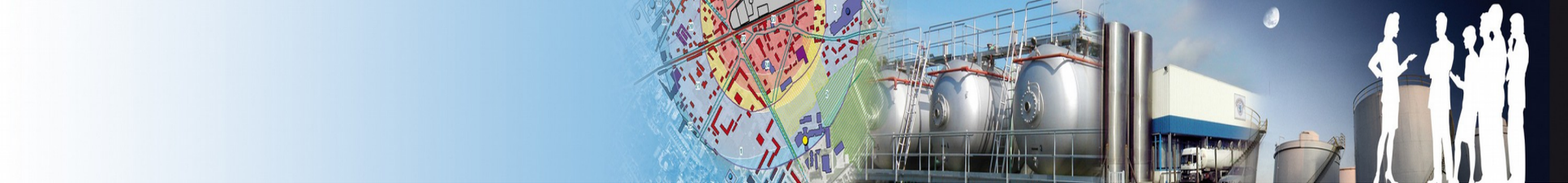


Comité Local d'Information et de Concertation du dépôt pétrolier SARA Kourou

Point d'avancement sur l'élaboration du plan de prévention des risques technologiques

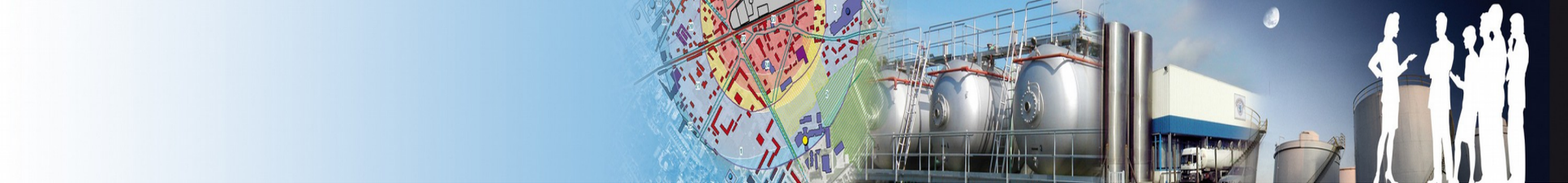
DRIRE Antilles Guyane

Comité Local d'Information et de Concertation SARA Kourou
4 mai 2009



Où en sommes-nous ?

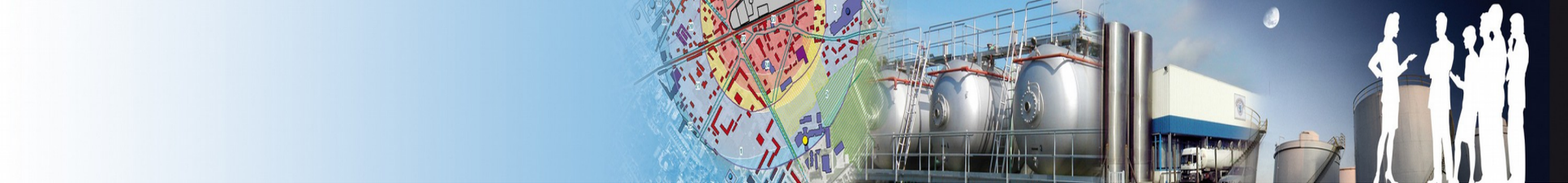
- ❖ PPRT prescrit le 10 mars 2008
- ❖ Deux réunions d'association effectuées : 16 avril et 20 juin 2008
- ❖ Présentation des cartes des effets, des aléas, des enjeux et de superposition aléas/enjeux



Pourquoi de nouvelles cartes des effets et des aléas ?

➔ Etude de dangers (EDD) du dépôt

- ❖ changement des phénomènes dangereux du à la réaffectation d'un bac en gasoil allant dans le sens d'une réduction du risque
- ❖ réalisation d'une nouvelle étude de dangers (selon circulaire 28/12/06)
- ❖ réaffectation du bac doit être actée par arrêté préfectoral : projet d'AP rédigé et passage en CODERST le 6/05/09



Pourquoi de nouvelles cartes des effets et des aléas ?

