

秦山核电入海排污口2023年2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	5155.954	排放限值	60	8(15)	20	1	6~9	无
				月均浓度				10.923	0.504	9.446	0.100	7.372		
				日均最大值				14.788	1.473	11.366	0.148	7.667		
				纬度: 30°25'32.04"				排放限值	150	25	/	1	6~9	
2	核电秦山联营有限公司	913304241000083927	核力发电	纬度: 30°25'43.11"	秦二厂污水处理站排口	连续	282.882	月均浓度	12.116	0.733	13.495	0.038	7.618	无
				日均最大值				18.799	4.448	17.465	0.074	8.131		
				排放限值				150	25	/	1	6~9		
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机组生产废水排口	连续	40.605	月均浓度	29.667	0.961	3.275	0.172	7.516	无
				日均最大值				40.605	1.473	11.366	0.148	7.667		
				排放限值				150	25	/	1	6~9		

