

## 大型放射光施設（SPring-8）における台風被害の発生について

### 1. 台風被害の概要

平成16年8月30日夜から31日未明にかけて、台風16号の強風の影響により、兵庫県播磨科学公園都市にあるSPring-8の蓄積リング棟Cゾーンの屋根の一部が上部破損し、雨水が浸入した。

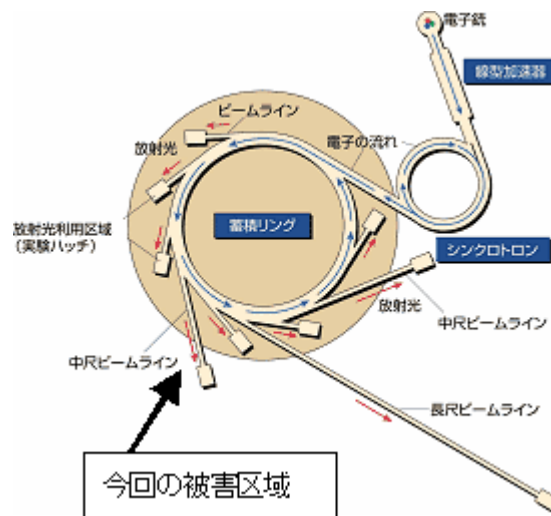
#### (1) 被害の状況

- 蓄積リング棟Cゾーン屋根の一部が上部破損及び浸水
- 運転停止期間中につき安全上の問題はない。
- 消防・警察への出動はなし

(図1：施設配置図)

(写真1：蓄積リング棟Cゾーン)

(写真2：蓄積リング棟Cゾーン実験ホール)



#### (2) 調査及び措置

現在、被害の詳細を調査中であるが、被害区域が浸水しており、漏電の恐れがあるため、当該箇所への通電を停止。

排水作業が終了次第、詳細な現場確認を行う予定。

## 2. 原研、理研、JASRI、兵庫県立大学の対応について

JASRI 吉良理事長を本部長とする、原研・理研・JASRI・兵庫県立大学の四者による合同対策本部を31日午前8時半に設置。午前10時、第一回会合を開催。

### 3. 今後の対応について

SPring-8 の運転計画への影響は調査中であり、現時点では不明であるが、今後ユーザーへの影響を最小限に留めるよう努力する所存。

(問い合わせ先)

財団法人高輝度光科学研究センター (JASRI)

総務部長

井上 政廣

Tel : 0791-58-0950

独立行政法人理化学研究所 播磨研究所 研究推進部 企画課

課長代理

佐藤 太一

Tel : 0791-58-0900

日本原子力研究所 関西研究所 放射光科学研究センター 放射光業務課

課長代理

杉山 裕之

Tel : 0791-58-0386

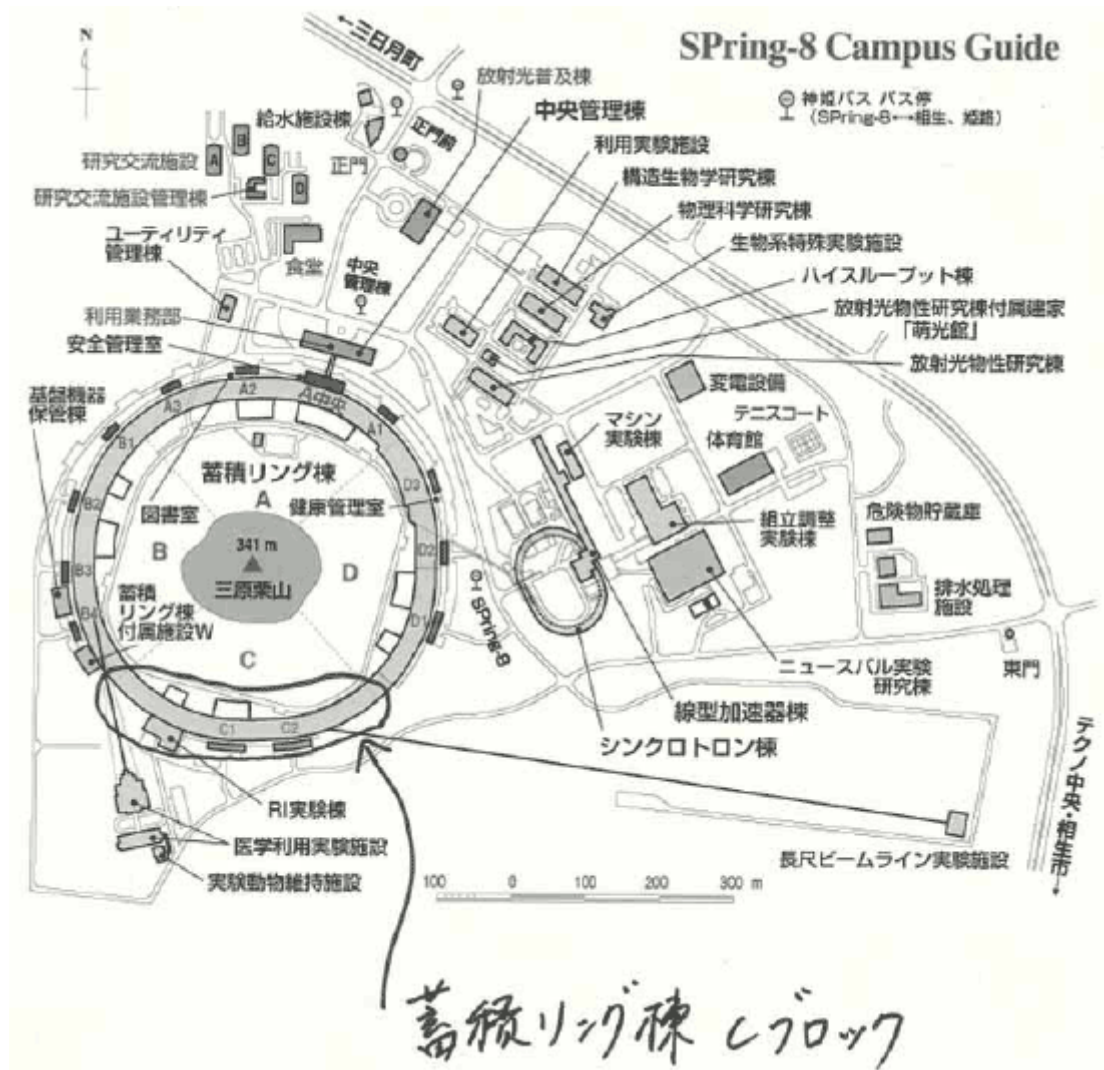


図 1



写真 1



写真 2