

Centrale nucléaire de Civaux
86320 Civaux

Document rédigé le :
29 août 2012

RISQUES NATURELS ET TECHNOLOGIQUES MAJEURS SUR LA COMMUNE

- **Risques identifiés par la base Gaspar** : Feu de forêt, Inondation, Mouvement de terrain, Nucléaire, Phénomène lié à l'atmosphère - Tempête et grains (vent), Rupture de barrage, Transport de marchandises dangereuses
- **Sismicité** : zone 2 – aléa faible
- **Risques soumis à PPR** :
PPR Inondation de la Vallée de la Vienne approuvé le 02/10/2010.

RISQUES NATURELS ET TECHNOLOGIQUES MAJEURS SUR LA CENTRALE

- **Risques majeurs** : **inondations rapides par rupture de digue, remontée de nappe d'aléa, rupture de barrage, zone de sismicité 2 faible**

SOMMAIRE

- Localisation sur photographie aérienne et plan cartographique
- Localisation de la centrale au regard du zonage des risques définis par les documents réglementaires
- Localisation de la centrale au regard du risque de remontée de nappe

AVERTISSEMENT

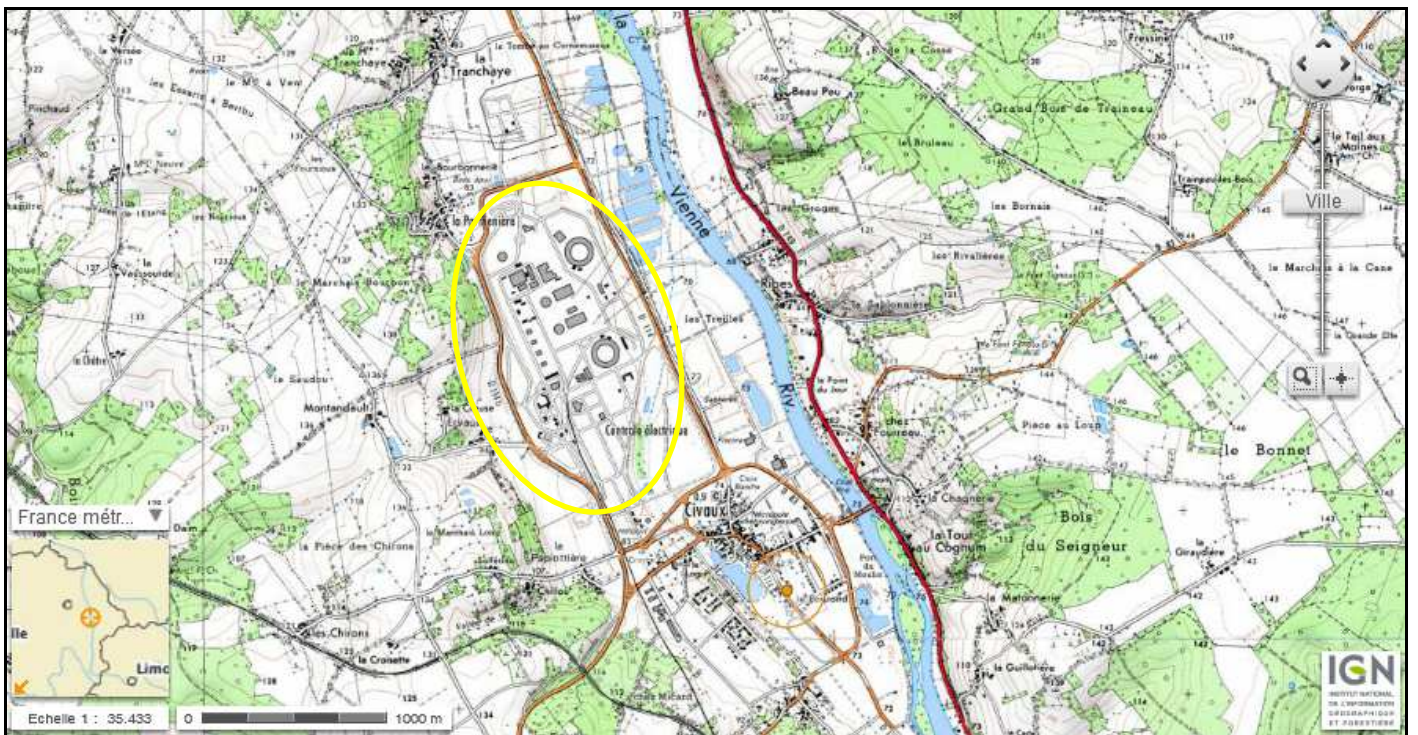
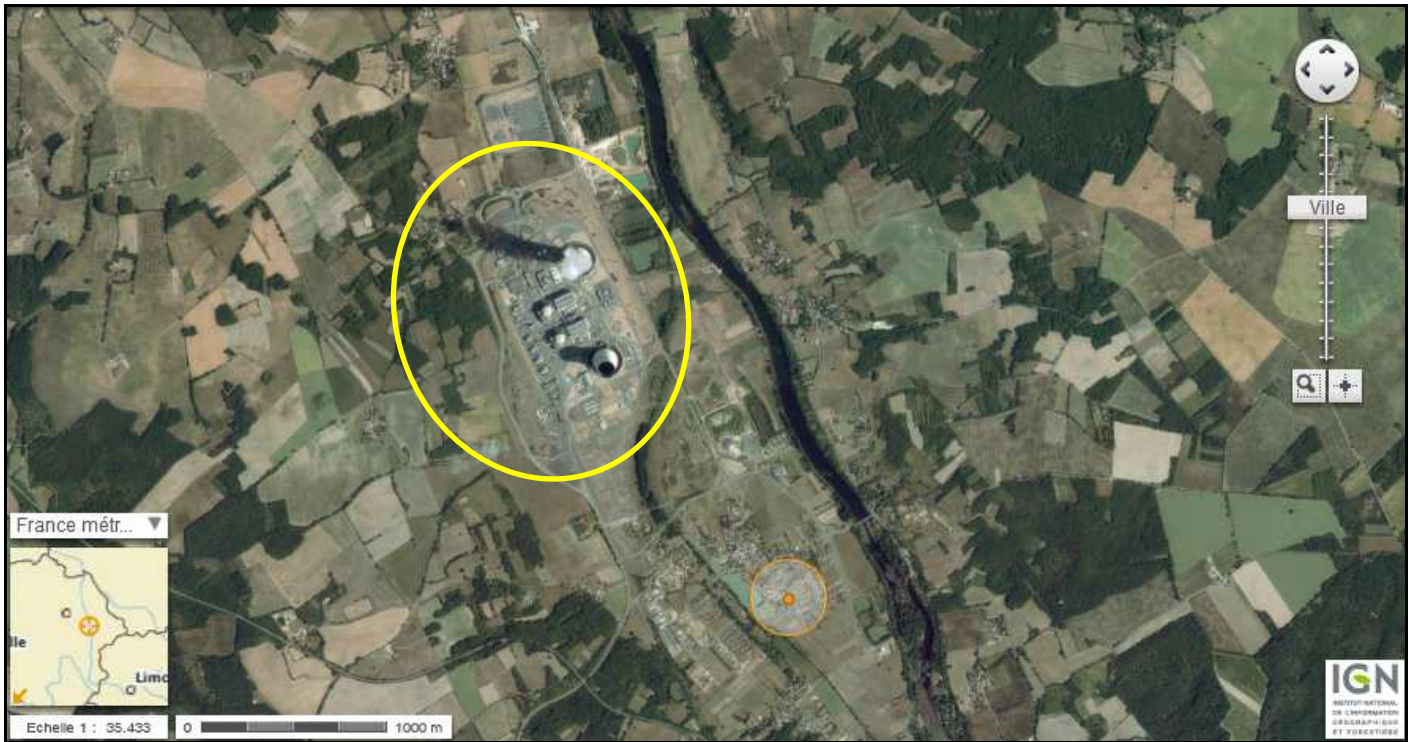
Cet état des risques est basé sur les seuls documents relatifs aux risques naturels et technologiques (PPR, zones de sismicité) mis à disposition par les sites des autorités (préfecture, DDTM, Prim.net). Par conséquent, nous n'avons mené aucune étude spécifique sur le site de cette centrale.

Document réalisé par Cédric Moro



www.i-resilience.fr

LOCALISATION DE LA CENTRALE



Localisation de la centrale sur la photographie aérienne et la carte IGN (© IGN).

