

2024年度 玄海原子力発電所 低レベル放射性廃棄物輸送計画

輸送予定日	開始 : 2025年 2月20日 完了 : 2025年 3月 7日 (海上輸送: 2025年 2月24日~2025年 3月 3日)					
輸送数量	輸送物の種類及び数量: IP-2型輸送物 215個 収納物の種類及び数量: 低レベル放射性廃棄物 1,720本 重 量: 9,190kg/個 以下					
運搬責任者	構 内: 山九株式会社 海上及び陸上: 原燃輸送株式会社					
輸送会社	構内輸送: 山九株式会社 海上輸送: 原燃輸送株式会社 (NX海運株式会社) 陸上輸送: 原燃輸送株式会社					
輸送方法	添付資料「2024年度 玄海原子力発電所 低レベル放射性廃棄物輸送計画書」のとおり					
輸送経路	玄海原子力発電所 雑固体溶融処理建屋 ↓ (構内輸送) 玄海原子力発電所 専用岸壁 ↓ (海上輸送) むつ小川原港鷹架バース ↓ (陸上輸送) 日本原燃株式会社 低レベル放射性廃棄物埋設センター					
安全対策	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。 <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">異常時連絡体制</div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-right: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">運搬責任者</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">九州電力(株)</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>佐賀県</td></tr> <tr><td>玄海町</td></tr> <tr><td>周辺自治体*</td></tr> <tr><td>警備当局</td></tr> <tr><td>規制当局</td></tr> </table> </div> </div> <p>※ 唐津市、伊万里市、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、福岡県、糸島市、福岡市、長崎県、松浦市、佐世保市、平戸市、壱岐市、熊本県</p>	佐賀県	玄海町	周辺自治体*	警備当局	規制当局
佐賀県						
玄海町						
周辺自治体*						
警備当局						
規制当局						