



桩机号	完成数量(根)	所需工期	效率(根/台*天)	日期
1	79	15天	5.27	7月6日-7月20日
2	82	15天	5.47	7月6日-7月20日
3	80	15天	5.13	7月6日-7月20日
4	64	15天	4.27	7月6日-7月20日
5	75	15天	5.00	7月6日-7月20日
6	60	15天	4.00	7月6日-7月20日
7	82	15天	5.47	7月6日-7月20日
8	79	15天	5.27	7月6日-7月20日
9	78	15天	5.20	7月6日-7月20日
10	80	15天	5.33	7月6日-7月20日
11	75	15天	5.00	7月6日-7月20日
12	60	15天	4.00	7月6日-7月20日
小计	894	15天	4.97	7月6日-7月20日

说明：
第三阶段从7月6日开始至7月20日，15天，安排12台桩机，完成横沥港河道中桩基及登机桥桩，共计894根(含登机桥264根桩)。其中10台桩机在完成河道中桩后，与另两台桩机共同完成登机桥桩。

工程名称	上海虹桥综合交通枢纽工程
图 名	西航站楼桩基施工流程第三阶段平面图
图 号	附图04