

## 原子力災害対策指針及び関係する原子力規制委員会規則 の改正並びにそれに伴う意見募集の実施について

平成27年3月4日  
原子力規制庁

### 1. 概要

(略)

### 2. 改定案のポイント

(略)

### 3. 意見募集の実施要領

期 間：平成27年3月5日から（30日間）

対 象：別紙1（指針）及び別紙2（通報事象等規則）

方 法：電子政府の総合窓口（e-Gov）、原子力規制委員会ウェブ  
サイト、郵送、FAX

別紙2

原子力災害対策特別措置法に基づき原子力防災管理者が通報すべき事象等に関する規則の一部を改正する規則案 新旧対照表

○原子力災害対策特別措置法に基づき原子力防災管理者が通報すべき事象等に関する規則（平成二十四年文部科学省・経済産業省令第二号）  
（傍線部分は改正部分）

| 改正案   | 現行   |
|---|--|
| <p>(定義)</p> <p>第一条 この規則において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。</p> <p>一 (略)</p> <p>二 原子炉設置者 法第二条第三号ロ及びハに掲げる者をいう。</p> <p>三 貯蔵事業者 法第二条第三号ニに掲げる者をいう。</p> <p>四 再処理事業者 法第二条第三号ホに掲げる者をいう。</p> <p>五 廃棄事業者 法第二条第三号ヘに掲げる者をいう。</p> <p>六 使用者 法第二条第三号トに掲げる者をいう。</p> <p>七 十 (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>(検出されなかったものとみなす場合)</p> | <p>(定義)</p> <p>第一条 この規則において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。</p> <p>一 (略)</p> <p>二 原子炉設置者 法第二条第三号ロに掲げる者をいう。</p> <p>三 貯蔵事業者 法第二条第三号ハに掲げる者をいう。</p> <p>四 再処理事業者 法第二条第三号ニに掲げる者をいう。</p> <p>五 廃棄事業者 法第二条第三号ホに掲げる者をいう。</p> <p>六 使用者 法第二条第三号ヘに掲げる者をいう。</p> <p>七 十 (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>(検出されなかったものとみなす場合)</p> |

第三条の二 令第四条第二項の原子力規制委員会規則で定める場合は、原子力規制委員会が定める測定設備及び当該測定設備により検出された数値に異常が認められない場合（令第四条第二項の一時間当たりの数値に換算して得た数値が、同条第一項の放射線量以上のものとなつている原因を直ちに原子力規制委員会に報告する場合に限る。）とする。

2 前項に掲げるもののほか、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律（昭和三十二年法律第百六十六号。以下「規制法」という。）第六十四条の二第一項の規定により特定原子力施設として指定され、同条第四項の規定により平成二十四年十一月十五日においてその旨を公示された原子炉施設（以下「東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設」という。）にあつては、令第四条第二項の原子力規制委員会規則で定める場合は、令第四条第二項又は第三項の定めるところにより検出された放射線量から最近三か月間における令第四条第二項又は第三項の定めるところにより検出された放射線量の平均値を減じて得た数値が、令第四条第一項の放射線量を下回っている場合とする。

第六条 令第四条第四項第三号に規定する区域は、次の表の上欄に掲げる原子力事業者の区分に応じ、それぞれ同表の下欄に掲げる区域とする。

第三条の二 令第四条第二項の原子力規制委員会規則で定める場合は、原子力規制委員会が定める測定設備及び当該測定設備により検出された数値に異常が認められない場合（令第四条第二項の一時間当たりの数値に換算して得た数値が、同条第一項の放射線量以上のものとなつている原因を直ちに原子力規制委員会に報告する場合に限る。）とする。

（新設）

第六条 令第四条第四項第三号に規定する区域は、次の表の上欄に掲げる原子力事業者の区分に応じ、それぞれ同表の下欄に掲げる区域とする。

|   |     |        |  |
|---|-----|--------|--|
| (略)   | (略) | 原子炉設置者 | <p>实用発電用原子炉（規制法第四十三条の四第一項に規定する实用発電用原子炉をいう。）の設置の許可を受けた者にあつては实用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第二条第二項第四号に、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律施行令（昭和三十二年政令第三百二十四号）第一条各号に掲げる原子炉の設置の許可を受けた者にあつては研究開発段階発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第二条第二項第四号に、それ以外の者にあつては試験研究の用に供する原子炉等の設置、運転等に関する規則第一条の二第二項第四号に規定する管理区域</p> |
| <p>第七条 令第四条第四項第五号の原子力規制委員会規則で定める事象は、次に掲げるものとする。</p> <p>一 次の表の上欄に掲げる施設の区分に応じ、それぞれ同表の下欄に掲げるもの</p> | (略) | 原子炉設置者 | <p>实用発電用原子炉（核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律（昭和三十二年法律第六十六号。以下「規制法」という。）第四十三条の四第一項に規定する实用発電用原子炉をいう。）の設置の許可を受けた者にあつては实用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第二条第二項第四号に、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律施行令（昭和三十二年政令第三百二十四号）第一条各号に掲げる原子炉の設置の許可を受けた者にあつては研究開発段階発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第一条の二第二項第四号に規定する管理区域</p> |

