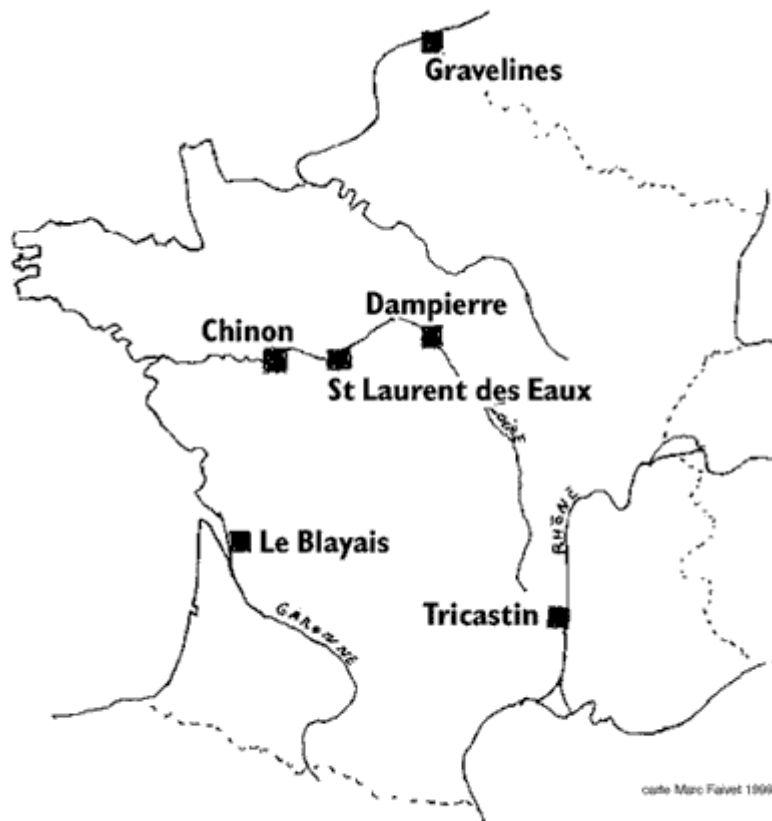


SITUATION DU MOX EN France

Février 2003

Sur l'ensemble du parc français, 20 REP (REP = Réacteur à Eau Pressurisée = PWR en anglais) 900 MW reçoivent actuellement le combustible MOX sur les 58 réacteurs en fonctionnement. Il s'agit de :

- 2 REP à **St Laurent des eaux**, sur la Loire, en Loir et Cher, région Centre
- 4 REP à **Gravelines**, bord de mer, dans le Nord, région Nord Pas de Calais
- 4 REP à **Dampierre**, sur la Loire, dans le Loiret, région Centre,
- 2 REP à **Le Blayais**, bord de mer, en Gironde, région Aquitaine
- 4 REP à **Tricastin**, sur le Rhône, dans la Drôme, région Rhône-Alpes
- 4 REP à **Chinon**, sur la Loire, en Indre et Loir, région Centre



**Localisation des centrales nucléaires
dont les réacteurs sont chargés en MOX**