

**Centrale nucléaire de Cattenom
57570 Cattenom**

**Document rédigé le :
28 août 2012**

RISQUES NATURELS ET TECHNOLOGIQUES MAJEURS SUR LA COMMUNE

- **Risques identifiés par la base Gaspar** : Inondation, Nucléaire, Rupture de barrage, Transport de marchandises dangereuses
- **Sismicité** : zone 1 – aléa très faible
- **Risques soumis à PPR** : PPR Inondation approuvé le 29/05/2000.

RISQUES NATURELS ET TECHNOLOGIQUES MAJEURS SUR LA CENTRALE

- **Risques majeurs** : remontée de nappe

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

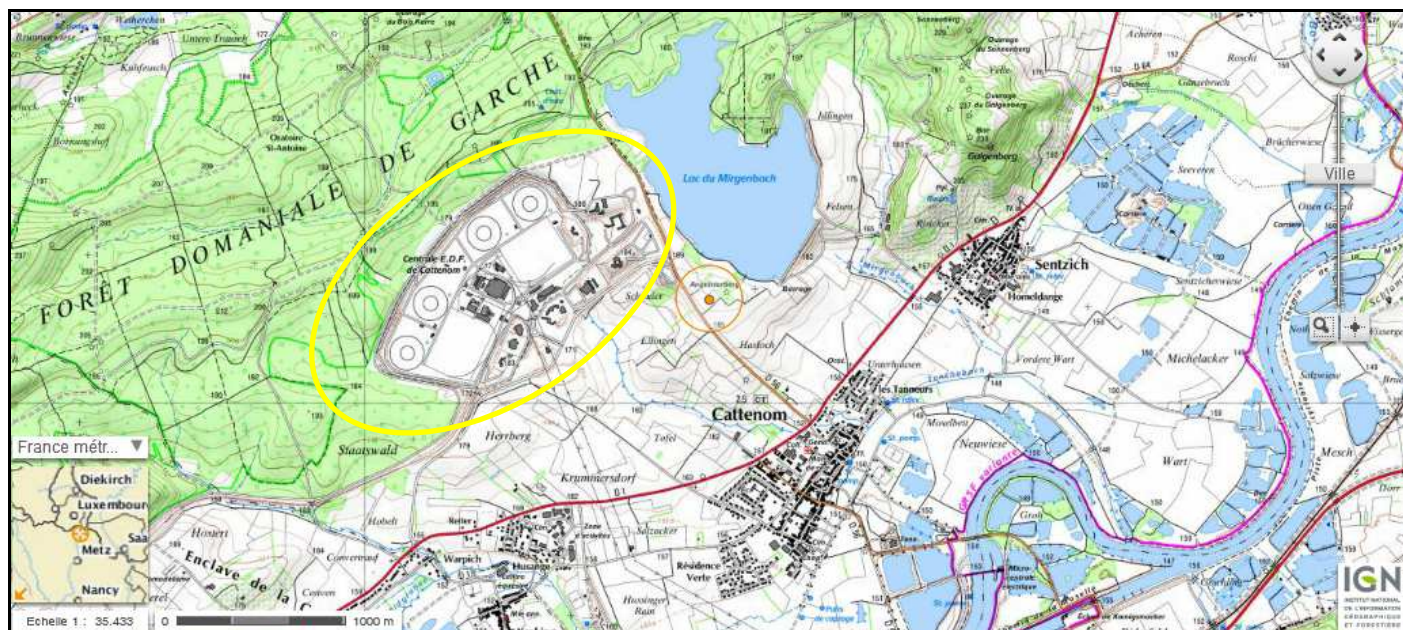
Cet état des risques est basé sur les seuls documents relatifs aux risques naturels et technologiques (PPR, zones de sismicité) mis à disposition par les sites des autorités (préfecture, DDTM, Prim.net). Par conséquent, nous n'avons mené aucune étude spécifique sur le site de cette centrale.