➔ Etude de sécurité (EDS) du pipe reliant le dépôt à l'appontement

❖ réception d'une nouvelle version de l'étude de sécurité du pipe reliant le dépôt à l'appontement

❖ prise en compte du guide GESIP du 18/12/08

❖ EDD et EDS en cours d'instruction : observations faites par la DRIRE pouvant modifier les cartes d'aléas

Sur le dépôt

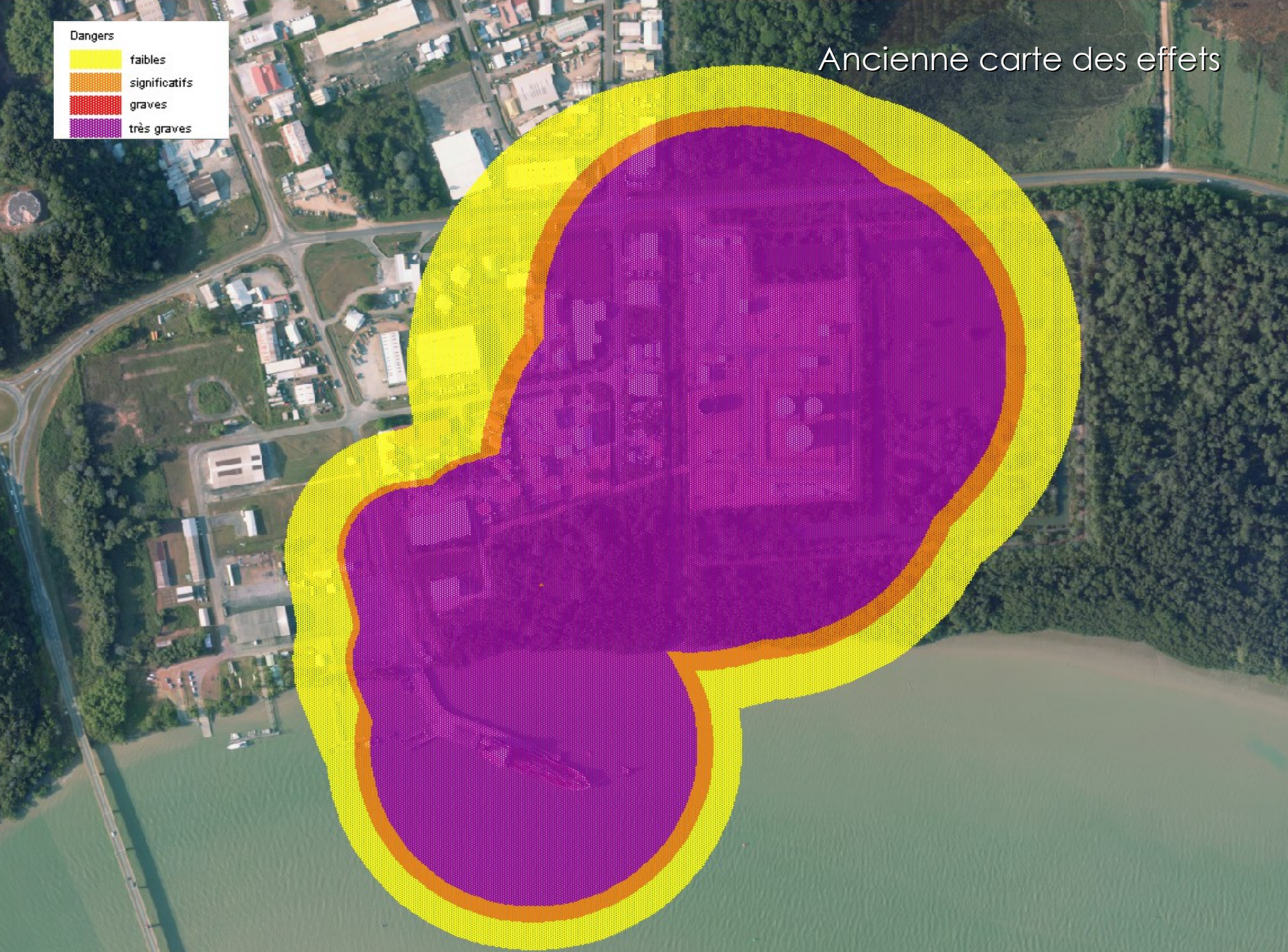
	Ancienne EDD	Nouvelle EDD (mars 09)
Effets de surpression	15	18
Effets thermiques	6	18
Total	21	36

nombre de phénomènes dangereux pris en compte pour le PPRT

Sur le pipe

	Ancienne EDD	Nouvelle EDS (mars 09)
Effets de surpression	2	4
Effets thermiques	4	13
Total	6	17

