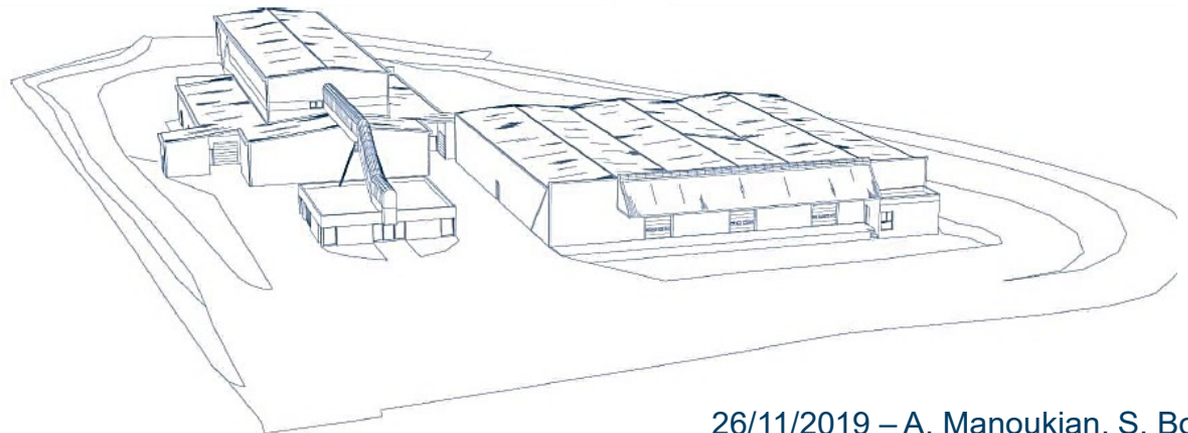




Comité de Suivi des Sites - 26 Nov. 2019

(Historique du projet // Faits marquants 2019 : travaux, organisationnels // Projets 2020)





Historique PSM

1992-2015

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

Chlorate de sodium :

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



Contexte Actuel

PSM filiale du groupe Chemoform



Leader dans le traitement d'eau et les produits chimiques (liquides)

