

我が国の核セキュリティ対策の強化について

(p.19)

原子力災害は国民の生命、身体に対する安全に影響を及ぼすだけでなく、広く人々の生活環境を汚染し、経済社会に甚大な影響を与え混乱を引き起こす

(中略)

今回の事故は、原子力施設へのテロ行為により同様の深刻な影響を社会に与える事態を引き起こすことができる可能性を明らかにしている。

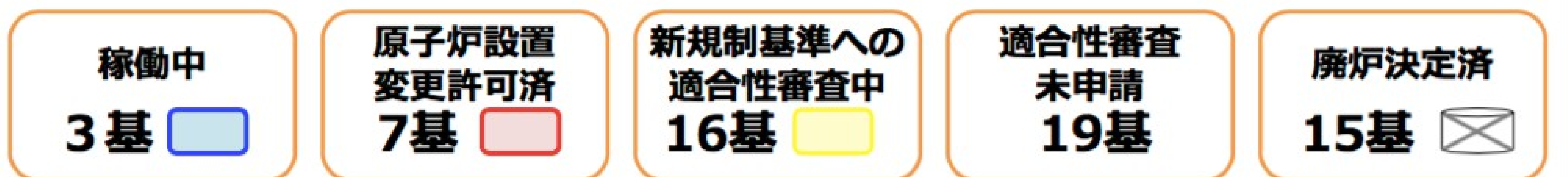
(p.20)

今般の事故を鑑みると

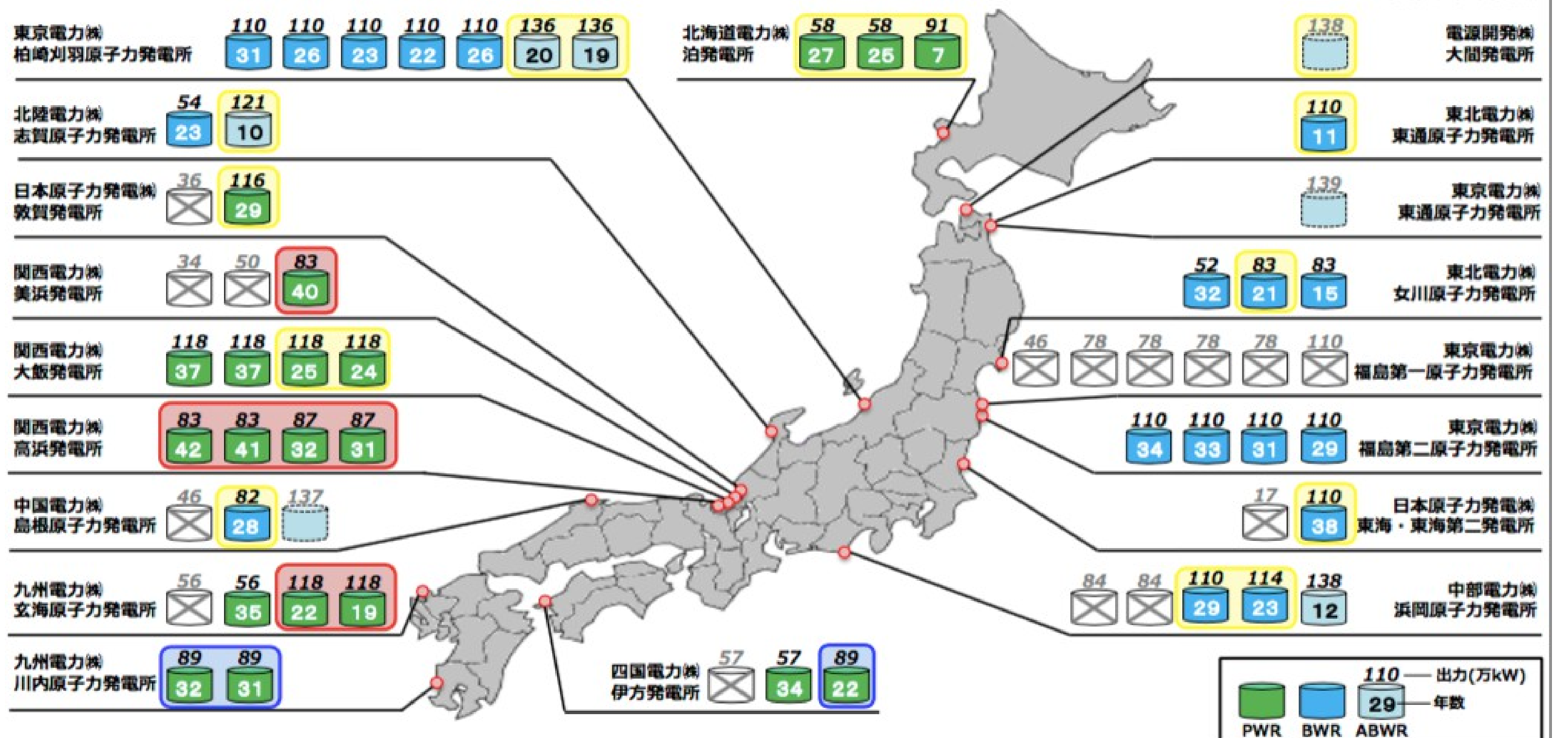
**全電源喪失、
原子炉施設の冷却機能の喪失、
使用済燃料プールの冷却機能の喪失**
の3つの機能の喪失を防ぐことが重要であり、これらに係る設備の防護の強化が一層求められる。

