**KIRIKKALE TESİS ÇEVRE YÖNETİM KAPSAMI**

**Tesisin Adı:** Kırıkkale Dolum Tesisi

**Tesisin Adresi:** Altınova mah. Sanayi cad. No:11 Hacılar kasabası / KIRIKKALE

**Faaliyet Türü:** Akaryakıt Depolama Dolum ve Dağıtım

**Faaliyetin tanımlanması:**

Tesise akaryakıt ikmali kara yolu vasıtasıyla rafinerilerden yapılmaktadır. İkmali yapılan akaryakıt ürünleri motorin ve benzin olarak adlandırılan beyaz ürünlerdir. Kara yolu ile tesise alınan ürünler doğrudan milli tanklara alınarak bayilere ve müşterilere satışı yapılmaktadır.

Tesisin işletmeye geçmesiyle birlikte akaryakıt bayilerinin akaryakıt ihtiyacı kesintisiz ve süratli bir şekilde karşılanmış, bölgede istihdam olanağı sağlanmıştır.

**Faaliyet alanının**

Toplam Alanı (m2): 11.583 m²

İşgal Ettiği Kapalı Alan (m2): 2.479 m²

Vardiya Sayısı: 1

Günde Ortalama Çalışma Süresi (Saat): 8 saat

Çalışma Şekli: Sürekli

Sağlık Koruma Bandı (m): m

**Personel sayısı :**

İdari Personel: 4

Saha Görevlisi: 4

Güvenlik personeli: 4

Hizmetli: 1

**Faaliyetin yapıldığı bölge:**

Yerleşim Alanı

Gürültüye Duyarlı Bölge (Hastane,Okul Vb.)

Mücavir Alan Sınırları İçinde

Mücavir Alan Sınırları Dışında

Korunan Alan (Koruma Statüsü Mevzuatla Belirlenmiş Alan)

Organize Sanayi Bölgesi

İhtisas Sanayi Bölgesi

Diğer Alanlar

x Sanayi ve Depolama Bölgesi

**Faaliyetin yapıldığı bölgenin yerel düzeyde tabii olduğu mevzuat var mı?**

**x** Evet Hayır

**Faaliyet alanının çevresel özellikleri**

Jeolojik Özellikler:

Kırıkkale ve çevresinin temel kaya birimi olarak Paleozoyik yaşlı Metamorfitler ile Mesozoyik yaşlı Ofiyolitli seriler (Mof) ile Granitik İntrüzyon gözlenmektedir. Kırıkkalenin batı kesimine doğru gidildikçe Eosen yaşlı Filişli serilerden malzeme almış ve akarsu ile göl ortamlarında oluşmuş çakıl, kum, kil karışımında meydana gelen Neojen yaşlı karasl çökeller mostra vermektedir.

Kırıkkalenin batı kesiminde yer alan Kızılırmak Vadisi yayvan bir ova tabanı niteliğindedir. Kızılırmak’a dökülen Kırıkkale’yi batı istikametinden kateden ve yer altı suyu bakımından zengin Çoruh Özü Havzası bulunmaktadır. Bu iki alanda jeolojik olarak akarsu çökelleri olan Kuvartner yaşlı güncel oluşuklar olan Alüvyon çökeller gözlenmektedir.

Hidrojolojik Özellikler:

Faaliyet alanı Kızılırmak’ın akış yönünde barajdan sonra yer almakta olup, Barajın su toplama havzasında kalmamaktadır

**Faaliyetin yapıldığı alan çevresel açıdan duyarlı bölgeler içerisine giriyor mu ?**

Tesis ticari depolama alanı içinde yer almaktadır. Tesis alanı ve çevresinde milli parklar, tabiat parkları, sulak alanlar, tabiat anıtları, tabiatı koruma alanları, biyogenetik rezerv alanları biyosfer rezervleri, doğal sit ve anıtlar, Arkeolojik, tarihi, kültürel sitler, özel çevre koruma bölgeleri, özel koruma alanları, turzim bölgeleri bulunmamaktadır.

Tesise yaklaşık 3 km uzaklıkta Kapulukaya Barajı bulunmaktadır. Bu baraj uluslar arası öneme sahip alanlar kapsamında bulunmamaktadır.

**Faaliyetin yapıldığı alanın doğal afetlerden etkilenme durumu var mı ?**

**x** Evet Hayır