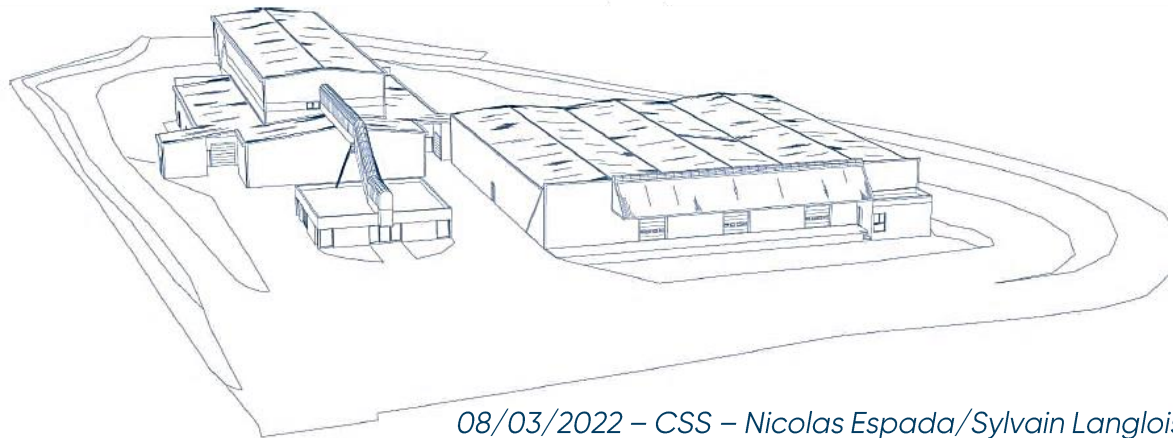




# Comité de Suivi des Sites

*Présentation PSM / Rappel historique-autorisations / Bilan 2021*



08/03/2022 – CSS – Nicolas Espada/Sylvain Langlois



# CF Group

## Présentation



Un groupe Européen, Industriel et familial  
parmi les leaders Européens du marché  
de la piscine

## PSM filiale de CF GROUP





## Historique PSM 1992 → 2017

### 1992 : création PSM

*Activité de conditionnement / stockage / expédition (mélange de produits chimiques en poudres/granulés pour fabrication de chlorate de sodium -dés herbant). Client unique : Arkema*

1992 : construction bâtiment de production ; autorisation 249t (Seveso bas)

1995 : construction bâtiment de stockage ; autorisation 6 400t (Seveso haut)

2006 : autorisation 810t (Seveso haut)

2008 : retrait des AMM des produits destinés au public contenant du chlorate de sodium. Usage industriel autorisé ; activités réduites

2011 : autorisation 190t (Seveso bas)

