



拠点等の紹介

(2015年3月時点)

① 幌延深地層研究センター



- 所在地
〒098-3224
北海道天塩郡幌延町字北進432番地2
- 敷地内総面積
約191,200m²
- 建築面積/延床面積
約4,200m²/約6,400m²

⑥ 原子力科学研究所及びJ-PARCセンター



- 所在地
〒319-1195
茨城県那珂郡東海村大字白方2番地4
- 敷地内総面積
約2,153,500m²
- 建築面積/延床面積
約158,400m²/約316,400m²

② 青森研究開発センター



- 所在地
(六ヶ所地区)
〒039-3212
青森県上北郡六ヶ所村大字
尾駱字表館2番地166
(むつ地区)
〒035-0022
青森県むつ市大字関根字北関根400番地
- 敷地内総面積
約410,200m²
- 建築面積/延床面積
約18,900m²/約27,600m²

⑦ 核燃料サイクル工学研究所



- 所在地
〒319-1194
茨城県那珂郡東海村大字村松4番地33
- 敷地内総面積
約1,086,100m²
- 建築面積/延床面積
約160,900m²/約401,400m²

③ 福島環境安全センター

- 所在地
〒960-8034
福島県福島市栄町6番6号ユニックスビル7階
- 延床面積
約1,700m²

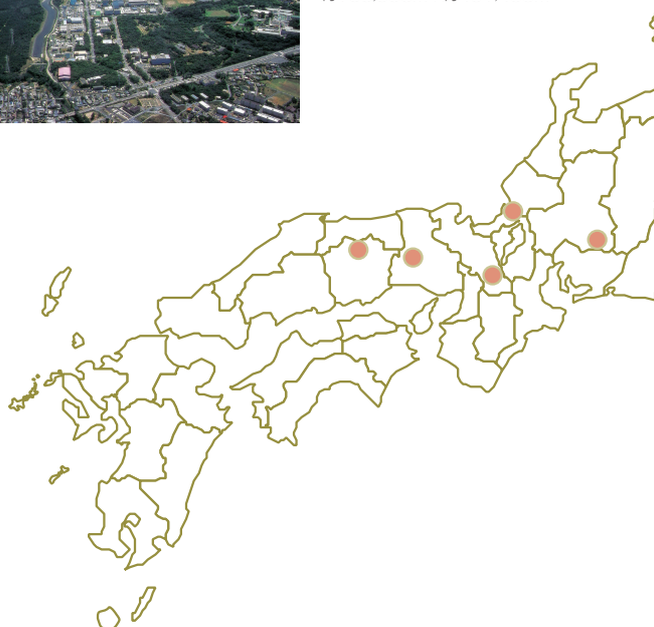
④ いわき事務所

- 所在地
〒970-8026
福島県いわき市平字大町7番地1
(平セントラルビル8階)

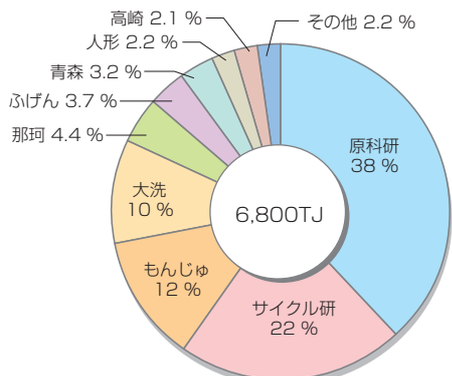
⑤ 本 部



- 所在地
〒319-1184
茨城県那珂郡東海村大字舟石川765番地1
- 敷地内総面積
約26,200m²
- 建築面積/延床面積
約5,200m²/約9,400m²
(注:2015年4月に移転)

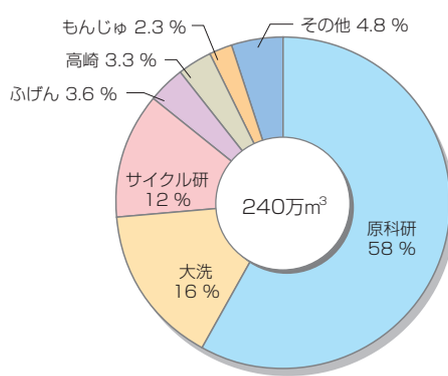


総エネルギー投入量 (2014年度)