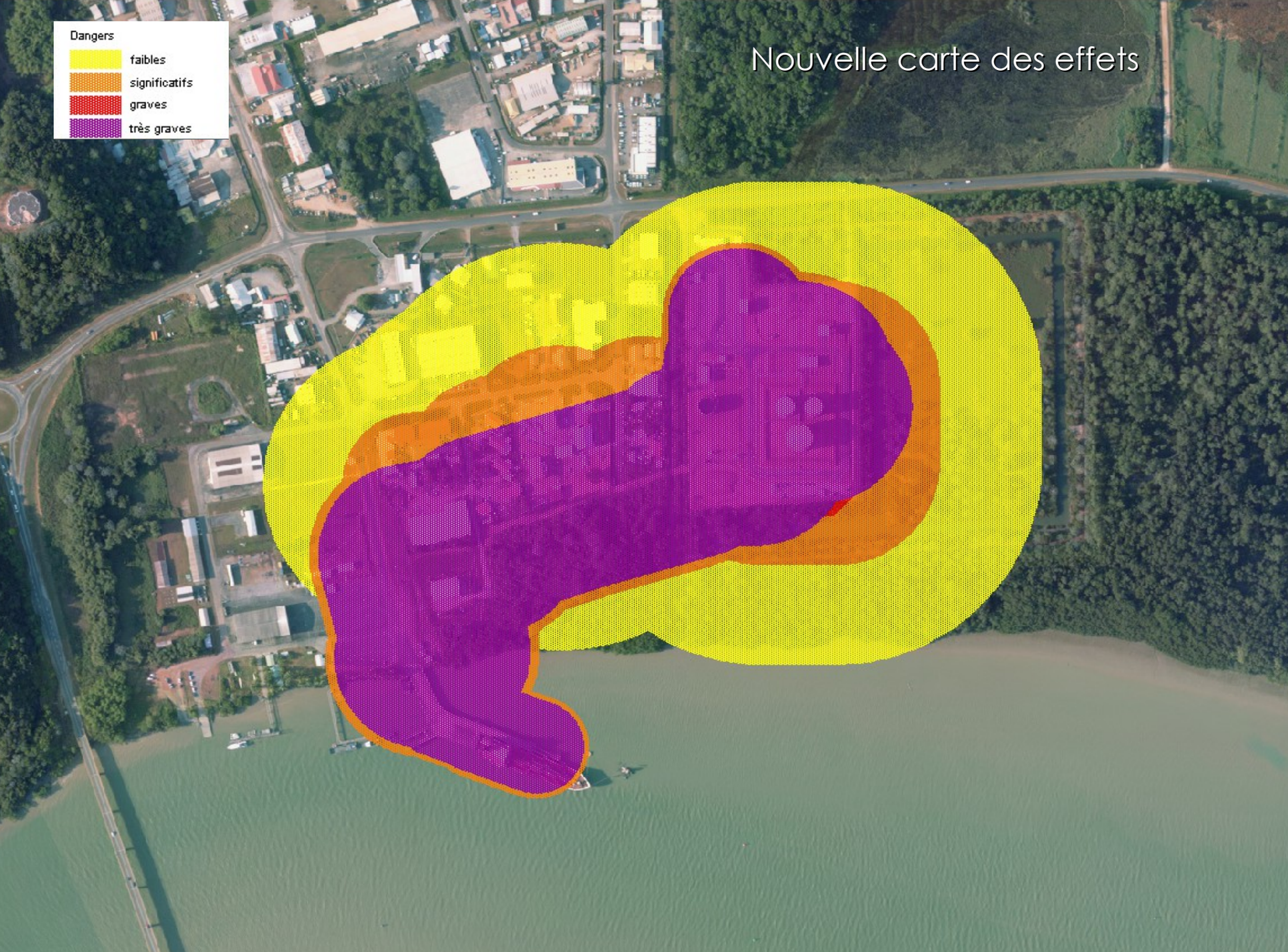
Ancienne carte des effets



Nouvelle carte des effets

Dangers

- faibles
- significatifs
- graves
- très graves



L'aléa technologique : définition

Probabilité d'un phénomène dangereux (de A à E)