参考資料②

日本の原子力発電所の現状



※平成29年2月時点



2017年
2月時点

弾道ミサイル落下時の行動について

弾道ミサイルは、発射から極めて短時間で着弾します。ミサイルが日本に落下する可能性がある場合は、Jアラートを活用して、防災行政無線で特別なサイレン音とともにメッセージを流すほか、緊急速報メール等により緊急情報をお知らせします。

- ①速やかな避難行動
- ②正確かつ迅速な情報収集

行政からの指示に従って、落ち着いて行動してください。

国民保護ポータルサイト
武力攻撃やテロなどから身を守るために
事前に確認しておきましょう。
http://www.kokuminhogo.go.jp/shiryu/hogo_manual.html

--- ミサイル落下時には、こちらから政府の対応状況をご覧になれます ---

首相官邸 ホームページ www.kantei.go.jp/

Twitterアカウント
首相官邸災害・危機管理情報
@Kantei_Saigai

(例)直ちに避難。直ちに避難。屋内に避難してください。
ミサイルの一部が落下する可能性があります。
屋内に避難してください。

メッセージが流れたら

落ち着いて、直ちに行動してください。

- 屋外にいる場合 できる限り頑丈な建物や地下街などに避難する。
- 建物がない場合 物陰に身を隠すか、地面に伏せて頭部を守る。
- 屋内にいる場合 窓から離れるか、窓のない部屋に移動する。

近くにミサイル落下!
●屋外にいる場合：口と鼻をハンカチで覆い、現場から直ちに離れ、密閉性の高い屋内または風上へ避難する。
●屋内にいる場合：換気扇を止め、窓を閉め、目張りをして室内を密閉する。

参考資料③

内閣官房
国民保護ポータルサイト

2017年4月13日 参議院外交防衛委員会

参考資料④

安倍首相

北朝鮮の核開発の進展、弾道ミサイルの能力の向上を踏まえれば、我が国自身の防衛力を強化するとともに、日米同盟の抑止力、対処力の強化を図ることが重要であると考えています。

残念ながら圧力を掛けていかなければ彼らに対応を変えていかない、言わば今のまま国際社会に挑戦を続けていけば北朝鮮には未来がないんだということを北朝鮮に理解させなければならぬわけでありませぬ。

念の為

日本国憲法 第9条1項

日本国民は、正義と秩序を基調とする国際平和を誠実に希求し、国権の発動たる戦争と、武力による威嚇又は武力の行使は、国際紛争を解決する手段としては、永久にこれを放棄する

最後に一言

こんだけ沿岸に原発並べておいて、「防衛力強化」「抑止力強化」って、何を寝言言ってるんでしょう？日本を攻撃するのにミサイルなんて不要です。原子力委員会がすでに指摘している通り、原発の電源を喪失させるだけで十分。原発本体を攻撃する必要すらありません。

自ら作ってきたこの状況では、日本がとるべき道は一択です。
「全力で北朝鮮をなだめ、全力でアメリカに先制攻撃させないようにする」

ただ、本当は、憲法をちゃんと生かせば、自ずと日本がとるべき態度は見えるはずで、北朝鮮も防衛力、抑止力のためにミサイル開発をおこなっている訳で、お互いに武器を見せつけあって威嚇しあって事態が好転するわけありません。過去何度も失敗し、だからこそ憲法にもこのやり方じゃダメだと明記されたはずで、つまり、話し合い以外での解決策はありません。

参考資料

①原子力規制委員会HP 第1回核セキュリティに関する検討会 配布資料
http://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/yuushikisya/nuclear_security/20130304.html
②資源エネルギー庁HP 原子力政策について「日本の原子力発電所の状況」
http://www.enecho.meti.go.jp/category/electricity_and_gas/nuclear/001/

③内閣官房 国民保護ポータルサイト「弾道ミサイル落下時の行動について(その2)」
<http://www.kokuminhogo.go.jp/pc-index.html>
④国会会議録検索システム 第193回国会 参議院外交防衛委員会第12号
<http://kokkai.ndl.go.jp/SENTAKU/sangiin/193/0059/main.html>