

原子力規制関係法令集 目次 〈二〇一〇年〉

〔内容現在 平成二二年八月二〇日〕

第一編 基本的法令

○原子力基本法……………	昭和三〇年二月一九日法律第一八六号……………	三
○核燃料物質、核原料物質、原子炉及び放射線の定義に関する政令……………	昭和三二年一月二一日政令第三二五号……………	五
○原子力委員会及び原子力安全委員会設置法……………	昭和三〇年二月一九日法律第一八八号……………	七
○原子力委員会及び原子力安全委員会設置法施行令……………	昭和三一年一月二四日政令第四号……………	三
○原子力安全委員会事務局組織規則……………	平成二二年八月二四日平成一三年内閣府令第二号……………	四
○原子力委員会議事運営規則……………	昭和三二年二月二八日原子力委員会……………	六
○原子力委員会専門部会等運営規程……………	昭和三二年七月四日原子力委員会……………	七
○原子力安全委員会議事運営規則……………	昭和五三年一〇月二一日原子力安全委員会……………	八
○原子力安全委員会専門部会運営規程……………	昭和五三年一〇月二五日原子力安全委員会……………	九
○原子炉安全専門審査会運営規程……………	昭和五四年一月二六日原子力安全委員会……………	二〇
○核燃料安全専門審査会運営規程……………	昭和五四年一月二六日原子力安全委員会……………	二
○放射線障害防止の技術的基準に関する法律……………	昭和三三年五月二一日法律第一六二号……………	三

○放射線審議会令……………昭和三年 五月二日政令第一三五号……………三二四

○放射線を発散させて人の生命等に危険を生じさせる行為等の処罰に
関する法律……………平成一九年 五月一日法律第三八号……………三五

第二編 核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制

○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律……………昭和三年 六月一〇日法律第一六六号……………三九

○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……………昭和三年一月二日政令第三二四号……………四三

○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律の一部を改
正する法律の施行に伴う経過措置を定める省令……………平成一七年一月三〇日文部科学省令第四八号……………一八六

○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律の一部を改
正する法律の施行に伴う経過措置を定める省令……………平成一七年一月二日経済産業省令第一一三号……………一八七

試験研究の用に供する原子炉に関する規制

○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……………昭和三年二月 九日総理府令第八三号……………一八八

○試験研究の用に供する原子炉等の設計及び工事の方法の技術基準に
関する規則……………昭和六年 三月二五日総理府令第一一号……………三三

○試験研究の用に供する原子炉等の溶接の技術基準に関する規則……………昭和六年一月二三日総理府令第七四号……………三五

○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等の規
定に基づき、線量限度等を定める告示……………昭和六年 七月二六日科学技術庁告示第二〇号……………三六

○試験研究の用に供する原子炉等に係る放射能濃度についての確認等
に関する規則……………平成一七年一月三〇日文部科学省令第四九号……………三九

研究開発段階階炉に関する規制

○研究開発段階にある発電の用に供する原子炉の設置、運転等に関する規則……………平成一二年一月 六日総理府令第一二二号……………三七

○研究開発段階にある発電の用に供する原子炉の溶接の技術基準に関する規則……………平成一二年一月 六日総理府令第一二二号……………四〇三

○研究開発段階にある発電の用に供する原子炉の設計及び工事の方法の技術基準に関する規則……………平成一二年一月 六日総理府令第一二〇号……………四六一

実用発電用原子炉に関する規制

○実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則……………昭和五三年二月二八日通商産業省令第七七号……………四七三

○実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則の規定に基づく線量限度等を定める告示……………平成一三年 三月二一日経済産業省告示第一八七号……………四八一

○工場又は事業所における核燃料物質等の運搬に関する措置に係る技術的細目等を定める告示……………昭和五三年二月二八日通商産業省告示第六六六号……………五九一

○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第六十一条の二第四項に規定する製錬事業者等における工場等において用いた資材その他の物に含まれる放射性物質の放射能濃度についての確認等に関する規則……………平成一七年一月二二日経済産業省令第一一二号……………五九四