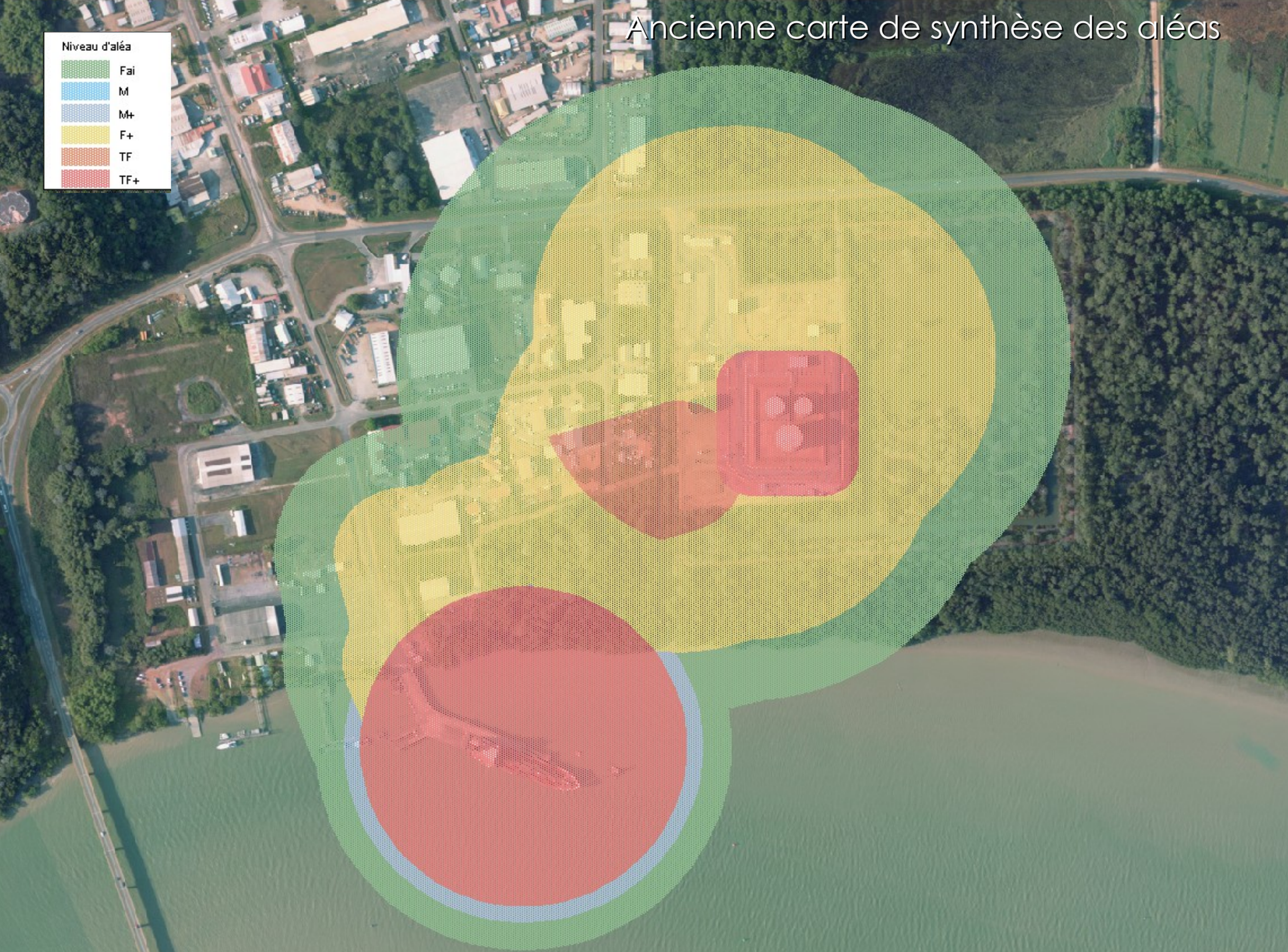
x

Intensité de ces effets (très graves, graves, significatifs, indirects)

