

原危管発 第15号
平成28年7月4日

原子力規制委員会
原子力規制庁
原子力災害対策・核物質防護課長 殿

関西電力株式会社
原子力事業本部
原子力安全部長
[REDACTED]

美浜発電所原子力事業者防災業務計画の補正について（連絡）

平成28年3月28日付け関原発第423号にて届け出ました「美浜発電所原子力事業者防災業務計画」につきましては、社内組織改正に伴い、添付資料の通り補正しますのでご連絡いたします。

なお、本件連絡後は、補正後の内容に従って原子力防災関係業務を遂行することといたします。

以上

添付資料

美浜発電所原子力事業者防災業務計画読替表

美浜発電所原子力事業者防災業務計画読替表

現行								読替後								説明			
別図2-2-2 本店警戒本部および本店原子力緊急時対策本部の組織																			
本店本部長	班および係	主な任務	警戒体制 ※3	人数	原子力 防災体制	人数		本店本部長	班および係	主な任務	警戒体制 ※3	人数	原子力 防災体制	人数					
原子力 設備班	班	情報係 ^{*1}	本部指示の伝達、社内外情報の収集・連絡・記録、関係会員への報告、灾害状況の把握、他原子力事業者への支援要請	○	28	○	29	原子力 設備班	班	情報係 ^{*1}	本部指示の伝達、社内外情報の収集・連絡・記録、関係会員への報告、灾害状況の把握、他原子力事業者への支援要請	○	28	○	29				
	安全支援係 ^{*1}	事故状況の把握・評価の支援、アクシデントマネジメントの支援、汚染拡大防止措置に関する支援、放射影響範囲の定義等に関する支援、原子力緊急事態支援組織との連携	○																
	技術支援係 ^{*1}	原子力発電設備の被災状況に関する支援、事故拡大防止策に関する支援、事故原因の究明・除去に関する支援、復旧対策に関する支援、原子力発電設備の設計工事情報の確認、プラントメーカーおよび建設会社との連携	○																
	待命支援係 ^{*1}	原子力設備班長が指示する事項																	
	情報連絡係	他の班との情報連絡	○																
設備班	火力係	火力発電設備(建設工事中のものを含む。)の災害防止、被害状況の把握、復旧対策の樹立、経済産業省に対する報告、電力広域的運営推進機関への対応、火力発電所による供給体制の確立	○	16	○	24	原子力 設備班	火力係	火力発電設備(建設工事中のものを含む。)の災害防止、被害状況の把握、復旧対策の樹立、経済産業省に対する報告、電力広域的運営推進機関への対応、火力発電所による供給体制の確立	○	16	○	24						
	水力係	水力発電設備(建設工事中のものを含む。)の災害防止、被害状況の把握、復旧対策の樹立、国土交通省に対する報告、ダムの安全確保措置	○																
	工務係	送電・変電設備(建設工事中のものを含む。ただし、他の係の分掌事項を除く。)・太陽光発電設備(建設工事中のものを含む。)の災害防止、復旧対策の樹立、経済産業省に対する報告(※)、電力広域的運営推進機関への対応(※)、発電事業者および小売電気事業者への対応※ネットワーク技術、通信、系統運用(需給を除く。)・水力・土木建築関係を含む。	○																
	系統運用係	制御設備(建設工事中のものを含む。ただし、他の係の分掌事項を除く。)の災害防止、被害状況の把握、復旧対策の樹立、給電指令開閉装置・電力整調機体制の確立	○																
	配電設備の災害防止、被害状況の把握、復旧対策の樹立、関係機関への応急送電対応、お客様への対応(広報班等)																		
	ネットワーク技術係	ガス系	ガス配管・送配用設備、熱供給事業法準用設備(建設工事中のものを含む。ただし、他の係の分掌事項を除く。)の災害防止、被災状況の把握、復旧対策の樹立、経済産業省のお客さまへの情報提供、LNG貯蔵・供給		○														
	通信係	情報処理設備・通信機器の災害防止、被害状況の把握、復旧対策の樹立、データ輸送の確保、非常災害時通信・データ構築、継続者に対する報告、本部フレビリ会議システムの設置、通信系統およびその機能確保、携帯電話の確保・輸送	○																
	土木係	土木設備の災害防止、被害状況の把握および復旧対策の樹立に係る他係への指導および支援	○																
