

土、堆料进行集中堆放并采取相应的拦挡措施。经预测，项目建设造成的新增水土流失主要集中在建筑物工程区，所以在水土保持方案编制完成后，施工准备期，要充分做好临时防护材料的准备，如土工布、编织袋等，切实做到施工中的临时拦挡措施及时实施，主体工程完工后，相应的水土保持工程也应及时完成。

水保措施实施进度双横道图见图 5.4-1