Document réalisé par Cédric Moro



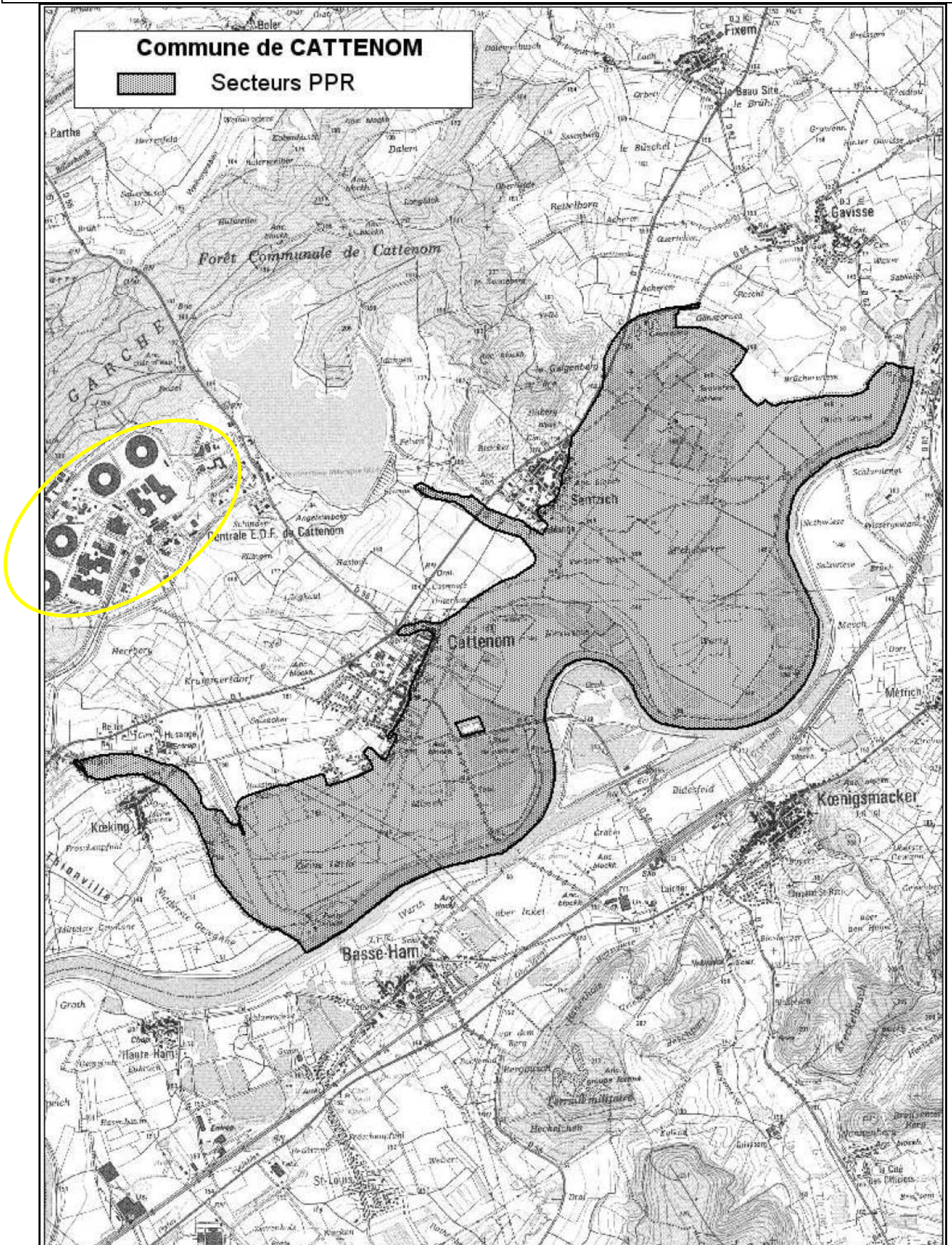
www.i-resilience.fr

LOCALISATION DE LA CENTRALE

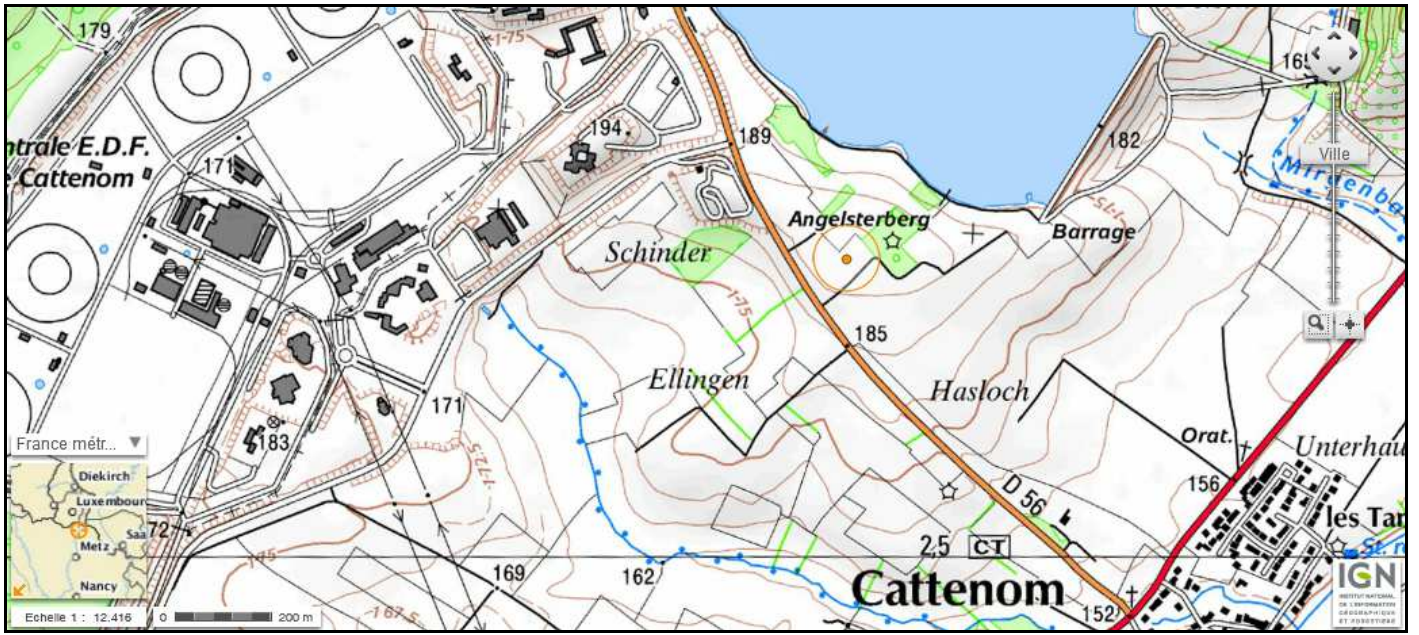


 Localisation de la centrale sur la photographie aérienne (© Yahoo) et la carte IGN (© IGN).

