

2023年省级涉农统筹整合转移支付资金区域绩效目标表

年度:	2023	地区:	遂溪县			
资金情况 (万元)	总额	1047				备注: 相关中央资金、相关市县资金、其他资金指与省级涉农资金整合投入相同项目的资金
	其中: 省级涉农资金	1047				
	相关中央资金					
	相关市县资金					
	其他资金					
年度目标	省级下达的年度绩效目标详见考核工作任务清单。 (市县结合实际完善2023年度本地区区域绩效目标, 填报以下绩效指标的目标值。)					
行业领域	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	备注
综合性指标	促进农民增收	农林牧渔业增加值增速	经济效益	%	省级根据统计等部门数据评价, 无需各地另行设定目标和报告。	城镇和农村居民收入-城镇居民人均可支配收入-农村居民人均可支配收入; 规模以上工业(分行业)营业收入
		农村居民人均可支配收入增速	经济效益	%		
		城镇和农村居民收入差距减小幅度	经济效益	%		
	扩大农业农村有效投资	涉农固定资产投资增速	经济效益	%		
	加强涉农资金使用管理	省级涉农资金支出进度	时效	%		
涉农资金优先支持的考核工作任务	巩固拓展脱贫攻坚成果(主要支持产业扶贫等)	帮扶对象人口数	数量	万人		
		带动帮扶对象增加收入(总收入)	经济效益	万元		
		不发生规模性返贫	社会效益	是/否		
	保障农产品质量安全(食用林产品和农产品质量安全监测)	农产品质量安全风险监测样本量	数量	次		
		农产品质量安全监督抽查样品量	数量	次		
		不发生重大农产品质量安全事故	社会效益	是/否		
		食用林产品监测数量	数量	批次		开展食用林产品质量安全及产地环境风险监测
	保障粮食安全(主要支持粮食种植、农业机械化及植物疫病防控等)	粮食播种面积	数量	亩		需说明与上年比较情况
		粮食总产量	数量	万吨		需说明与上年比较情况
		水稻耕种收综合机械化率	质量	%		需说明与上年比较情况
		农作物重大病虫害不暴发成灾, 重大植物疫情不恶性蔓延	社会效益	是/否		
	推进农田建设(推进高标准农田建设, 复耕整治撂荒地面积)	当年度新建高标准农田面积	数量	万亩		
		当年度改造提升高标准农田面积	数量	万亩		
		其中: 高效节水灌溉面积	数量	万亩		
		建立高标准农田(含垦造水田)长效管护机制	可持续影响	是/否		
		当年度完成复耕整治撂荒地面积	数量	万亩		
	耕地污染防治(受污染耕地安全利用和种植结构调整)	受污染耕地实现安全利用面积	数量	亩		需同时说明安全利用率情况
		重度污染耕地种植结构调整或退耕还林面积	数量	亩		
	强化动物疫病防控	强制免疫病种应免畜禽的免疫密度	质量	%		同时说明生猪、鸡、牛等主要畜禽饲养量
		平均免疫抗体合格率	质量	%		
		动物强制扑杀补助经费发放完成率	质量	%		同时说明上年度强制扑杀补偿规模
		重大动物疫情依法处置率	质量	%		
		不发生大规模随意抛弃病死猪事件	社会效益	是/否		