TGP

Technique Gestion Participations

aquitab

AQUALUX
INTERNATIONAL

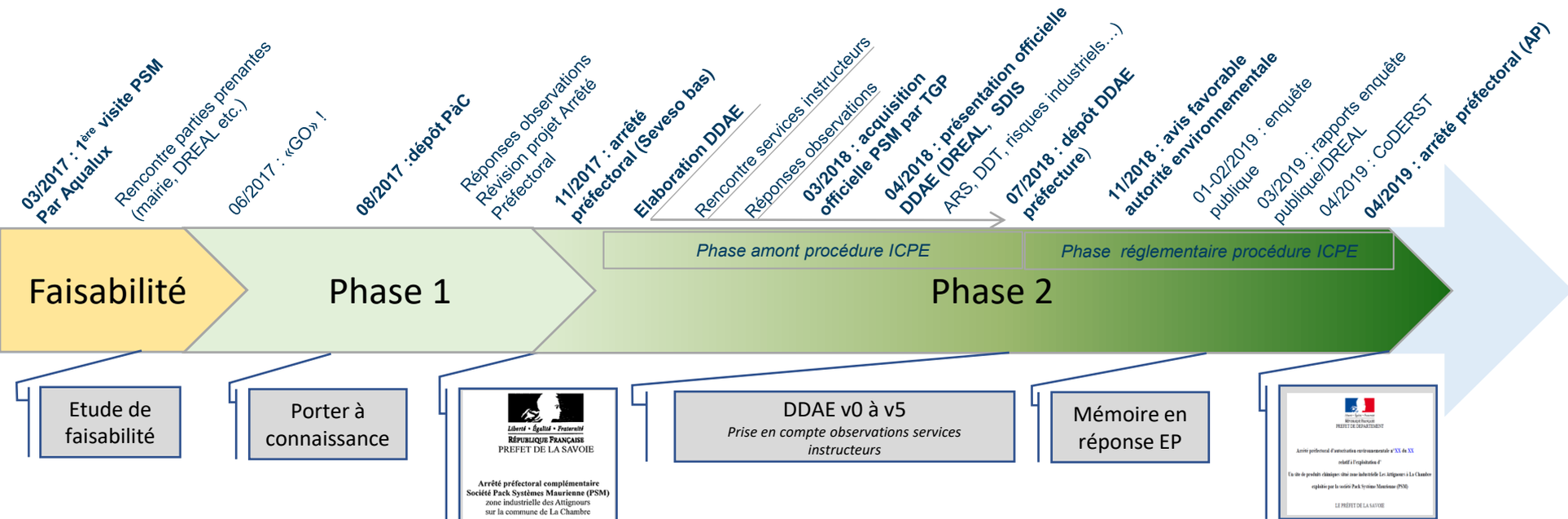
PACK
SYSTEMES
MAURIENNE





Historique nouvelle autorisation

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



Volumes autorisés par l'AP (04/2019)

- Rubrique 4440 : 1 500t par bâtiments (régime A)
- Rubrique 4510 : 1 500t par bâtiments (régime A)
avec $\sum 4440 + \sum 4510 < 2\ 000t$ sur site

- Rubrique 2662 : 200m³ (régime D) - *polymères*
- Rubrique 1530 : 30m³ (régime NC) - *cartons*
- Rubrique 1532 : 160m³ (régime NC) - *bois*

- Rubrique 1630 : 100t (régime NC) - *pH+ liquide*

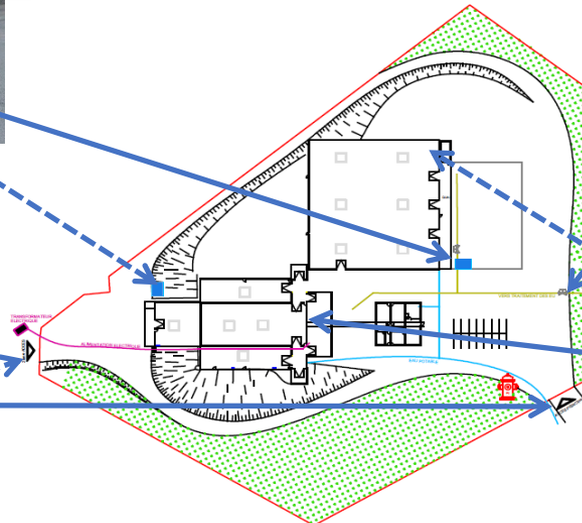
- Rubrique 2925 : 50kW (régime NC) - *ateliers de charge d'accumulateurs*

Faits marquants 2019

Travaux sur site/investissements (1/3)

- Configuration du site en 2019 en version « stockage »

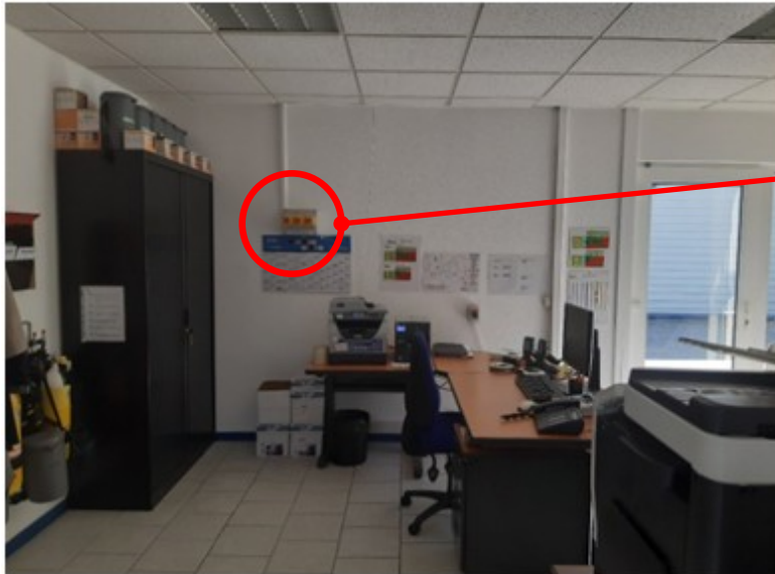
- Démarrage travaux configuration Seveso haut début 2019
- Lancement des investissements liés à la sécurité après AP :
 - ✓ Mise en place des affichages externes/internes
 - ✓ Construction de 2 bassins d'immersion
 - ✓ Mise en place d'une vanne d'isolement du site
 - ✓ Travaux « foudre »



