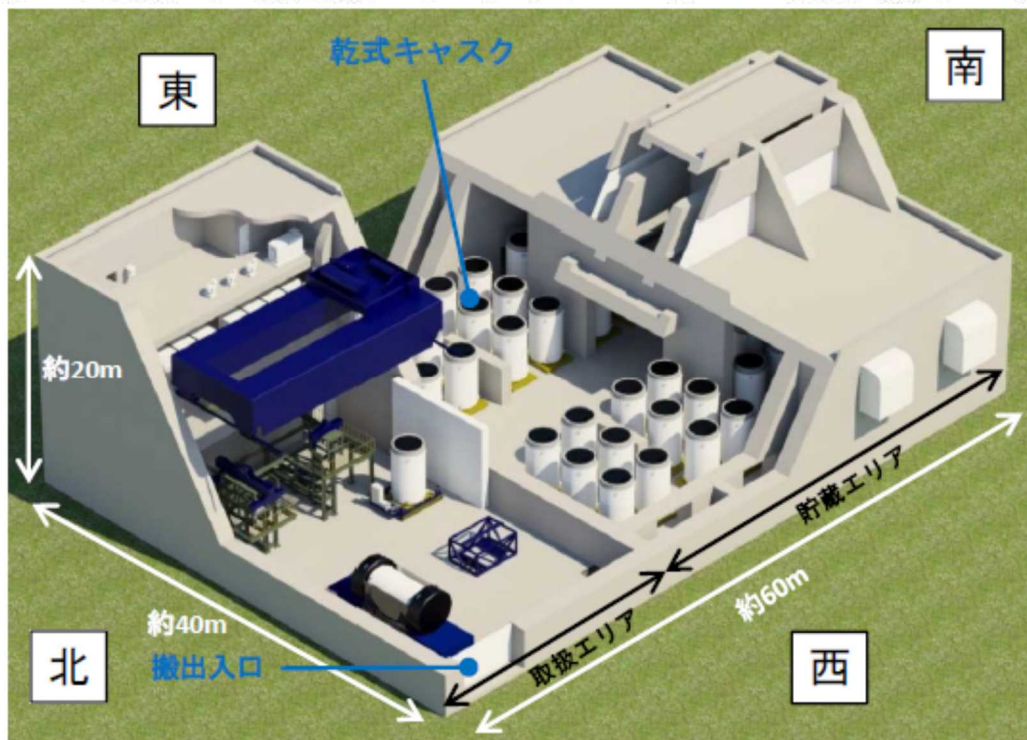
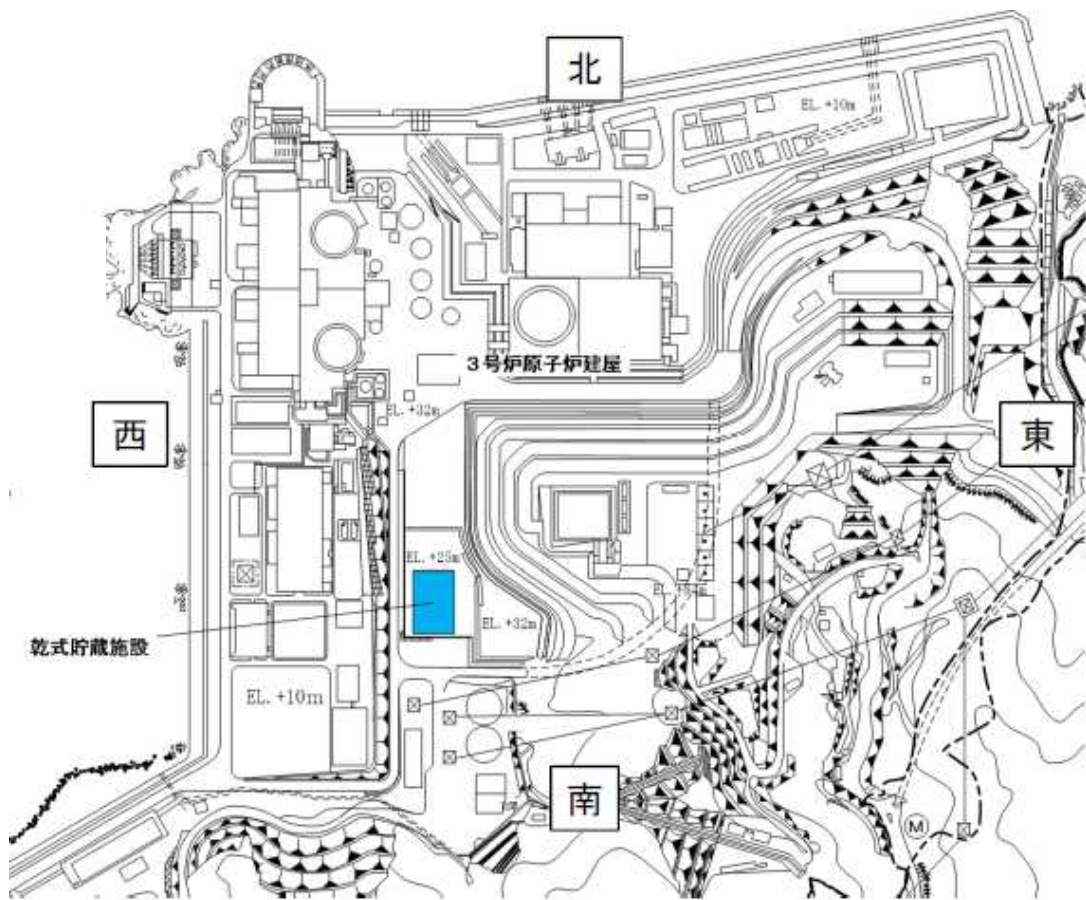