行业领域	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	备注
涉农资金优先支持的考核工作任务	生猪产能调控	规模猪场(户)保有量	数量	户		
		能繁母猪保有量	数量	万头		
	第三次全国土壤普查	外业调查采样工作任务完成率	数量	%		
		外业调查采样质量控制任务完成率	数量	%		
		内业样品检测工作任务完成率	数量	%		
		内业样品检测质量控制任务完成率	数量	%		
	农村生活污水治理	当年度新增完成农村生活污水治理的自然村数量	数量	个		以自然村计
		农村生活污水治理率	质量	%		
		建立农村生活污水的长效运行管护机制	可持续影响	是/否		
	河湖管护	完成河湖管护长度	数量	公里	260	
	病险水库除险加固	当年新增完成大中型病险水库除险加固座数	数量	宗		纳入《防汛抗旱水利提升工程实施方案》的项目
		当年新增完成小型病险水库除险加固座数	数量	座	2	
		当年度实施病险水库除险加固恢复保护人口数	数量	万人		
		当年度实施病险水库除险加固恢复保护耕地面积	数量	万亩		
	水土保持	新增治理水土流失面积	数量	平方公里		
	农业水价综合改革及大中型灌区节水改造	当年度新增农业水价综合改革实施面积	数量	万亩	7.75	
		中央预算内投资计划安排大型灌区续建配套和节水改造投资计划的完成率	数量	%		
		开工建设中型灌区续建配套与节水改造项目数量	数量	宗		
		完成年度投资计划的重点中型灌区节水配套项目数量	数量	宗		
		节水配套改造面积	数量	万亩		
	中央预算内水利投执行	完成中央下达的年度投资计划	数量	万元		
	造林及抚育	造林面积	数量	万亩		含人工造林、人工更新、退化林修复和封山育林
		其中: 高质量水源林造林面积	数量	万亩		
		沿海基干林带造林面积	数量	万亩		
		新造油茶林面积	数量	万亩		
		低产低效油茶林改造面积	数量	万亩		
		红树林造林面积	数量	亩		
新造林抚育面积		数量	万亩			
其中: 高质量水源林新造林抚育面积		数量	万亩			
自然保护地整合优化	自然保护地范围边界矢量化数据制作工作量完成率	质量	%		需说明与上年比较的进展情况	
	自然保护区总体规划、综合科学考察工作量完成率	质量	%		需说明与上年比较的进展情况	
	自然公园总体规划和综合科学考察工作量完成率	质量	%		需说明与上年比较的进展情况	
森林灾害防控	林业有害生物防治作业面积(万亩)	数量	万亩		反映林业有害生物防治面积情况(含预防面积和重复作业面积)	
	其中: 松材线虫防治作业面积	数量	万亩		反映松材线虫防治面积情况(含预防面积和重复作业面积)	
	林业有害生物成灾率	质量	%		林业有害生物成灾面积/全省有林地和未成林地面积之和*100%	
	森林火灾受害率	质量	%			

行业领域	绩效目标	具体指标	指标类型	单位	目标值	备注
涉农资金优先支持的考核工作任务	永久基本农田	永久基本农田保护面积	数量	亩		
		通过上级政府的耕地保护责任目标考核	社会效益	是/否		
		永久基本农田可持续利用性	社会效益	是/否		
涉农领域其他工作任务	农村公路养护	农村公路养护公里数	数量	公里		列养率100%
		农村公路新改建里程	数量	公里		
		农村公路危桥改造座数	数量	公里		
		农村公路安全防护里程	数量	公里		
	村内道路建设	当年度新增完成村内道路基本硬底化的自然村数量	数量	个		以自然村计
	农村供水	当年度新增农村规模化集中供水覆盖人口数量	数量	万人		
		当年度实施农村集中供水提质增效工程数	数量	宗		
	美丽圩镇建设	当年度新增完成镇域环境基础整治的圩镇数量	数量	个		
	渔港建设	当年度新建国家级渔港经济区数量	数量	个		
	小水电清理整改	当年度新增退出小水电宗数	数量	宗		
	森林保险省级财政补贴	当年度森林承保面积	数量	万亩		
	林草生态综合监测评价	完成样地调查个数	数量	个		
		完成图斑监测任务个数	数量	个		

姓名	籍贯	年龄	文化程度	主要经历	工作经历	政治面貌
		20	高中	1949年出生于湖南长沙	1968年参加工作	中共党员
		25	高中	1954年出生于湖南长沙	1973年参加工作	中共党员
		30	高中	1959年出生于湖南长沙	1978年参加工作	中共党员
		35	高中	1964年出生于湖南长沙	1983年参加工作	中共党员
		40	高中	1969年出生于湖南长沙	1988年参加工作	中共党员
		45	高中	1974年出生于湖南长沙	1993年参加工作	中共党员
		50	高中	1979年出生于湖南长沙	1998年参加工作	中共党员
		55	高中	1984年出生于湖南长沙	2003年参加工作	中共党员
		60	高中	1989年出生于湖南长沙	2008年参加工作	中共党员
		65	高中	1994年出生于湖南长沙	2013年参加工作	中共党员
		70	高中	1999年出生于湖南长沙	2018年参加工作	中共党员
		75	高中	2004年出生于湖南长沙	2023年参加工作	中共党员