Faits marquants 2019

Travaux sur site/investissements (2/3)

- Mise en place coupure d'énergie électrique depuis bureaux/PC



- Renouvellement extincteurs → Q4



Faits marquants 2019

Travaux sur site/investissements (3/3)

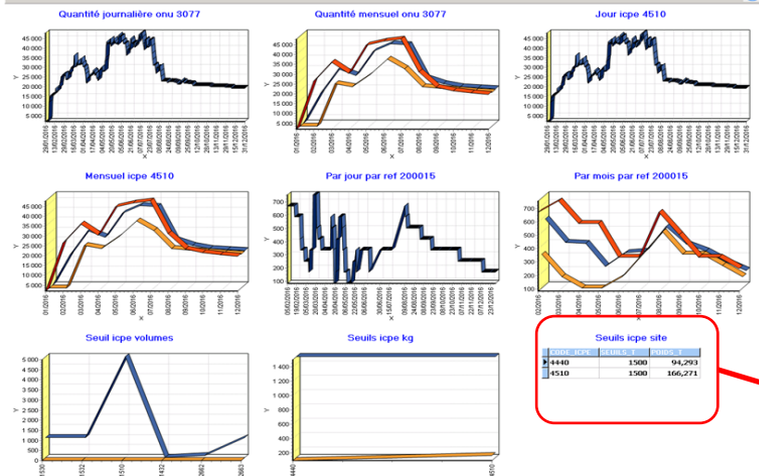
- Mise en place bacs de rétention (gestion des incompatibilités)

Organisationnel (1/4)

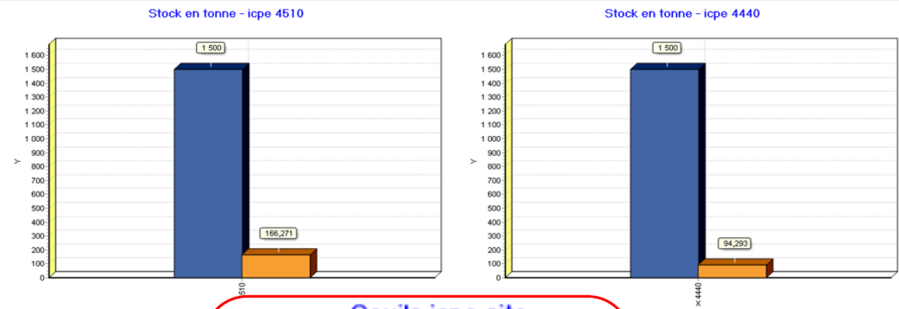
- WMS : paramétrage, TDB suivi des stocks et conformité aux autorisations. *Vérification et enregistrement quotidien du tonnage par rubrique ; stocks détaillés (qtés par réf/bâtiment/emplacement/rubrique) disponibles en temps réel et à distance*



