

KULLANIM SUYU KİMYASAL ANALİZLERİ

ANALİZ TARİHİ	SÜLFAT	KLORÜR	NİTRİT	SERTLİK	PH	RENK	ALKALANİ	SERBES KI	ALÜMİNYUM	NİTRAT	AMONYUM	İLETKENLİK	BULANIKLIK
23.01.2016	Mg/L	Mg/L	Mg/L	FR		Pt/Co	MgCaCO3/	Mg/L	Mg/L	Mg/L	Mg/L		NTU
HAMSU DEĞERLERİ	30	21	0,0014	37	8	11,25	242	0,01	0,0012	9,95	0,057	639	0,46
YUMŞAK SU DEĞERLERİ	10	26	0,0004	23	8	16,63	196	0,01	0,0011	10,31	0,061	647	1,56

13.02.2016													
HAMSU DEĞERLERİ	20	27	T.E.D.B	39	8	UYGUN	304	0,44	T.E.D.B	10,39	T.E.D.B	646	0,11
YUMŞAK SU DEĞERLERİ	20	33	T.E.D.B	25	8	UYGUN	265	0,62	T.E.D.B	10,47	T.E.D.B	649	0,49

ATIK SU KİMYASAL ANALİZLERİ

ANALİZ TARİHİ	PH	KOİ		BOİ		AKM		YAĞ VE GRES		TOPLAM FOSFOR		
	S.DEĞER	ANL.SON	S.DEĞER	ANL.SON.	S.DEĞER	ANL.SON.	S.DEĞER	ANL.SON.	S.DEĞER	ANL.SON.	S.DEĞER	ANL.SON.
20.11.2014	6--10	6,89	1000	2304	500	280	500	1298	150	232		
13.05.2015	6--10	6,04	1000	1616	500	1000	500	704	150	131,9	10	13,44
19.02.2016	6--10	7,3	1500	1065	İPTAL		500	426	200	145	10	7,2
	6--10	7,42	1500	1114	İPTAL		500	355	200	140	10	9,95