

資料 1

安全協定等の締結範囲一覧

(茨城県原子力安全協定集より抜粋)

| 主要5事業所 | 原子力安全協定 (所在市町村) | 原子力安全協定 (隣接市町村) | 通報連絡協定 (隣接市町村) |
|--|---------------------|--------------------------------------|--|
| 原研東海, サイクル東海, 原電 | 東海村 | 日立市 常陸太田市 ひたちなか市 那珂市 | 水戸市, 城里町, 大洗町, 常陸大宮市 |
| 原研大洗, サイクル大洗 | 大洗町・銚田市 | 水戸市 ひたちなか市 茨城県 銚田市 | 笠間市, 小川町, 美野里町, 城里町, 友部町, 岩間町, 東海村, 那珂市 |
| 原子力災害対策特別 措置法対象施設 (主要5事業所を除く) | 原子力安全協定 (所在市町村) | 原子力安全協定 (隣接市町村) | 通報連絡協定 (10km圏内市町村) |
| ジェーシーオー, ニュクリア・テック アップメント, 東京大学, 原燃工, 核管センター | 東海村 | 日立市 常陸太田市 ひたちなか市 那珂市 | 水戸市, 常陸大宮市 |
| 三菱原燃 | 東海村・那珂市 | 水戸市 日立市 常陸太田市 ひたちなか市 城里町 | 常陸大宮市 |
| 日本核燃 | 大洗町 | 水戸市 ひたちなか市 茨城県 銚田市 | |
| その他の事業者 | 原子力安全協定 (所在市町村) | 原子力安全協定 (隣接市町村) | 通報連絡協定 (10km圏内市町村) |
| 住友金属鉱山, レーザー濃縮, 第一化学, 日本照射 | 東海村 | / | 水戸市, 日立市, 常陸太田市, ひたちなか市, 東海村 (三菱マテリアルのみ), 那珂市 (三菱マテリアル, 原研那珂を除く), 城里町, 常陸大宮市 |
| 三菱マテリアル | 那珂市 | | |
| 原研那珂 | 那珂市, 東海村 (隣接市町村) | | |
| 東北大学, 日揮 | 大洗町 | | 水戸市, ひたちなか市, 茨城県, 銚田市 |
| 放医研 | ひたちなか市 | | 水戸市, 大洗町, 東海村 |

(H18.1)

資料 2

事故の各段階に応じた広報

1 事故発生時の広報については、次に掲げる各段階等に応じ、迅速かつ的確な広報を行う。

- (1) 事故発生時
- (2) 特定事象発生時
- (3) 防護対策区域設定時

また、次に掲げる場合等には適宜その内容を広報するとともに、定期的な広報に努める。

- ・ 事故等の状況変化があった場合
- ・ 緊急時モニタリング結果が集約された場合
- ・ 放射性物質の放出等の状況変化があった場合

2 広報媒体としては、それぞれの持つ特徴を踏まえ、以下のとおりとする。

- ・ 事故の状況、県の対応状況等、多くの情報を提供する場合や、住民に一般的な注意を促す場合には、テレビ、ラジオを主体とする。
- ・ 住民に避難・屋内退避等の具体的な行動を求める勧告・指示等を行う場合には、確実に伝達するため、あらゆる広報媒体を活用する。特に、防災行政無線の屋外子局の聞き取りにくい地域、人の多く集まる場所等においては、広報車を活用し、重点的に巡回させる。

3 各段階の広報において、特に留意すべき点は以下のとおりである。

- (1) 事故発生後、初期の段階

「落ち着いて、指示を待つことが重要」ということに重点をおく。

- (2) 住民に具体的な行動を求める段階

対象となる地域名、取るべき行動を具体的に示し、あらゆる広報媒体を活用し対象地域を中心に、重点的な広報を行う。

避難・屋内退避等の際し、自家用車の使用による交通事故の誘発や交通渋滞中による被ばくを回避するため自家用車の使用抑制を強く呼びかける。

対象地域外では、対象地域でないことを明確にした上で、協力を求めるための広報を広範囲にわたって行う。

- (3) 避難・屋内退避等の住民に求める行動が地域に応じて異なる場合

それぞれの措置の相違を具体的に説明する。

それぞれの対象地域を具体的な地域名等で明示し、地域に応じた広報を行う。

- (4) 避難所等における広報

避難所、集合場所、避難所等においては、情報不足によるパニックを回避するため、定期的に情報を提供する。

資料 3

原子力災害対策活動班日報

班名：

記入者：

| 平成 年 月 日 | | |
|----------|---------|-----|
| 時 刻 | 活 動 内 容 | 備 考 |
| | | |

注) この記録は班長へ必ず報告し、班長は所属部長へ報告後、交通防災課へ提出して下さい。交通防災課は、これらを速やかに纏め、副本部長、本部長へ報告して下さい。

資料 4

行 動 記 録 票

| |
|-----|
| No. |
|-----|

| | | | |
|-----|--|-----|---|
| 氏 名 | | 所 属 | 班 |
|-----|--|-----|---|

< 作 業 >

| | | | | | |
|------|----------|-----|---|---|---|
| 日 時 | 平成 年 月 日 | 開 始 | <input type="checkbox"/> 午前 <input type="checkbox"/> 午後 | 時 | 分 |
| | | 終 了 | <input type="checkbox"/> 午前 <input type="checkbox"/> 午後 | 時 | 分 |
| 作業場所 | | | | | |
| 作業内容 | | | | | |

< 線 量 >

| | | | |
|-------|--|---------|--|
| 線 量 計 | <input type="checkbox"/> 電子式ポケット線量計 <input type="checkbox"/> 警報付ポケット線量計 | 備 品 番 号 | |
|-------|--|---------|--|

| | | | |
|-------------|-------|------------------------|-----|
| 線 量 計 指 示 値 | | 被 ば く 線 量 (使用後－使用前) | 備 考 |
| 使 用 前 | 使 用 後 | | |
| mSv | mSv | mSv | |

< 防 護 具 >

| | | | | | |
|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------|--|
| 頭 部 | <input type="checkbox"/> 作業帽 | 身 体 | <input type="checkbox"/> 作業衣 | 手 足 | <input type="checkbox"/> 布手袋 |
| | <input type="checkbox"/> ヘルメット | | <input type="checkbox"/> 防護服 | | <input type="checkbox"/> ゴム手袋 |
| | <input type="checkbox"/> 防塵用マスク | | <input type="checkbox"/> 化学防護服 | | <input type="checkbox"/> 作業靴 |
| | <input type="checkbox"/> ヨウ素用マスク | | <input type="checkbox"/> 空気呼吸器 | | <input type="checkbox"/> 長靴 <input type="checkbox"/> 靴カバー |

<放射線管理班>

| | | | |
|---------|---|-----|--|
| 身 体 汚 染 | <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし | 処 置 | |
| 備 考 | | | |