|  |
| --- |
| **DEPO BİLGİLERİ** |
| **DEPO ADI:** |  **KAPASİTE:** |
| **BAKIM TARİHİ:** | **BAKIM PERİODU:** Yıllık |
| **YAPILACAK BAKIM** |
| **1.**Depo suyu boşaltıldıktan sonra depo yüzeyine ve tabanına uygun temizlik maddesi uygulanır. |   |
| **2.**Duvarlarda ve tabanda bulunan kirli tabakaların çözülmesi beklenir. |  |  |   |
| **3.**Çözülen kirler bir fırça ile iyice ovularak tamamen yüzeyden ayrılması sağlanır. |  |   |
| **4.**Daha sonra yüksek basınçlı yıkama makinesi ile yüzeyler ve taban temizlenir |
| **5.**Depo su giriş vanaları ve şamandıraların çalışması kontrol edilir |  |  |   |
| **6.**Depo yüzeyinde ve tabanındaki kaplamalarda çatlama, kavlama, dökülme var mı kontrol edilir. |   |
| **NOT:** Tespit edilen arızalar giderilecek. Giderilemeyen arızalar ve yapılan işlemler teknik rapor kısmına yazılacak. Teknik servis amirine bilgi verilecek. **Bakım yılda 1 defa yapılacak. Su numunelerinin bakteriyolojik ve kimyasal analizleri 2. Ayda yapılacaktır.** |
| **Su Analiz Periyodu:** Yıllık  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Numune Alınma Tarihi**:…../…./20... | **Depolardan alınan su numunelerinin** **bakteriyolojik ve kimyasal analizleri** |
| **Teknik Rapor :**  |
|  |
| **BAKIMI YAPAN TEKNİK EKİP:** |
|  |
| Bakımı Yapan Teknisyen Ad/soyad/İmza | Teknik servis sorumlusu Ad/soyad/İmza |
|
|