

Yağışın olmadığı dönemlerde herhangi bir bölgede atıksu ile ilgili bir sorunun yaşanmaması, o bölgenin atıksu altyapısının yeterli olduğu anlamına gelmektedir. **Konutlar tarafından atıksu hatlarına bağlanan yağmursuyu, çatı ve balkon suyu giderleri yağışlı havalarda kanal taşkınlarına sebebiyet vermekte, bilhassa alt kotlarda oturan vatandaşların mağduriyetine neden olmaktadır.**

KANAL TAŞKINLARININ YAŞANMAMASI İÇİN;

- Yağmursuyu - çatı ve balkon sularının atıksu hatlarına olan bağlantısı iptal edilmelidir.
- Yerel yönetimlerce gerekli yağmursuyu altyapılarının tamamlanması gerekmektedir.

Çevreni Kirlenme, Geleceğini Kaybetme!..



İSTANBUL
SU VE KANALİZASYON
İDARESİ

Taşkınlar Neden Yaşanıyor?

www.iski.gov.tr



İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

İstanbul'un engebeli coğrafi yapısı, suyun en kısa yoldan dere ve denize ulaşabilmesi için bir avantaj sayılabilir. Ancak önemli bir bölümü yerleşim alanlarının arasında kalan dere yataklarına olan imar baskısı, dere yataklarının doğal mecrasının daraltılması sonucunu beraberinde getirmektedir. Aynı zamanda **dere yataklarına dökülen molozlar, katı maddeler yağışlarla birlikte dere kesitinin daraldığı bölgelerde birikerek baraj etkisi oluşturmaktadır.** Bunun neticesinde dere yatakları düşen yağış miktarını denize ulaştıramamakta, yoğun yağışlarda şahit olduğumuz dere yataklarındaki taşkınlar yaşanmaktadır.

DERE TAŞKINLARININ YAŞANMAMASI İÇİN ;

- Yerel yönetimlerce imar faaliyetlerinde dere yataklarının koruma bantlarının ve taşkın sınırlarının gözetilmesi,
- Dere yataklarına hafriyat dökümüne göz yumulmaması,
- Dere yataklarına çöp, mobilya gibi katı kirleticilerin atılmaması gerekmektedir.



İstanbullular, dere yataklarında suyun akmasına engel olabilecek katı atıklara karşı duyarlı olmalıdırlar. Şahit oldukları olumsuzlukları ilgili yerel yönetime veya Kurumumuzda 7 gün 24 saat hizmet veren ALO 185 servisine bildirebilirler.

