

平成23年10月6日
生活環境部原子力安全対策課

原子力機構 大洗研究開発センター
高速実験炉「常陽」旧廃棄物処理建家における火災について（速報）

- 1 発生日時
平成23年10月5日（水） 22時12分頃
- 2 発生場所
日本原子力研究開発機構 大洗研究開発センター
高速実験炉「常陽」旧廃棄物処理建家（管理区域内）
- 3 状 況
 - (1) 10月5日22時12分頃、旧廃棄物処理建家の1階で火災報知器が発報した。
同日22時23分頃、機構職員が凝集沈殿処理室の壁の照明スイッチ付近で煙を確認し、直ちに当該スイッチの電源系統ブレーカーを切ったところ、煙の発生が止まったことを確認した。
大洗消防本部による現場確認の結果、10月6日1時11分頃、本件は火災であると判断された。
 - (2) 環 境 へ の 影 響 ; 無 し
 - (3) 人 の 汚 染 ・ 被 ば く ; 無 し
- 4 原 因
調査中

※ 本件の詳細については、原子力機構 大洗研究開発センターが、10月6日（木）午前に記者発表を行う予定

【添付資料】

図1 大洗研究開発センター施設配置図

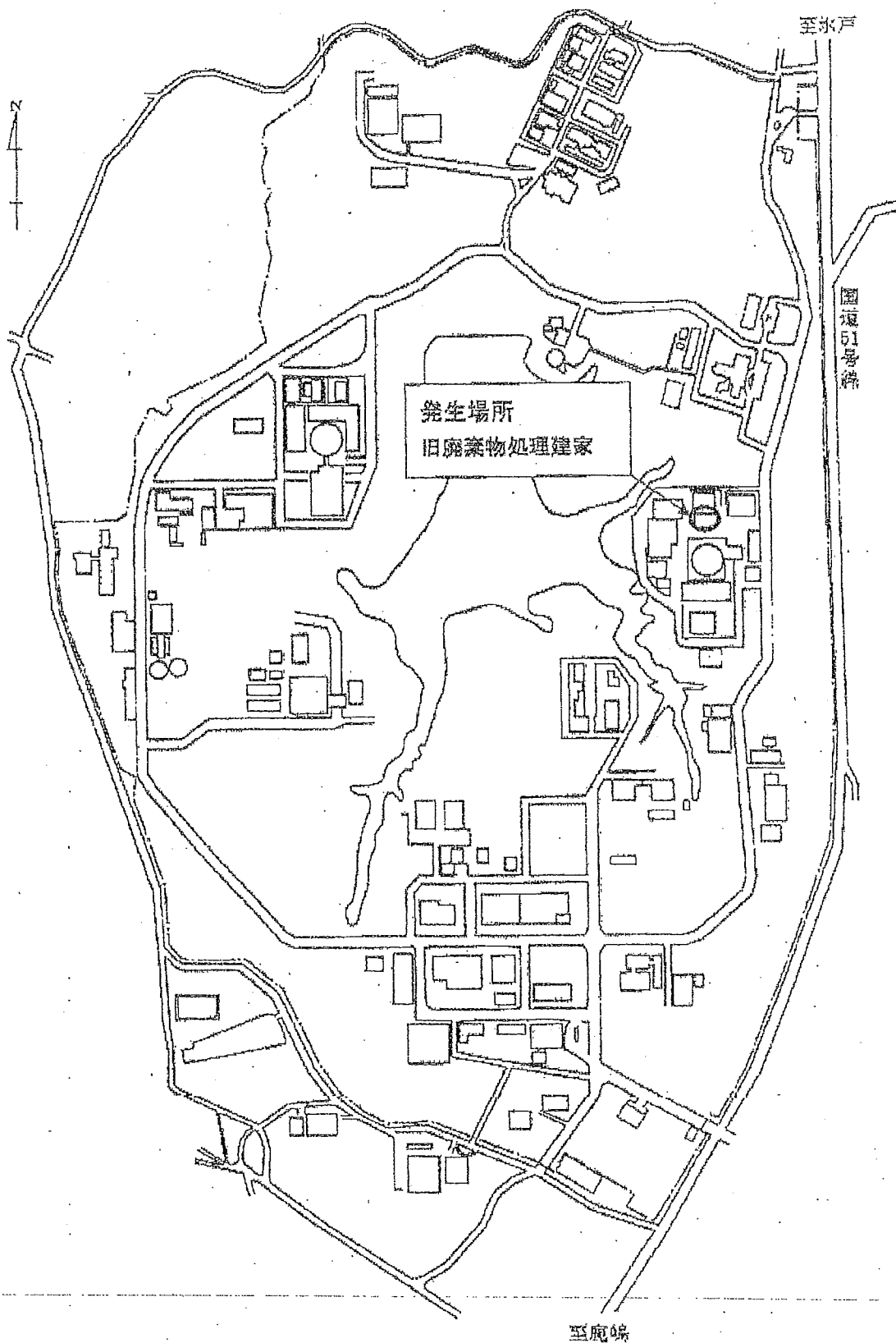


図1 大洗研究開発センター施設配置図