|  |  |
| --- | --- |
| **Örneği Gönderen Birim/Kuruluş\* : ZİRAİ KARANTİNA MÜDÜRLÜĞÜ İZMİR** | **Koord./Yetkili İmza :**  |
| **ÇNAEM Kod No\*\* -**  |
| **ANALİZ BİLGİLERİ** |
| Örneğin Türü\* | **⁬** Gıda ⁬ İçme Suyu ⁬ Termal Su ⁬ Çevre ⁬ Endüstriyel⁬ Diğer (Açıklayınız) **.....(Ürün Adı)………….** |
| **Örnek Miktarı\*** | **1000 gr** |
| Örneğin Fiziksel\* Yapısı  | ⁬ Sıvı ⁬ Katı (öğütülmüş) X⁬ Katı (öğütülmemiş) |
| İstenen Analizler\* | * Sularda Toplam Alfa-Beta Radyoaktivite Analizi **⁬** Sularda Trityum (H-3) Analizi **⁬** Sularda Cs-137/134 Analizi
* Gıdalarda Radyoaktivite Analizi: **⁬** Cs-137/134
* Gıdalarda Radyoaktivite Analizi: Pu-239/240 Sr-90 Am-241 U-238 Th-232
* Yapı Malzemelerinde Cs-137/134 Analizi **⁬** Yapı Malzemelerinde Ra-226, Th-232, K-40 Analizi
* Diğer Numunelerde Radyoaktivite Analizi \*\*\* Cs-137/134 Pu-239/240 Am-241 Sr-90 K-40

 Ra-226 U-238 Th-232 Diğer (Açıklayınız) : |
| **Örneğin İşlem Görüp Görmediği\*** | Kimyasal X⁬ Fiziksel |
| **Raporda Belirtilmesi İstenen Hususlar\*** | **Dış Ticarette Standardizasyon Tebliği (Tebliğ No:2011/2) gereği Japonya çıkışlı ürünlerde radyasyon analizi** |

\* Analizi isteyen Birim/Kurum/Kuruluş tarafından doldurulacaktır.

\*\*Örnek ÇNAEM’e dışarıdan gelmişse ÇNAEM Hizmet Kayıt Ofisi kayıt numarası, eğer laboratuvarda üretilen bir örnekse üreten Birimin verdiği kod numarası

\*\*\*Analiz edilmesini istediğiniz radyonüklidleri işaretleyiniz Analiz yöntemlerine, <http://www.taek.gov.tr/belgeler-formlar/func-startdown/659/> adresinden ulaşabilirsiniz.

**Örneğini geri almak isteyen firmalar analiz başvurusu sırasında Kuruluş kaşesi ve yetkili imzasının bulunduğu dilekçeyle bu isteklerini belirtmeleri gerekmektedir. Örnekler saklama süreleri bitiminde iade edilirler. Saklama süresi bozulacak ürünler için 1 hafta, diğer numuneler için 1 aydır.**