|             |          |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|-------------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| に<br>係<br>る | く<br>。 ) | 炉<br>を<br>除 | び<br>四<br>号 | 号<br>炉<br>及 | 炉<br>、<br>三 | 、<br>二<br>号 | 一<br>号<br>炉 | う<br>ち<br>、 | 施<br>設<br>の | 原<br>子<br>炉 | 発<br>電<br>所 | 原<br>子<br>力 | 島<br>第<br>一 | 会<br>社<br>福 | 力<br>株<br>式 | 東<br>京<br>電 | 限<br>り<br>、 | も<br>の<br>に | 電<br>用<br>の | 実<br>用<br>発 | 水<br>炉<br>（ | 水<br>型<br>軽 | イ<br>沸<br>騰 |
| （略）         |          |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |

|     |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ）   | 除<br>く<br>。 | 場<br>合<br>を | し<br>な<br>い | が<br>存<br>在 | 集<br>合<br>体 | 済<br>燃<br>料 | に<br>照<br>射 | 容<br>器<br>内 | 原<br>子<br>炉 | 施<br>設<br>（ | た<br>め<br>の | 転<br>等<br>の | 炉<br>の<br>運 | る<br>原<br>子 | ）<br>に<br>係 | 限<br>る<br>。 | も<br>の<br>に | 電<br>用<br>の | 実<br>用<br>発 | 水<br>炉<br>（ | 水<br>型<br>軽 | イ<br>沸<br>騰 |
| （略） |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>所原子<br/>力発電<br/>一原子<br/>福島第<br/>式会社<br/>電力株<br/>へ東京</p>   | <p>ロ<br/>ホ<br/>(略)</p>   | <p>原子炉<br/>の運<br/>転<br/>の<br/>た<br/>め<br/>の<br/>施<br/>設<br/>（<br/>原<br/>子<br/>炉<br/>容<br/>器<br/>内<br/>に<br/>照<br/>射<br/>済<br/>燃<br/>料<br/>集<br/>合<br/>体<br/>が<br/>存<br/>在<br/>し<br/>な<br/>い<br/>場<br/>合<br/>を<br/>除<br/>く。<br/>）</p> |
| <p>(2)  <br/>放射<br/>性物<br/>質又<br/>は放<br/>射線<br/>が原<br/>子力<br/>事業<br/>所外<br/>へ放<br/>出さ<br/>れ、<br/>又は<br/>放出<br/>され<br/>るお<br/>それ<br/>があ<br/>り、<br/>原子</p> | <p>(1)  <br/>使用<br/>済燃<br/>料貯<br/>蔵槽<br/>の水<br/>位が<br/>照射<br/>済燃<br/>料集<br/>合<br/>体<br/>の頂<br/>部か<br/>ら上<br/>方二<br/>メー<br/>トル<br/>の水<br/>位ま<br/>で低<br/>下<br/>す<br/>るこ<br/>と。</p> | <p>(略)</p>   |
| <p>(新設)</p>  | <p>ロ<br/>ホ<br/>(略)</p>   |  |
|  | <p>(略)</p>   |  |

|   |   |
|---|---|
| <p>炉施設のうち、一号炉、二号炉、三号炉及び四号炉に係る原子炉の運転等のため施設の設置（使用済燃料貯蔵槽内に照射燃料集合体が存在しない場合を除く。）</p> | <p>力事業所周辺において、緊急事態に備えた防護措置の準備及び防護措置の一部の実施を開始する必要がある事象が発生すること。</p> |
|   |   |
|   |   |

---

---

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 間 | 分 | 体 | 料 | 射 | び | も | 掲 | び | ( | の | の | 運 | 子 | 係 | 子 | す | が | 集 | 済 | み | 内 | 貯 | 済 | ト |
| に | な | が | 集 | 済 | に | の | げ | へ | ホ | 施 | た | 転 | 炉 | る | 炉 | る | 存 | 合 | 燃 | 照 | に | 蔵 | 燃 | 使 |
| わ | 期 | 十 | 合 | 燃 | 照 | 並 | る | に | 及 | 設 | め | 等 | の | 原 | に | 原 | 在 | 体 | 料 | 射 | の | 槽 | 料 | 用 |

