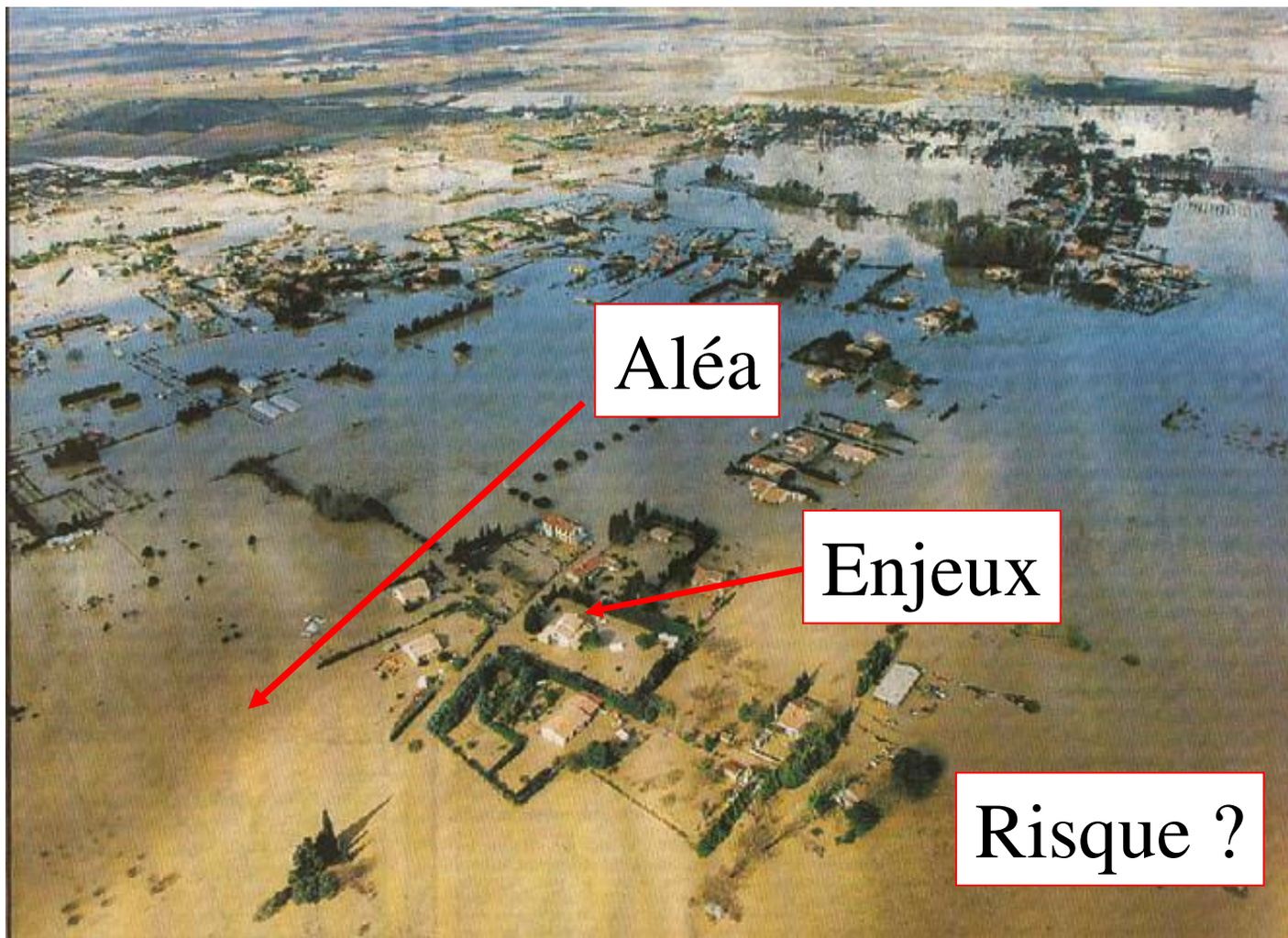


GUIDE D'ELABORATION DES PPR EN LANGUEDOC-ROUSSILLON

*Guide actuel pour les PPRi et projet de guide
pour les PPR submersion marine*

Qu'est ce qu'un PPR



Guide PPRi

- Guide en vigueur depuis 2001, élaboré par la DIREN en collaboration avec les services départementaux et validé par le ministère
- Objectifs :
 - Harmoniser au niveau régional les règles appliquées
 - Tenir compte de la dangerosité des crues méditerranéennes
- Moyen :
 - Définition d'un seuil de 50 cm pour l'aléa fort
 - Définition de crues lentes / rapides

Qualification de l'aléa

	Crue lente	Crue semi-rapide	Crue torrentielle
H < 0,5 m	MODÉRÉ	MODÉRÉ	MODÉRÉ à FORT
0,5 m < H < 1m	MODÉRÉ	FORT	FORT
H > 1m	FORT	FORT	FORT

Élaboration du zonage

	ZEC	Espaces urbanisés
Aléa fort	ROUGE	ROUGE
Aléa modéré	ROUGE	BLEU

Rouge : inconstructible

Bleu : constructible sous conditions

Élaboration du règlement

- Prendre en compte les particularités locales
- Objectif fondamental : non-aggravation de la vulnérabilité
- Précisions de la constructibilité (refus ou prescriptions) selon :
 - le type d'aménagement projeté
 - leur situation
 - l'aléa subi

Guide PPR submersion marine en cours

- Aléa proposé par DRE :
 - +3mNGF dans la zone de déferlement
 - +2mNGF ailleurs
- Raisonnement par rapport au terrain naturel
- Seuil de 50 cm

	Hauteur d'eau pour l'aléa de référence	Cote du terrain naturel	Qualification de l'aléa dans la zone
Déferlement	> 0 m	< 3 mNGF	FORT
Submersion hors déferlement	> 0,50 m	< 1,50 mNGF	FORT
	< 0,50 m	entre 1,50 et 2 mNGF	MODÉRÉ

- Classification des enjeux en zones peu urbanisées et zones urbanisées pour ensuite définir le zonage et le règlement

Guide PPR submersion marine en cours

- Particularités prises en compte :
 - la concomitance submersion fluviale / marine
 - les communes totalement submergées
 - les campings
 - Les lidos
 - les ouvrages de protection
 - Les activités liées à la mer
- Prévision d'une doctrine finalisée à la rentrée