

秦山核电入海排污口2024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	排污口名称	排放方式	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	秦一厂废水排污口	连续	1574.04	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无	
							月均浓度	10.13	0.22	5.35	0.06	7.3		
							日均最大值	16.72	0.43	8.91	0.11	7.6		
2	核电秦山联营有限公司	913304241000083927	核力发电	秦二厂污水处理站排放口	间歇	739.39	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无	
							月均浓度	17.78	0.19	7.83	0.11	7.5		
							日均最大值	25.37	0.40	9.49	0.19	8.0		
3	核电秦山联营有限公司	913304241000083927	核力发电	秦二厂冷却水排放口	间歇	1&2机组生产废水在线监测点	30.00	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无
								月均浓度	9.18	0.25	2.36	0.17	7.2	
								日均最大值	21.87	1.29	5.56	0.26	7.9	
						3&4机组生产废水在线监测点	15.91	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无
								月均浓度	15.43	0.57	1.75	0.14	7.6	
								日均最大值	26.08	1.84	2.35	0.21	7.7	
4	秦山第三核电有限公司	913304241429418854	核力发电	秦三厂冷却排水口	间歇	生活污水在线监测点	3.79	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无
								月均浓度	20.52	0.10	6.39	0.05	7.3	
								日均最大值	23.49	0.21	8.97	0.20	7.5	
						生产废水在线监测点	7.51	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无
								月均浓度	22.88	0.69	5.02	0.18	7.7	
								日均最大值	29.07	1.38	14.12	0.20	7.9	
制表	高阳 2024.3.11	校核	李强 2024.3.11	批准	2024.3.11									

注：排放限值参考GB 18918-2002《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级A标准。

