

# 保安規程変更届出書

東北電原運第14号

2021年 7月 5日

原子力規制委員会 殿

経済産業大臣

梶山弘志 殿

仙台市青葉区本町一丁目7番1号

東北電力株式会社

取締役社長 社長執行役員

樋口 康二

次のとおり保安規程を変更したので、電気事業法第42条第2項の規定により  
届け出ます。

変更の内容	別紙のとおり
変更年月日	2021年 6月21日

以上

## 変 更 内 容

- (1) 組織整備に伴い, 関連する記載を別添 1 の保安規程[電気事業用電気工作物(原子力発電工作物)] 変更前後表の変更後欄のとおり変更する。
- (2) 記載の適正化

保安規程〔電氣事業用電氣工作物（原子力発電工作物）〕変更前後表

保安規程 [電気事業用電気工作物 (原子力発電工作物)] 変更前後表

変更前	変更後	変更理由
<p>原－6</p> <p>保安規程</p> <p>電気事業用電気工作物 (原子力発電工作物)</p> <p><u>2020年 9月25日</u></p> <p>東北電力株式会社</p>	<p>原－6</p> <p>保安規程</p> <p>電気事業用電気工作物 (原子力発電工作物)</p> <p><u>2021年 6月21日</u></p> <p>東北電力株式会社</p>	<p>改正による日付の変更</p>

保安規程 [電気事業用電気工作物 (原子力発電工作物)] 変更前後表

変更前	変更後	変更理由
<p>附則</p> <p>(施行期日)</p> <p>第1条 <u>本規程は、2020年9月25日より施行する。</u></p>	<p>附則</p> <p>(施行期日)</p> <p>第1条 <u>本規程は、2021年7月1日より施行する。</u></p>	<p>改正に伴う施行期日の変更</p>

保安規程〔電気事業用電気工作物（原子力発電工作物）〕変更前後表

変更前	変更後	変更理由
<p>別表第1 保安に関する組織および業務分掌（第4条、第5条関連） 〔発電用電気工作物に関する保安活動の評価、改善は関係する組織に共通〕</p>	<p>別表第1 保安に関する組織および業務分掌（第4条、第5条関連） 〔発電用電気工作物に関する保安活動の評価、改善は関係する組織に共通〕</p>	<p>組織整備に伴う変更</p>
<p>その2 【女川原子力発電所】</p>	<p>その2 【女川原子力発電所】</p>	
<p>(注1) 当社の電気工作物を設置する原子力発電所構内において、当社以外のものが別途当社と保安協定を締結して電気工作物を設置した場合、その個所を除く。 (注2) 所管業務に基づき行う緊急時の措置、保安教育ならびに記録および報告は関係する組織に共通</p>	<p>(注1) 当社の電気工作物を設置する原子力発電所構内において、当社以外のものが別途当社と保安協定を締結して電気工作物を設置した場合、その個所を除く。 (注2) 所管業務に基づき行う緊急時の措置、保安教育ならびに記録および報告は関係する組織に共通</p>	

