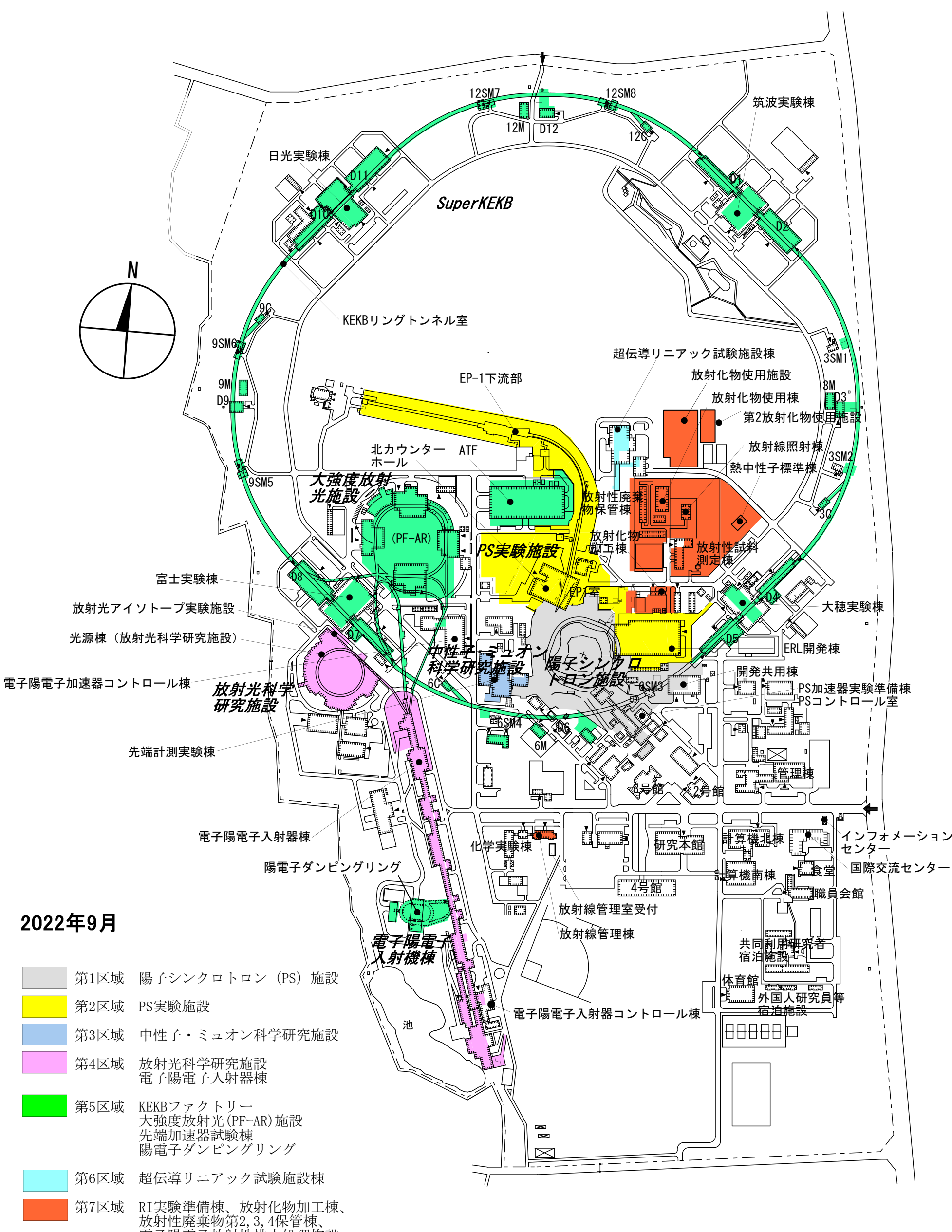


高エネルギー加速器研究機構
放射線管理区域設定図

0 100 200 300 400



2022年9月

- 第1区域 陽子シンクロトロン (PS) 施設
- 第2区域 PS実験施設
- 第3区域 中性子・ミュオン科学研究施設
- 第4区域 放射光科学研究施設
電子陽電子入射器棟
- 第5区域 KEKBファクトリー
大強度放射光 (PF-AR) 施設
先端加速器試験棟
陽電子ダンピングリング
- 第6区域 超伝導リニアック試験施設棟
- 第7区域 RI実験準備棟、放射化物加工棟、
放射性廃棄物第2, 3, 4保管棟、
電子陽電子放射性排水処理施設
12GeV-PS放射性廃液処理施設、
放射線管理棟、放射性試料測定棟、
放射線照射棟、放射化物使用施設、
熱中性子標準棟

0 100 200 300 400

高エネルギー加速器研究機構 放射線管理区域設定図(セクション別)