



# İŞ AKIŞ ŞEMASI

**BİRİM:** KİLİS İL GIDA TARIM VE HAYVANCILIK MÜDÜRLÜĞÜ / ARAZİ TOPLULAŞTIRMA VE TARIMSAL ALTYAPI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

**ŞEMA NO:** GTHB.79.İLM.İKS/KYS.AKŞ.01.09

**ŞEMA ADI:** TARIMSAL KAYNAKLI NİTRAT KİRLİLİĞİNİN SULARDA ÖLÇÜMÜ VE İZLENMESİ İŞ AKIŞ ŞEMASI

23/07/2016 tarihli ve 29779 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Tarımsal Kaynaklı Nitrat Kirliliğine Karşı Suların Korunması Yönetmeliği ve İlgili Mevzuatlar

Tarımsal Kaynaklı Nitrat Kirliliğine Karşı Suların Korunması Yönetmeliği çerçevesinde kontrol noktalarının oluşturulması

Analiz için araziye çıkmadan önce araç ile donanım ve malzemelerin hazırlanması

Belirlenen yeraltı suyu istasyonlarından üç ayda bir, yüzey suyu istasyonlarından ayda bir kere numune alınır.

Arazide Yapılan Kontrolde Numune Alma İstasyonları Uygun mu?

Hayır

İstasyonun NİBİS'de Pasif Hale Getirilmesi

Evet

Mobil laboratuvar aracılığıyla nitrat analizleri yapılır, sonuçlar yazılı olarak tarafımıza bildirilir.

Analiz Sonuçlarının, Bakanlıkça Belirlenen Süreler İçerisinde NİBİS'e Kaydedilmesi

Analiz sonuçlarının Yönetmelikte belirtilen limite göre Bakanlıkça değerlendirilmesi



HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
Kalite Yönetim Ekibi	Kalite Yönetim Sorumlusu	Kalite Yönetim Temsilcisi