

玄海原子力発電所 2021年度 使用済燃料構内輸送計画

輸送予定日	2021年 9月28日 (1輸送目) 2021年10月 5日 (2輸送目) 2021年10月16日 (3輸送目) 2021年10月22日 (4輸送目) 2021年10月28日 (5輸送目) 2021年11月 3日 (6輸送目) 2021年11月 9日 (7輸送目) 2021年11月15日 (8輸送目) <p style="text-align: right;">注:輸送予定日については、 他作業との調整や進捗 状況によって変動する 可能性があります。</p>							
輸送数量	運搬用容器の名称	NFT-14P型 (22号機、23号機)						
	運搬用容器の数量	2基						
	収納物の数量	玄海4号機使用済燃料集合体 〔112体 (14体×8回輸送)〕						
	ウラン重量	約 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 5px;"> </span> トンU (照射前重量)						
輸送方法	添付資料「玄海原子力発電所使用済燃料構内輸送計画書」のとおり							
輸送経路	<p style="text-align: center;">玄海4号機原子炉周辺建屋</p> <p style="text-align: center;">↓ (構内輸送)</p> <p style="text-align: center;">玄海3号機原子炉周辺建屋</p>							
安全対策	<p>輸送に当たっては、関係法令を遵守することはもとより、関係機関とも十分に連絡をとるなどして、安全対策に万全を期すこと にしております。</p> <p>連絡体制</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;">九州電力(株)</td> <td style="text-align: center;">佐賀県</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">玄海町</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">周辺自治体*</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">警備当局</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">規制当局</td> </tr> </table> <p>※唐津市、伊万里市、福岡県、糸島市、長崎県、松浦市、佐世保市、平戸市、壱岐市、佐賀市、鳥栖市、多久市、武雄市、鹿島市、小城市、嬉野市、神埼市、吉野ヶ里町、基山町、上峰町、みやき町、有田町、大町町、江北町、白石町、太良町</p>		九州電力(株)	佐賀県	玄海町	周辺自治体*	警備当局	規制当局
九州電力(株)	佐賀県							
	玄海町							
	周辺自治体*							
	警備当局							
	規制当局							