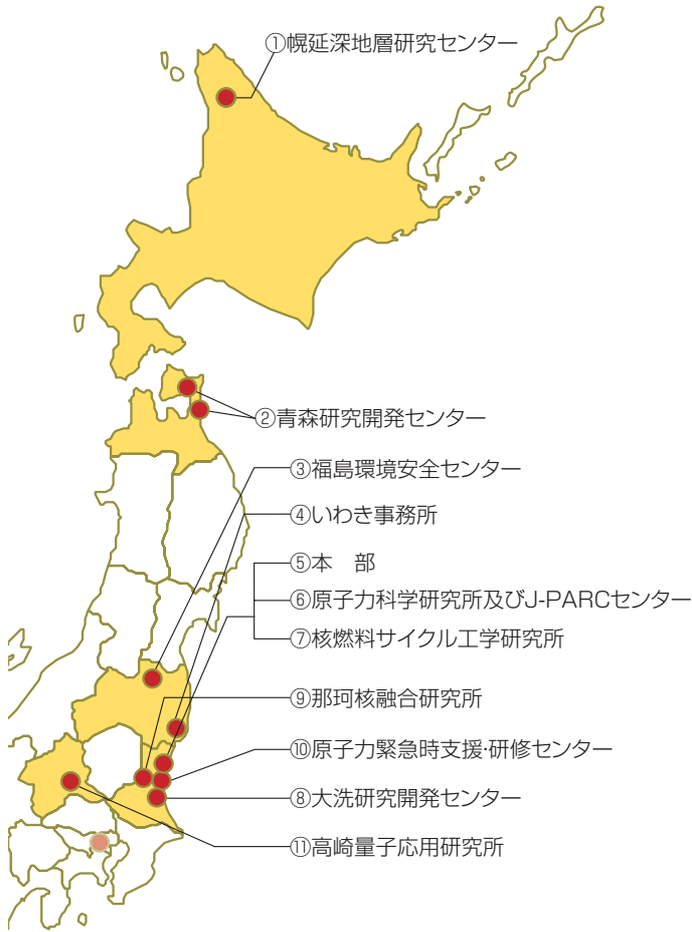


その他：関西研、東濃、も運研、本部、敦賀、NEAT、幌延、東京地区、福島

水資源投入量 (2014年度)



その他：那珂、人形、青森、関西研、東濃、も運研、敦賀、本部、NEAT、幌延、福島、東京地区



⑨那珂核融合研究所



- 所在地
〒311-0193
茨城県那珂市向山801番地1
- 敷地内総面積
約1,006,400m²
- 建築面積/延床面積
約56,500m²/約100,900m²

⑩原子力緊急時支援・研修センター



- 所在地
〒311-1206
茨城県ひたちなか市
西十三奉行11601番13
(福井支所)
〒914-0833
福井県敦賀市縄間54号6番地の2
- 敷地内総面積
約15,900m²
約6,000m²(福井支所)
- 建築面積/延床面積
約2,300m²/約3,700m²
約1,000m²/約1,500m²(福井支所)

⑪高崎量子応用研究所



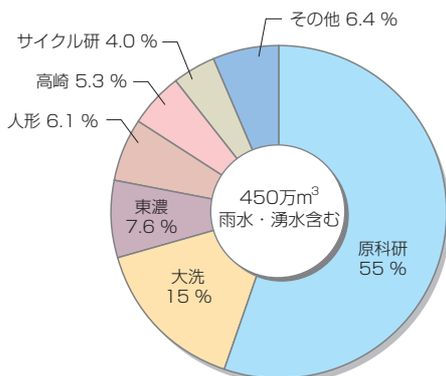
- 所在地
〒370-1292
群馬県高崎市綿貫町1233番地
- 敷地内総面積
約313,900m²
- 建築面積/延床面積
約25,800m²/約48,800m²

⑧大洗研究開発センター



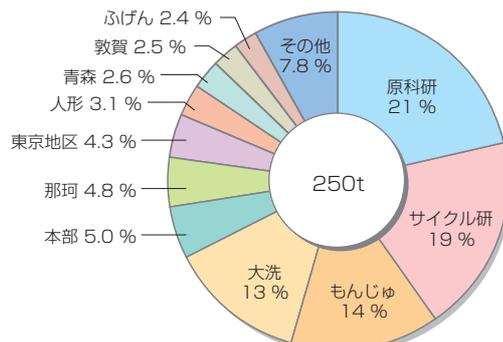
- 所在地
〒311-1393
茨城県東茨城郡大洗町成田町4002番地
- 敷地内総面積
約1,552,900m²
- 建築面積/延床面積
約113,300m²/約214,300m²

排水量 (2014年度)



その他：ふげん、幌延、もんじゅ、那珂、青森、関西研、も運研、敦賀、本部、NEAT、福島、東京地区

コピー用紙使用量 (2014年度)



その他：も運研、高崎、関西研、東濃、福島、幌延、NEAT