

序号	点位编码	点位名称	指标名称	监测时间	监测结果	单位	标准名称	标准限值	是否达标	超标倍数	频次	未开展监测原因
1	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-30	29	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
2	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-30	0.462	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
3	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-29	23	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
4	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-29	0.649	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
5	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-28	26	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
6	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-28	0.564	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
7	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-27	28	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
8	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-27	0.615	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
9	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-26	22	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
10	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-26	0.573	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
11	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-25	25	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
12	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-25	0.575	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
13	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-24	40	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
14	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-24	0.638	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
15	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-23	30	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
16	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-23	0.538	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
17	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-22	72	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
18	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-22	0.612	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
19	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-21	39	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
20	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-21	0.678	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
21	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-20	38	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
22	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-20	0.622	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
23	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	流量	2018-11-19	5976	吨/月	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	18000	是		按月	
24	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-19	92	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
25	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-19	0.769	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
26	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-18	83	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
27	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-18	0.639	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
28	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-17	117	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
29	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-17	0.710	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
30	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-16	60	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
31	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-16	0.752	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
32	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	动植物油	2018-11-15	0.66	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	50	是		按月	
33	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	硫化物	2018-11-15	<0.005	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1	是		按月	
34	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	溶解性总固体	2018-11-15	1300	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	1600	是		按月	
35	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	生化需氧量	2018-11-15	42	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	300	是		按月	
36	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	悬浮物	2018-11-15	7	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	400	是		按月	
37	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	阴离子表面活性剂 (LAS)	2018-11-15	<0.05	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	15	是		按月	
38	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总氮	2018-11-15	6	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	70	是		按月	
39	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	总磷	2018-11-15	0.99	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	8	是		按月	
40	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	pH值	2018-11-15	7.9	无量纲	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	6.5-9	是		按月	
41	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-15	77	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
42	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-15	0.794	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
43	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-14	51	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
44	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-14	0.780	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
45	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-13	51	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
46	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-13	0.808	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
47	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-12	56	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
48	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-12	0.848	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
49	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-11	58	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
50	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-11	0.952	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
51	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-10	67	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
52	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-10	0.803	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
53	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-09	108	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
54	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-09	0.834	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
55	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-08	65	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
56	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-08	0.997	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
57	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-07	71	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
58	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-07	0.972	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
59	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-06	52	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
60	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-06	0.845	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
61	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-05	69	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
62	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-05	0.743	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
63	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-04	51	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
64	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-04	0.549	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
65	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-03	58	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
66	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-03	0.842	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
67	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-02	62	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
68	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-02	1.14	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
69	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	化学需氧量	2018-11-01	72	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	500	是		按日	
70	11011991110302700216881BWS-0017	污水口	氨氮	2018-11-01	1.20	mg/L	水污染物综合排放标准(DB11 307-2013)	45	是		按日	
71	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	二氧化硫	2018-11-22	<3	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)		是		按月	
72	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	氮氧化物	2018-11-22	19	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)		是		按月	
73	11011991110302700216881BFQ-0069	锅炉排气筒	烟尘	2018-11-22	1.6	mg/m3	锅炉大气污染物排放标准(DB11 139-2015)		是		按月	