

	GABBRO	BASALTE	METAGABBRO	GRANITE	PERIDOTITE
MINÉRAUX	<div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Pyroxène</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Olivine</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Plagioclase</p> </div>	<div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Pyroxène</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Olivine</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Plagioclase</p> </div>	<div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Chlorite</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Grenat</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Jadéite</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Glaucofane</p> </div>	<div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Mica</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Quartz</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Orthose</p> </div> <div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Plagioclase</p> </div>	<div> <p>MINÉRAUX</p>  <p>Olivine</p> </div>
PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES	<div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Accrétion océanique</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Métamorphisme</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Hydrothermalisme</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Subduction</p> </div>	<div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Accrétion océanique</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Métamorphisme</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Hydrothermalisme</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Subduction</p> </div>	<div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Subduction</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Hydrothermalisme</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Métamorphisme</p> </div>	<div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Collision</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Accrétion continentale</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Métamorphisme</p> </div>	<div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Accrétion océanique</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Convection</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Subduction</p> </div> <div> <p>PHÉNOMÈNES GÉOLOGIQUES</p>  <p>Accrétion continentale</p> </div>

COUCHES GÉOLOGIQUES

COUCHES GÉOLOGIQUES



Croûte océanique

COUCHES GÉOLOGIQUES



Croûte océanique

COUCHES GÉOLOGIQUES



Croûte océanique

COUCHES GÉOLOGIQUES



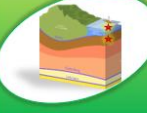
Croûte continentale

COUCHES GÉOLOGIQUES



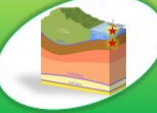
Manteau lithosphérique

COUCHES GÉOLOGIQUES



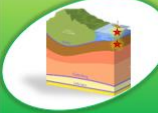
Lithosphère océanique

COUCHES GÉOLOGIQUES



Lithosphère océanique

COUCHES GÉOLOGIQUES



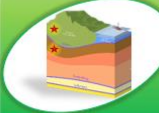
Lithosphère océanique

COUCHES GÉOLOGIQUES




Lithosphère océanique

COUCHES GÉOLOGIQUES




Lithosphère continentale

COUCHES GÉOLOGIQUES



Lithosphère continentale

COUCHES GÉOLOGIQUES



Asthénosphère