実用船用原子炉に関する規制

○実用船用原子炉の設置、運転等に関する規則……………昭和五三年二月二八日運輸省令第七〇号……………六〇二

製錬の事業に関する規制

○核原料物質又は核燃料物質の製錬の事業に関する規則……………昭和三年二月 九日総理府令第一号……………六三四

○核原料物質又は核燃料物質の製錬の事業に関する規則の規定に基づ

く線量限度等を定める告示	平成一三年	三月二七日	経済産業省告示第二〇九号	六六
加工の事業に関する規制				
○核燃料物質の加工の事業に関する規則	昭和四一年	七月一九日	総理府令第三七号	七〇四
○加工施設の設計及び工事の方法の技術基準に関する規則	昭和六二年	三月二五日	総理府令第一〇号	七六〇
○加工施設、再処理施設、特定廃棄物埋設施設及び特定廃棄物管理施設の溶接の技術基準に関する規則	平成二二年	一月六日	総理府令第一二三号	七六五
○核燃料物質の加工の事業に関する規則等の規定に基づき、線量限度等を定める告示	平成二二年	二月二六日	科学技術庁告示第一三三号	八〇四
貯蔵の事業に関する規制				
○使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則	平成二二年	六月一六日	通商産業省令第一二二号	八二〇
○使用済燃料貯蔵施設の設計及び工事の方法の技術基準に関する省令	平成二二年	六月一六日	通商産業省令第一一三号	八六三
○使用済燃料貯蔵施設の溶接に関する技術基準を定める省令	平成二二年	六月一六日	通商産業省令第一一四号	八六八
○核燃料物質の受託貯蔵に関する規則	平成二二年	一月六日	総理府令第一二五号	八六九
再処理の事業に関する規制				
○使用済燃料の再処理の事業に関する規則	昭和四六年	三月二七日	総理府令第一〇号	八七八
○再処理施設の設計及び工事の方法の技術基準に関する規則	昭和六二年	三月二五日	総理府令第一二号	九三四
廃棄の事業に関する規制				
○核燃料物質又は核燃料物質によって汚染された物の第一種廃棄物埋設の事業に関する規則	平成二〇年	三月二八日	経済産業省令第二三三号	九四〇
○核燃料物質又は核燃料物質によつて汚染された物の第二種廃棄物埋設の事業に関する規則	昭和六三年	一月一三日	総理府令第一号	九六一

○核燃料物質等の第二種廃棄物埋設に関する措置等に係る技術的細目を定める告示	昭和六三年 一月一三日科学技術庁告示第二号	一〇三九
○核燃料物質又は核燃料物質によつて汚染された物の廃棄物管理の事業に関する規則	昭和六三年 一月 七日総理府令第四七号	一〇四一
○特定廃棄物埋設施設又は特定廃棄物管理施設の設計及び工事の方法の技術基準に関する規則	平成 四年 三月二六日総理府令第四号	一〇五〇
核燃料物質の使用等に関する規制		
○核燃料物質の使用等に関する規則	昭和三二年 二月 九日総理府令第八四号	一〇五五
○使用施設等の溶接の技術基準に関する規則	昭和六一年 二月二三日総理府令第七三号	一〇三七
核原料物質の使用に関する規制		
○核原料物質の使用に関する規則	昭和四三年 七月二〇日総理府令第四六号	一〇七五
事業所の外における廃棄に関する規制		
○核燃料物質等の工場又は事業所の外における廃棄に関する規則	昭和五三年 二月二八日総理府令第五六号	一一九〇
○核燃料物質等の工場又は事業所の外における廃棄に関する措置等に係る技術的細目	昭和五三年 二月二八日科学技術庁告示第九号	一一〇〇
事業所内の運搬に関する規制		
○核燃料物質等の工場又は事業所内の運搬に関する措置等に係る技術的細目を定める告示	昭和五三年 二月二八日科学技術庁告示第一〇号	一一〇三
○核燃料物質の加工の事業に関する規則第七条の六等の規定に基づく核燃料物質等の工場又は事業所内の運搬に関する措置等に係る技術的細目を定める告示	平成一二年 二月二七日科学技術庁告示第二一号	一一〇六

