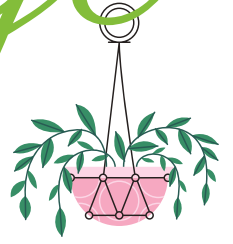


classification simplifiée des roches magmatiques (extrait du guide de lecture des cartes BRGM)

⊕ : minéraux abondants ; ± : minéraux peu abondants ; x minéraux occasionnels

minéraux principaux	feldspathoïdes	quartz	feldspath potassique	feldspath calcosodique	mica blanc	mica noir	amphibole	pyroxène	péridot
<b>PLUTONIQUES</b> <i>volcaniques</i>									
<b>GRANITE</b> <i>rhyolite</i>		⊕	⊕	±	x	x	x		
<b>SYENITE</b> <i>trachyte</i>			⊕	±	x	x	x		
<b>SYENITE NEPHELINIQUE</b> <i>phonolite</i>	⊕		⊕						
<b>MONZONITE</b> <i>latite</i>		⊕	⊕	⊕		±	±	x	
<b>TONALITE</b> <i>dacite</i>		±		⊕		±	±	x	
<b>DIORITE</b> <i>andésite</i>				⊕		±	±	x	
<b>GABBRO</b> <i>basalte</i>				⊕			x	±	±
<b>PERIDOTITE</b> <i>limburgite</i>					x		x	⊕	⊕

# Bon courage



## LIENS UTILES 🙌

### Visiter :

1. <https://biologie-maroc.com>

- Télécharger des cours, TD, TP et examens résolus (PDF Gratuit)

2. <https://biologie-maroc.com/shop/>

- Acheter des cahiers personnalisés + Lexiques et notions.
- Trouver des cadeaux et accessoires pour biologistes et géologues.
- Trouver des bourses et des écoles privées

3. <https://biologie-maroc.com/emploi/>

- Télécharger des exemples des CV, lettres de motivation, demandes de ...
- Trouver des offres d'emploi et de stage