Aléa technologique

Niveau maximal d'intensité de l'effet toxique, thermique ou de surpression sur les personnes, en un point donné	Très grave			Grave			Significatif			Indirect
	>D	5E à D	<5E	>D	5E à D	<5E	>D	5E à D	<5E	Tous
Cumul des classes de probabilités d'occurrence des phénomènes dangereux en un point donné										
Niveau d'aléa	TF+	TF	F+	F	M+	M	Fai			

Ancienne carte de synthèse des aléas



Nouvelle carte de synthèse des aléas

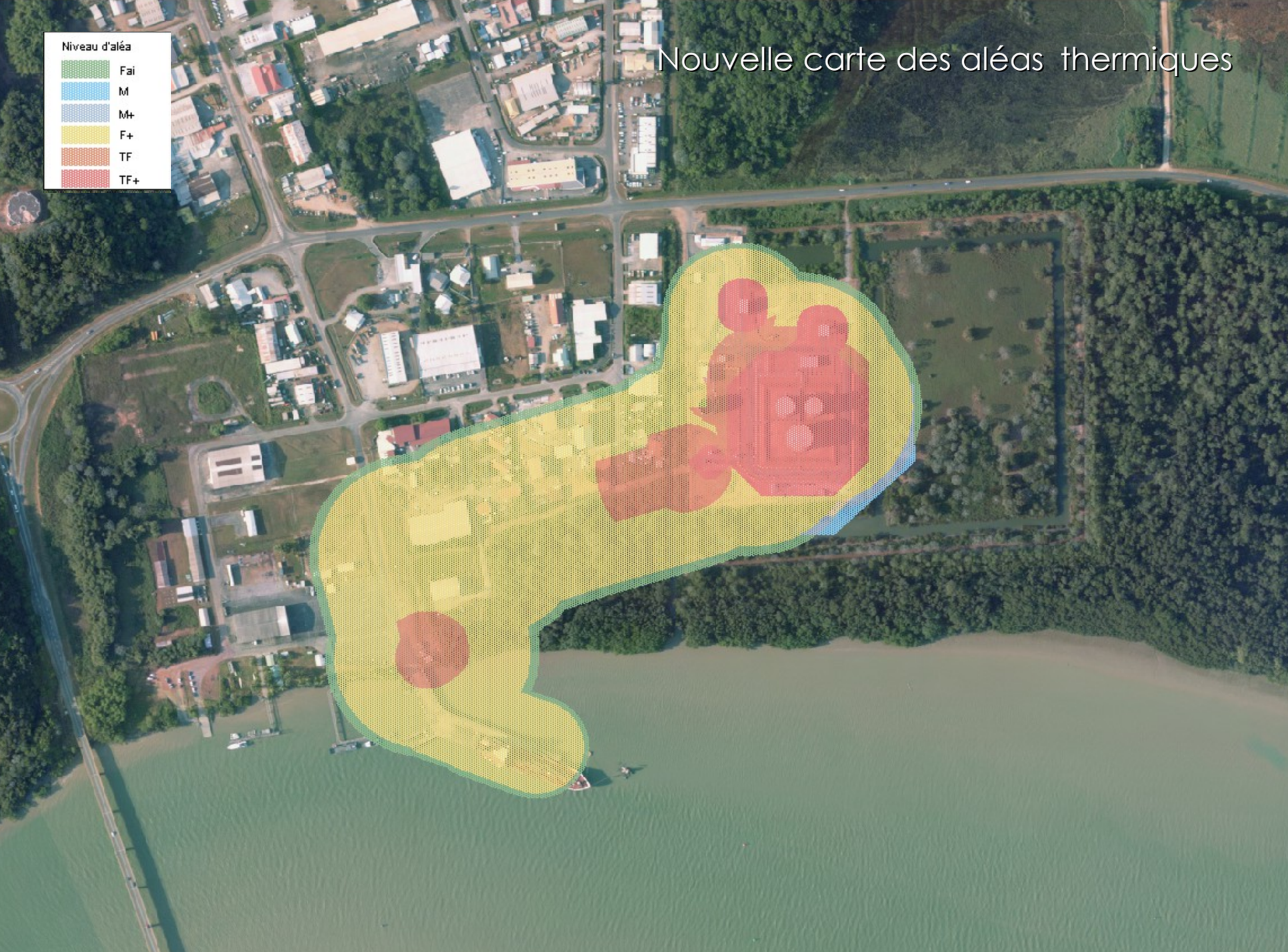
Niveau d'aléa	
	Fai
	M
	M+
	F+
	TF
	TF+



Nouvelle carte des aléas thermiques

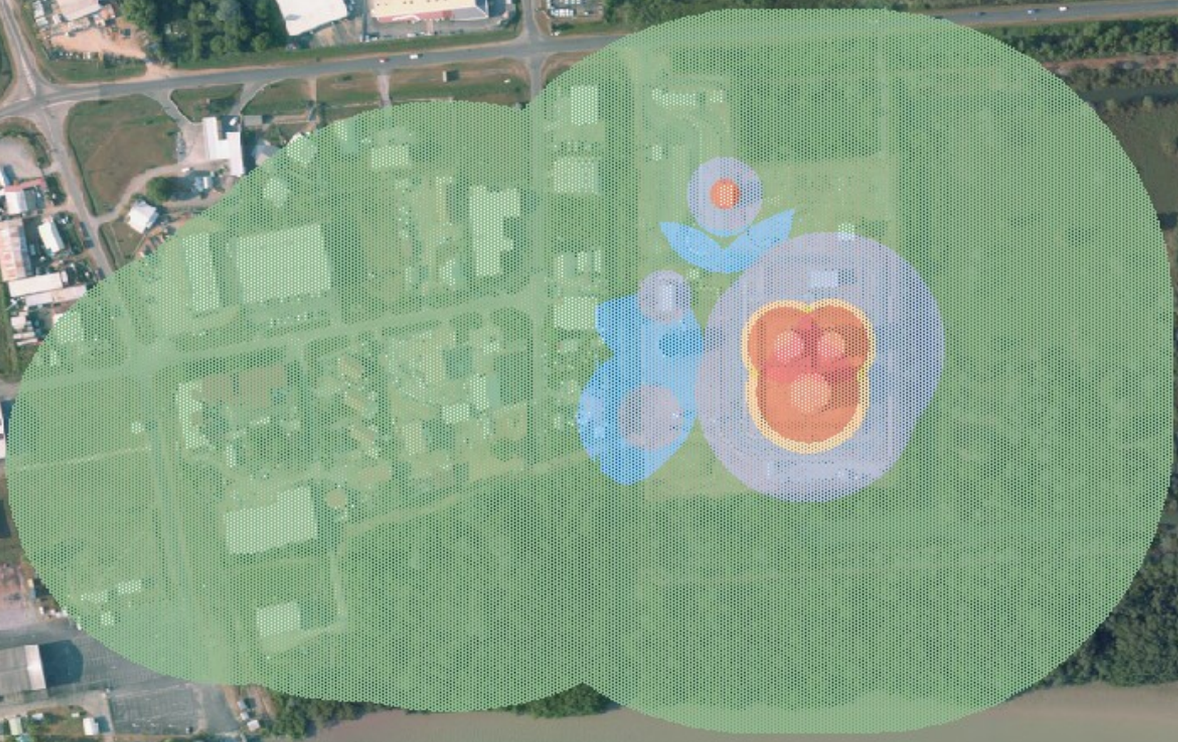
Niveau d'aléa

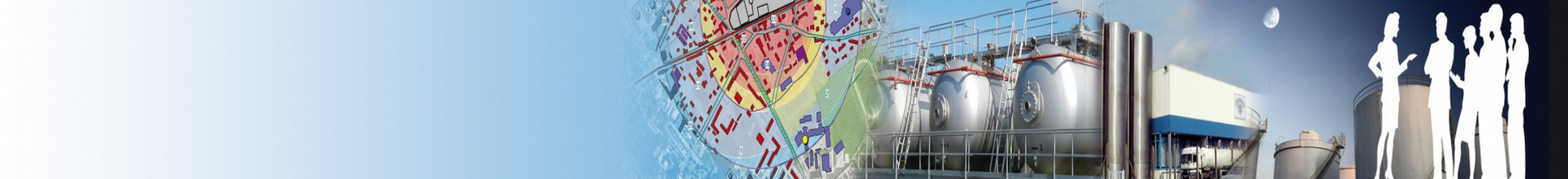
	Fai
	M
	M+
	F+
	TF
	TF+



Nouvelle carte des aléas de surpression

Niveau d'aléa	
	Fai
	M
	M+
	F+
	TF
	TF+





Chronologie

10 mars 2008

Arrêté de prescription du PPRT

16 avril 2008

Réunion d'association : présentation des aléas

20 juin 2008

Réunion d'association : présentation des enjeux

4 mai 2009

Réunion du CLIC : présentation des nouvelles cartes des aléas