TABLEAU DE BORD DES QUANTITES MATIERS DANGEREUSES DU SITE



ETAT DU STOCK PAR CODE ICPE. PRÉCISION SUR 4510 ET 4440



CODE ICPE	SEUILS T	POIDS T
4440	1500	94,293
4510	1500	166,271

CODE ICPE	SEUILS T	POIDS T
4440	1500	149,861
4510	1500	164,245

Tonnage icpe cumul 4510+4440

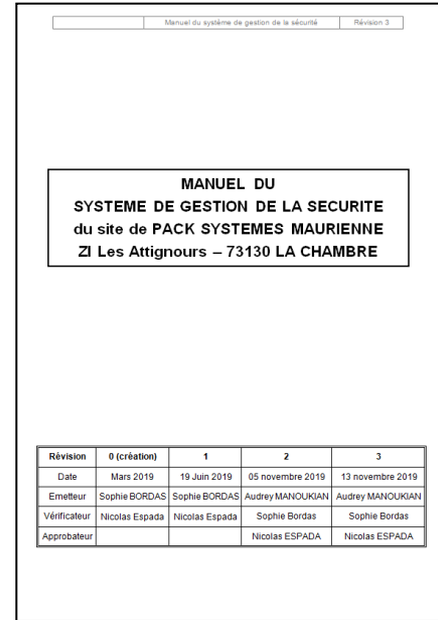
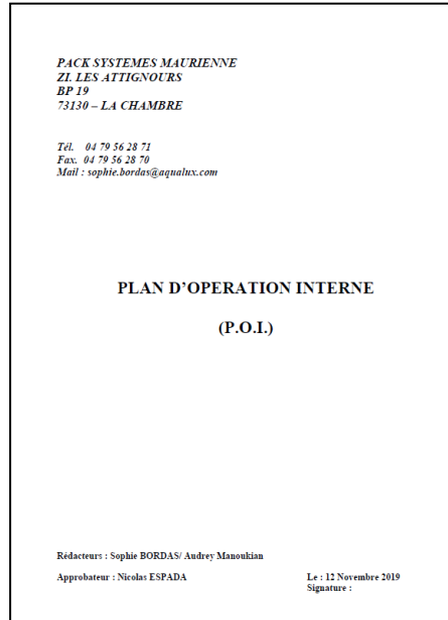
CODE_ICPE_CUMULE	POIDS_TOTAL_T
4001	314,106



Faits marquants 2019

Organisationnel (2/4)

- Révision de la PPAM/POI/SGS/procédures, Modes opératoires, registres



- Signature contrat d'assistance HSE avec Bureau Veritas

- Audit de conformité à l'AP et préconisations
- Audit documentaire et préconisations

- Formations personnel : extincteurs, ARI, transport matières dangereuses ADR, CACES, formations internes (WMS, production...)

- **Processus de recrutement en cours, passage de 3 à 15 personnes à terme en 2020 sur le site**

Faits marquants 2019

Organisationnel (3/4)

- Visite des installations par les équipes opérationnelles de Maurienne du SDIS73 (centres de secours de proximité)



- Mise à jour plan ÉtaRé en collaboration avec Commandant L. Rieu et Capitaine T. Voisine

