

赤字：設備、運用又は体制の相違点（設計方針の相違）  
 緑字：記載表現、設備名称の相違（実質的な相違なし）  
 ■：前回提出時からの変更箇所

先行審査プラントの記載との比較表（補足-340-5 中央制御室の機能に関する説明書及び緊急時対策所の機能に関する説明書に係る補足説明資料（有毒ガス防護に係る補足説明資料））

柏崎刈羽原子力発電所第7号機	女川原子力発電所第2号機	備考
<p>中央制御室の機能に関する説明書及び緊急時対策所の機能に関する説明書            に係る補足説明資料（有毒ガス防護に係る補足説明資料）</p>	<p>補足-340-5 中央制御室の機能に関する説明書及び緊急時対策所の機能に関する説明書に係る補足説明資料（有毒ガス防護に係る補足説明資料）</p>	<p>記載表現の相違</p>

赤字：設備、運用又は体制の相違点（設計方針の相違）

緑字：記載表現、設備名称の相違（実質的な相違なし）

黄色：前回提出時からの変更箇所

2020年7月22日

02-工-E-05-0005 改0

先行審査プラントの記載との比較表（補足-340-5 中央制御室の機能に関する説明書及び緊急時対策所の機能に関する説明書に係る補足説明資料（有毒ガス防護に係る補足説明資料））

柏崎刈羽原子力発電所第7号機	女川原子力発電所第2号機	備考
<p style="text-align: center;">目次</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 有毒ガス防護に係る影響評価ガイドへの適合状況について</li><li>2. 固定源及び可動源の特定について</li><li>3. 他の有毒化学物質等との反応により発生する有毒ガスの考慮について</li><li>4. 可動源から漏えいした際の液だまり厚さについて</li> <li>5. 有毒ガス影響評価に使用する気象条件について</li><li>6. 原子炉施設周辺の建屋影響による拡散の影響について</li></ol>	<p style="text-align: center;">目次</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 有毒ガス防護に係る影響評価ガイドへの適合状況について</li><li>2. 固定源及び可動源の特定について</li><li>3. 他の有毒化学物質等との反応により発生する有毒ガスの考慮について</li> <li>4. 有毒ガス防護に係る影響評価に使用する女川原子力発電所敷地内において観測した気象データについて</li><li>5. 原子炉施設周辺の建屋影響による拡散の影響について</li></ol>	<p>スクリーニング評価の対象の相違 (女川は、スクリーニング評価の対象となる敷地内可動源がない。)</p> <p>付番の相違 記載表現の相違 付番の相違</p>