Réalisation des nouvelles cartes de superposition aléas/enjeux, caractérisation de la vulnérabilité du bâti à revoir, zonage brut

Réunion d'association : présentation du zonage brut, d'un projet de règlement

Réunion publique

Réunion d'association : présentation bilan concertation et projet de plan

Enquête publique – 1 mois et rapport du commissaire enquêteur

Projet AP d'approbation en CODERST

Comité Local d'Information et de Concertation SARA Kourou

4 mai 2009

2 mois

3 mois

Ressources, territoires et habitats
Énergie et climat
Prévention des risques

Développement durable
Infrastructures, transports et mer

Présent
pour
l'avenir

La concertation

Mise à disposition des documents en mairie de Kourou et sur le site internet de la DRIRE (www.ggm.drire.gouv.fr)



ESPACE ENVIRONNEMENT ET CARRIERES

INTERLOCUTEURS

MISSIONS

ARRETES PREFECTORAUX

LIENS UTILES

Le Plan de Prévention des Risques Technologiques (PPRT) SARA à Kourou

> Arrêté n°508/2B/2D/ENV du 10 mars 2008 de prescription du PPRT pour l'établissement SARA Kourou

Les documents généraux sur les PPRT

- > Poster "élaboration des PPRT- procédure administrative et démarche d'élaboration"
- > Poster informatif sur les PPRT

Les documents d'élaboration du PPRT SARA Kourou

- > Guide à destination des élus locaux
- > Carte du périmètre d'étude
- > Carte multi-aléas, carte des aléas des effets thermiques, carte des aléas des effets de surpression
- > Carte de synthèse des enjeux
- > Carte superposition des enjeux et des aléas
- > Résumé non technique de l'étude de dangers de la SARA

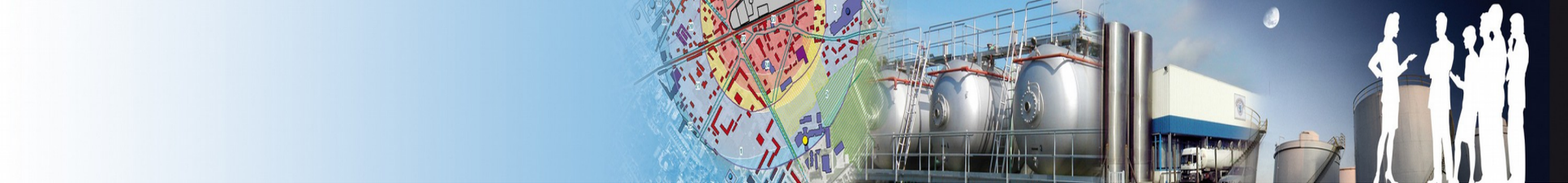
Consultation du public

Dans le cadre de la concertation liée à l'élaboration du plan de prévention des risques technologiques (PPRT), vous pouvez **envoyer vos observations** à l'adresse suivante : eeti.drireggm@industrie.gouv.fr

Les réunions d'association

Adresse mail afin de recueillir les questions du public
eeti.drireggm@industrie.gouv.fr

Kourou



Merci de votre attention