

**ANNEXE 2**  
**INCIDENT TECHNIQUE AYANT ENTRAINE L'EVACUATION**  
**OU LA FERMETURE DE LA PISCINE**

<b>Nom de la piscine :</b> .....
<b>Rue :</b> .....
<b>Code Postal :</b> .....
<b>Localité :</b> .....
<b>Téléphone :</b> .....
<b>Fax :</b> .....
<b>Email :</b> .....
<b>Nom du Directeur :</b> .....
<b>Type d'institution :</b> Ecole - Piscine seule - Complexe sportif avec piscine Autre : .....

**A remplir par le Directeur de l'établissement**

**FERMETURE DE L'ETABLISSEMENT**

**Date et heure de l'incident :** .....

**Lieu exact :** .....

**Cause (voir détails proposés ci-après):**

**Date et signature du Directeur**

## ***Caractéristiques de la piscine***

	dimension	volume	Autres bains : .....
❖ <i>Grand bain</i>			
❖ <i>Petit bain</i>			

❖ Désinfection de l'eau	<input type="checkbox"/> NaClO	<input type="checkbox"/> Cl <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/> Ag / Cu	<input type="checkbox"/> Ozone
	<input type="checkbox"/> Autre à décrire :			
❖ Filtration	<input type="checkbox"/> Sable	<input type="checkbox"/> Diatomée	<input type="checkbox"/> Autre .....	
❖ Energie	<input type="checkbox"/> Gaz	<input type="checkbox"/> Fuel	<input type="checkbox"/> Autre	

Piscine construite en 19..... :

## **CAUSE(S) DE LA FERMETURE**

### **A - L'EAU**

#### *Caractéristiques lors de la fermeture*

= pH = .....  
 = chlore libre = .....mg/l  
 = chlore combiné = .....mg/l  
 = température = °c

#### **Sa qualité**

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> qualité physique        | : <input type="checkbox"/> transparence                                 | <input type="checkbox"/> odeur         |
| <input type="checkbox"/> qualité chimique        | : <input type="checkbox"/> chlore -----> <input type="checkbox"/> libre | <input type="checkbox"/> pH            |
|  | -----> <input type="checkbox"/> combiné                                 | <input type="checkbox"/> urée          |
| <input type="checkbox"/> qualité bactériologique | : <input type="checkbox"/> nombre total de germes                       | <input type="checkbox"/> chlorures     |
|  | <input type="checkbox"/> streptocoque                                   | <input type="checkbox"/> staphylocoque |
| <input type="checkbox"/> température             | : <input type="checkbox"/> coupure d'alimentation                       | <input type="checkbox"/> pseudomonas   |
| <input type="checkbox"/> autre                   | : .....   |  |
| <input type="checkbox"/> chauffage               |   |  |

#### **O Circulation de l'eau**

- |                                     |   |  |                                |
|-------------------------------------|---|--|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> bac tampon | <input type="checkbox"/> apport d'eau neuve | <input type="checkbox"/> pompage       | <input type="checkbox"/> débit |
| <input type="checkbox"/> vidange    | <input type="checkbox"/> goulottes          | <input type="checkbox"/> autre : ..... |                                |



## **C - STOCKAGE DES PRODUITS CHIMIQUES**

- Type de stockage :**
- chlore
  - acide
  - approvisionnement
  - débordement
    - erreur de manipulation
    - fuite tuyaux
    - fuite de bonbonnes
  - des personnes ont été incommodées
  - y a-t-il eu un contact direct en NaClO et HCl, avec dégagement de Cl<sub>2</sub> ?
    - OUI
    - NON
  - cuve de stockage : fuite .....
  - autre .....

## **D - L'ELECTRICITE**

- manque d'alimentation
- autre : .....

### **Origine**

- réseau d'alimentation
- défaut technique à la piscine
  - préciser .....

## **E - LE BATIMENT**

- structure
- faux plafond
- toiture
- carrelage
- étanchéité
- vitrage
- autres .....

### **Origine**

- corrosion
- mouvement du bâtiment
- vandalisme
- autres .....

## **F - MENACE EXTERIEURE**

- alerte à la bombe
- attentat
- autre : .....

## **G - FEU**

- installation épuration
- cafétéria
- bureaux
- vestiaires
- autre .....

### **Origine**

- électrique : court-circuit
- chaudières
- acte volontaire
- autres .....

