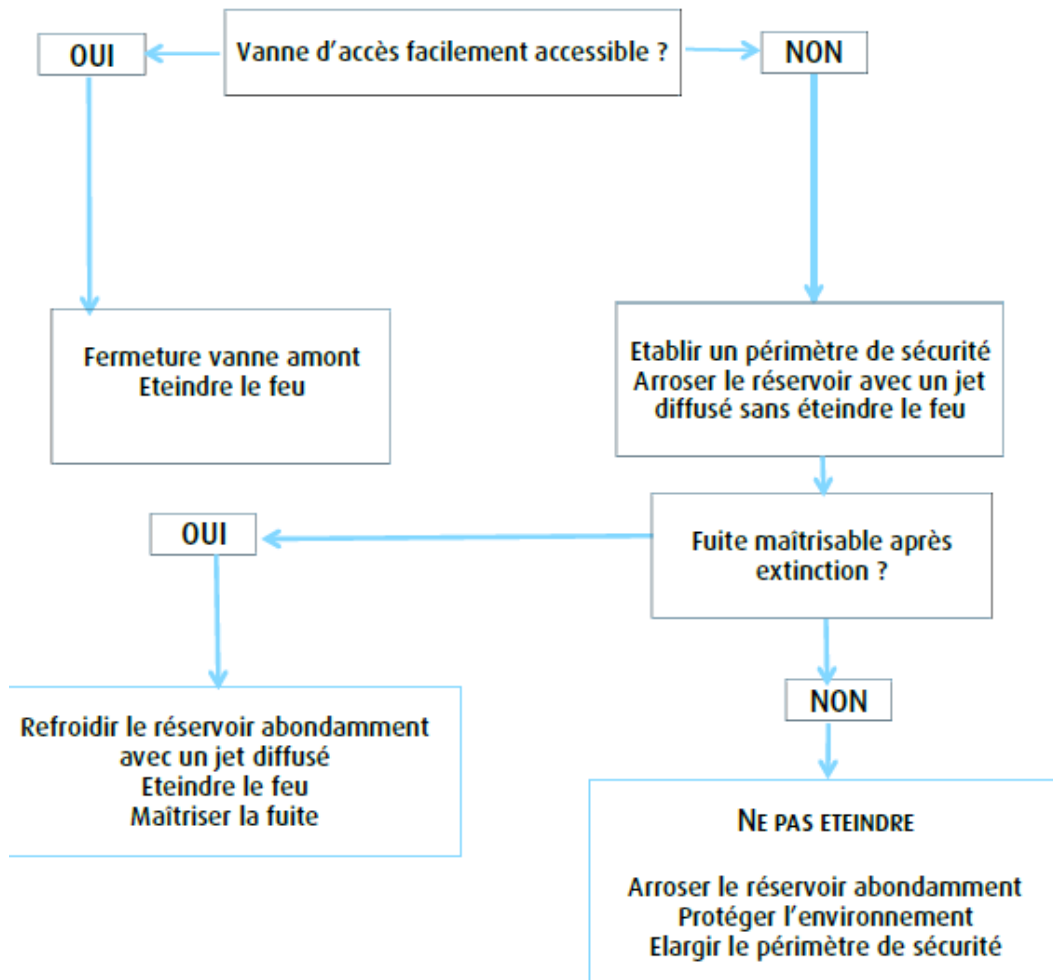
Lors d'un incendie à proximité d'un stockage de bouteilles ou d'un réservoir, demander aux pompiers de refroidir à l'eau pulvérisée les récipients exposés au feu.

#### 3.2 Diagnostic

- ❖ **Etablir un diagnostic à l'aide des questions types (non exhaustif) à poser à l'interlocuteur:**
  - Où se situe l'incendie/explosion? À l'extérieur/intérieur du logement ?
  - Est-ce un incendie/explosion lié au gaz ? Si oui, lié à une installation client, au réservoir ?
  - A quelle distance du réservoir se situe l'incendie ?
  - A quelle occasion avez-vous repéré l'incendie / l'explosion ?
  - Depuis quand l'incendie est-il présent ?
  - Existe-t-il un risque de propagation ?
  - ...

### 3.4 Déclenchement d'une intervention

Au besoin déclencher une intervention pour une mise en sécurité du réservoir.  
L'accès au réservoir peut être condamné afin d'éviter la réouverture de celui-ci tant que la zone n'est pas sécurisée.



*Opérations à effectuer avec des intervenants équipés en nombre limité*

**MESURES COMPLEMENTAIRES**  
(moyens spécifiques nécessaires)

Transfert du produit  
Colmatage de la brèche  
Injection d'eau  
Torchage  
Dégazage

N° édition	Date	Objet de la révision
Edition 1	25/10/2016	Edition originale
Ce document est une fiche support établie par le CFBP à l'intention des sociétés du SPA		

CFBP – Comité Français du Butane et du Propane - La Défense, 8 Terrasse Bellini, 92700 PUTEAUX Cedex – France  
Tel. 33(0)1 41 97 02 80 – Fax. 33(0)1 41 97 02 89 - www.cfbp.fr