

Application de l'outil OPAL par recensement des enjeux stratégiques autour du site de Marcoule (Gard)



Atelier Post-Accident - Exercice Crise sur MELOX - 7/12/2023



Atelier Post-Accident

Exercice de Crise sur ORANO MELOX – 07/12/2023



**Action commune de préparation
à une situation post-accidentelle**



OPAL : Outil de sensibilisation aux problématiques
Post-accidentelles pour les **Acteurs Locaux**



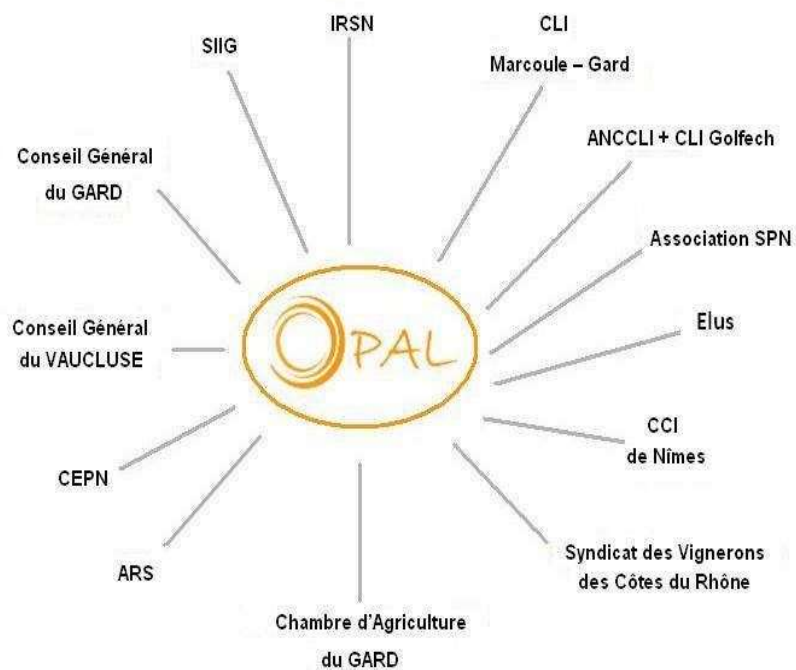
Atelier Post-Accident Démarche de la CLI de Marcoule

Etape 1 : Groupe de Travail pluridisciplinaire « Application de l’outil OPAL sur le site de Marcoule »

Etape 2 : Recensement des enjeux stratégiques des communes du PPI de Marcoule et leur géolocalisation sur l’outil OPAL

Etape 3 : Analyse des enjeux Post-Accident sur le site du Tricastin à travers OPAL

Atelier Post-Accident Composition du GT OPAL



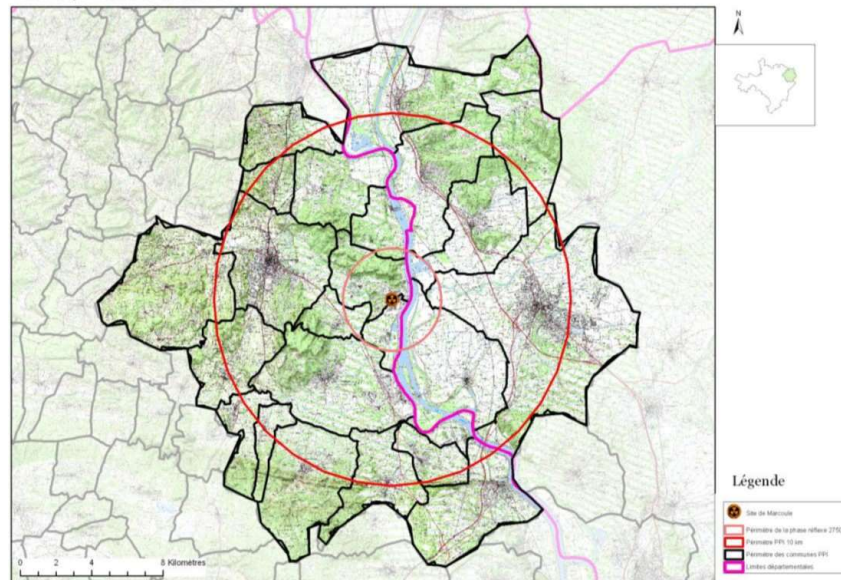
- **ANCCLI** : Association Nationale des Comités et Commissions Locales d'Information
- **ARS** : Agence Régionale de Santé
- **CCI** : Chambre de Commerce et de l'Industrie
- **CEPN** : Centre d'étude sur l'Evaluation de la Protection dans le domaine du Nucléaire
- **CLI** : Commission Locale d'Information
- **IRSN** : Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire
- **SIIG** : Syndicat Intercommunal d'Information Géographique
- **SPN** : Société de Protection de la Nature

