

「玄海原子力発電所 2021年度 第2回 ウラン新燃料輸送（搬出）計画」 変更前後比較表

変更前（2022年1月14日 事前了解願い）	変更後（今回）	備考																														
<p style="text-align: center;">取扱注意</p> <p style="text-align: center;">別紙</p> <p style="text-align: center;">玄海原子力発電所 2021年度 第2回 ウラン新燃料輸送（搬出）計画</p>	<p style="text-align: center;">(参考資料1)</p> <p style="text-align: center;">取扱注意</p> <p style="text-align: center;">(2022年2月10日一部補正)</p> <p style="text-align: center;">玄海原子力発電所 2021年度 第2回 ウラン新燃料輸送（搬出）計画</p>	<p>補正年月日追記</p>																														
<table border="1"> <tr> <td>輸送予定日</td> <td>開始 完了</td> <td>2022年 2月24日 2022年 3月19日</td> </tr> </table>	輸送予定日	開始 完了	2022年 2月24日 2022年 3月19日	<table border="1"> <tr> <td>輸送予定日</td> <td>開始 完了</td> <td>2022年 3月 3日 2022年 3月26日</td> </tr> </table>	輸送予定日	開始 完了	2022年 3月 3日 2022年 3月26日	<p>輸送予定日変更</p>																								
輸送予定日	開始 完了	2022年 2月24日 2022年 3月19日																														
輸送予定日	開始 完了	2022年 3月 3日 2022年 3月26日																														
<p>製作者 三菱原子燃料株式会社</p>	<p>製作者 三菱原子燃料株式会社</p>																															
<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">輸送数量</td> <td>種類</td> <td>A型輸送容器</td> </tr> <tr> <td>数量</td> <td>36個 〔1号機：18個, 2号機：18個〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td>収納燃料</td> <td>72体 〔1号機：36体, 2号機：36体〕</td> </tr> </table>	輸送数量	種類	A型輸送容器	数量	36個 〔1号機：18個, 2号機：18個〕		収納燃料	72体 〔1号機：36体, 2号機：36体〕	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">輸送数量</td> <td>種類</td> <td>A型輸送容器</td> </tr> <tr> <td>数量</td> <td>36個 〔1号機：18個, 2号機：18個〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td>収納燃料</td> <td>72体 〔1号機：36体, 2号機：36体〕</td> </tr> </table>	輸送数量	種類	A型輸送容器	数量	36個 〔1号機：18個, 2号機：18個〕		収納燃料	72体 〔1号機：36体, 2号機：36体〕															
輸送数量		種類	A型輸送容器																													
	数量	36個 〔1号機：18個, 2号機：18個〕																														
	収納燃料	72体 〔1号機：36体, 2号機：36体〕																														
輸送数量	種類	A型輸送容器																														
	数量	36個 〔1号機：18個, 2号機：18個〕																														
	収納燃料	72体 〔1号機：36体, 2号機：36体〕																														
<p>輸送総括 三菱原子燃料株式会社</p>	<p>輸送総括 三菱原子燃料株式会社</p>																															
<p>輸送経路</p> <p style="text-align: center;">玄海原子力発電所</p> <p style="text-align: center;">↓ (構内輸送) ↓ (海上輸送)</p> <p style="text-align: center;">米国 公共港</p> <p style="text-align: center;">↓ (陸上輸送)</p> <p style="text-align: center;">フラマトム社 リッチランド工場</p>	<p>輸送経路</p> <p style="text-align: center;">玄海原子力発電所</p> <p style="text-align: center;">↓ (構内輸送) ↓ (海上輸送)</p> <p style="text-align: center;">米国 公共港</p> <p style="text-align: center;">↓ (陸上輸送)</p> <p style="text-align: center;">フラマトム社 リッチランド工場</p>																															
<p>輸送方法 添付資料「玄海原子力発電所 2021年度 第2回 ウラン新燃料輸送（搬出）計画書」のとおり</p>	<p>輸送方法 参考資料2「玄海原子力発電所 2021年度 第2回 ウラン新燃料輸送（搬出）計画書」のとおり</p>																															
<p>安全対策</p> <p>輸送にあたっては、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としております。</p> <p>異常時連絡体制</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>運搬責任者</td> <td>九州電力(株)</td> <td>佐賀県</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>玄海町</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>周辺自治体*</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>警備当局</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>規制当局</td> </tr> </table> <p>※ 唐津市、伊万里市、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、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>	運搬責任者	九州電力(株)	佐賀県			玄海町			周辺自治体*			警備当局			規制当局	<p>安全対策</p> <p>輸送にあたっては、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としております。</p> <p>異常時連絡体制</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>運搬責任者</td> <td>九州電力(株)</td> <td>佐賀県</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>玄海町</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>周辺自治体*</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>警備当局</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>規制当局</td> </tr> </table> <p>※ 唐津市、伊万里市、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、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>	運搬責任者	九州電力(株)	佐賀県			玄海町			周辺自治体*			警備当局			規制当局	
運搬責任者	九州電力(株)	佐賀県																														
		玄海町																														
		周辺自治体*																														
		警備当局																														
		規制当局																														
運搬責任者	九州電力(株)	佐賀県																														
		玄海町																														
		周辺自治体*																														
		警備当局																														
		規制当局																														
<p>この文書には、核物質防護情報が含まれていますので取扱いは注意願います。</p> <p style="text-align: right;">以上</p>	<p>この文書には、核物質防護情報が含まれていますので取扱いは注意願います。</p> <p style="text-align: right;">以上</p>																															