---

---

(略)

---

---

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| り | に | な | が | 集 | 済 | び | も | 掲 | ( | の | の | 運 | 子 | 係 | 子 | す | が | 集 | 済 | み | 内 | 貯 | 済 | ハ |
| 冷 | わ | 期 | 十 | 合 | 燃 | 照 | の | げ | ホ | 施 | た | 転 | 炉 | る | 炉 | る | 存 | 合 | 燃 | 照 | に | 蔵 | 燃 | 使 |
| 却 | た | 間 | 分 | 体 | 料 | 射 | 及 | る | に | 設 | め | 等 | の | 原 | に | 原 | 在 | 体 | 料 | 射 | の | 槽 | 料 | 用 |

---

---

(略)

|  |   |
|--|---|
| <p>。をるにト イ施た転炉る炉チ<br/>除も掲まから設めの等のの運の原子係<br/>くものげでらへめののの運の原子係</p>   | <p>。除も定員規原とた却たり<br/>く。のめた会制子としてものされ冷</p>  |
| <p>が、緊急事態に備えた防護措置の準備及び防<br/>護措置の一部の実施を開始する必要がある事象<br/>が発生すること。</p> | <p>原子炉施設以外に起因する事象が原子炉施設に<br/>影響を及ぼすおそれがあること等放射性物質又<br/>は放射線が原子力事業所外へ放出され、又は放<br/>出されるおそれがあり、原子力事業所周辺にお<br/>いて、緊急事態に備えた防護措置の準備及び防<br/>護措置の一部の実施を開始する必要がある事象<br/>が発生すること。</p> |

|  |  |
|--|--|
| <p>。をるにへ イ施た転炉る炉ト<br/>除も掲まから設めの等のの運の原子係<br/>くものげでらへめののの運の原子係</p> | <p>く。のめた会制子しものさ<br/>。をのめた会制子しものさ<br/>除除も定員規原としてもとた</p>   |
| <p>生ずること。</p>  | <p>原子炉施設以外に起因する事象が原子炉施設に<br/>影響を及ぼすおそれがあること等放射性物質又<br/>は放射線が原子力事業所外へ放出し、又は放<br/>出されるおそれがあり、原子力事業所周辺にお<br/>いて、緊急事態に備えた防護措置の準備及び防<br/>護措置の一部の実施を開始する必要がある事象が<br/>発生すること。</p> |

|   |     |
|---|-----|
| 引<br>再処<br>理設<br>備に<br>係る<br>原子<br>炉の<br>運転<br>等の<br>ため<br>の施<br>設  | (略) |
| 二 (略)<br><br>(放射線測定設備の基準)<br>第八条 法第十一条第一項の原子力規制委員会規則で定める基準は、次に掲げるものとする。<br>一 放射線測定設備は、原子力事業所ごとに当該原子力事業所内に二式以上設置されていること。ただし、原子力事業所内に設置する一式の放射線測定設備は、原子力事業所(第七条一号イからニまで又はハからリまでに規定するそれぞれの施設に係るものを除く。)の隣地その他の近隣の場所にある次号から第四号に掲げる基準を満たす放射線測定設備をもって代えることができる。<br><br>二 四 (略) |     |

|   |     |
|---|-----|
| 引<br>再処<br>理設<br>備に<br>係る<br>原子<br>炉の<br>運転<br>等の<br>ため<br>の施<br>設  | (略) |
| 二 (略)<br><br>(放射線測定設備の基準)<br>第八条 法第十一条第一項の原子力規制委員会規則で定める基準は、次に掲げるものとする。<br>一 放射線測定設備は、原子力事業所ごとに当該原子力事業所内に二式以上設置されていること。ただし、原子力事業所内に設置する一式の放射線測定設備は、原子力事業所(第七条一号イからニまで又はハからリまでに規定するそれぞれの施設に係るものを除く。)の隣地その他の近隣の場所にある次号から第四号に掲げる基準を満たす放射線測定設備をもって代えることができる。<br><br>二 四 (略) |     |

