



# Réunion CLIC

1 Octobre 2010

**sanofi aventis**

L'essentiel c'est la santé.



# Changement de situation administrative

---

- **Passage SEVESO seuil bas**

- **Par réduction des quantités de Cyanure stockées dans notre établissement**

- **Avant**

- 42 t (solution à 270 g/l)

- **Actuellement**

- 5t de NaCN (solide)

- 4t de NaCN (solution à 270 g/l)

et donc plus concerné par le PPRT conformément à l'article R515-39 du code de l'Environnement



# Evolution des productions



	2008	2009	2010 B
<b>Streptogramines</b>			
Pristinamycine	33197	41245	44000
P2B	1050	0	0
<b>Vitamine B12</b>			
Pharma	4208	4041	4700
AA	5746	4109	4000
<b>Essais</b>			
LUCIE	0	0	NC



# Incident /Accidents



	2008	2009	Au 09/2010
<b>Fiche AIA</b> Gravité potentielle (≥ 2)	18	14	8
<b>Arbre des causes</b>	4	6	1
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arrêt distribution vapeur</li><li>• Perte de 150 kg de pristina vers STEP</li><li>• Débordement stockeur mélasse</li><li>• Panne d'azote liquide</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atteinte chimique sur pers. (④)</li><li>• Sortie des rails d'un wagon</li><li>• Dégagement gazeux sur T16 (③)</li><li>• Fissuration de la chaîne 50 m3 (③)</li><li>• Fuite Cl2 poste Alta 8</li><li>• Fuite Cl2 poste 46b</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Surpression dans chaudière gaz</li></ul>



# Présence sanofi-chimie au sein du CLIC

## Réglementation associée

- **Article 1 : *Un comité local d'information et de concertation (CLIC) est créé pour les sites classés « AS » car comprenant une (ou plusieurs) installation(s) figurant sur la liste prévue au IV de l'article L 515-8 du Code de l'Environnement, et dont le périmètre d'exposition aux risques contribue au PPI de l'agglomération d'Elbeuf.*(l'article L 515-8 en question traitant des servitudes d'utilités publiques)**
- **-Article 2 :  
*Les membres des collèges sont nommés pour une durée de trois ans renouvelable.[...]Tout membre qui perd la qualité au titre de laquelle il a été nommé est réputé démissionnaire.***