2015 : mise en vente du fait de l'activité réduite

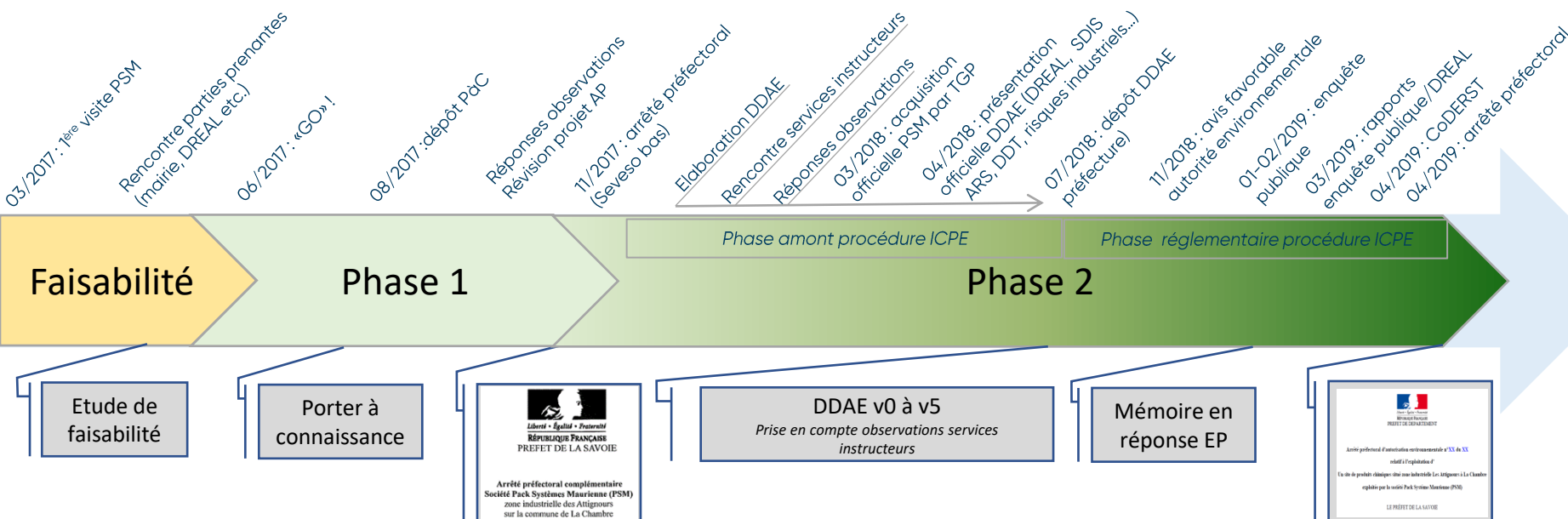
2017 : prise de contact CF Group – PSM

### *Chlorate de sodium :*

- *produit comburant et dangereux pour l'environnement ; propriétés explosives*
- *Utilisations : dés herbant, blanchiment pâte à papier, pyrotechnie*



# Historique 2017 → 2019



Phase 1 : maintien du tonnage autorisé (190t – Seveso bas) avec l'introduction des produits piscines  
*Activité chlorate de sodium conservée*

Phase 2 : augmentation des volumes autorisés de produits piscine (rubriques : 4440+4510 ≤ 2000t – Seveso haut) avec des activités de stockage ou stockage/production)  
*Activité chlorate de sodium arrêtée sur le site*

## Autorisations phase 2 :Seveso Seuil haut (AP 04/2019)

### Activités autorisées : Production et Stockage



### Volumes autorisés :

- R4440 : 1 500t par bâtiments (régime A)
- R4510 : 1 500t par bâtiments (régime A)

**avec  $\Sigma 4440 + \Sigma 4510 < 2\,000\text{t}$  sur site**

(+ autres rubriques D ou NC pour polymères/cartons/bois/charge accumulateurs)



## Activités de production / stockage

### Production :

- Poste mélange automatisé
- 2 presses à compacter : 200/250gr et 20/25gr
- Activités d'étiquetage et de conditionnement

Stockage : matières premières, semi-finis et produits finis fabriqués.



## Autorisations phase 2 : Seveso Seuil haut (AP 04/2019)

Risque principal : Incendie

Prévention des risques :

- Etude de dangers 2018
- AP PPI 23 Février 2021

Emissions :

- Pas de transformation chimique sur le site
- Pas d'utilisation d'eau dans le process
- Process « mécanique » de pastillage
- Distribution gravitaire des matières ; pas de transfert pneumatique
- Pas de rejet ni d'émission
- Neutralisation des déchets souillés sur site sans rejets



## Moyens matériels de prévention (2021)

Détection incendie dernière génération

Trappes de désenfumage à commande centralisée et pilotable à distance

Bassins d'immersion

Coupure alimentation électrique déportée au PC (coupure générale du site ou par bâtiment)

Vannes de rétention et d'isolement du site

Détecteur de gaz chlore

Platine téléphonique dédiée avec le SDIS

Sirène PPI



## Moyens humains (2021)

Fiabilisation de l'organisation et des effectifs :

- Recrutement en CDI de 11 personnes
- Recrutement Responsable HSE Groupe (Avril)
- Recrutement Responsable des Opérations (Juillet)

Formations :

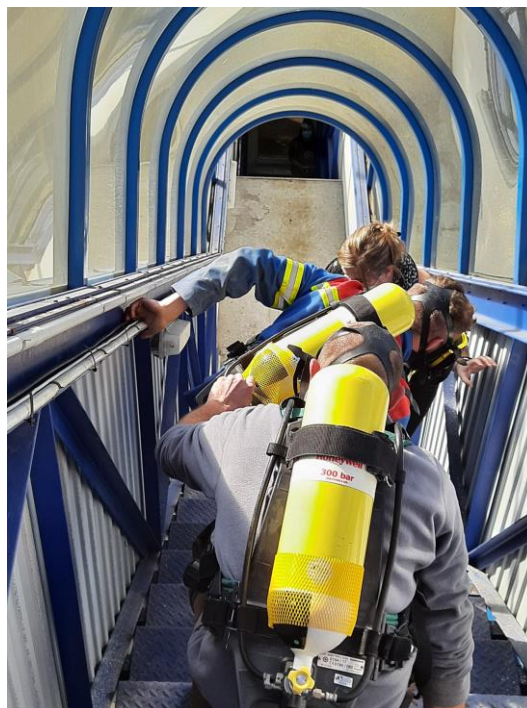
- SST (x8 salariés)
- Achat défibrillateur + formation





