

秦山核电入海排污口2023年1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	11580.16	排放限值	60	8(15)	20	1	6~9	无
				月均浓度				13.752	0.150	7.599	0.115	7.288		
				日均最大值				22.783	0.332	9.282	0.168	7.362		
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	2700.02	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				9.568	0.150	8.967	0.074	7.862		
				日均最大值				12.856	0.457	13.557	0.119	8.176		
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	11.08	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				19.847	0.180	2.184	0.109	6.935		
				日均最大值				26.421	1.695	8.276	0.277	7.873		
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	12.86	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				16.203	0.841	3.615	0.221	7.175		
				日均最大值				28.355	1.888	8.783	0.288	7.342		
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	10.01	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				25.950	0.186	9.003	0.113	7.067		
				日均最大值				45.524	0.436	14.095	0.343	7.321		
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	0	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				/	/	/	/	/		
				日均最大值				/	/	/	/	/		
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	0	排放限值	150	25	/	1	6~9	无
				月均浓度				/	/	/	/	/		
				日均最大值				/	/	/	/	/		
	制表	高旭 2023.2.10	校核	朱永 2023.2.10	批准									

注: 经向海盐生态环境分局备案后, 三厂1号于2022年12月19日10时开始停排停运, 三厂2号于2022年11月22日11时开始停排停运。

