

İç sular için kalite kriterleri ve kalite sınıfları

	(1)	(2)	(3)	(4)
	Parametre	Mükemmel Kalite	İyi Kalite	Yeterli
1	İntestinalenterokok (cfu/100 ml)	200 (*)	400 (*)	330 (**)
2	Escherichiacoli (cfu/100 ml)	500 (*)	1 000 (*)	900 (**)

Kıyı suları ve geçiş suları için kalite kriterleri ve kalite sınıfları

	(1)	(2)	(3)	(4)
	Parametre	Mükemmel Kalite	İyi Kalite	Yeterli
1	Intestinalenterokok (cfu/100 ml)	100 (*)	200 (*)	185 (**)
2	Escherichiacoli (cfu/100 ml)	250 (*)	500 (*)	500 (**)

Yüzme suyu değerlendirmesi ve sınıflandırması

Mükemmel (A) Kalite: Son değerlendirme dönemi için yüzme suyu kalite veri setindeki mikrobiyolojik sayımların yüzde değerleri tabloların (2) sütununda verilen “mükemmel kalite” değerlerine eşit veya daha iyi değerlerde ise “mükemmel” olarak sınıflandırılır.

İyi (B) Kalite: Son değerlendirme dönemi için yüzme suyu kalite veri setindeki mikrobiyolojik sayımların yüzde değerleri tabloların (3) sütununda verilen “iyi kalite” değerlerine eşit veya daha iyi değerlerde ise “iyi” olarak sınıflandırılır.

Yeterli (C) Kalite: Son değerlendirme dönemine ilişkin yüzme suyu kalite veri setindeki mikrobiyolojik sayımların yüzde değerleri tabloların (4) sütununda verilen “yeterli” kalite değerlerine eşit veya daha iyi değerlerde ise “yeterli” olarak sınıflandırılır.

Zayıf (D) Kalite: Son değerlendirme dönemine ilişkin yüzme suyu kalite veri setindeki mikrobiyolojik sayımların yüzde değerleri tabloların (4) sütununda belirtilen “yeterli” kalite değerlerinden daha kötü ise, yüzme suları “zayıf” olarak sınıflandırılır.