

29 OCAK 2015 PERŞEMBE SAAT 10:00 İTİBARIYLA ANKARA İÇMESUYU DURUM RAPORU

27 Aralık'tan buyana sürekli ve aralıksız Kesikköprü Barajı'ndan Ankara'ya Kızılırmak suyu iletilmektedir.

Bir başka anlatımla, Aralık Ayının son beş günü de dahil bugüne kadar brüt toplam 6 504 000 (yazıyla altımilyonbeşyüzdörtbin) metreküp Kızılırmak suyu İvedik Arıtma Tesisine pompalanmıştır. Ankara'ya barajlardan iletilen toplam hamsu içerisinde Kızılırmak suyunun oranı yaklaşık dörtte bir düzeyinde olmuştur.

Bunun dışında, son 28 gün içerisinde Çubuk-II Barajından Pursaklar Arıtma Tesisine ise brüt toplam 632 923 metreküp hamsu iletilmiş olup (günde ortalama 22 604 metreküp)

Pursaklar ve yöresinin içmesuyu şebekesine verilmiştir.

Kızılırmak hariç iletilen suların tümü, Ankara çanağının dışından, Kuzey'deki kaynaklardan sağlanmıştır.

2014 Yılı'nın bütününde (Kesikköprü barajı dışında) söz konusu barajlardaki toplam ortalama doluluk oranının en düşük düzeyi %18,05 olarak 28 Aralık Pazar günü hesaplanmıştır. 28 Aralık 2015 gününden sonra Ankara İçmesuyu Barajlarındaki doluluk oranları artmaya başlamış bulunmaktadır.

2015 yılının ilk 29 günü içinde içmesuyu barajları toplamı ortalama doluluk oranının en düşük düzeyi 01 Ocak'ta %19,93, en yüksek düzeyi ise 29 Ocak saat 10:00 itibariyle %21,83 olmuştur.

Ocak Ay sonu baraj doluluk oranları geçtiğimiz yıllar verileriyle karşılaştırıldığında, 2015 değerlerinin oldukça düşük olduğu görülmektedir. Bu da, henüz erken olmakla beraber, önümüzdeki sonbahar ortalarında yine ve yeniden Kızılırmak suyunun Ankara'ya pompalanacağı öngörüsünde bulunmamız sonucunu doğurmaktadır.

AMMAN DİKKAT!

27 Aralık 2014 ile 26 Ocak 2015 arasında (31 gün) Ankara'ya pompalanan Kızılırmak suyunun İvedik Arıtma Tesisinde harmanlama oranı yaklaşık % 20 dolaylarında idi. Bu süre içinde günde yaklaşık ortalama 190 bin metreküp Kızılırmak hamsuyu Ankara'ya iletilmişti.

Ancak son iki gün, 27 ve 28 Aralık günleri, sırasıyla 302 ve 367 bin metreküp brüt hamsu Kesikköprü Baraj gölünden İvedik Arıtma Tesisine pompalanmış bulunmaktadır. Bu suyun İvedik'te paçallanarak Ankaralı abonelerinin musluklarına ulaşması birkaç günü alabilir. Son veri dikkate alındığında, harmanlama oranının %38'e ulaşacağı görülmektedir. Bu oran oldukça yüksektir ve ciddiye alınmalıdır...

Yinelemekte yarar vardır;

İçmesuyumuzda yüzde kırklara varan oranda bulunacak Kızılırmak suyu, özellikle 50o C üzerinde ısıtıldığında açığa çıkacak klor'un, metal borular üzerinde (sıcaksu, kalorifer sistemlerinde) aşındırıcı, paslandırıcı (koroziif) etkisi beklenebilir. Zaman zaman sıcaksu tesisatınızdan kullandığınız suyun rengi sarıya, turuncuya, kırmızıya çalabilir.

Dahası, daha önceleri almadığınız farklı bir kokusunun olduğunu, yanılıp ya da seçeneksizlikten bu suyu içerseniz tadının bozulduğunun da ayırımına varabilirsiniz