LOCALISATION DE CENTRALE AU REGARD DES PPR ET ZONES DE SISMICITE










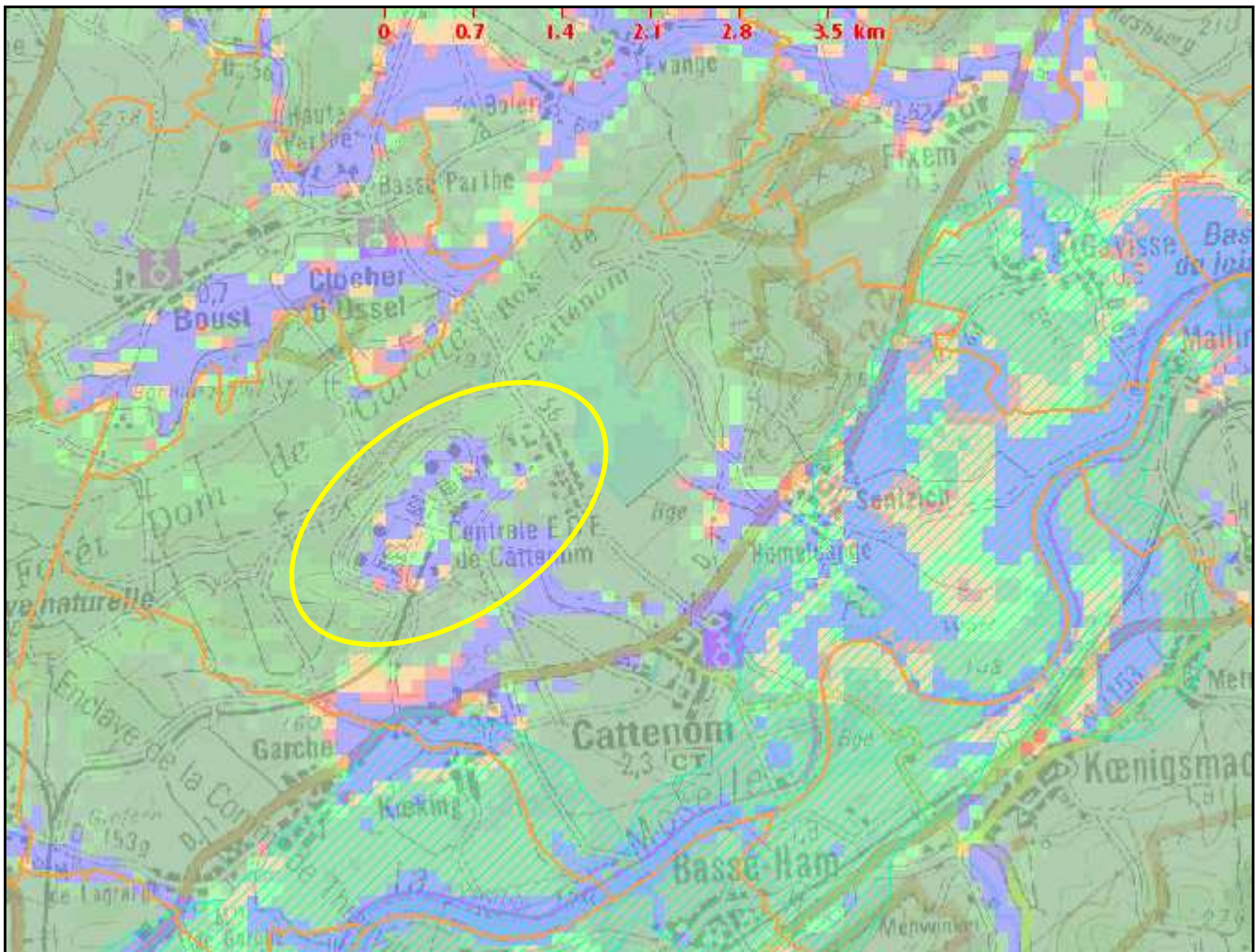
La centrale nucléaire n'est pas située dans les zones inondables de cette carte d'aléa.



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 à risque fort de remontée de nappe (sub-affleurante)