|  |  |
|--|--|
| び号炉、一、う、施、原、発、原、島、会、力、東、限、も、電、実、水、水、イ<br>四号及三、号、ち、設、子、電、子、第、社、株、京、り、の、用、用、炉、型、沸<br>号、三、号、一、の、の、所、力、一、福、式、電、。、に、の、発、(、軽、騰<br>号、三、号、一、の、の、所、力、一、福、式、電、。、に、の、発、(、軽、騰<br>号、三、号、一、の、の、所、力、一、福、式、電、。、に、の、発、(、軽、騰 | 第十四条 令第六条第四項第四号の原子力規制委員会規則<br>で定める事象は、次の表の上欄に掲げる施設の区分に応<br>じ、それぞれ同表の下欄に掲げるものとする。 |
|--|--|

|  |  |
|--|--|
| 場、し、が、集、済、に、容、原、施、た、転、炉、る、(、限、も、電、実、水、水、イ<br>合、な、存、合、燃、に、器、子、設、た、等、の、の、に、の、用、用、炉、型、沸<br>を、い、在、体、料、射、内、炉、(、の、の、の、係、。、に、の、発、(、軽、騰<br>を、い、在、体、料、射、内、炉、(、の、の、の、係、。、に、の、発、(、軽、騰 | 第十四条 令第六条第四項第四号の原子力規制委員会規則<br>で定める事象は、次の表の上欄に掲げる施設の区分に応<br>じ、それぞれ同表の下欄に掲げるものとする。 |
|--|--|



---

---

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| を | い | 在 | 体 | 料 | 射 | 内 | 貯 | 済 | の | の | 運 | 子 | 係 | 号 | 及 | 三 | 号 | 号 | 、 | の | 炉 | 所 | 力 |
| 除 | 場 | し | が | 集 | 済 | に | 蔵 | 燃 | 施 | た | 転 | 炉 | 原 | 炉 | 四 | 号 | 炉 | 一 | う | ち | 設 | 原 | 電 |
| く | 合 | な | 存 | 合 | 燃 | 照 | 槽 | 料 | 設 | め | 等 | の | 係 | に | 及 | 炉 | 二 | 号 | ち | 設 | 子 | 子 | 発 |

---

---

出され、又は放出されるおそれがあり、原子力事業所周辺の住民の避難を開始する必要がある事象が発生すること。

|             |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |             |   |
|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|---|
| 体<br>が<br>十 | 料<br>集 | 射<br>濟 | び<br>に | も<br>の | 掲<br>げ | び<br>へ | （<br>ホ | の<br>施 | の<br>た | 運<br>転 | 子<br>炉 | 係<br>る | 子<br>炉 | す<br>る | が<br>存 | 集<br>合 | 濟<br>燃 | み<br>照 | 内<br>に | 貯<br>蔵 | 濟<br>燃 | ト<br>使<br>用 | ） |
| （略）         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |             |   |

|             |             |             |             |             |             |             |        |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |        |             |             |             |   |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|-------------|-------------|-------------|---|
| な<br>期<br>間 | が<br>十<br>分 | 集<br>合<br>体 | 濟<br>燃<br>料 | び<br>照<br>射 | も<br>の<br>及 | 掲<br>げ<br>る | （<br>ホ | の<br>施<br>設 | の<br>た<br>め | 運<br>転<br>等 | 子<br>炉<br>の | 係<br>る<br>原 | 子<br>炉<br>に | す<br>る<br>原 | が<br>存<br>在 | 集<br>合<br>体 | 濟<br>燃<br>料 | み<br>照<br>射 | 内<br>に | 貯<br>蔵<br>の | 濟<br>燃<br>料 | （<br>使<br>用 | ） |
| （略）         |             |             |             |             |             |             |        |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             |        |             |             |             |   |

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <p>るにトイ施設ための転炉の運る炉に原子係</p>  | <p>分な期間たり冷却されとの原子力規制委員会が定めたものを除く。</p> |
| <p>原子炉施設以外に起因する事象が原子炉施設に影響を及ぼすこと等放射性物質又は放射線が異常な水準で原子力事業所外へ放出され、又は放出されるおそれがあり、原子力事業所周辺の住民の避難を開始する必要がある事象が発生すること。</p> |                                       |

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <p>るにトイ施設ための転炉の運る炉に原子係</p>   | <p>にわたる冷却されとの原子力規制委員会が定めたものを除く。</p> |
| <p>原子炉施設以外に起因する事象が原子炉施設に影響を及ぼすこと等放射性物質又は放射線が異常な水準で原子力事業所外へ放出し、又は放出されるおそれがあり、原子力事業所周辺の住民の避難を開始する必要がある事象が発生すること。</p> |                                     |

。を  
）除  
く

。を  
）除  
く