Atelier Post-Accident

1^{er} périmètre de réflexion

Communes Gardoises	Communes Vauclusiennes
Bagnols/Cèze	Caderousse
Chusclan	Mondragon
Codolet	Mornas
Connaux	Orange
Laudun l'Ardoise	Piolenc
Montfaucon	Uchaux
Orsan	
Roquemaure	
Sabran	
Saint Alexandre	
Saint Etienne des Sorts	
Saint Génès de Comolas	
Saint Laurent des Arbres	
Saint Nazaire	
Saint Paul les Fonts	
Saint Victor la Coste	
Tresques	
Vénéjan	

Carte de présentation du territoire



Légende

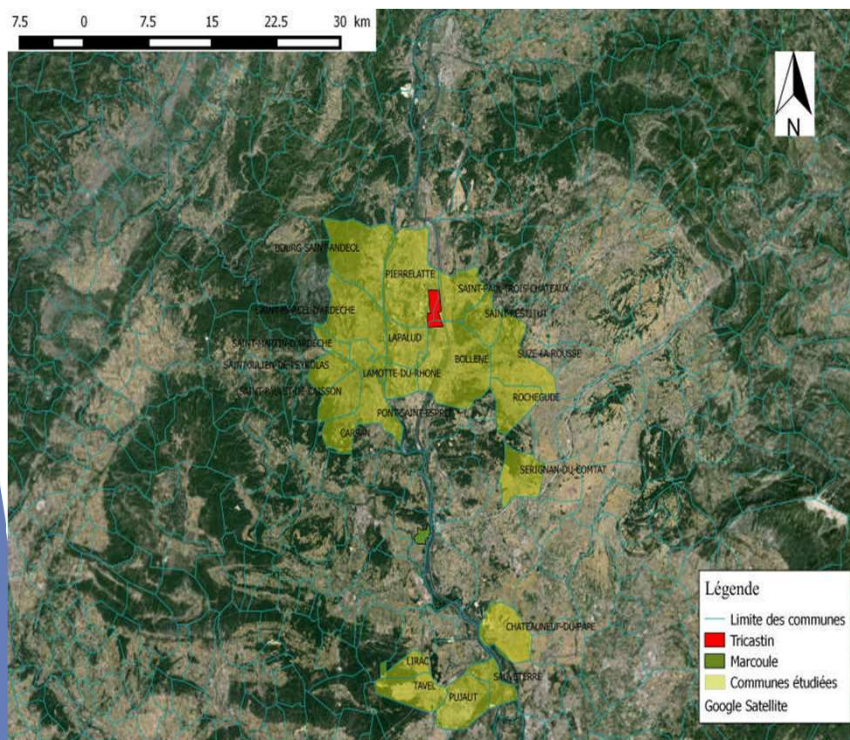
- Site de Marcoux
- Périmètre de la phase réflexe 2750 m
- Périmètre PPI 10 km
- Périmètre des communes PPI
- Limites départementales

