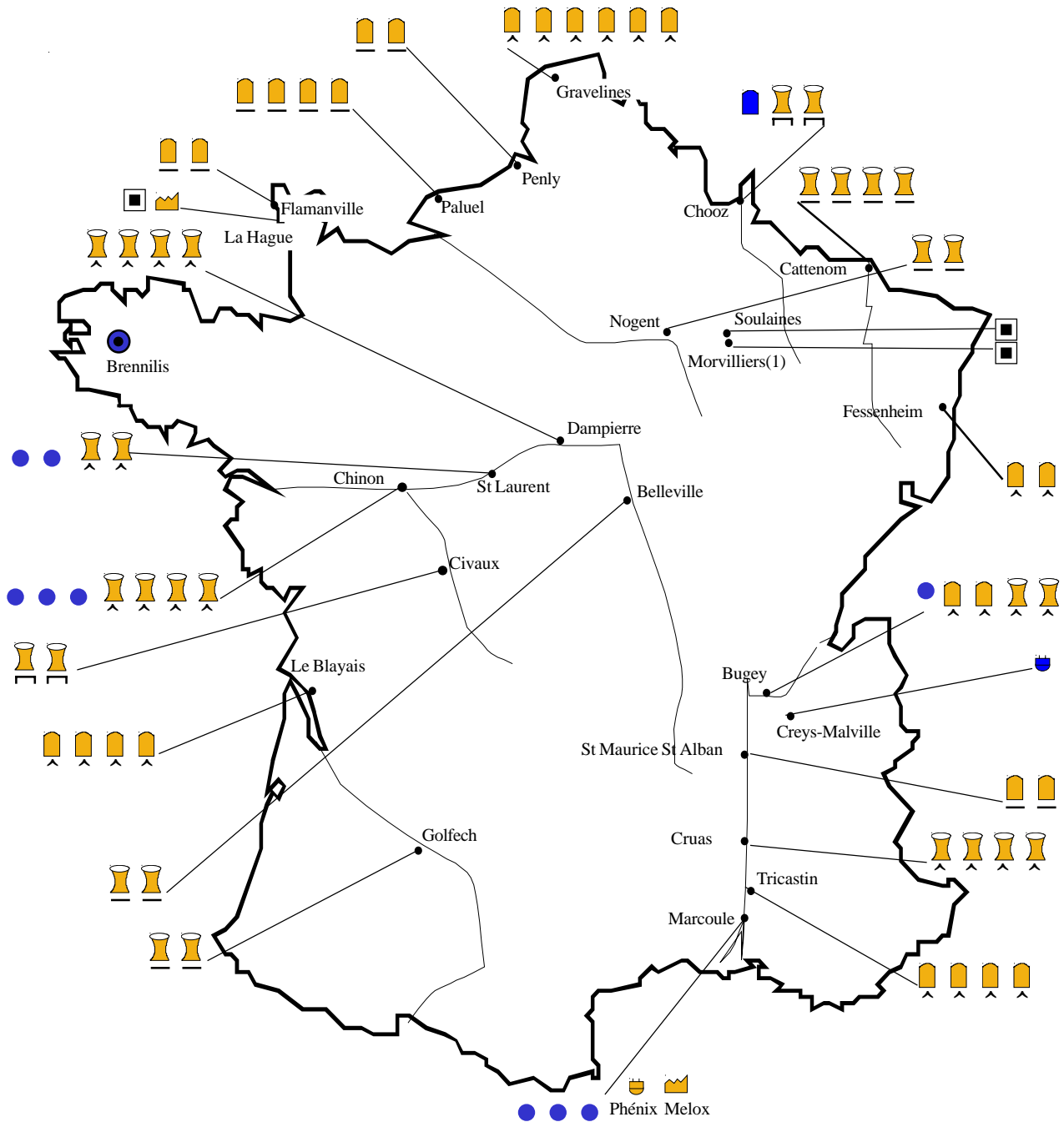


# Les sites nucléaires en France : situation au 1. 10. 2006



## Filière de réacteur

- Réacteur uranium naturel et graphite-gaz
- ⊙ Réacteur Gaz - eau lourde
- ☪ Réacteur à neutrons rapides
- Réacteur à Eau ordinaire sous Pression (REP) refroidissement circuit ouvert
- ⌚ Réacteur à Eau ordinaire sous Pression (REP) refroidissement circuit fermé, tours
- ⌚ Usine de retraitement
- Stockage de déchets

(1) le centre de Morvilliers est une installation classée pour la protection de l'environnement (ICPE)

## Situation des unités

- Installées (1ère divergence réalisée) :  
59 unités, 63 363 MWe
- Déclassées :  
12 unités, 3 853 MWe

## Palier REP standardisé

- ⋈ REP 900 MWe (34 tranches)
- REP 1 300 MWe (20 tranches)
- ⌚ N4 1 450 MWe (4 tranches)