

## 前回定例会（５月１３日）以降の原子力規制庁の動き

令和２年６月３日  
柏崎刈羽原子力規制事務所

### 【原子力規制委員会】

５月２８日 第７回原子力規制委員会

（議題２）東京電力ホールディングス株式会社柏崎刈羽原子力発電所発電用原子炉施設保安規定の審査状況について

（議題８）緊急事態宣言解除を踏まえた原子力規制委員会の対応について

### 【柏崎刈羽原子力発電所 ６・７号炉 審査状況】

３月１１日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１１８】

３月１３日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１２２】  
【１２３】

３月１７日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１２５】  
【１２６】

３月１８日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１２７】

３月１９日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１２９】  
【１３０】

新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）（その１）～（その５）

３月２３日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１３１】  
新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）（その１）～（その５）

３月２４日 新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）（その１）、（その２）

３月２５日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１３２】  
【１３３】

新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）（その１）、（その２）

３月２６日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１３４】  
新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）

３月２７日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１３５】  
【１３７】

新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）（その１）～（その３）

３月３１日 新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（７号炉工事計画）【１３８】

４月 １日 新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）

４月 ２日 新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号機）

４月１０日 新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号炉）

４月１４日 新規制基準適合性審査に係る資料提出（７号炉）

５月２６日 第８６３回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

６月 ２日 第８６４回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

### 【規制法令及び通達に係る文書】

５月１３日 柏崎刈羽原子力発電所６号炉及び７号炉の設置変更を許可

５月１５日 柏崎刈羽原子力発電所の令和元年度下期放射線管理等報告書を受理

- 5月25日 福島第二原子力発電所及び柏崎刈羽原子力発電所の原子炉施設保安規定変更認可申請書の補正書を受理
- 5月26日 柏崎刈羽原子力発電所の原子炉施設保安規定の変更を認可

### 【被規制者との面談】

- 4月22日 運転責任者判定試験における新型コロナウイルスの影響等について
- 5月7日 新規制基準適合性審査に関する書面審査（特定重大事故等対処施設）【6】
- 5月8日 新型コロナウイルスによる緊急事態宣言下での運転責任者の確保について
- 5月15日 新規制基準適合性審査に関する書面審査（特定重大事故等対処施設）【7】
- 5月19日 新規制基準適合性審査に関する書面審査（特定重大事故等対処施設）【8】
- 5月21日 新規制基準適合性審査に関する書面審査（特定重大事故等対処施設）【9】
- 5月22日 新規制基準適合性審査に関する書面審査（特定重大事故等対処施設）【10】
- 5月29日 新規制基準適合性審査に関する書面審査（特定重大事故等対処施設）【11】

### 【その他・公開会合】

なし

### 【柏崎刈羽原子力規制事務所】

なし

### 【放射線モニタリング情報】

原子力規制委員会は、放射線モニタリング情報を「原子力規制委員会ホームページ」（<https://radioactivity.nsr.go.jp/ja/new/list-1.html>）にて発表  
直近の主な更新情報は以下のとおり

- ① 各都道府県のモニタリングポスト近傍の地上1m高さの空間線量  
＜令和2年6月2日版＞（令和2年5月31日測定分）  
[https://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/15000/14218/24/192\\_20200531\\_20200602.pdf](https://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/15000/14218/24/192_20200531_20200602.pdf)
- ② 福島第一原子力発電所近傍海域の海水の放射性物質濃度測定結果  
＜令和2年6月2日版＞（試料採取日：令和2年5月24日～30日）  
[https://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/15000/14218/24/192\\_20200531\\_20200602.pdf](https://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/15000/14218/24/192_20200531_20200602.pdf)

以上