

# 原子力発電について

## 関連資料リスト&情報

ご紹介した資料は貸出可能です。

Y…ユースコーナー  
J…児童書

### 【原子力発電関連 図書資料】

	資料名	編著者名	出版者	出版年	請求記号
1	脱原子力の運動と政治	本田 宏    著	北海道大学図書刊 行会	2005	539.091/ホン
2	原子力開発の光と影	カール Z.モーガン    著	昭和堂	2003	539.68/モカ
3	世界一の電気はこうしてつくれる!	パワーアカデミー    編	オーム社	2009	543.1/セカ
4	原発の現状と消防	岸本 洋平    著	近代消防社	2003	543.5/キン
5	原発を止めた町	北村 博司    著	現代書館	2001	543.5/キタ
6	ちょっと待って!暮らしとエネルギーを考える	木元 教子    著	エネルギーフォーラム	2001	543.5/キモ
7	原発と地震	新潟日報社特別取材 班    著	講談社	2009	543.5/ケン
8	データが語る原子力の世論	原子力安全システム研 究所社会システム研 究所    編	プレジデント社	2004	543.5/デタ
9	原発と上手につきあおう	二見 喜章    著	ERC出版	2001	543.5/フタ
10	「原発」革命	古川 和男    著	文芸春秋	2001	543.5/フル
11	高速増殖炉もんじゅ事故	緑風出版編集部    編	緑風出版	1996	543.5/リ1/1
12	「青森・東通」と原子力との共栄	渡部 行    著	東洋経済新報社	2007	543.5/ワタ
13	「クリーン発電」がよくわかる本	山本 良一    監修	東京書籍	2005	543/クリ
14	生きていたい! チェルノブイリの子 どもたちの叫び	チェルノブイリ子ども基 金    編	小学館	1998	J/543/イキ
15	ノンちゃんの原発のほんとうの話	反核 反原発副読本編 集委員会    編集	新泉社	1986	J/543/コウ2
16	もんじゅ事故の行きつく先は?	高木 仁三郎    著	岩波書店	1996	Y/081.6/14/401
17	日本の原子力施設全データ	北村 行孝    著	講談社	2001	Y/543.5/キタ
18	検証東電原発トラブル隠し	原子力資料情報室    編	岩波書店	2002	Y/543.5/ケン
19	これだけは知っておきたい高校生 のための原発の基礎知識	関根 一昭    著	平和文化	2004	Y/543.5/セキ
20	原発と日本の未来	吉岡 斉    著	岩波書店	2011	Y/543.5/ヨシ

### 【原子力発電関連 視聴覚資料】

	資料名	編著者名	出版者	出版年	請求記号
1	日本のエネルギー 光と影8	朝日ニュースター    著	朝日ニュースター(制 作)	-	V/501.6/ヒカ/8
2	未来への約束 高レベル放射性 廃棄物の地層処分	電気事業連合会広報 部    企画	ウイルアライアンス (制作)	2008	D/539.6/ミラ
3	未来への選択 なぜ地層処分か	核燃料リサイクル開発 機構    企画	テレビ朝日映像(制 作)	2000	V/539.6/ミラ

リスト掲載以外の資料探し、またご不明な点などございましたら、お気軽にスタッフまでお問い合わせください。

【裏面へ続く】

## 関連資料リスト&関連情報

ご紹介した資料は貸出可能です。

Y…ユースコーナー

### 【放射能(線)関連 図書資料】

	編著者名	編著者名	出版者	出版年	請求記号
1	暮らしの放射線学	市川 竜資	電力新報社	1988	429.4/イ1/1
2	“放射能”は怖いのか	佐藤 満彦	文芸春秋	2001	464.1/サト
3	放射線と放射能	安斎 育郎	ナツメ社	2007	539.6/アン
4	身近な放射線の知識	佐々木 康人	丸善	2006	539.6/ササ
5	原発事故から身を守る	自治労原発問題研究会 Ⅱ 編	第一書林	1988	543.5/ジ1/1
6	放射線医療	大西 正夫	中公新書	2009	B/492.4/オオ
7	放射線と健康	舘野 之男	岩波書店	2001	B/492.4/タ
8	放射線利用の基礎知識	東嶋 和子 Ⅱ 著	講談社	2006	Y/ 539.6/トウ
9	原発事故－日本では？	高木 仁三郎	岩波書店	1986	Y/081.6/イ4/75
10	ナターシャ	手島 悠介	岩崎書店	2001	Y/369.36/テシ

### 【放射能(線)関連 視聴覚資料】

	編著者名	編著者名	出版者	出版年	請求記号
1	プロジェクトX 第7期第2巻 挑戦者たち チェルノブイリの傷奇跡のメス	—	NHKソフトウェア(発行)	2004	V/210.7/プロ/7-2

### 【原子力発電や放射能(線)関連 ホームページ・リンクなど】

- ◆『岩手県』岩手県における環境放射能のモニタリング状況(空間線量、水道水の核種別放射能濃度、降下物の核種別放射能濃度)  
<http://sv032.office.pref.iwate.jp/~hp031501/hou.html> (最終確認 2011.4.12)
- ◆『文部科学省』都道府県別環境放射能水準調査結果  
[http://www.mext.go.jp/a\\_menu/saigajohou/syousai/1303723.htm](http://www.mext.go.jp/a_menu/saigajohou/syousai/1303723.htm) (最終確認 2011.4.12)
- ◆『NHKニュース』福島第一原発関連ニュース  
<http://www3.nhk.or.jp/news/genpatsu-fukushima/> (最終確認 2011.4.12)
- ◆『独立行政法人 日本原子力研究開発機構』リンク集  
[http://www.jaea.go.jp/11/11\\_1.shtml](http://www.jaea.go.jp/11/11_1.shtml) (最終確認 2011.4.12)
- ◆『原子力安全委員会』  
<http://www.nsc.go.jp/> (最終確認 2011.4.12)
- ◆『International Atomic Energy Agency(IAEA):Earthquake in Japan』  
<http://www.iaea.org/> (最終確認 2011.4.12)
- ◆『外務省:国際原子力機関(IAEA)』※解説  
<http://www.mofa.go.jp/mofaj/gaiko/atom/iaea/> (最終確認 2011.4.12)

リスト掲載以外の資料探し、またご不明な点などございましたら、お気軽にスタッフまでお問い合わせください。

〒020-0045 岩手県盛岡市盛岡駅西通1-7-1 いわて県民情報交流センター[アイーナ]内  
 (電話)019-606-1730 (FAX)019-606-1731  
 (HPアドレス)<http://www.library.pref.iwate.jp/>

## 岩手県立図書館