

附件

2021年中央水利救灾资金安排表

序号	乡镇	村	人数	饮水困难原因	拟解决措施	计划投资 (万元)	补助金额 (万元)
1	一都	三岭	363	长期干旱、水源地枯竭	新增水源点	3.0	2.0
2	一都	光山	885	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
3	一都	吴殊	650	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
4	一都	仙友	2880	长期干旱、水源地枯竭	新增水源点	3.0	2.0
5	一都	黄沙	1486	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
6	下洋	长汀	600	长期干旱、水源水量减少	新增水源点	3.0	2.0
7	坑仔口	西坪	750	长期干旱、水源水量减少	增加水源	3.0	2.0
8	苏坑	嵩溪	1350	工业区，路昌口，东坑路口 长期干旱、水源水量减少	打3口井取水	9.0	4.0
9	蓬壶	壶南	800	长期干旱、水源水量减少	新增水源点	3.0	2.0
10	蓬壶	魁园	500	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
11	蓬壶	美林	1200	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
12	蓬壶	八乡	500	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
13	吾峰	枣岭	2150	长期干旱、水源水量减少	打井取水	3.0	2.0
14	吾峰	吾顶	800	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
15	吾峰	择水	1080	长期干旱、水源地枯竭	新增水源点	3.0	2.0
16	吾峰	梅林	1000	长期干旱、水源地枯竭	新增水源点	3.0	2.0
17	石鼓	吾江	1650	长期干旱、水源水量减少	新增水源点	3.0	2.0
18	石鼓	半岭	850	长期干旱、水源水量减少	新增水源点	3.0	2.0
19	湖洋	蓬菜	4500	长期干旱、水源地枯竭	打井取水	3.0	2.0
20	桃城	南星	865	长期干旱、水源地枯竭	提水补水	87.85	6.955
21	县级应急储水、送水设施				定制3个PE应急储水桶	3.045	3.045
合计						153.895	50.0