



# T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

## HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### Çevre Sağlığı Dairesi Başkanlığı

Toplum sağlığının korunması ve yüzme suyundaki kirleticilere karşı maruziyetin önlenmesi için İl Sağlık Müdürlükleri tarafından denize ve göle kıyısı olan 34 ilimizde yüzme sezonu boyunca yüzme suyu kalitesi

#### Yüzme suyu izlemi yapılan iller:

Adana, Artvin, Aydın, Antalya, Balıkesir, Bartın, Bitlis, Burdur, Bursa, Çanakkale, Düzce, Edirne, Elazığ, Giresun, Hatay, Isparta, İstanbul, İzmir, Kastamonu, Kırklareli, Kocaeli, Konya, Mersin, Muğla, Ordu, Rize, Sakarya, Samsun, Sinop, Tekirdağ, Trabzon, Van, Yalova ve Zonguldak.

bakteriyolojik açıdan izlenmektedir.

İzlemler “Yüzme Suyu Kalite Kontrol Sistemi” ile Daire Başkanlığımızca elektronik ortamda takip edilmektedir.

İl Sağlık Müdürlükleri tarafından belirlenen takvime göre yüzme sezonu boyunca yüzme alanlarından 15 günde bir su numuneleri alınmakta ve Halk Sağlığı Laboratuvarlarında analizleri yaptırılmaktadır. Analiz sonuçları, yüzenlerin maruz kaldıkları risk seviyesinin değerlendirilmesi, kirliliğin tespiti ve alınacak önlemlerin belirlenmesi için son derece önemli bir göstergedir.

Sezon içinde yapılan izlemelerde zorunlu değerleri sağlamayan yüzme alanı, öncelikle kirlilik kaynağının tespiti ve kirliliğin önlenmesi için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bildirilmekte, gerekli tedbirlerin alınması için ilgili Belediye uyarılmakta ve yüzme alanı halkın kullanımına kapatılmaktadır.

#### Bölgelere göre yüzme sezonları:

Karadeniz Bölgesi: 15 Haziran - 15 Eylül

Marmara Bölgesi: 15 Haziran - 15 Eylül

Göller: 15 Haziran - 15 Eylül

Ege Bölgesi: 1 Haziran - 30 Eylül

Akdeniz Bölgesi: 1 Mayıs - 30 Ekim

## YÜZME ALANLARINI KULLANIRKEN DİKKAT EDİYOR MUSUNUZ?

- ✓ Zemini kumdan oluşan ve dalgaların yoğun olduğu bazı kıyılarda kum kayması dip derinliğinin değişken olmasına sebep olmaktadır. Bu tür yüzme alanlarında plajda bulunan uyarılara uyulmalıdır.
- ✓ Güvenlik için çok iyi yüzme bilinse dahi fazla açılmamak gerekir.
- ✓ Yüzerken gereksiz cesaret gösterileri yapılmamalıdır.
- ✓ Yüzme arkadaşınız hayat kurtarır. Asla yalnız yüzülmemelidir.
- ✓ Şiddetli dalgaların bulunduğu zamanlarda yüzülmemelidir.
- ✓ Zemini kayalık olan ve derinliği bilinmeyen yüzme alanlarında atlayarak veya dalarak denize girmek ciddi yaralanmalara sebep olabilmektedir. Bu tür kazaların önlenmesi için derinliği bilinmeyen ve zemini kayalık olan yüzme alanlarında atlayarak denize girilmemelidir. Plajlara yerleştirilen uyarı levhalarında belirtilen uyarılara ve kurallara uyulmalıdır.
- ✓ Yüzme suyu analiz sonuçları uygun olmadığında halk sağlığının korunması ve kirliliğe karşı maruziyetin önlenmesi için yüzme alanları kapatılmakta ve yüzme yasaklanmaktadır. Böyle durumlarda yüzme alanları veya plajlarda yüzmenin yasaklandığı “Denize Girilmez” “Denize Girmek Yasaktır” “Yüzme Alanı Kapalıdır” gibi uyarı levhaları veya afişlerle ilan edilmektedir. İlan edilen yasak ve uyarılara mutlaka uyulmalıdır.
- ✓ Alkollü iken kesinlikle yüzülmemelidir.
- ✓ Güneşin zararlı ışınlarından korunmak için güneş ışınlarının dik geldiği öğle saatlerinde güneşlenilmemelidir.
- ✓ Güneşlenmeden önce mutlaka uygun koruma faktörlü güneş kremi kullanılmalıdır.
- ✓ Cankurtaran yok ise denize girilmemelidir.
- ✓ Çocuklar ebeveynlerinin gözetiminde denize girmelidir.
- ✓ Çocukların tuvalet ihtiyacı denize girmeden önce giderilmelidir.