LOCALISATION DE CENTRALE AU REGARD DES PPR ET ZONES DE SISMICITE



PREFECTURE DE LA VIENNE

DIRECTION DEPARTEMENTALE DE
L'EQUIPEMENT DE LA VIENNE
Service Prévention des Risques Crises & Environnement

**PLAN DE PREVENTION
DU RISQUE INONDATION
DE LA VALLEE DE LA VIENNE**

Section Availles Limouzine - Valdivienne

Commune de Civaux

Carte du zonage réglementaire

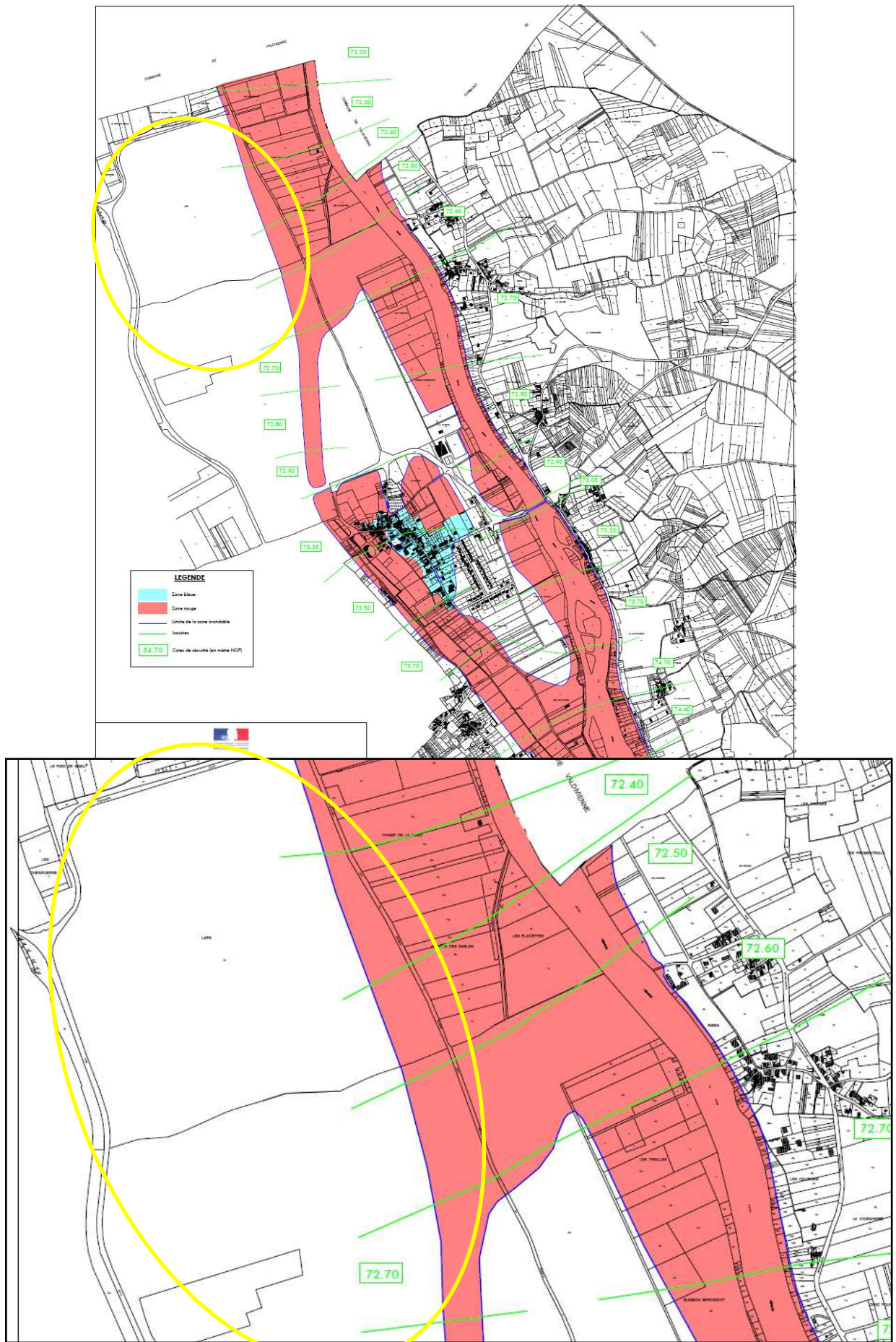
3130298

Echelle : 1 / 5 000

Indice	Date	Modifications	PLAN N°: Z2
Approuvé le		Par : GRS	Ingénieur d'affaire: DLU

LEGENDE








	Zone bleue
	Zone rouge
	Limite de la zone inondable
	Isocotes
	Cotes de sécurité (en mètre NGF)

