

福島県環境創造センター整備事業の概要

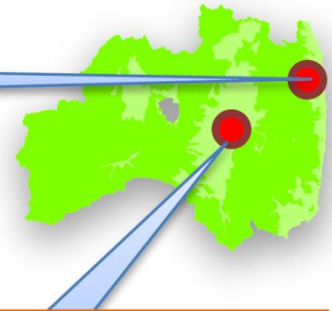
平成26年5月22日
福島県環境創造センター整備推進室

1 基本理念

- 放射性物質により汚染された環境を早急に回復し、県民が将来にわたり安心して暮らせる環境を創造する。
- 国内外の研究機関と緊密な連携の下、世界に冠たる国際的研究拠点を目指す。

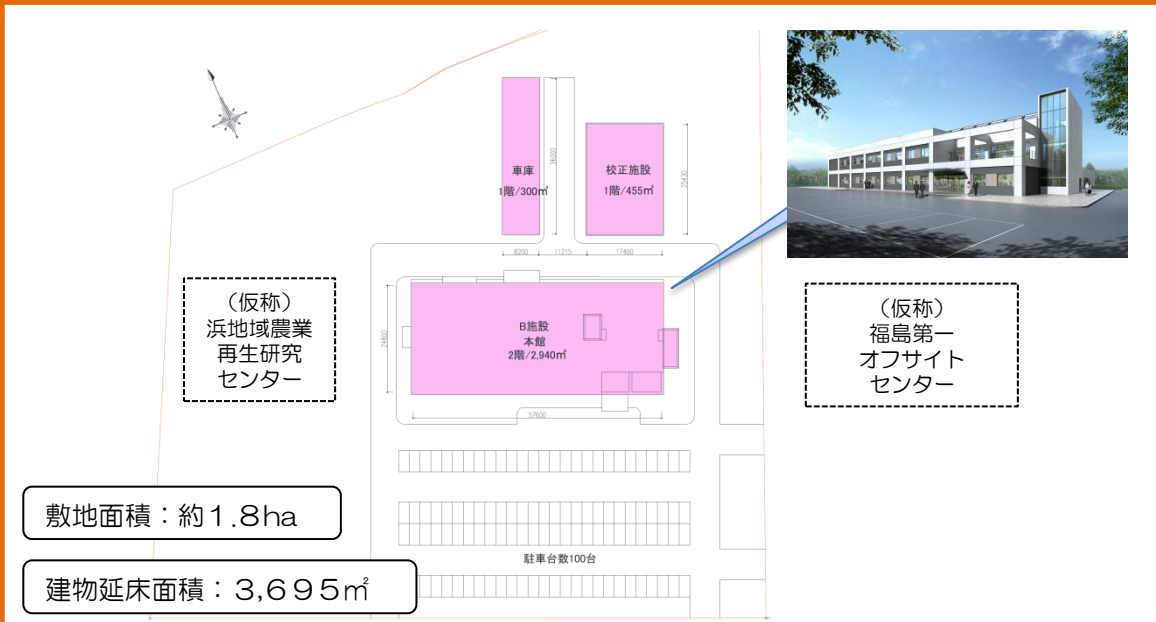
2 設置場所

	南相馬市施設	
	①モニタリング、②安全監視	
	場所	南相馬市(旧萱浜 ニュースポーツ広場)
	完成	平成27年度



	三春町施設	
	①モニタリング、②調査・研究、 ③情報収集・発信、④教育・研修・交流	
	場所	三春町(田村西部工業団地)
	完成	平成27～28年度

3 南相馬市施設の配置図



(仮称) 浜地域農業再生研究センター

(仮称) 福島第一オフサイトセンター

敷地面積：約1.8ha

建物延床面積：3,695㎡

駐車台数100台

車庫 1階/300㎡

校正施設 1階/455㎡

B施設本館 2階/2,940㎡

4 南相馬市施設の概要

本館 1階平面図 本館 2階平面図 校正施設平面図

○ 建物構造：鉄筋コンクリート造り

① 本館 2,940㎡ 地上2階
主に原子力発電所周辺のモニタリングや安全監視を行います。
また、日本原子力研究開発機構が入居し、放射線計測技術など本県の環境の回復・創造に向けた調査研究を行います。

② 校正施設 455㎡ 地上1階
サーベイメータや積算線量計などの放射線測定機器の校正を行います。

○ 隣接する（仮称）浜地域農業再生研究センターや（仮称）福島第一オフサイトセンターと調査研究や安全監視の連携を図ります。

5 整備スケジュール

		平成24年度				平成25年度				平成26年度				平成27年度				平成28年度										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
三春町施設	本館	基本設計・実施設計・積算				発注				本体工事				開所														
	研究棟					基本設計・実施設計・積算				発注				本体工事				開所										
	交流棟					基本設計・実施設計・積算				発注				本体工事				開所										
	附属施設 (大玉村、猪苗代町)					基本設計・実施設計・積算								発注				本体工事				開所						
南相馬市施設		基本設計・実施設計・積算				発注				本体工事				開所														

問い合わせ先

福島県生活環境部環境創造センター整備推進室
〒960-8670 福島県福島市杉妻町2番16号
電話 024-521-8516
FAX：024-521-7927
E-mail：kankyousouzou@pref.fukushima.lg.jp