## 生产建设项目水土保持监测季度报告表

## 监测时段: 2019年11月18日至2019年12月31日

项目名称		正大集	正大集团昆明东川 300 万只蛋鸡全产业链扶贫项目				
			监测项目负责人(签字)		生产建设单位 (盖章)		
建设单位联 系人及电话	郝江华						
糸八及电话 	/139088468	44					
填表人及电	杨飞	2019年12	月22日	2019年12月23日			
话	/139876310	054					
主体コ	L程进度	完成	完成项目基础工程,正在进行框架结构施工。				
指标			设计总量	本季度	累计		
扰动土地面积(hm²)	合计		102.51		102.51		
	青年鸡场		8.97		8.97		
	蛋鸡场		12.64		12.64		
	蛋品加工厂		5.76		5.76		
	饲料厂		2.24		2.24		
	鳄鱼养殖场		2.1		0.00		
	场区干道		5.23		3.74		
	辅助工程		0.33		0.33		
	防疫区		56.81		60.40		
	表土堆场		3.35		3.35		
	临时堆渣场		5.08		5.08		
植被压占面积 (hm²)			29.79		29.79		
弃土 (渣) 场数量 (个)			1		1		
弃土(渣) 量(万 m³)	合计		21.39		50.13		
	弃渣场		21.39		50.13		
	拦渣率(%)		98	99.00	99.00		
水土保持工程进度	工程	土剥离 (万 m³)	10.17		10.17		
	措施	浆砌石截排水沟 (m)	18350				
	卓	草坪绿化 (hm²)	15.54				
	植物	拱形植草护坡					
	措施	( hm ²)	2.43				
	生	态停车位(hm²)	0.21				
	村	直被恢复 (hm²)	3.35				
	编	晶织袋拦挡 (m)	420				
	临时	沉砂池(个)	22				
	措施	临时排水 (m)	16450		2600		
		临时覆盖撒草	3.35		3.35		

	( hm ²)				
水土流失影响因子	降雨量 (mm)	1010	/	1010	
	最大 24 小时降雨 (mm)	109.8	/	109.8	
	最大风速 (m/s)	28	/	28	
	水土流失量 (t)	3670.88	239.96	239.96	
7.	水土流失灾害事件	无			
	存在问题与建议	加强施工期临时措施:临时排水、临时挡护、临 时沉砂及临时撒草;加强施工结束的区域进行绿			
		化。			