	建築係	建築物の災害防止、被害状況の把握および復旧対策の樹立に係る他係への指導および支援	○																
	研究開発係	研究開発設備(建設工事中のものを含む。ただし、他の係の分掌事項を除く。)の災害防止、被害状況の把握、復旧対策の樹立	○																
総務班	総括係 ^{*2}	本部の設置・運営、行政(危機管理室)、社外防災機関との連携(要員派遣を含む)、本部要員の召集、通話制御、燃料・荷役・ローリング・要員等の全社融通調整、他の班および係に属しない事項、各班および他の分掌事項に関する緊急調整	○	11	○	35	総務班	総括係 ^{*2}	本部の設置・運営、行政(危機管理室)・社外防災機関との連携(要員派遣を含む)、本部要員の召集、通話制御、燃料・荷役・ローリング・要員等の全社融通調整、他の班および係に属しない事項、各班および他の分掌事項に関する緊急調整	○	11	○	35						
	生活物質係	食料、飲料水、衣類、宿泊施設、仮設トイレ等の生活物資の確保・輸送、社理防護																	
	社外情報係	道路状況、火災発生状況、公衆電話回線、水道、ガス等の被害状況、避難勧告地の調査																	
	気象情報係	気象情報の把握																	
	地域係	行政・地域に対する支援活動																	
	秘書係	役員・役員家族等の安全確認、役員の宿泊場所の確保、役員出勤時の交通手段の確保																	
	労務係 ^{*2}	労働組合対応、従業員の出社状況の把握、服務に関する事項、従業員・従業員家族等の安否確認および被災状況の把握、災害手帳、被災手帳、一般交通事故の被災状況の把握、社宅・寮等の被害状況(利用可能状況)の把握、その他被災従業員および従業員家族等に対する支援	○																
	保健係 ^{*2}	従業員の健康管理・医療・防疫対策に関する事項、放射線緊急医療対策に関する支援																	
	用地係	業務設備等の災害防止、業務設備等の移転および仮設の対応																	
	経理係	資金の確保、出納、復旧概算額の把握、対策費用の経理審査																	
資材係 ^{*2}	資材の調達・輸送、他電力会社の資材・荷役の融通調整、復旧車両全般の燃料の調達・輸送、ヘリコプターの確保、物資の陸上輸送手段の確保、契約係	○																	
燃料係	燃料の備蓄・管理、海上輸送手段の確保にに関する生活物資の支援、復旧車両全般の燃料確保に関する資材係支援																		
グループ ^{該當} 係	関係会社に関する被害状況の把握、関係会社との連携に関する事項																		
国際係	災害時の国際関係支援活動																		
広報班	社外報道機関への対応、マスメディアを通じた安全および復旧状況等に関する広報、社内広報媒体での社内報道提供、関係自治体への広報	○																	
お客様係	重要負傷の被害状況の集約、検針・集金業務運営状況の把握および対策の策定、お客様への対応(ガス、熱供給事業者等を含む)、委託集金の安否確認および被災状況の把握	○																	
立地係	立地地點の自治体等関係機関への広報																		
予備班	本部長の指示により応援	-	○	-				即応センター対応チーム ^{*1}	センターの設営・運営、会議の事務、関係省庁派遣要員の対応	-	-	○	10						
現地支援チーム ^{*1}	拠点の選定、支援物資の調達・輸送・管理、区域出入管理・汚染測定	-	○	15				現地支援チーム ^{*1}	拠点の選定、支援物資の調達・輸送・管理、区域出入管理・汚染測定	-	-	○	15						
住民対応チーム ^{*1}	自治体との連携、避難所・被災者・地域モニタリングの対応計画作成	-	○	10				住民対応チーム ^{*1}	自治体との連携、避難所・被災者・地域モニタリングの対応計画作成	-	-	○	10						
損害賠償担当チーム ^{*2}	相談窓口の設置、補償対応計画の作成	-	○	12				損害賠償担当チーム ^{*2}	相談窓口の設置、補償対応計画の作成	-	-	○	12						