# T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

## HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

### Çevre Sağlığı Dairesi Başkanlığı



## YÜZME HAVUZLARINI KULLANIRKEN DİKKAT EDİYOR MUSUNUZ?



Havuz suyuna ait mikrobiyolojik analiz sonuçları ile havuz suyunun sıcaklık, pH, serbest klor değerleri kullanıcıların görebileceği bir panoda ilan edilmelidir.

Sıcaklık, pH, serbest klor gibi parametreler, işletici tarafından 4'er saat aralıkla günde en az 3 defa analiz edilmelidir.

Yüzme havuzu suyu yılda en az bir defa boşaltılarak genel temizlik yapılır.

Çocuk yüzme havuzları ayda en az bir defa boşaltılarak temizlenmelidir.

Tesislerde, bütün kullanıcıların, yüzme havuzuna girmeden önce duş alabilmelerini ve ayak dezenfeksiyonu yapabilmelerini sağlayacak yerler ve düzenekler bulunmalı, tüm kullanıcıların bu yerleri kullanmaları sağlanmalıdır.



Duş yerleri duş suyunun sıcaklığı ayarlanabilecek şekilde ve en az yirmi kişiye bir duş düşecek şekilde düzenlenmelidir.

Tuvaletler soyunma ve duş yerlerine yakın konumda, en az yirmi kişiye bir tuvalet düşecek şekilde düzenlenmelidir.

Tuvalet ve lavabolarda bol ve temiz su, sıvı sabun, tuvalet kâğıdı, kâğıt havlu ve çöp kovası bulundurulmalıdır.



Yüzme havuzunda hayvanların insanlarla birlikte bulunmalarına hiçbir şekilde izin verilemez.

Çocuk yüzme havuzunun derinliği 50 santimetreden fazla olamaz.

Havuz derinlikleri kullanıcıların görebileceği şekilde havuz kenarına en az 4 yönde yazılmalıdır.

Dalmak için gerekli olan su derinliği sağlanmalıdır. Aksi takdirde her türlü dalışa izin verilmez.

Yüzme havuzu kazalara neden olmayacak ve kenarında güvenli yürümek için yeterli alan bulunacak şekilde planlanmalıdır.



Yüzme havuzlarında cankurtaran bulunması zorunludur.

Yüzme havuzu çevresindeki yürüme alanı, duş yeri ve çevresinin zemini düzgün olmalı ve kaymaya yol açmayan malzemeden yapılmalıdır.

Yüzme havuzunda boşaltma mazgalı kapalı durumda bulundurulmalıdır.

Yüzme havuzunda ip, yüzer duba, simit gibi can kurtarma malzemelerinin hazır olarak bulundurulması zorunludur.



Kapalı yüzme havuzları, soyunma ve giyinme yerleri de dâhil olmak üzere kış aylarında ısıtılmalıdır.

Yüzme havuzu ve tesiste yer alan diğer fiziki mekanlar yeteri kadar aydınlatılmalı ve havalandırılmalıdır.

Yüzme havuzu kenarında acil durumlarda kullanılmak üzere telefon bulundurulmalıdır.