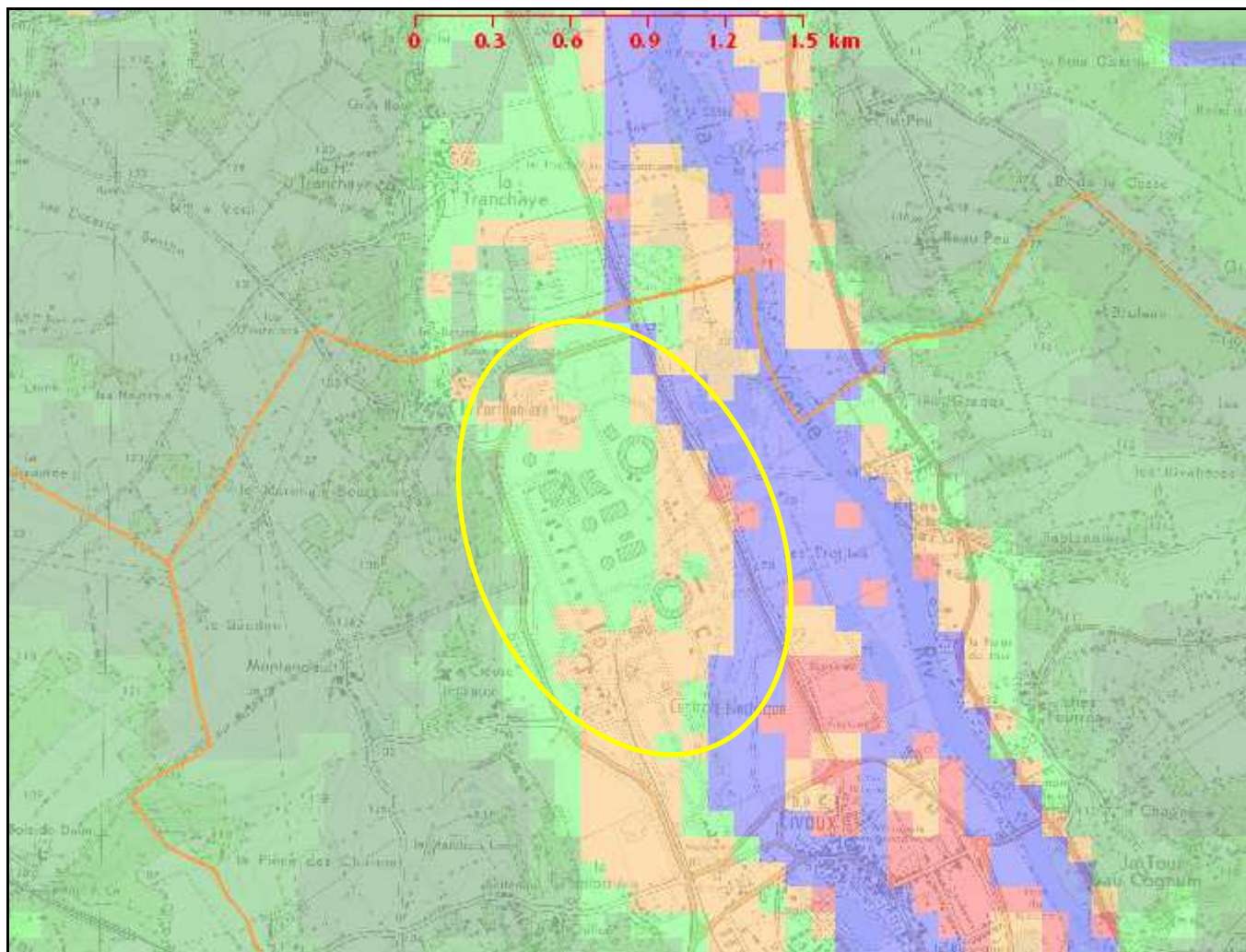


La centrale se situe dans la plaine inondable de la Vienne.

LOCALISATION DE CENTRALE AU REGARD DU RISQUE DE REMONTEE DE NAPPE

Légende des remontées de nappes

-  Nappe sub-affleurante
-  Sensibilité très forte
-  Sensibilité forte
-  Sensibilité moyenne
-  Sensibilité faible
-  Sensibilité très faible
-  Non réalisé



 La centrale se situe en zone d'aléa moyen à fort par remontée de nappe.