

平成22年10月7日

島根原子力発電所の運転計画（平成22年度）

	平成22年										平成23年				
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1号機 発電出力 (万kW)													(運転再開未定)		

	平成22年										平成23年				
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
2号機 発電出力 (万kW)													(運転再開未定)		

島根原子力発電所の核燃料物質等の輸送計画（平成22年度）

1. 新燃料

【変更後】

輸送総量 886体

輸送回数 4回

	輸送数量	搬出施設名	輸送時期
3号機 新燃料	90体 (約16トンU)	(株)グローバル・ニュークリア・ フュエル・ジャパン久里浜工場	第2四半期
3号機 新燃料	360体 (約62トンU)	(株)グローバル・ニュークリア・ フュエル・ジャパン久里浜工場	第3四半期
3号機 新燃料	270体 (約47トンU)	(株)グローバル・ニュークリア・ フュエル・ジャパン久里浜工場	第3四半期
3号機 新燃料	166体 (約28トンU)	(株)グローバル・ニュークリア・ フュエル・ジャパン久里浜工場	第3四半期

(備考) 第2四半期に輸送できなかった270体(約47トンU)の輸送計画の見通しを得たことによる。

【変更前】

輸送総量 886体

輸送回数 調整中

	輸送数量	搬出施設名	輸送時期
3号機 新燃料	90体 (約16トンU)	(株)グローバル・ニュークリア・ フュエル・ジャパン久里浜工場	第2四半期
3号機 新燃料	360体 (約62トンU)	(株)グローバル・ニュークリア・ フュエル・ジャパン久里浜工場	第3四半期
3号機 新燃料	166体 (約28トンU)	(株)グローバル・ニュークリア・ フュエル・ジャパン久里浜工場	第3四半期

(備考) 第2四半期に輸送できなかった270体(約47トンU)の輸送計画は別途調整。

2. 使用済燃料

輸送総量 0体

輸送回数 0回

	輸送数量	受入施設名	輸送時期
使用済燃料	平成22年度は輸送計画無し		

3. 低レベル放射性廃棄物

輸送総量 0本

輸送回数 0回

	輸送数量	受入施設名	輸送時期
低レベル 放射性廃棄物	平成22年度は輸送計画無し		

以上