

秦山核电入海排污口2022年6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(t/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	12943.4	排放限值	60	8(15)	20	1	6~9	无	
				月均浓度				13.200	1.659	8.370	0.186	6.980			
				日均最大值				20.716	2.087	11.208	0.271	7.089			
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	159.4	排放限值	150	25	/	1	6~9	无	
				月均浓度				15.123	2.889	22.643	0.050	6.984			
				日均最大值				22.593	9.528	28.105	0.089	7.395			
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SEO1排放口	连续	681.8	排放限值	150	25	/	1	6~9	无	
				月均浓度				8.689	0.091	2.469	0.026	7.724			
				日均最大值				12.397	0.137	10.720	0.036	7.842			
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SEO1排放口	连续	293	排放限值	150	25	/	1	6~9	无	
				月均浓度				9.296	0.291	0.978	0.036	7.799			
				日均最大值				23.054	0.596	2.952	0.069	7.978			
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	24.8	排放限值	150	25	/	1	6~9	无	
				月均浓度				24.991	10.946	9.700	0.100	7.190			
				日均最大值				30.139	15.734	14.793	0.184	7.320			
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	29.5	排放限值	150	25	/	1	6~9	无	
				月均浓度				18.780	1.613	21.336	0.160	7.467			
				日均最大值				22.793	5.235	32.089	0.301	8.000			
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	14.7	排放限值	150	25	/	1	6~9	无	
				月均浓度				8.053	3.301	24.769	0.096	7.621			
				日均最大值				21.562	13.726	32.654	0.124	8.145			
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	13.7	排放限值	150	25	/	1	6~9	无	
				月均浓度				10.182	0.797	20.084	0.187	7.641			
				日均最大值				13.186	1.832	23.371	0.208	7.833			
	制表	高阳 2022.7.8	校核	葛云06 2022.7.8		批准									