*1: 本店原子力緊急時対策本部(若狭)で活動する係およびチームです。

*2: 本店原子力緊急時対策本部(若狭)において活動する係およびチームを示す。

*3: 警戒体制発令時において標準的に設置する係を示す。

・社内組織改正(H28.6.28付)
に伴う名称変更

美浜発電所原子力事業者防災業務計画読替表

現行	読替後	説明
<p>別図2-2-5 本店対策本部要員の非常招集連絡経路（1／2）</p> <p>(若狭)</p> <pre> graph TD HOSD[地域共生本部長] --> DGS[地域共生員] HOSD --> AGS[広報員] HOSD --> TSD[技術運営員] HOSD --> RSD[研究開発PJT員] NPDG[原子力企画部門統括] --> KPG[原子力企画員] NPDG --> KPS[人材活性化員] NPDG --> KPT[総務員] NPDG --> KRS[経理員] NPDG --> KFD[原子力設備調達員] NPDG --> KPTT[ジャーナリズム対策PJT員] NPSA[原子力安全部門統括] --> KSA[安全管理員] NPSA --> KST[安全技術員] NPSA --> KHS[危機管理員] NPE[原子力発電部門統括] --> KED[発電員] NPE --> KQD[品質保証員] NPE --> KMD[保修管理員] NPE --> KED[電気設備員] NPE --> KMD[機械設備員] NPE --> KED[燃料保全員] NPE --> KRD[放射線管理員] NPE --> KED[原子力工事セクション長] NPE --> KED[環境セクション長] NPE --> KED[廃止措置計画セクション長] NPE --> KED[廃止措置技術セクション長] NPTU[原子力技術部門統括(原子力技術)] --> KPTU[プラント保全技術員] NPTU --> KHTU[高経年対策員] NPTU --> KDU[調査員] NPTU --> KNTU[原子力新設員] NPTU --> KBTU[土木建築技術員] NPTU --> KPSD[原燃計画員] NPTU --> KPSA[原燃品質・安全員] NPTU --> KFTU[燃料技術員] NPTU --> KRTU[原燃輸送員] NPTUU[原子力技術部門統括(土木建築)] --> KBTU[土木建築技術員] NPTUU --> KPSD[原燃計画員] NPTUU --> KPSA[原燃品質・安全員] NPTUU --> KFTU[燃料技術員] NPTUU --> KRTU[原燃輸送員] NPSL[原子燃料部門統括] --> KPSL[原燃輸送員] </pre>	<p>別図2-2-5 本店対策本部要員の非常招集連絡経路（1／2）</p> <p>(若狭)</p> <pre> graph TD HOSD[地域共生本部長] --> DGS[地域共生員] HOSD --> AGS[広報員] HOSD --> TSD[技術運営員] HOSD --> RSD[研究開発PJT員] NPDG[原子力企画部門統括] --> KPG[原子力企画員] NPDG --> KPS[人財・安価推進員] NPDG --> KPT[総務員] NPDG --> KRS[経理員] NPDG --> KFD[原子力設備調達員] NPDG --> KPTT[ジャーナリズム対策PJT員] NPSA[原子力安全部門統括] --> KSA[安全管理員] NPSA --> KST[安全技術員] NPSA --> KHS[危機管理員] NPE[原子力発電部門統括] --> KED[発電員] NPE --> KQD[品質保証員] NPE --> KMD[保修管理員] NPE --> KED[電気設備員] NPE --> KMD[機械設備員] NPE --> KED[燃料保全員] NPE --> KRD[放射線管理員] NPE --> KED[原子力工事セクション長] NPE --> KED[環境セクション長] NPE --> KED[廃止措置計画セクション長] NPE --> KED[廃止措置技術セクション長] NPTU[原子力技術部門統括(原子力技術)] --> KPTU[プラント保全技術員] NPTU --> KHTU[高経年対策員] NPTU --> KDU[調査員] NPTU --> KNTU[原子力新設員] NPTU --> KBTU[土木建築技術員] NPTU --> KPSD[原燃計画員] NPTU --> KPSA[原燃品質・安全員] NPTU --> KFTU[燃料技術員] NPTUU[原子力技術部門統括(土木建築)] --> KBTU[土木建築技術員] NPTUU --> KPSD[原燃計画員] NPTUU --> KPSA[原燃品質・安全員] NPTUU --> KFTU[燃料技術員] NPTUU --> KRTU[原燃輸送員] NPSL[原子燃料部門統括] --> KPSL[原燃輸送員] </pre>	<p>・社内組織改正(H28.6.28付) に伴う名称変更</p>

美浜発電所原子力事業者防災業務計画読替表