

Explication

Zones 'permissive'

- Intrusion alcaline
- Calcrète
- Veine de cisaillement au sein du granite
- Phosphate
- Conglomérat de galets de quartz
- Grès
- Discordance
- Lit rouge

Présences d'Uranium (par type)

- Veine de cisaillement au sein du granite
- Pegmatite
- Calcrète
- Schiste noir
- Inconnu

Carte de base

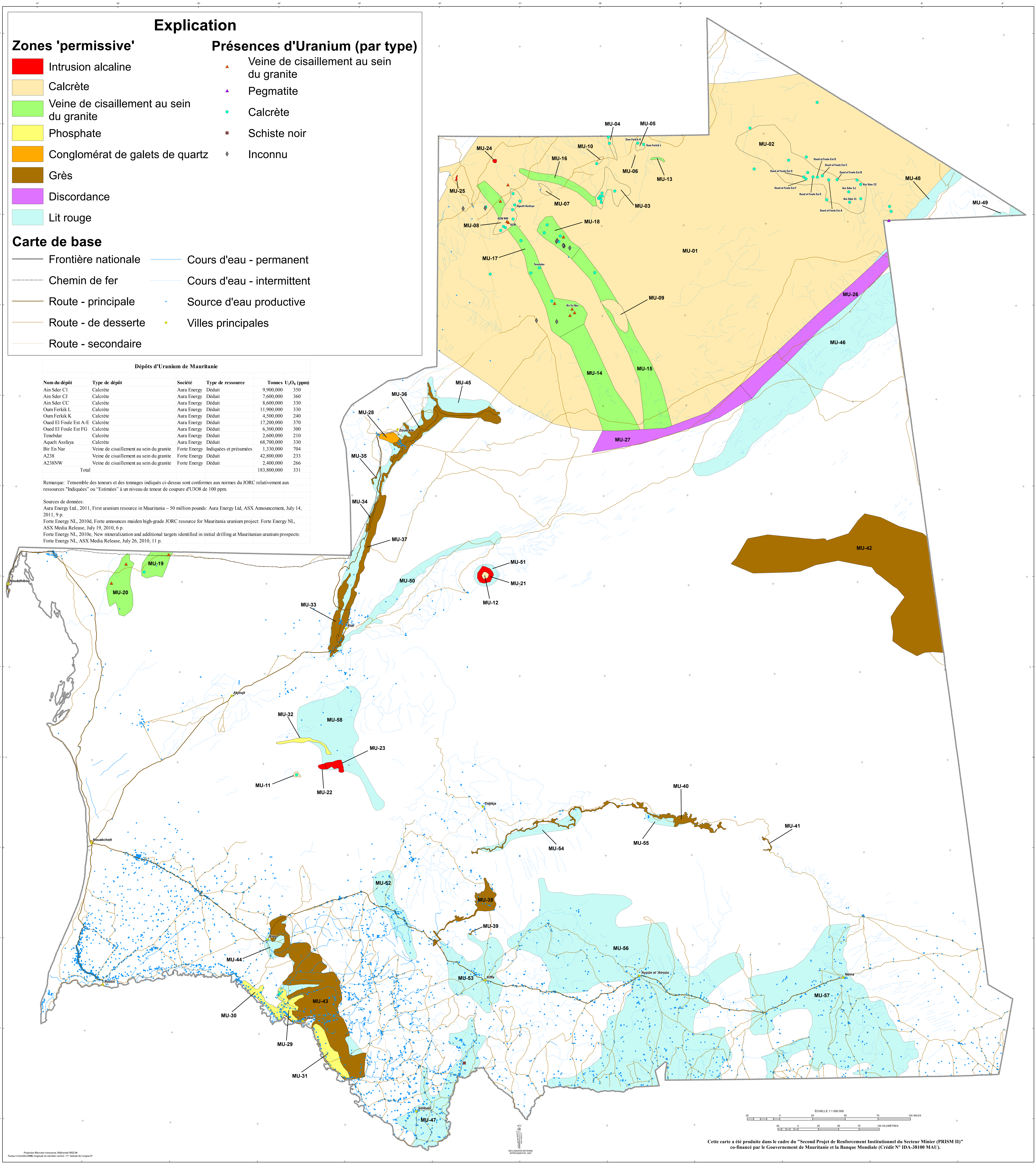
- Frontière nationale
- Cours d'eau - permanent
- Cours d'eau - intermittent
- Chemin de fer
- Source d'eau productive
- Route - principale
- Villes principales
- Route - de desserte
- Route - secondaire

Dépôts d'Uranium de Mauritanie

Nom du dépôt	Type de dépôt	Société	Type de ressource	Tonnes U ₃ O ₈ (ppm)
Ain Sder C1	Calcrète	Aura Energy	Déduit	9,900,000 350
Ain Sder C2	Calcrète	Aura Energy	Déduit	7,600,000 360
Ain Sder CC	Calcrète	Aura Energy	Déduit	8,600,000 330
Oum Ferrik L	Calcrète	Aura Energy	Déduit	11,900,000 330
Oum Ferrik K	Calcrète	Aura Energy	Déduit	4,500,000 240
Oued El Foule Est A-E	Calcrète	Aura Energy	Déduit	17,200,000 370
Oued El Foule Est FG	Calcrète	Aura Energy	Déduit	6,300,000 300
Tendbar	Calcrète	Aura Energy	Déduit	2,600,000 210
Aquel Assiya	Calcrète	Aura Energy	Déduit	68,700,000 330
Bir En Nar	Veine de cisaillement au sein du granite	Forte Energy	Indiquées et présumées	1,330,000 704
A238	Veine de cisaillement au sein du granite	Forte Energy	Déduit	42,800,000 233
A238NW	Veine de cisaillement au sein du granite	Forte Energy	Déduit	2,400,000 266
Total				183,800,000 331

Remarque: L'ensemble des teneurs et des tonnages indiqués ci-dessus sont conformes aux normes du JORC relativement aux ressources "Indiquées" ou "Estimées" à un niveau de teneur de coupure d'U308 de 100 ppm.

Sources de données:
 Aura Energy Ltd., 2011, First uranium resource in Mauritania - 50 million pounds; Aura Energy Ltd. ASX Announcement, July 14, 2011, 9 p.
 Forte Energy NL, 2010d, Forte announces maiden high-grade JORC resource for Mauritania uranium project; Forte Energy NL, ASX Media Release, July 19, 2010, 6 p.
 Forte Energy NL, 2010e, New mineralization and additional targets identified in initial drilling at Mauritanian uranium prospects; Forte Energy NL, ASX Media Release, July 26, 2010, 11 p.



ECHILLE 1:1 000 000
 0 25 50 75 100 KILOMETRES
 0 25 50 75 100 MILES

Cette carte a été produite dans le cadre du "Second Projet de Renforcement Institutionnel du Secteur Minier (PRISM II)" co-financé par le Gouvernement de Mauritanie et la Banque Mondiale (Crédit N° IDA-38100 MAU).