Atelier Post-Accident

2^{ème} périmètre de réflexion

22 communes concernées

- **Gard** : Carsan, Lirac, Pujaut, Pont-Saint-Esprit, Tavel, Saint-Julien-de-Peyrolas, Saint-Paulet-de-Caisson, Sauveterre.
- **Drôme** : Pierrelatte, Rochegeude, Saint-Paul-Trois-Châteaux, Saint-Restitut, Suze-La-Rousse.
- **Ardèche** : Bourg-Saint-Andéol, Saint-Just-d'Ardèche, Saint-Marcel d'Ardèche, Saint-Martin-d'Ardèche
- **Vaucluse** : Chateauneuf-du-Pape, Lamotte-sur-Rhône, Bollène, Lapalud, Sérignan-du-Comtat





Atelier Post-Accident Les étapes de la démarche

- ⇒ **Rencontres et discussions avec les élus**
- ⇒ **Recensement des enjeux stratégiques des communes consultées**
- ⇒ **Géoréférencement des enjeux et importation des zonages OPAL**

Atelier Post-Accident

Fiche : Enjeux de la commune de Codolet

Fiche enjeux Commune de Codolet



Renseignements :

Maire : Monsieur BOISSIN Serge

Superficie : 5,17 km²

Population : 700 habitants (2009)

Etablissements sensibles Recevant du Public :

- **Ecoles**
Ecole primaire « Les Farfadets »
Hameau de la Lauze
30200 Codolet
Effectif : 97 élèves
- **Centres d'Accueil et d'Information**
Groupe scolaire « Les Farfadets »
Hameau de la Lauze
30200 Codolet
Capacité : 200 personnes

Salle polyvalente
Rue Frédéric Mistral
30200 Codolet
Capacité : 220 personnes

Activités économiques :

- **Cave coopérative**
Rue Frédéric Mistral
30200 Codolet
- **Supérette Vival**
Rue haute
30200 Codolet
- **Zones d'Activités Economiques**
Parc régional d'activités économiques Marcel Boiteux
Plateforme nucléaire scientifique et industrielle de Marcoulex

Agriculture :

L'exploitation dominante est la viticulture, avec 14 exploitations sur 225 ha de surface agricole utilisée. Présence d'arbres fruitiers et de champs de blé.

Zones d'intérêts :

- **Zones A.O.C.**
Côtes du Rhône
Côtes du Rhône Village Chusclan
- **Zones naturelles**
ZNIEFF de type II :
Rhône et ses canaux
Superficie : 93ha
Natura 2000
Rhône aval
ZNIEFF de type II
Vallée aval de la Cèze
Superficie : 23ha
Natura 2000
La Cèze et ses gorges

Ressource en eau :

- **Eau potable**
Cinq stations de pompage
Un réservoir semi-enterré
Une station d'épuration
- **Eau usée**
Station d'épuration de Codolet
- **Cours d'eau**
Le Rhône
La Cèze

Voies de communication :

- **Réseau routier**
D765
D138A

Risques naturels :

- Risque inondation



Atelier Post-Accident Enjeux stratégiques des communes

- **Enjeux humains et ERP**
- **Enjeux agricoles et occupation du sol**
- **Activités Economiques (ZAE...)**
- **Zones d'intérêt particulier (AOC, ZNIEFF..)**
- **Population**
- **Réseaux humides**
- **Voies de communication**
- **Risques naturels**



Atelier Post-Accident Facteurs propices au développement de l'outil OPAL

- 1 - Démarche Territoriale**
- 2 - Référent Elu sur le territoire (moteur)**
- 3 - Outil cartographique (SIG disponible)**
- 4 - Moyens humains et financiers**



Atelier Post-Accident PERSPECTIVES

1 – Intégration de la gestion du Post-Accident dans les Plans Communaux de Sauvegarde (PCS).

(Loi du 13/08/2004 de modernisation de la Sécurité Civile qui réaffirme le rôle de l'échelon communal).

2 – Approche multirisques (élus).

3 – Information et Communication avec les Acteurs Locaux.

4 – Implication d'autres territoires dans la démarche.



Atelier Post-Accident Exercice de Crise sur ORANO MELOX – 07/12/2023

MERCI DE VOTRE ATTENTION