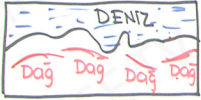


1

Bayuna Kıyı Tipi

- ⇒ Dağların kıyıya paralel uzandığı kıyılarda görülür.
- ⇒ Kıta sahanlığı dardır.
- ⇒ Girinti, çıkıntı, koy, körfez, sayısı azdır.
- ⇒ Kıyıda falezler görülür.
- ⇒ Kıyı ile iç kesimler arasında ulaşım zor sağlanır.
- ⇒ Kıyıda delta oluşumu azdır.



Karadeniz ve Akdeniz
Bölgelerinde görülür.

2

Enine Kıyı Tipi;

- ⇒ Dağların kıyıya dik uzandığı yerlerde görülür.
- ⇒ Kıta sahanlığı geniştir.
- ⇒ Girinti, çıkıntı, koy ve körfez sayısı fazladır.
- ⇒ Kıyıda delta ovaları görülür.
- ⇒ Kıyı ile iç kesimler arasında ulaşım kolaydır.
- ⇒ Deniz etkisi iç kesimlere ilerler.

3



Ege Bölgesinde görülür.

Bayuna

4

Ria Tipi Kıyı: Kıyıya yakın akarsu vadilerinin sular altında kalmasıyla oluşmuştur.

- İstanbul - Çanakkale Boğazları, Bodrum - Datça kıyıları.

Dünyada, Güney Batı İrlanda, Kuzey Batı İspanya da görülür.



5

Limanlı kıyı tipi (Lagün)

Koy, körfez gibi alanların önlerinin zamanla kıyı okları ile kapatılması ile oluşan şekillerdir.

Doğal Liman özelliği taşır.

Terkos, Büyük Çekmece, Küçük Çekmece

Dalmaçya Kıyı Tipi

Kıyı çizgisinin yakınında uzanan sıradağların sular altında kalmasıyla oluşan kıyı tipleridir.
Antalya (Finike, Kaş) arası.

6

Not:

Fiyort - skyer → Buzulların etkisiyle oluşur.

Haliçli - watt tipi kıyı → Gelgit etkisi ile oluşur.

Mercanlı Kıyı → Mercan resiflerinin

Bunlar Türkiye iskeletlerinin kıyıda birikmesi de görülmez. ile oluşur.