

生产建设项目水土保持监测季度报告表

监测时段：2021年07月01日至2021年09月30日

项目名称		江苏盐城龙口500千伏输变电工程					
建设单位联系人及电话	胡晓冬/13776622622	监测项目负责人(签字):			生产建设单位(盖章):		
填表人及电话	张春平/17718223118	张春平			2021年10月10日		
主体工程进度		本工程已完工, 总体完成100%。					
指标		设计总量	本季度新增	累计			
扰动地表面积 hm ²	合计		6.74	0.00	7.96		
	站区		3.84	0.00	3.88		
	进站道路区		0.29	0.00	0.28		
	施工生产生活区		(0.40)	0.00	0.92		
	表土堆存场区		0.56	0.00	0.00		
	塔基区		0.53	0.00	0.44		
	塔基施工场地区		0.71	0.00	1.62		
	牵张及跨越场地区		0.36	0.00	0.55		
	施工临时道路区		0.45	0.00	0.27		
损坏水土保持设施数量 (hm ²)		6.74	0.00	7.96			
水土保持工程 进度	分区	类型	内容	单位	设计总量	本季度新增	累计
	站区	工程措施	雨水管网	m	860	0	945
			表土剥离	m ³	11509	0	10560
			表土回覆	m ³	499	0	10560
			土地整治	hm ²	0.17	0	2.23
		植物措施	铺植草皮	hm ²	0.16	0	1.90
			栽植乔灌木	株	1440	0	0
		临时措施	临时排水沟	m ³	341	0	88
			沉沙池	座	4	0	1
			临时拦挡	m ³	150	0	0
			临时苫盖	m ²	5000	0	35200
	进站道路区	工程措施	表土剥离	m ³	888	0	0
			临时排水沟	m ³	155	0	0
		临时措施	临时苫盖	m ²	400	0	0
			洗车平台	座	0	0	1
	施工生产生活区	工程措施	土地整治	hm ²	0.00	0.00	0.92
			临时拦挡	m ³	200	0	0
		临时措施	临时苫盖	m ²	1000	0	0
			临时排水沟	m ³	0	0	25
				沉沙池	座	0	0

	表土堆存场区	工程措施	土地整治	hm ²	0.56	0	0
		植物措施	撒播草籽	hm ²	0.56	0	0
		临时措施	临时拦挡	m ³	299	0	0
			临时苫盖	m ²	5600	0	0
	塔基区	工程措施	表土剥离	m ³	1580	0	1140
			表土回覆	m ³	1580	0	1140
			土地整治	hm ²	0.52	0	0.34
		植物措施	撒播草籽	hm ²	0.52	0	0
		临时措施	泥浆沉淀池	座	15	0	15
			临时拦挡	m ³	675	0	0
			临时苫盖	m ²	2850	0	3800
	塔基施工场地区	工程措施	表土剥离	m ³	2124	0	4200
			表土回覆	m ³	2124	0	4200
			土地整治	hm ²	0.71	0	1.44
		临时措施	铺设钢板	m ²	3430	0	0
			临时排水沟	m ³	273	0	54
			沉沙池	座	15	0	15
			临时拦挡	m ³	651	0	0
			临时苫盖	m ²	5100	0	14000
	牵张及跨越场地区	工程措施	土地整治	hm ²	0.36	0.00	0.55
		临时措施	铺设钢板	m ²	2000	0	2700
			临时排水沟	m ³	105	0	0
	施工临时道路区	工程措施	表土剥离	m ³	1350	0	0
			表土回覆	m ³	1350	0	0
			土地整治	hm ²	0.45	0.00	0.27
		临时措施	临时排水沟	m ³	315	0	0
			临时拦挡	m ³	140	0	0
临时苫盖			m ²	1400	0	0	
铺设钢板			m ²	0	0	900	
水土流失影响因子	降雨量 (mm)			398			
	最大 24 小时降雨量 (mm)			106			
	最大风速 (m/s)			4.5			
土壤流失量 (t)	1.54						
水土流失危害事件	无						
存在问题与建议	本季度未发现问题。						
水土保持“三色评价”	根据本季度水土保持监测,结合《生产建设项目水土保持监测三色评价指标及赋分表》评分情况,本工程总体评价为“绿色”。						

生产建设项目水土保持监测三色评价指标及赋分表

项目名称		江苏盐城龙口 500 千伏输变电工程		
监测时段和防治责任范围		<u>2021</u> 年第 <u>3</u> 季度, <u>7.96</u> 公顷		
三色评价结论 (勾选)		绿色 <input checked="" type="checkbox"/> 黄色 <input type="checkbox"/> 红色 <input type="checkbox"/>		
评价指标		分值	得分	赋分说明
扰动 土地 情况	扰动范围控制	15	15	本季度不存在擅自扩大施工扰动面积的行为
	表土剥离保护	5	5	本季度无新增可剥离表土
	弃土(石、渣)堆放	15	15	本项目不设置弃渣场
水土流失状况		15	15	本季度土壤流失总量不足 100m ³
水土 流失 防治 成效	工程措施	20	20	本季度无可实施工程措施
	植物措施	15	15	本季度无可实施植物措施
	临时措施	10	10	本季度无可实施植物措施
水土流失危害		5	5	无水土流失危害事件发生
合 计		100	100	