



水库名称	东龙潭水库		
管理单位	麒麟镇水利水电管理所		
地点	普宁市麒麟镇		
规模	小（1）型		
经纬度	E116.329654°，N23.398858°		
保护范围循环控制点坐标	编号	坐标值	
		X	Y
	01	2589276.6504	431523.9922
	02	2589278.9661	431451.9003
	03	2589088.8181	431392.2630
	04	2588827.1257	431369.4921
	05	2588697.8690	431463.1136
	06	2588601.7649	431481.1061
	07	2588618.4377	431583.6460
	08	2588488.7199	431788.1030
	09	2588661.9157	431874.9784
	10	2588512.3380	432021.0317
	11	2588217.9906	432128.7772
	12	2587891.1725	432260.2684
	13	2587673.0767	432585.2831
	14	2587555.8995	433032.1480
	15	2587888.0045	433268.9198
	16	2588209.8504	432929.1777
	17	2588393.5176	432805.2853
	18	2588642.9007	432882.1225
	19	2588841.1342	432779.9928
	20	2589145.6019	432575.5580
	21	2589419.2941	432767.2932
	22	2589800.8636	432851.0277
	23	2590106.1914	432713.8933
	24	2590416.2627	432558.0524
	25	2590420.8831	432391.1246
	26	2590038.5377	432206.7017
	27	2589875.2219	432088.2061
	28	2589745.9499	431826.1749
	29	2589635.8787	431882.5886
	30	2589471.2303	431656.5027

说明：

1、图中采用2000国家大地坐标系，珠基高程；

2、东龙潭水库是一宗灌溉、防洪综合利用的小（1）型水库；

3、水库保护范围划界标准采用依据《广东省水利工程管理条例》、《广东省水利工程管理 和保护范围划定工作指引》（试行）、《广东省小型水库安全运行管理标准化工作指引》（试行）。

4、保护范围划定：工程区保护范围为小型水库主体建筑物管理范围边界外延不少于五十米；库区保护范围为水库坝址上游坝顶高程线或者土地征用线以上至第一道分水岭脊之间的土地；生产生活区保护范围为生产生活区的主体建筑物不少于五十米。

图例

基准线

管理范围线

保护范围线

控制点

广东汇峰工程设计有限公司 资质证书编号：A444013520 公路行业（公路）专业丙级 水利行业丙级	项目名称 PROJECT	普宁市2022年度50座水库 管理和保护范围划定	图名 DWG. TITLE	东龙潭水库保护范围划定图	校 对 CHECKED	毕然	项目负责 PROJECT MANAGER	毕然	审 定 APPROVE	毕然	图 别 DWG. TYPE	水利	日 期 DATE	2023. 02
	项目编码 STAMP (打码机打码位置)				设 计 DESIGNED	毕然	专业负责 DISCIPLINE RESPONSIBLE	毕然	审 核 CHECKED	毕然	版 次 VER.	A	图 号 DWG. NO.	028/100