- Exercice POI en collaboration avec le SDIS le 20/11

<p>Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Savoie</p> <p>N° ER : I-067-002</p> <p>Région ARDENNES P. ARNE - STARE - ISIN RM1 114 B 121</p> <p>PACK SYSTEM MAURRIENNE Site SEVESO Seuil Haut</p> <p>Adresse : Z.I. les Allignours 73 130 La Chambre ☎ : 04.79.56.28.71 📠 : 04.79.56.28.70</p> <p>• Activité Principale : Stockage et conditionnement de produits d'assainissement pour les eaux de piscine</p> <p>P.P.I.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1^{er} ECHELON</th> <th colspan="2">2^{ème} ECHELON</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DINC6</td> <td>1 GFO INC6</td> <td>1 GFO INC6</td> <td>1 EFAN 32</td> </tr> <tr> <td>M12</td> <td>1 GFO AIR</td> <td>1 GFO AIR</td> <td>1 GFO AIR</td> </tr> <tr> <td>LP</td> <td>DM + MPPSP</td> <td>PCM + CDG CDS + CDG PCM</td> <td>CDG + CDC RCT</td> </tr> <tr> <td>Mise</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CDC COD</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CH 3</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Personnes à contacter (hors heures ouvrables) Directrice Mme BORDAS : 06.70.50.99.47 Technicien M. PITTON : 06.67.72.63.35</p>	1 ^{er} ECHELON		2 ^{ème} ECHELON		DINC6	1 GFO INC6	1 GFO INC6	1 EFAN 32	M12	1 GFO AIR	1 GFO AIR	1 GFO AIR	LP	DM + MPPSP	PCM + CDG CDS + CDG PCM	CDG + CDC RCT	Mise				CDC COD				CH 3				<p>Points d'eau / Ressources</p> <p>Adresse / Localisation</p> <p>Durandière</p> <p>Durandière</p> <p>Durandière</p> <p>de la Durandière</p> <p>Le Entrée Tereoval</p> <p>Site source externe de la Durandière</p> <p>Situs à 200 m à l'ouest</p> <p>Situs à 150 m au sud</p>	
1 ^{er} ECHELON		2 ^{ème} ECHELON																													
DINC6	1 GFO INC6	1 GFO INC6	1 EFAN 32																												
M12	1 GFO AIR	1 GFO AIR	1 GFO AIR																												
LP	DM + MPPSP	PCM + CDG CDS + CDG PCM	CDG + CDC RCT																												
Mise																															
CDC COD																															
CH 3																															
<p>PLAN DE SITUATION / DECI</p>	<p>Industrie</p> <p>Produits pouvant dégager des gaz toxiques (CD,NCIS,HC) si soumis à l'incendie ou au contact de faible quantité d'eau.</p> <p>RISQUES</p> <p>Produit : produits combustibles pouvant brûler.</p> <p>Les autres moyens se rendent au CRM 340.</p> <p>Portails et bâtiments fermés les heures non ouvrables.</p> <p>DIVERS</p> <p>• Tenue S1C7 à 100 mètres 1006 à 50 mètres ECCOVAL à 120 m au Nord-Est ZIGNE GROS GLOIRE à 80 m au Nord REMA à 600 m au Sud-Est</p> <p>ation qual expédition : 930 m³ nitrons + en eau + pour immersion de lits en décomposition.</p> <p>CONSIGNES PARTICULIÈRES</p> <p>ence d'habitations à 200 mètres au Nord</p>	<p>placements des hydrants</p>	<p>PACK SYSTEMES MAURRIENNE</p>																												

Faits marquants 2019

Organisationnel (4/4)

- Dernier exercice POI le 20/11/2019 avec la participation des pompiers du CSP de St-Jean-de-Maurienne



- Déclenchement alarme incendie: fumée dans une aile du bâtiment de production
- Alerte passée par la platine Amphitec
- Intervention des pompiers sur le site avec l'aide de l'exploitant

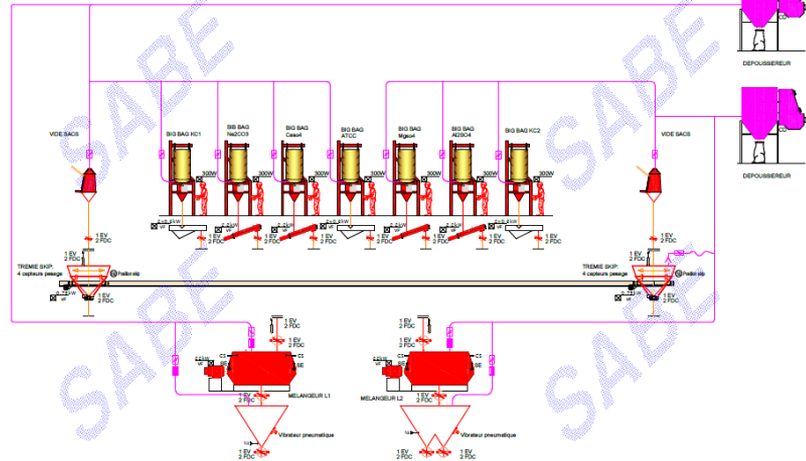




En cours - à venir 2019 - 2020

Mise en place ligne de production

- Arrivée des machines fin 2019 ; mise en place Q1 2020



- Mesures de bruit organisé avec le prestataire ; en attente de démarrage de la ligne de production pour mise en œuvre
- Mais aussi: Prélèvements : organisés avec le prestataire (dont traceur de produits fabriqués/stockés), en cours de réalisation
 - Intégration des activités de production (SGS, POI, procédures/modes opératoires etc.), en cours de réalisation
 - Changement éclairages bâtiments (Led) en cours d'installation actuellement



Merci de votre attention