核燃料物質等の運搬

- 核燃料物質等の工場又は事業所の外における運搬に関する規則……………昭和五三年二月二八日総理府令第五七号……………一三〇
- 特定核燃料物質の運搬の取決めに關する規則……………平成一二年一月 六日総理府令第一二四号……………一三七
- 核燃料物質等の工場又は事業所の外における運搬に關する技術上の基準に係る細目等を定める告示……………平成 二年一月二八日科学技術庁告示第五号……………一四三
- 核燃料物質等車両運搬規則……………昭和五三年二月二八日運輸省令第七二号……………一六二
- 核燃料物質等の運搬の届出等に關する内閣府令……………昭和五三年二月二八日総理府令第四八号……………一七九
- 核燃料物質等の事業所外運搬に係る危険時における措置に關する規則……………昭和五三年二月二八日運輸省令第六八号……………一七七

原子炉主任技術者試験

- 原子炉主任技術者試験の実施細目等に關する規則……………昭和五三年二月二八日総理府令第五一号……………一〇六
- 原子炉主任技術者試験の実施細目等に關する規則に基き、口答試験を受験する資格を認める講習機関等を指定する件……………昭和三五年 三月二八日科学技術庁告示第一七号……………一三五

国際規制物資の使用等に關する規制等

- 国際規制物資の使用等に關する規則……………昭和三六年 九月二九日総理府令第五〇号……………一三六
- 核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に關する法律の規定に基づき国際規制物資を定める件……………昭和四七年一〇月一六日総理府告示第四九号……………一四一
- 指定情報処理機関を指定した件……………平成 元年一〇月二七日科学技術庁告示第一四号……………一四四
- 核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に關する法律の規定に基づき指定保障措置検査等実施機関を指定した件……………平成一二年 一月二一日科学技術庁告示第一号……………一四五
- 国際規制物資の使用等に關する規則に基づき文部科学大臣が定める……………

研修を定める告示……………平成二一年二月一六日科学技術庁告示第一三〇号……………一四三五

特定放射性廃棄物の最終処分

○特定放射性廃棄物の最終処分に関する法律……………平成二二年六月七日法律第一一七号……………一四三六

○特定放射性廃棄物の最終処分に関する法律施行令……………平成二二年一〇月二五日政令第四六二号……………一四五〇

○特定放射性廃棄物の最終処分に関する法律施行規則……………平成二二年八月三一日通商産業省令第一五一号……………一四三三

その他

○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第七十二条……………平成二五年三月三一日経済産業省令第二号……………一四六九

の第三二項に規定する原子力安全委員会への報告に関する規則……………平成二五年三月三一日文部科学省告示第一六二号……………一四七〇

○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の規定に基づき国家公安委員会等との関係を定める告示……………平成二七年一月三〇日文部科学省告示第一六二号……………一四七〇

○放射線業務従事者に係る放射線管理記録の引渡し機関に関する省令……………平成二二年三月三一日文部科学省令第二号……………一四七一

○放射線業務従事者に係る放射線管理記録の引渡し機関を指定した件……………平成二二年三月二九日文部科学省告示第五三三号……………一四七四

○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第八十五条第二項第一号に規定する担保金の提供等に関する命令……………平成二八年七月一〇日総理府運輸省令第二号……………一四七四

○電磁的方法による保存をする場合に確保するよう努めなければならない基準……………平成二〇年四月二四日科学技術庁告示第四号……………一四七六

○核燃料物質の加工の事業に関する規則第七條の二等の規定に基づく電磁的方法による保存をする場合に確保するよう努めなければならない基準……………平成二二年二月二七日科学技術庁告示第二七号……………一四七八

○試験研究の用に供する発電用原子炉の運転計画に関する規則……………昭和三八年一月二六日総理府令第一号……………一四八〇

○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第二十三条
 第一項第五号に掲げる原子炉であつて船舶に設置するものの運転計
 画に関する規則……………昭和四七年 八月二六日総理府令第二号……………一四九

第三編 放射性同位元素等による放射線障害の防止

○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律……………昭和三二年 六月一〇日法律第一六七号……………一四九

○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行令……………昭和三五年 九月三〇日政令第二五九号……………一五九

○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行規則……………昭和三五年 九月三〇日総理府令第五六号……………一七六

○登録認証機関等に関する規則……………平成一七年 六月 一日文部科学省令第三七号……………一六九

○放射線を放出する同位元素の数量等を定める件……………平成一二年一〇月二三日科学技術庁告示第五号……………一六七

○密封された放射性同位元素であつて人の健康に重大な影響を及ぼす
 おそれがあるものを定める告示……………平成一二年一〇月 九日文部科学省告示第一六八号……………一六六

