



报告声明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责

任。本声明适用于所有由本公司出具的检测报告。本公司承诺，所有检测数据均经过严格的质量控制程序，确保数据的真实性和可靠性。同时，本公司也提醒客户，检测结果的准确性依赖于样品的代表性和检测过程的规范性。如有任何疑问，请及时与本公司联系。本声明自发布之日起生效，如有变更，将另行通知。

2. 本声明适用于所有由本公司出具的检测报告。本公司承诺，所有检测数据均经过严格的质量控制程序，确保数据的真实性和可靠性。同时，本公司也提醒客户，检测结果的准确性依赖于样品的代表性和检测过程的规范性。如有任何疑问，请及时与本公司联系。本声明自发布之日起生效，如有变更，将另行通知。

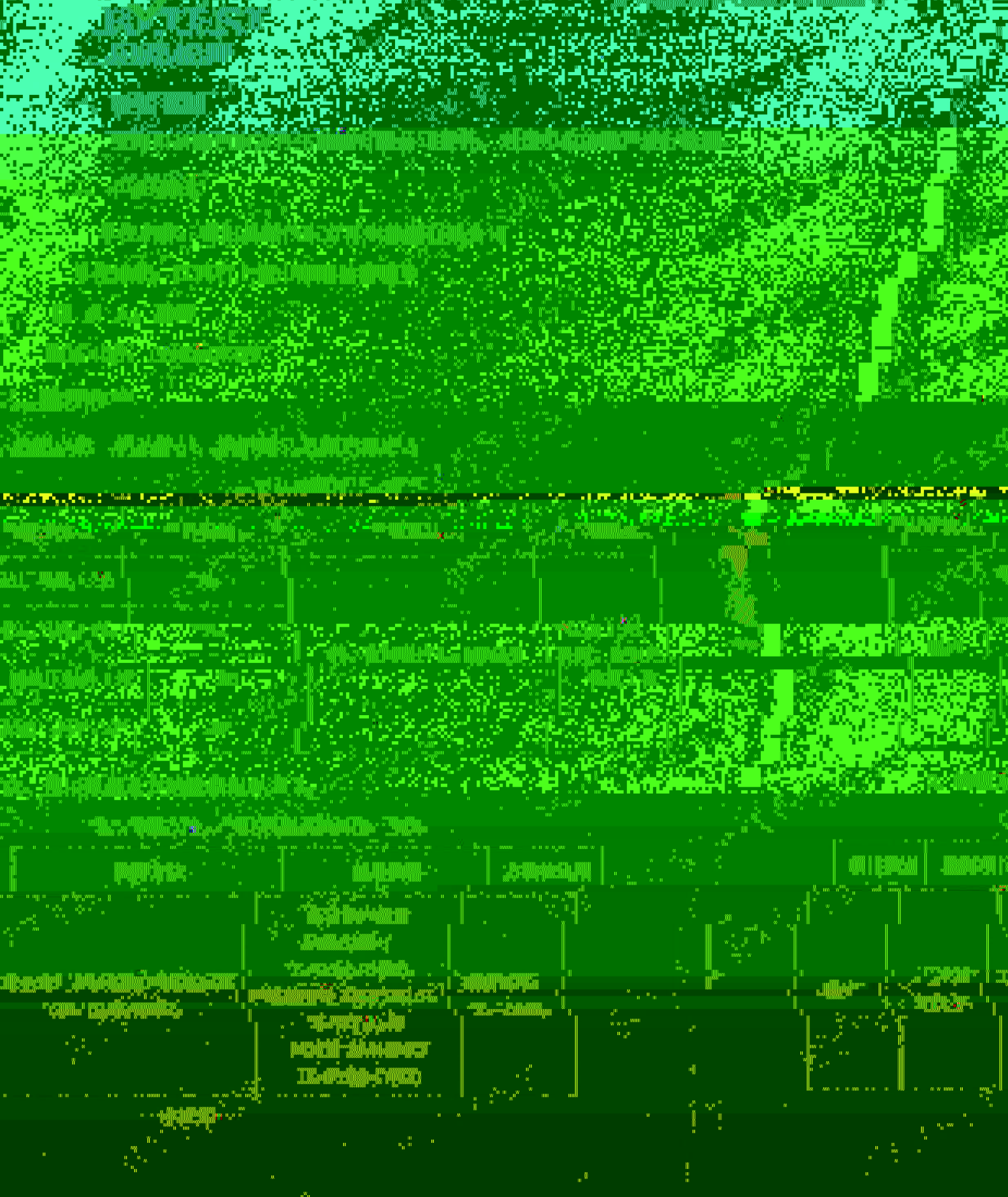


图 1 检测点分布图

四、检测结果

表 3 厂界噪声检测结果

检测时间	2026.01.19	监测人员	纪旺俊、陈思玉
------	------------	------	---------

检测位置	厂界东面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界南面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界西面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界北面	检测时间	2026.01.19

检测位置	检测时间	检测结果
厂界东面	2026.01.19	昼间 55.2dB(A), 夜间 45.8dB(A)
厂界南面	2026.01.19	昼间 53.1dB(A), 夜间 43.5dB(A)
厂界西面	2026.01.19	昼间 54.8dB(A), 夜间 44.2dB(A)
厂界北面	2026.01.19	昼间 52.9dB(A), 夜间 42.8dB(A)

检测位置	厂界东面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界南面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界西面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界北面	检测时间	2026.01.19

检测位置	厂界东面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界南面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界西面	检测时间	2026.01.19
检测位置	厂界北面	检测时间	2026.01.19

附图：

