

C O N T E N T S



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