

生产建设项目水土保持监测季度报告表

监测时段：2019年7月1日至2019年9月30日

项目名称		巨成新型建材产业基地建设项目			
建设单位联系人及电话		李慧婷/18766667578	总监测工程师（签字） <i>刘有明</i> 2019年9月28日	生产建设单位（盖章）  年 月 日	
填表人及电话		张允/18678706557			
主体工程进度		完成总工程量的20%			
指标		设计总量	本季度新增	累计	
扰动土地面积 (hm <sup>2</sup> )	合计	13.32	0	7.27	
	主体工程区	6.19	0	6.19	
	施工生产生活区	0.58	0	0.58	
	预留区	6.55	0	0.50	
取土（石、料）场数量（个）		0	0	0	
弃土（石、渣）场数量（个）		0	0	0	
弃土（石、渣）情况（万 m <sup>3</sup> ）		0	0	0	
拦渣量（%）		0	0	0	
水土保持工程 进度	工程措施	剥离表土（万 m <sup>3</sup> ）	1.36	0	1.36
		土地整治（hm <sup>2</sup> ）	6.94	0	0
		排水管道工程（m）	1783	0	0
		排水工程（m）	390	0	0
		植草砖工程（m <sup>2</sup> ）	289	0	0
	植物措施	栽植乔木（株）	926	0	0
		栽植灌木（株）	3706	0	0
		撒播种草（hm <sup>2</sup> ）	6.86	0	0
		穴播植草（m <sup>2</sup> ）	130	0	0
	临时措施	彩钢板拦挡（m <sup>2</sup> ）	4163	0	3680
		临时覆盖（m <sup>2</sup> ）	4800	900	2700
		编织袋拦挡（m <sup>3</sup> ）	300	0	300
		临时排水沟（m）	1200	350	1200
		临时沉沙池（座）	1	0	1
	车辆冲洗池（座）	1	0	1	
	水土流失影响 因子	降雨量（mm）			563
最大二十四小时降雨（mm）			133		
最大风速（m/s）			3.0		
土壤流失量 （m <sup>3</sup> ）	土壤流失量（t）		94	120	
	取土（石、料）弃土（石、渣）潜在土壤流失量		0	0	
水土流失灾害事件		无			
监测工作开展情况		进行各项措施实施情况监测			
存在问题与建议		现场少许裸露地面未覆盖，建议及时覆盖			