

秦山核电入海排污口2024年3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	
							排放限值	排放浓度							
1	秦山核电有限公司	913304242548444733	核力发电	秦一厂废水排污口	连续	1187.91	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无		
							日均最大浓度	12.54	0.14	5.95	0.05	7.4			
							日均最大浓度	19.13	0.68	7.16	0.09	8.0			
							排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9			
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	674.51	排放限值	21.67	0.27	10.19	0.18	7.7	无		
							日均最大浓度	17.55	0.12	8.15	0.10	7.4			
							日均最大浓度	21.67	0.27	10.19	0.18	7.7			
							排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9			
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	66.91	1&2机组生产废水在线监测点	70.33	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无
							日均最大浓度	12.28	0.42	2.61	0.14	7.5			
							日均最大浓度	27.89	1.13	5.56	0.26	8.0			
							排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9			
							日均最大浓度	15.38	0.48	2.79	0.10	7.7			
							日均最大浓度	27.98	1.45	5.60	0.21	7.9			
							排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9			
							日均最大浓度	27.72	0.65	8.77	0.20	7.5			
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	0.00	生产废水在线监测点	0.00	排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9	无
							日均最大浓度	25.07	0.39	3.76	0.20	7.4			
							日均最大浓度	29.26	1.38	4.20	0.21	7.5			
							排放限值	50	5 (8)	15	0.5	6~9			

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。