(参考)

<使用済燃料乾式貯蔵施設の設置場所及び一部断面図>



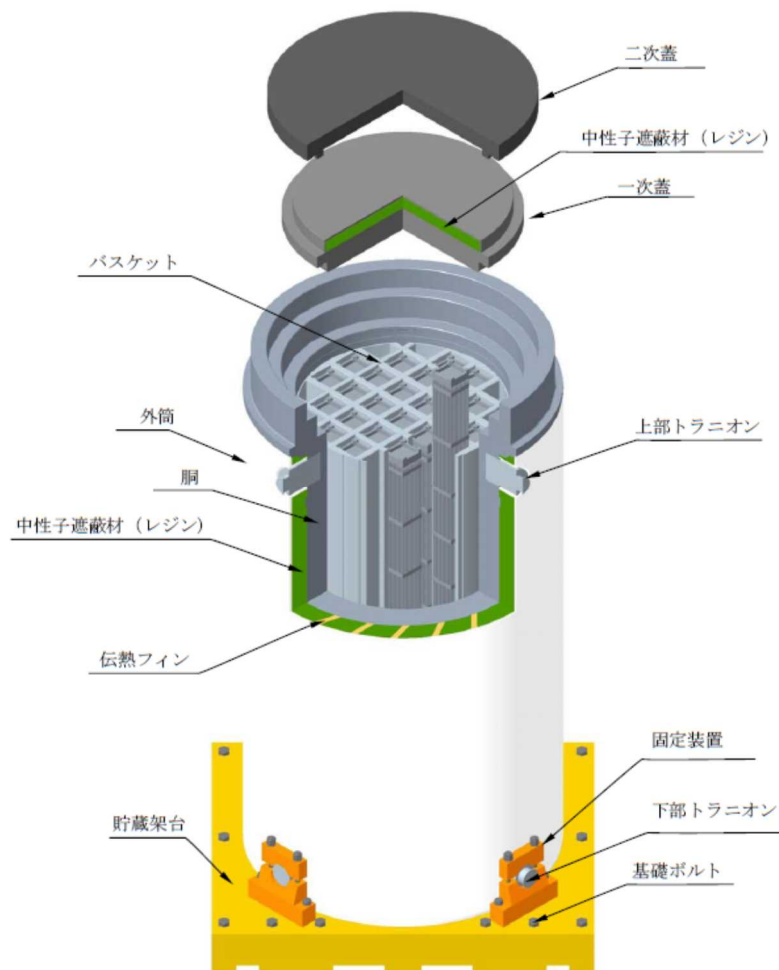
出典：第596回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合 資料1-1  
(<http://www2.nsr.go.jp/data/000237683.pdf>) から抜粋

<乾式キャスクの種類>

乾式キャスク種類		タイプ1		タイプ2
収納対象燃料	燃料型式	1号炉燃料	2号炉燃料	3号炉燃料
		14×14型 (寸法:197mm×197mm)		17×17型 (寸法:214mm×214mm)
	ウラン濃縮度	4.1wt%以下		
	燃焼度	48,000 MWd/t以下		
収納体数		32体/基		24体/基

出典：第596回原子力発電所の新規規制基準適合性に係る審査会合資料1-1  
<http://www2.nsr.go.jp/data/000237683.pdf> に加筆

<乾式キャスクの構造図>



出典：伊方発電所設置変更許可申請（使用済燃料乾式貯蔵施設の設置）の適合性審査に関する面談  
 （令和2年1月24日）資料3 <https://www2.nsr.go.jp/data/000303153.pdf> から抜粋