○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行令第一
 条第五号の医療機器を指定する告示……………平成一七年 六月 一日文部科学省告示第七六号……………一七三

○荷電粒子を加速することにより放射線を発生させる装置として指定
 する件……………昭和三九年 四月 九日科学技術庁告示第四号……………一七二

○表示付認証機器とみなされる表示付放射性同位元素装備機器の認証
 条件を定める件……………平成一七年 六月 一日文部科学省告示第七五号……………一七三

○放射性同位元素又は放射性同位元素によつて汚染された物の工場又は
 事業所における運搬に関する技術上の基準に係る細目等を定める
 告示……………昭和五六年 五月一六日科学技術庁告示第一〇号……………一七四

○放射性同位元素又は放射性同位元素によつて汚染された物の工場又は事業所の外における運搬に関する技術上の基準に係る細目等を定める告示……………	平成二年一月二八日科学技術庁告示第七号……………	一六七
○講習の時間数等を定める告示……………	平成一七年七月四日文部科学省告示第九五号……………	一七〇
○使用の場所の一時の変更の届出に係る使用の目的を指定する告示……………	平成三年一月二五日科学技術庁告示第九号……………	一七二
○教育及び訓練の時間数を定める告示……………	平成三年一月二五日科学技術庁告示第一〇号……………	一七三
○変更の許可を要しない軽微な変更を定める告示……………	平成一七年六月一日文部科学省告示第八一号……………	一七三
○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行規則第十二条第二項に規定する工場又は事業所を定める件……………	平成三年一月二五日科学技術庁告示第一二号……………	一七四
○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行規則の規定に基づきフレキシブルディスクの記録の方式等を定める件……………	平成一一年三月二九日科学技術庁告示第一号……………	一七四
○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行規則第十條第二項に規定する工場又は事業所を定める件……………	平成一七年六月一日文部科学省告示第七七号……………	一七五
○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行規則の規定に基づく記録の引渡し機関に関する省令……………	平成一二年三月二二日文部科学省令第一四号……………	一七七
○指定記録保存機関を指定する件……………	平成一二年三月二九日文部科学省令第五四号……………	一七〇
○放射性同位元素等に係る登録運搬方法確認機関に関する省令……………	平成一七年五月三一日国土交通省令第六〇号……………	一七二
○放射性同位元素等の事業所外運搬に係る危険時における措置に関する規則……………	昭和五六年五月一八日運輸省令第二二号……………	一七七
○放射性同位元素等の運搬の届出等に関する内閣府令……………	昭和五六年五月一六日総理府令第三〇号……………	一七九
○放射性同位元素等車両運搬規則……………	昭和五二年一月一七日運輸省令第三三三号……………	一七三

○放射性同位元素等車両運搬規則の細目を定める告示……………平成二年二月三日運輸省告示第五九五号……………一七四

○放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律第六十二条第二項第一号に規定する担保金の提供等に関する命令……………平成八年七月二〇日^{総理府}運輸省令第三号……………一七五

第四編 防災対策

○原子力災害対策特別措置法……………平成一年二月二七日法律第一五六号……………一七一

○原子力災害対策特別措置法施行令……………平成二年四月五日政令第一九五号……………一七二

○原子力災害対策特別措置法施行規則……………平成二年四月五日^{総理府}通商産業省令第二号……………一七八

○災害対策基本法……………昭和三六年一月二五日法律第二二三号……………一八七

○災害対策基本法施行令(抄)……………昭和三七年七月九日政令第二八八号……………一八三

○原子力災害対策特別措置法第十二条第一項の規定に基づき、緊急事態応急対策拠点施設を指定する件……………平成一四年二月八日^{文部科学省}告示第一一号……………一八九

○原子力災害対策特別措置法第十二条第一項の規定に基づき、緊急事態応急対策拠点施設を指定する件……………平成一二年六月一六日^{通商産業省}告示第三九八号……………一八〇

○原子力災害対策特別措置法第二条第三号の規定に基づき原子力事業者から除かれる者を指定する件……………平成一二年六月一六日^{科学技術庁}告示第三号……………一八三

