

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





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

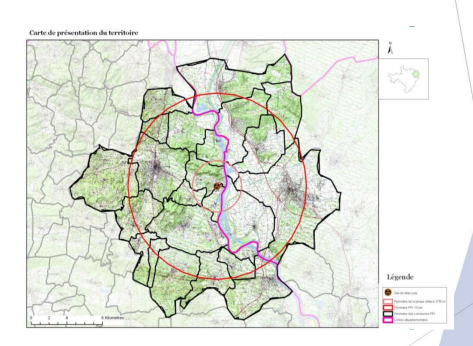


- ANCCLI : Association Nationale des Comités et Commissions Locales d'Information
- ARS : Agence Régionale de Santé
- CCI : Chambre de Commerce et de l'Industrie
- CEPN : Centre d'étude sur l'Evaluation de la Protection dans le domaine du Nucléaire
- CLI : Commission Locale d'Information
- IRSN : Institut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



Atelier Post-Accident 1^{er} périmètre de réflexion

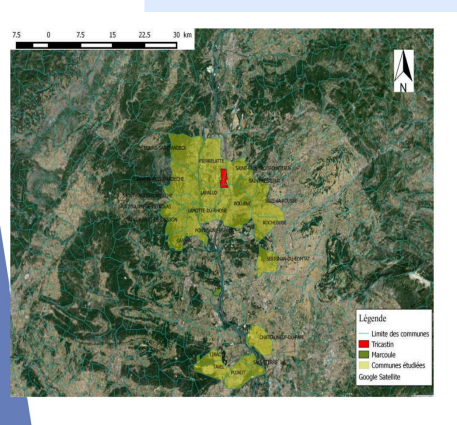
Communes Gardoises	Communes Vauclusiennes
Bagnols/Cèze	Caderousse
Chusclan	Mondragon
Codolet	Mornas
Connaux	Orange
Laudun l'Ardoise	Piolenc
Montfaucon	Uchaux
Orsan	
Roquemaure	
Sabran	
Saint Alexandre	
Saint Etienne des Sorts	
Saint Géniès de Comolas	
Saint Laurent des Arbres	
Saint Nazaire	
Saint Paul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





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, Rochegude, Saint-PaulTrois-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 :

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 Marcoule

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:

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