

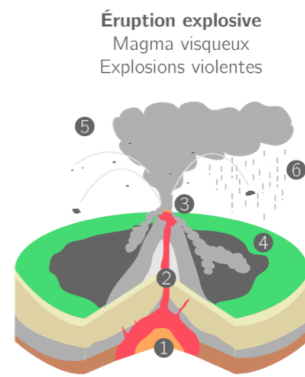
Formation de l'édifice volcanique

Arrivée du magma en surface
Émission de lave et de gaz

Montée du magma

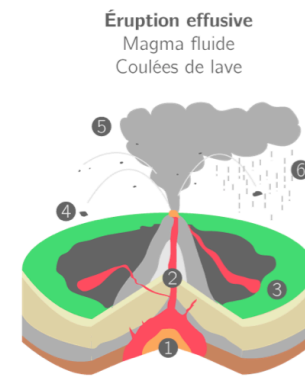
Stockage du magma dans un réservoir magmatique

- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Coulée de lave
- ④ Bombe volcanique
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres



- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Dôme de lave
- ④ Nuée ardente
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres

Deux grands types de volcanisme



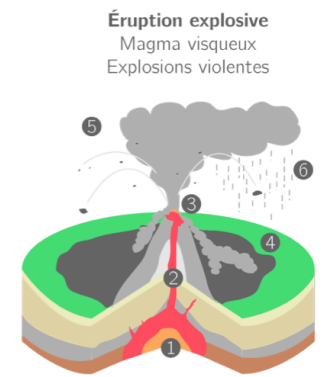
Formation de l'édifice volcanique

Arrivée du magma en surface
Émission de lave et de gaz

Montée du magma

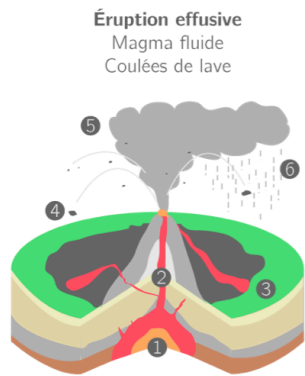
Stockage du magma dans un réservoir magmatique

- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Coulée de lave
- ④ Bombe volcanique
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres



- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Dôme de lave
- ④ Nuée ardente
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres

Deux grands types de volcanisme



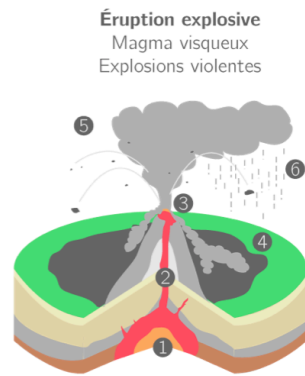
Formation de l'édifice volcanique

Arrivée du magma en surface
Émission de lave et de gaz

Montée du magma

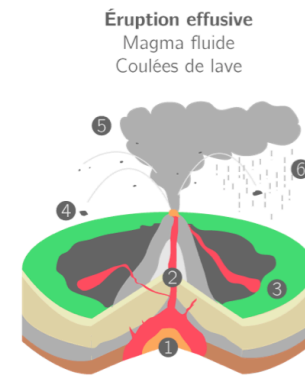
Stockage du magma dans un réservoir magmatique

- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Coulée de lave
- ④ Bombe volcanique
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres



- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Dôme de lave
- ④ Nuée ardente
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres

Deux grands types de volcanisme



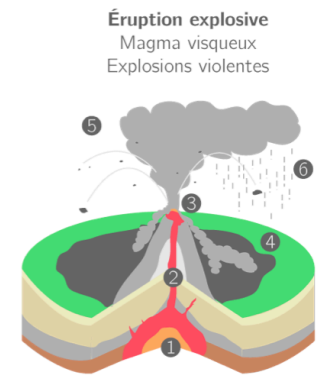
Formation de l'édifice volcanique

Arrivée du magma en surface
Émission de lave et de gaz

Montée du magma

Stockage du magma dans un réservoir magmatique

- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Coulée de lave
- ④ Bombe volcanique
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres



- ① Chambre magmatique
- ② Cheminée volcanique
- ③ Dôme de lave
- ④ Nuée ardente
- ⑤ Panache volcanique
- ⑥ Pluie de cendres

Deux grands types de volcanisme