第五編 関係法令

電気事業関係

- 電気事業法〔抄〕……………昭和三九年 七月一日法律第一七〇号……………一八七
- 電気事業法施行規則〔抄〕……………平成 七年一〇月一八日通商産業省令第七七号……………一八三
- 発電用原子力設備に関する技術基準を定める省令……………昭和四〇年 六月二五日通商産業省令第六二二号……………一九〇
- 発電用原子力設備に関する放射線による線量等の技術基準……………平成一三年 三月二一日経済産業省告示第一八八号……………一九三
- 発電用核燃料物質に関する技術基準を定める省令……………昭和四〇年 六月二五日通商産業省令第六三三号……………一九四

輸送関係等

- 道路運送車両法〔抄〕……………昭和二六年 六月 一日法律第一八五号……………一九二
 - 道路運送車両の保安基準〔抄〕……………昭和二六年 七月二八日運輸省令第六七号……………一九四
 - 船舶安全法〔抄〕……………昭和 八年 三月二五日法律第一一〇号……………一九三
 - 原子力船特殊規則……………昭和四二年二月 六日運輸省令第八四号……………一九四
 - 危険物船舶運送及び貯蔵規則〔抄〕……………昭和三二年 八月二〇日運輸省令第三〇号……………一九四
 - 船舶による放射性物質等の運送基準の細目等を定める告示……………昭和五二年一月二七日運輸省告示第五八五号……………一九四
 - 航空法〔抄〕……………昭和二七年 七月二五日法律第二三一号……………二〇九
 - 航空法施行規則〔抄〕……………昭和二七年 七月三一日運輸省令第五六号……………二〇九
 - 航空機による放射性物質等の輸送基準を定める告示……………平成一三年 六月二六日^国告示第一〇九四号……………二〇三
 - 原子力関係施設上空の飛行規制について……………昭和四四年 七月 五日空航第二六三号……………二〇三
- 労働安全衛生関係
- 労働安全衛生法〔抄〕……………昭和四七年 六月 八日法律第五七号……………二〇三

○電離放射線障害防止規則……………	昭和四七年	九月三〇日労働省令第四一號……………	三〇六
原子力損害賠償関係			
○原子力損害の賠償に関する法律……………	昭和三六年	六月一七日法律第一四七号……………	三〇七
○原子力損害の賠償に関する法律施行令……………	昭和三七年	三月六日政令第四四号……………	三〇八
○原子力損害賠償補償契約に関する法律……………	昭和三六年	六月一七日法律第一四八号……………	三〇九
○原子力損害賠償補償契約に関する法律施行令……………	昭和三七年	三月六日政令第四五号……………	三〇九
行政組織等			
○独立行政法人日本原子力研究開発機構法……………	平成一六年	二月三日法律第一五五号……………	三〇九
○独立行政法人日本原子力研究開発機構法施行令……………	平成一七年	六月二四日政令第二二四号……………	三二〇
○独立行政法人原子力安全基盤機構法……………	平成一四年	二月一八日法律第一七九号……………	三二五
○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律の規定に基づく独立行政法人原子力安全基盤機構の溶接検査及び運搬物確認に関する省令……………	平成一五年	九月三〇日文部科学省令第四五号……………	三二二
○核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律の規定に基づく独立行政法人原子力安全基盤機構の溶接検査及び運搬物確認に関する省令に基づき文部科学大臣が定める研修を定める告示……………	平成一五年	九月三〇日文部科学省告示第一五四号……………	三二四
○電気事業法の規定に基づく独立行政法人原子力安全基盤機構の検査等の実施に関する省令……………	平成一五年	九月二四日経済産業省令第一一一号……………	三三五
○電気事業法の規定に基づく独立行政法人原子力安全基盤機構の検査等の実施に関する省令に基づき経済産業大臣が定める研修を定める告示……………	平成一五年	九月二九日経済産業省告示第三三一号……………	三三六

- 核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律の規定に基づく独立行政法人原子力安全基盤機構の検査等の実施に関する省令……………平成一五年 九月二四日経済産業省令第一二二号……………三三
- 核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律の規定に基づく独立行政法人原子力安全基盤機構の検査等の実施に関する省令に基つき経済産業大臣が定める研修を定める告示……………平成一五年 九月二九日経済産業省告示第三三二二号……………三三六
- 核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律の規定に基づく独立行政法人原子力安全基盤機構の運搬方法確認に関する省令……………平成一五年 九月三〇日国土交通省令第九九号……………三三九