TÜRKİYE’NİN OVALARI

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TÜRKİYE’NİN OVALARI** | **OLUŞUMLARINA ŞEKİLLERİNEGÖRE OVALAR** | **Tektonik**  **Ovalar** | Tektonik hareketler sırasında kırılarak çöken alanlara zamanla alüv­yonların birikmesiyle oluşan ovalardır. | Adapazarı, Düzce, Karacabey ve İnegöl (Bursa), Tokat Turhal, Malatya, Elazığ, Erzurum, Eskişehir. | |  | |
| **Delta**  **Ovaları** | Akarsuların karalardan aşındırdığı malzemeyi deniz içerisinde biriktir­mesi sonucu oluşan ovalardır. | Çukurova, Çarşamba, Bafra, Silifke, Balat. | |
| **Taban**  **Seviyesi**  **Ovası** | Akarsuların denize ulaşamadan deniz seviyesine yakın yerlerde taşı­dıkları alüvyonları biriktirmeleri sonucunda oluşan ovalardır. | Adapazarı, Köyceğiz, Dalaman, Manavgat, Serik. | |
| **Karstik Ovalar** | Eriyebilen kayaçların (karstik) yaygın olduğu alanlardaki ovalardır. | Muğla, Kestel, Elmalı, Avlan, Korkuteli, Acıpayam, Suğla, Tefenni, Gölhisar. | |
| **Dağ İçi Ovası** | Kıvrım dağlarının arasında akarsuların alüvyonlarını biriktirmesi sonu­cu oluşan ovalardır. | Malatya, Elazığ, Bingöl, Muş, Malazgirt. | |
| **Dağ Eteği Ovası** | Dağların eteklerinde akarsular tarafından oluşturulmuş birikinti konileri zamanla birleşerek birikinti yelpazelerine, birikinti yelpazeleri de birle­şerek dağ eteklerinde oluşturulan ovalardır. | Amanos Dağları’nın yamaçları.(Erzin Dörtyol) | |
| **Volkanik Ovalar** | Volkan patlamasıyla çıkan lavların tektonik çukurlukları doldurmasıyla oluşturulan ovalardır. | Develi (Kayseri). | |
| **Göl Yeri Ovası** | III. jeolojik zamanda çok sayıdaki gölün günümüze kadar kuruması ya da küçülmesiyle ortaya çıkan arazilerin, daha sonra kısmen akarsula­rın getirdikleri alüvyonlarla örtülmesi sonucu oluşmuş ovalardır. | Konya Ovası, Akşehir Gölü, Hotamış Gölü, Sultan Sazlığı. | |
| **BULUNDUĞU YERE GÖRE OVALAR** | **Kıyı (Alçak) Ovaları** | Deniz kıyılarında oluşan ovalardır. | | Çukurova, Çarşamba,  Silifke, Balat, Selçuk  Menemen, Dikili, Bafra  Samandağı, Antalya  Dalaman |  |
| **İç (Yüksek)Ovalar** | Deniz seviyesinden yüksekte oluşan ovalardır. | Pasinler, Erzurum, Erzincan, Suşehri (Sivas), Niksar,Erbaa (Tokat), Taşova, Suluova, Merzifon (Amasya), Tosya (Kastamonu), Kurşunlu, Çerkeş (Çankırı), Bolu, Düzce, Adapazarı, Sapanca. | |