

第2回 川内原子力発電所の運転期間延長の検証に関する分科会資料（2022年3月29日）の訂正について

○資料1 「1. 川内原子力発電所1, 2号機の概要（4/4）」

(誤)										(正)																																																																					
1. 川内原子力発電所1, 2号機の概要（4/4）										1. 川内原子力発電所1, 2号機の概要（4/4）																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2011年度</th> <th>2012年度</th> <th>2013年度</th> <th>2014年度</th> <th>2015年度</th> <th>2016年度</th> <th>2017年度</th> <th>2018年度</th> <th>2019年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1号機</td> <td>5/10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>8/14</td> <td>10/6 12/11</td> <td>1/29</td> <td>6/3</td> <td>7/27 10/5 3/16</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>9/1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10/21</td> <td>12/16 2/26</td> <td>4/23</td> <td>8/31</td> <td>10/18 12/26</td> </tr> </tbody> </table>											2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	1号機	5/10				8/14	10/6 12/11	1/29	6/3	7/27 10/5 3/16	2号機	9/1				10/21	12/16 2/26	4/23	8/31	10/18 12/26	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2011年度</th> <th>2012年度</th> <th>2013年度</th> <th>2014年度</th> <th>2015年度</th> <th>2016年度</th> <th>2017年度</th> <th>2018年度</th> <th>2019年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1号機</td> <td>5/10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>8/14</td> <td>10/6 12/11</td> <td>1/29</td> <td>6/3</td> <td>7/27 10/5 3/16</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>9/1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10/21</td> <td>12/16 2/26</td> <td>4/23</td> <td>8/31</td> <td>10/18 12/26</td> </tr> </tbody> </table>											2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	1号機	5/10				8/14	10/6 12/11	1/29	6/3	7/27 10/5 3/16	2号機	9/1				10/21	12/16 2/26	4/23	8/31	10/18 12/26
	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度																																																																						
1号機	5/10				8/14	10/6 12/11	1/29	6/3	7/27 10/5 3/16																																																																						
2号機	9/1				10/21	12/16 2/26	4/23	8/31	10/18 12/26																																																																						
	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度																																																																						
1号機	5/10				8/14	10/6 12/11	1/29	6/3	7/27 10/5 3/16																																																																						
2号機	9/1				10/21	12/16 2/26	4/23	8/31	10/18 12/26																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2020年度</th> <th>2021年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1号機</td> <td>11/19</td> <td>10/17 12/20</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>5/20</td> <td>12/24 2/21</td> </tr> </tbody> </table>											2020年度	2021年度	1号機	11/19	10/17 12/20	2号機	5/20	12/24 2/21	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2020年度</th> <th>2021年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1号機</td> <td>11/19</td> <td>10/17 12/20</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>5/20</td> <td>12/24 2/21</td> </tr> </tbody> </table>											2020年度	2021年度	1号機	11/19	10/17 12/20	2号機	5/20	12/24 2/21																																										
	2020年度	2021年度																																																																													
1号機	11/19	10/17 12/20																																																																													
2号機	5/20	12/24 2/21																																																																													
	2020年度	2021年度																																																																													
1号機	11/19	10/17 12/20																																																																													
2号機	5/20	12/24 2/21																																																																													
<p>※1 1号機 1991年度 中性子束検出装置動作不良に伴う手動停止（3日）</p> <p>※2 1号機 1998年度 格納容器サンプ水位上昇に伴う手動停止（13日）</p> <p>※3 1号機 1999年度 タービンソレノイド動作に伴う自動停止（9日）</p> <p>※4 2号機 2004年度 湿分分離加熱器出口配管フランジ部蒸気漏れに伴う手動停止（4日）</p>										<p>※1 1号機 1991年度 中性子束検出装置動作不良に伴う手動停止（3日）</p> <p>※2 1号機 1998年度 格納容器サンプ水位上昇に伴う手動停止（13日）</p> <p>※3 1号機 1999年度 タービンソレノイド動作に伴う自動停止（9日）</p> <p>※4 2号機 2004年度 湿分分離加熱器出口配管フランジ部蒸気漏れに伴う手動停止（4日）</p>																																																																					