

固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の進捗について

2015年7月30日
東京電力株式会社



固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置準備工事

◆ 工事概要

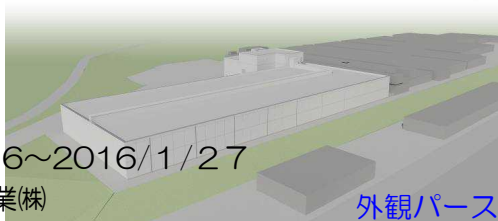
構内に仮置きしている放射性廃棄物を建屋内に保管するため、既設固体廃棄物貯蔵庫3～8号棟の西側に、固体廃棄物貯蔵庫第9棟を増設する。（準備工事：一次掘削まで）

[建物構造・規模]

耐震 クラス	構造	階数		軒高 (m)	建築面積 (m ²)	延床面積 (m ²)
		地下	地上			
C	RC造	2	2+ PH	16.1	6,785.16	26,994.32



提供：日本スペースイメージング（株）、(C)DigitalGlobe



◆ 主な作業内容

- 構内整備
- 土捨場場内整備，発生土運搬
- 鋼矢板打設
- 測量



現場の全景写真



作業状況写真

◆ 工期：2014/7/16～2016/1/27

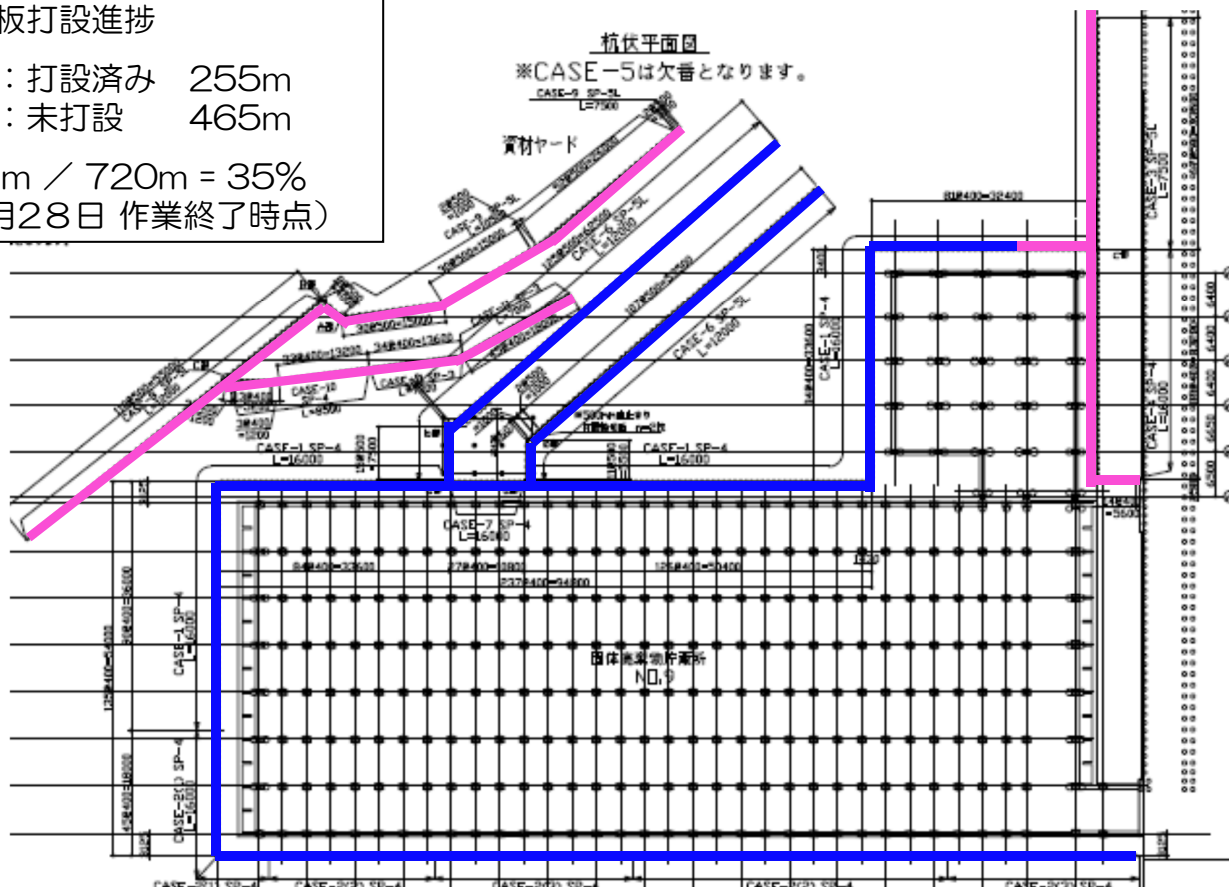
◆ 請負会社：前田建設工業(株)

固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置準備工事

鋼矢板打設進捗

■ : 打設済み 255m
■ : 未打設 465m

$255\text{m} / 720\text{m} = 35\%$
 (7月28日 作業終了時点)



2015. 7. 30 東京電力株式会社

固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事の内建屋設置準備工事

■ 固体廃棄物貯蔵庫第9棟設置工事 工事工程表

2015年7月30日時点

		2015						2016			
		7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
地盤改良	計画	■									
	実績	■									
一次掘削 二次掘削	計画	■				■					
	実績	■									
杭工事	計画		■								
	実績										
躯体工事	計画				■						
	実績										

2015. 7. 30 東京電力株式会社