保安規程〔電気事業用電気工作物（原子力発電工作物）〕変更前後表

変更前	変更後	変更理由
<p>【東通原子力発電所】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>品質保証室                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・品質保証活動の指導・助言</li> <li>・品質保証の総括</li> </ul> </li> <li>総務課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・供給者の選定</li> </ul> </li> <li>警備課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・保全区域および周辺監視区域の管理</li> </ul> </li> <li>技術課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・炉心性能管理</li> <li>・燃料の管理</li> <li>・保安管理の総括</li> </ul> </li> <li>防災課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・初期消火活動のための体制の整備</li> <li>・緊急時の措置の総括</li> </ul> </li> <li>放射線管理課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・放射線管理</li> <li>・化学管理</li> <li>・放射性廃棄物管理</li> <li>・環境放射線モニタリング</li> </ul> </li> <li>電気保修課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・電気設備および計測制御設備の施設管理</li> </ul> </li> <li>機械保修課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・施設管理の総括</li> <li>・機械設備の施設管理</li> </ul> </li> <li>土木建築課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・土木建築設備の施設管理</li> </ul> </li> <li>発電管理課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・運転管理</li> </ul> </li> </ul> <p>原子力発電所</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・電気主任技術者</li> <li>・ボイラー・タービン主任技術者</li> </ul> <p>(注1) 当社の電気工作物を設置する原子力発電所構内において、当社以外のものが別途当社と保安協定を締結して電気工作物を設置した場合、その個所を除く。                      (注2) 所管業務に基づき行う緊急時の措置、保安教育ならびに記録および報告は関係する組織に共通</p>	<p>【東通原子力発電所】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>品質保証室                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・品質保証活動の指導・助言</li> <li>・品質保証の総括</li> </ul> </li> <li>総務課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・供給者の選定</li> </ul> </li> <li>核物質防護課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・保全区域および周辺監視区域の管理</li> </ul> </li> <li>技術課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・炉心性能管理</li> <li>・燃料の管理</li> <li>・保安管理の総括</li> </ul> </li> <li>防災課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・初期消火活動のための体制の整備</li> <li>・緊急時の措置の総括</li> </ul> </li> <li>放射線管理課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・放射線管理</li> <li>・化学管理</li> <li>・放射性廃棄物管理</li> <li>・環境放射線モニタリング</li> </ul> </li> <li>電気保修課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・電気設備および計測制御設備の施設管理</li> </ul> </li> <li>機械保修課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・施設管理の総括</li> <li>・機械設備の施設管理</li> </ul> </li> <li>土木建築課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・土木建築設備の施設管理</li> </ul> </li> <li>発電管理課                     <ul style="list-style-type: none"> <li>・運転管理</li> </ul> </li> </ul> <p>原子力発電所</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・電気主任技術者</li> <li>・ボイラー・タービン主任技術者</li> </ul> <p>(注1) 当社の電気工作物を設置する原子力発電所構内において、当社以外のものが別途当社と保安協定を締結して電気工作物を設置した場合、その個所を除く。                      (注2) 所管業務に基づき行う緊急時の措置、保安教育ならびに記録および報告は関係する組織に共通</p>	<p>組織整備に伴う変更</p>

保安規程 [電気事業用電気工作物 (原子力発電工作物)] 変更前後表

変更前		変更後		変更理由
別表第4 関係規程類一覧表 (第24条関連)		別表第4 関係規程類一覧表 (第24条関連)		記載の適正化
項目	規程, 基準等	項目	規程, 基準等	
1. 工事, 維持, 運転および操作に関するもの (第13, 14, 15, 16, 18, 26条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>原子力品質保証規程</li> <li>女川原子力発電所原子炉施設保安規定</li> <li>東通原子力発電所原子炉施設保安規定</li> </ul>	1. 工事, 維持, 運転および操作に関するもの (第13, 14, 15, 16, 18, 26条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>原子力品質保証規程</li> <li>女川原子力発電所原子炉施設保安規定</li> <li>東通原子力発電所原子炉施設保安規定</li> </ul>	
2. 非常対策に関するもの (第20条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>防災業務計画</li> <li>国民保護業務計画</li> <li>非常災害対策実施基準</li> <li>女川原子力発電所原子力事業者防災業務計画</li> <li>東通原子力発電所原子力事業者防災業務計画</li> <li>原子力災害対策実施基準</li> </ul>	2. 非常対策に関するもの (第20条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>防災業務計画</li> <li>非常災害対策実施基準</li> <li>国民保護業務計画</li> <li><a href="#">国民保護業務における災害対策実施基準</a></li> <li>女川原子力発電所原子力事業者防災業務計画</li> <li>東通原子力発電所原子力事業者防災業務計画</li> <li>原子力災害対策実施基準</li> </ul>	
3. 発電用の電気工作物の保安管理に関するもの (第22, 23, 24, 25条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>原子力品質保証規程</li> <li>女川原子力発電所原子炉施設保安規定</li> <li>東通原子力発電所原子炉施設保安規定</li> </ul>	3. 発電用の電気工作物の保安管理に関するもの (第22, 23, 24, 25条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>原子力品質保証規程</li> <li>女川原子力発電所原子炉施設保安規定</li> <li>東通原子力発電所原子炉施設保安規定</li> </ul>	
4. 保安規程の変更に関するもの (第3条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>保安規程変更取扱い基準 (原子力発電工作物)</li> </ul>	4. 保安規程の変更に関するもの (第3条)	<ul style="list-style-type: none"> <li>保安規程変更取扱い基準 (原子力発電工作物)</li> </ul>	



## 添付書類

添付書類 1 : 変更理由

## 変 更 理 由

- (1) 組織整備に伴い、保安に関する組織および業務分掌を変更したため。
- (2) 記載の適正化