

安全工程师案例分析题（十一）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/177/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E5_B7_A5_E7_c62_177478.htm 背景材料 [事故经过] 某化学品经营企业从化工厂购进一批（10吨）氢氧化钠（固碱），存放在一座年久失修的库房中。一天晚上，大雨倾盆而下，库房进水，氢氧化钠泡在水中，部分泡在水中韵氢氧化钠开始深入水中并顺水流入地沟。仓库保管员发现后，及时报告了单位主管领导。问题如果你是国家安全生产监督检查人员，当检查到这一现场，你要重点检查什么？
参考答案 作为国家安全生产监督检查人员，当检查到这一现场，要重点检查：（1）是否制定了这种危急情况下的应急预案；（2）仓库保管员报告后，主管领导是否及时启动应急预案，组织抢救；（3）在应急抢救的同时，是否及时向上级领导机关（主管上级、当地安全生产监管管理部门、公安、环境保护、质检等部门）报告。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com