

### 秦山核电入海排污口2020年5月信息公示

序号	单位名称	统一社会信用代码	生产经营主要内容	排污口地理坐标	排污口名称	排放方式(连续/间歇)	污水量(L/d)	类别	COD排放浓度(mg/L)	氨氮排放浓度(mg/L)	总氮排放浓度(mg/L)	总磷排放浓度(mg/L)	PH值排放浓度(无量纲)	超标情况
1	秦山核电有限公司	913304242548444733	核力发电	纬度: 30°26'32.04"	秦一厂废水排污口	连续	10632	排放限值	60	8 (15)	20	1	6~9	无
				月均浓度				14.13	1.77	2.49	0.14	7.42		
				日均最大值				22.37	4.64	5.73	0.46	7.63		
2	核电秦山联营有限公司	913304241000083927	核力发电	纬度: 30°25'32.04"	秦二厂污水处理站排放口	连续	408	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				25.78	11.62	14.0	0.13	7.3		
				日均最大值				39.8	13.1	21.31	0.29	7.45		
3	核电秦山联营有限公司	913304241000083927	核力发电	纬度: 30°25'03.55"	秦二厂1、2机组SE01排放口	连续	1228	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				8.68	0.34	1.64	0.02	7.80		
				日均最大值				14.31	1.73	5.08	0.1	7.9		
4	核电秦山联营有限公司	913304241000083927	核力发电	纬度: 30°24'58.71"	秦二厂3、4机组SE01排放口	连续	336	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				18.12	0.24	2.28	0.08	7.56		
				日均最大值				32.05	1.08	5.7	0.83	7.73		
5	秦山第三核电有限公司	913304241429418854	核力发电	纬度: 30°26'12.80"	秦三厂食堂污水处理站排放口	间歇	26.4	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				18.54	2.82	3.74	0.14	7.24		
				日均最大值				29.52	5.16	5.46	0.26	7.36		
6	秦山第三核电有限公司	913304241429418854	核力发电	纬度: 30°26'03.17"	秦三厂3#污水处理站排放口	间歇	19.2	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				14.5	15.8	9.6	0.04	7.1		
				日均最大值				47.3	5.53	32.2	0.2	7.4		
7	秦山第三核电有限公司	913304241429418854	核力发电	纬度: 30°26'03.17"	秦三厂1号机组核厂房污水处理站排放口	间歇	12	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				13.86	1.03	23.63	0.12	7.3		
				日均最大值				22.1	3.4	34	0.5	7.5		
8	秦山第三核电有限公司	913304241429418854	核力发电	纬度: 30°26'03.93"	秦三厂2号机组核厂房污水处理站排放口	间歇	31.2	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				12.71	6.45	13.39	0.04	7.25		
				日均最大值				28.8	19.5	48.8	0.2	7.5		
制表			校核		批准									