

平成31年度愛媛県原子力防災基礎研修
標準カリキュラム（案）

【講義及び実習】

時間	分	項目	内容
9:30 ~ 10:30	60	原子力防災と放射線・放射能の基礎知識	<ul style="list-style-type: none"> 原子力発電の概要 原子力災害とその特殊性 身の回りの放射線 放射線と放射能 放射能、放射線の単位 放射線の人体への影響
10:30 ~ 10:40	10	休憩	
10:40 ~ 11:30	50	放射線防護の基礎知識	<ul style="list-style-type: none"> 原子力災害の被ばくの経路 被ばくの防ぎ方 被ばくの管理 放射線測定 放射性物質の除染
11:30 ~ 11:40	10	休憩	
11:40 ~ 12:10	30	伊方発電所の安全対策	<ul style="list-style-type: none"> 新規規制基準について 安全対策について 地震対策・浸水対策・電源の確保 自然現象・火災対策等
12:10 ~ 13:10	60	昼食	
13:10 ~ 14:50	100	放射線測定器等の取扱い実習	<ul style="list-style-type: none"> 防護服等の着脱方法 汚染測定方法 測定器の操作方法 簡易除染の方法
14:50 ~ 15:00	10	休憩	
15:00 ~ 16:00	60	伊方地域の緊急時対応 県・市町の地域防災計画 広域避難計画	<ul style="list-style-type: none"> 愛媛県広域避難計画啓発用DVD 計画類の枠組み ※各会場に即した資料を作成する
16:00 ~ 16:20	20	質疑・理解度確認	<ul style="list-style-type: none"> 復習、質疑応答 アンケートの記入
16:20 ~ 16:30	10	閉講	挨拶、事務連絡

【現地視察】

時間	分	項目	内容
		現地視察の実施	<ul style="list-style-type: none"> 伊方発電所の視察 オフサイトセンター視察 アンケートの記入