

01/2017 KASK AAT Aylık Rapor												
Tanım	Tesis Giri i Saha Ölçümleri			TES S G R ATIKSU ANAL ZLER			Tesis Çiki i Saha Ölçümleri			TES S ÇIKI I ATIKSU ANAL ZLER		
tip	Debi	Sıcaklık	pH	AKM	KO	BO 5	Debi	pH	Sıcaklık	AKM	KO	BO 5
birim	m³	°C	-	mg/l	mg/l	mg/l	m³	-	°C	mg/l	mg/l	mg/l
kolon no	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	159.967	16,1	7,7	652	1195	640	158.466	7,4	15,3	6	36,5	4
2	168.662	16,7	8,0	700	1421	640	167.639	7,4	15,6	7	33	4
3	172.875	16,5	7,8	504	940	580	170.528	7,5	15,8	7	31,4	4
4	167.991	16,5	8,0	436	890	460	166.575	7,5	15,9	24	37	15
5	158.709	16,5	7,8	504	1241	720	160.295	7,5	16,0	7	36,5	5
6	149.470	16,9	8,1	328	968	420	149.319	7,5	16,1	5	37,2	4
7	173.135	16,8	7,9	428	1353	580	169.630	7,5	16,2	5	35	2
8	167.498	14,6	7,8	780	1183	520	166.122	7,5	15,9	4	39,6	4
9	179.182	15,0	7,6	540	1087	600	178.574	7,3	14,9	12	31,7	5
10	172.205	15,9	7,3	704	960	540	172.985	7,3	14,8	9	27,2	7
11	163.970	16,3	7,4	580	1126	580	164.003	7,4	15,2	24	37	18
12	167.152	16,4	7,6	500	1021	560	168.093	7,3	15,5	11	27,3	5
13	177.444	16,0	7,7	508	1129	420	175.404	7,4	15,8	9	37,4	2
14	167.185	15,9	8,3	304	748	380	167.378	7,3	15,2	7	27,9	3
15	164.951	16,0	7,9	556	1328	520	164.810	7,4	15,1	8	31,9	5
16	172.713	16,2	7,5	496	1233	620	172.799	7,4	15,1	18	35	14
17	173.973	16,1	7,9	1204	1213	720	173.395	7,4	15,4	23	48,3	9
18	172.006	16,4	8,2	616	1155	660	171.998	7,5	15,7	2	46,9	9
19	163.819	16,4	7,7	888	1455	720	162.732	7,4	15,9	13	51,2	9
20	149.116	16,6	7,8	312	958	460	149.430	7,4	16,0	12	54	14
21	142.570	16,8	8,1	384	1192	480	142.114	7,4	16,1	10	46,5	15
22	141.136	16,4	7,9	432	995	480	141.398	7,4	15,9	7	31,2	11
23	161.395	16,6	8,1	612	1461	580	160.618	7,4	14,8	7	39,3	8
24	153.014	16,4	7,9	468	999	460	151.978	7,4	15,2	9	35,3	7
25	153.187	16,0	7,8	400	902	460	152.323	7,4	15,5	19	49	25
26	157.939	15,8	7,6	876	1312	520	157.248	7,4	15,8	11	41,8	5
27	151.579	15,4	8,1	652	1206	560	152.069	7,4	14,7	7	27,6	10
28	145.999	16,0	7,6	832	1249	520	145.758	7,4	14,4	12	38,8	14
29	143.355	16,0	7,7	556	1245	420	142.880	7,5	15,0	12	38,4	5
30	146.074	15,7	7,4	676	1234	580	146.184	7,4	14,9	11	32,5	4
31	138.474	15,8	8,0	588	1076	600	139.235	7,4	14,8	8	42,4	5
maksimum	179.182	16,9	8,3	1.204	1.461	720	178.574	7,5	16,2	24	54	25
ortalama	160.540	16,2	7,8	581	1.144	548	160.064	7,4	15,4	11	38	8
minimum	138.474	14,6	7,3	304	748	380	139.235	7,3	14,4	2	27	2
de er adedi	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
toplam	4.976.745	-	-	-	-	-	4.961.980	-	-	-	-	-
birim	m³	°C	-	mg/l	mg/l	mg/l	m³	-	°C	mg/l	mg/l	mg/l