## Formations :

- Appareil Respiratoire Isolant (x5 salariés – équipiers 1<sup>ère</sup>/2<sup>nde</sup> intervention)





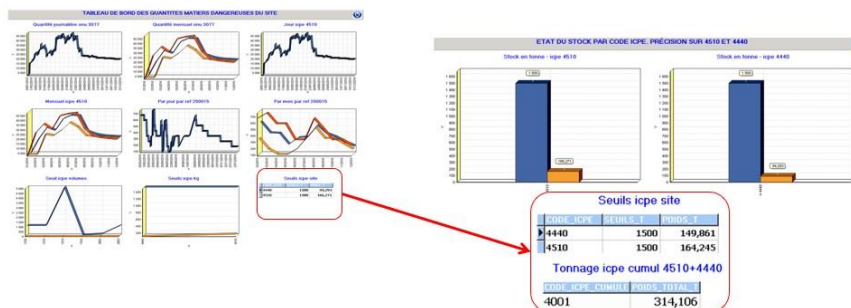
## Moyens organisationnels

Mise à jour du POI : intégration du scenario de l'exercice PPI du 20 Octobre 2021 et des remarques du RETEX de Janvier 2022

Accès au site contrôlé (transporteurs contrôlés avant entrée)

Deux points de rassemblement selon du vent

Suivi en temps réel des quantités sur site via WMS



PACK SYSTEMES MAURIENNE  
ZI. LES ATTIGNOURS  
BP 19  
73130 - LA CHAMBRE

Tel. 04 79 56 28 71  
Fax. 04 79 56 28 70  
Mail : sophie.bordas@aqualux.com

### PLAN D'OPERATION INTERNE (P.O.I.)

Rédacteurs : Sophie BORDAS/ Audrey Manoukian  
Approbateur : Nicolas ESPADA

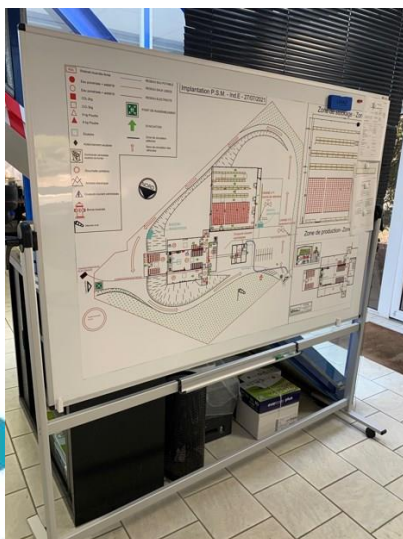
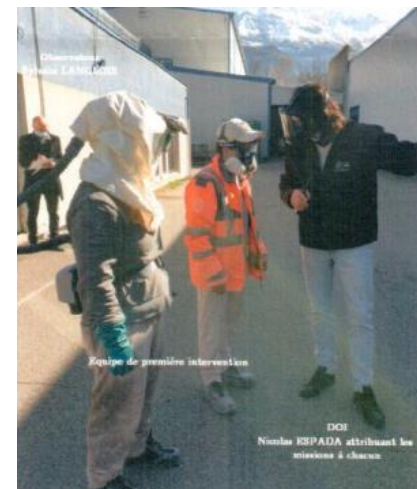
Le : 12 Novembre 2019  
Signature :

## 2021 : dates clés

### Inspection annuelle DREAL (31 mars 2021) :

Thème : maîtrise des dispositions du POI + exercice terrain (évacuation d'une palette en décomposition du bâtiment logistique et évacuation d'un blessé)

➔ *Correction de l'ensemble des constats (gréement PC, plans, mäj POI, attribution et définition précise des missions, moyens matériels : lit pliant + brancard)*





## 2021 : Dates clés

### Exercice PPI le 23 octobre 2021 :

Scénario volontairement « majorant » dans la situation la plus défavorable possible. Exercice planifié à 18h (heure non ouvrée), scénario non répertorié dans l'étude de dangers (camion en feu à l'entrée principale),

➔ Exercice joué opérationnellement par les équipes PSM ; mise en œuvre et test moyens et organisation

RETEX 20 Janvier 2022 ➔ mise à jour POI (intégration scénario avec fiche réflexe, amélioration communication : dénomination portails etc.)





## 2021 : Dates clés

Exercices internes : procédure évacuation, levée de doute, mise en œuvre POI etc.



*Voir pour possibilité d'organisation d'exercices POI supplémentaires avec SDIS sur T1/T2 2022 → mise en situation E1/2I + DOI*



Merci pour votre attention !  
Questions?

