



- ① 原子力防災体制は？ ..... 1
- ② 原子力災害とは？
  - 1. 原子力災害の特徴 ..... 2
  - 2. 外部被ばくと内部被ばく ..... 2
- ③ 避難等の範囲と防護対策は？
  - 1. P A ZとU P Zの範囲と対象地区 ..... 3
  - 2. 通報連絡事象と防護対策一覧 ..... 4
  - 3. 原子力災害対策を重点的に実施すべき区域の範囲 ..... 4
- ④ 原子力発電所で事故が発生したらどうすればいいの？
  - 1. 正確な情報の入手を ..... 5
  - 2. 避難の指示が出されたら ..... 6
  - 3. 安定ヨウ素剤の服用指示が出されたら ..... 6
- ⑤ 原子力災害が起こったらどういう手順で行動するの？ ..... 7
- ⑥ バスで避難する場合の一時集合場所は？ ..... 8
- ⑦ 避難経路は？
  - 1. 自家用車・バスでの避難経路 ..... 9
  - 2. 自家用車・バスでの効率的な避難のための交通規制箇所 ..... 10
  - 3. 海路避難における活用可能な船舶 ..... 10
- ⑧ 避難退域時検査とは？
  - 1. 避難退域時検査とは ..... 11
  - 2. 避難退域時検査の実施場所 ..... 11
- ⑨ 避難先は？
  - 1. 地区別避難先 ..... 12
  - 2. 青森市避難所地図 ..... 13
    - ① ゆーさ浅虫 ..... 15
    - ② マエダアリーナ(新青森県総合運動公園総合体育館) ..... 16
    - ③ 青森工業高等学校 ..... 17
    - ④ 野内小学校 ..... 18
    - ⑤ 原別小学校 ..... 19
    - ⑥ 東陽小学校 ..... 20
    - ⑦ 青森商業高等学校 ..... 21
    - ⑧ 東中学校 ..... 22
    - ⑨ 東部市民センター ..... 23
    - ⑩ 青森東高等学校 ..... 24
    - ⑪ 造道小学校 ..... 25
    - ⑫ 造道中学校 ..... 26
    - ⑬ 県立保健大学 ..... 27
- ⑩ 緊急時モニタリングとは？ ..... 28
- ⑪ 飲食物摂取制限指示とは？ ..... 28