

• 25.09.2000 Tarihi İtibariyle İstanbul İli İçme Suyu Kaynakları

• The Drinking Water Resources of İstanbul by The Date 25.09.2000

Su Kaynağı	Yıllık Verim (Milyon m ³)	Azami Seviye (m ³)	Azami Seviyede Toplam Su Miktarı (1.000 m ³)	Azami Seviyede Kullanılabilir Su Miktarı (1.000 m ³)	Asgari Seviye (m)	Havza Alanı (km ²)	Azami Seviyede Göl Alanı (km ²)	Göl Seviye (m)	Su Hacmi (1.000 m ³)	Doluluk Oranı (%)
Ömerli	220	62,00	357.044	235.371	46,00	621,00	20,00	58,15	163.830	69,61
Darlık	97	52,00	113.540	107.500	21,50	207,00	6,00	46,40	76.010	70,71
Elmalı I	3	32,40	1.500	1.100	3,00	2,50	0,25	30,00	900	60,00
Elmalı II	12	67,50	10.000	8.500	38,00	79,00	0,80	64,12	6.170	72,25
Terkos	142	4,50	162.241	162.241	-2,00	619,00	32,00	3,13	120.470	74,25
Alibeyköy	36	26,00	34.143	34.143	11,00	160,00	4,00	11,00	0	0,00
Büyükçekmece	70	6,30	148.943	148.943	0,30	620,00	29,00	3,96	84.010	56,41
Sazlıdere	55	22,40	88.730	88.730	6,85	165,00	11,80	17,34	46.510	52,41
Düzdere	5	23,50	202	130	20,00	10,00	0,18	21,80	68	52,31
Kuzuludere	11	31,00	1.825	1.600	23,00	34,00	0,30	24,94	212	13,25
Büyükdere	28	11,00	2.800	2.300	6,00	81,00	0,68	7,48	374	16,26
Elmalıdere	12	7,50	22	200	4,00	24,00	0,01	6,70	13	6,50
Sultanbahçe Dere	19	82,00	2.100	2.000	21,00	46,50	0,40	75,34	374	18,70
Kazandere	100	28,00	16.422	16.422	12,50	313,00	1,70	15,64	1.670	10,17
Pabuçdere	60	28,00	54.600	54.600	12,00	178,00	5,40	13,30	2.240	4,10
Toplam*	870		994.112	863.780					502.851	58,21
Kaynak: İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Başkanlığı										

* Bentler, kuyular, yeşil vadi ve Şile Keson kuyuları toplama dahil değildir.

Bentler ve Yer Altı Suları	10 milyon m ³ / yıl
Yeşilvadi Çevirme Yapısı	10 milyon m ³ / yıl
Şile Keson Kuyuları	30 milyon m ³ / yıl
Toplam	50 milyon m³/ yıl
Yüzeysel ve Yer Altı Suları Toplamı	920 milyon m ³ / yıl
Kaynak: İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi Başkanlığı	