

## 平成27年度原子力防災訓練(住民に対する広報9)

原子力防災訓練広報を行います。

第2回原子力災害合同対策協議会の結果等をお知らせします。

1.緊急時モニタリングの結果、12時現在、薩摩川内市陽成局、高来小局のモニタリングポストで、毎時20マイクロシーベルトを超える線量率を継続的に計測しており、1日以内に区域を特定し、1週間程度内に一時移転を実施する必要のある「OIL2」に該当するため、

内閣総理大臣から以下のとおり指示がありました。

1. 薩摩川内市陽成地区、高来地区、城上地区の住民は、安定ヨウ素剤の配布を受け、1週間程度内に一時移転すること。
2. 一時移転に際しては、避難退域時検査を実施すること。
3. 薩摩川内市陽成地区、高来地区、城上地区の地域生産物の摂取を控えること。

2.県は、風向き等を考慮し、3地区の一般住民については、避難先を鹿児島市の伊敷小学校、伊敷公民館及び河頭中学校など14か所に決定しました。

また、社会福祉施設のケアホーム田海園については、避難先を鹿児島市の特別養護老人ホームひまわり園に決定しました

一時移転にあたっては、薩摩川内市の指示に従ってください。

今後も随時情報をお知らせしますので、防災行政無線、テレビ、ラジオ等からの情報に十分注意しながら、落ち着いて行動してください。

### よくあるご質問

現在よくある質問は作成されていません。

### このページに関するお問い合わせ

危機管理局原子力安全対策課

電話番号:099-286-2378

鹿児島県庁

〒890-8577 鹿児島県鹿児島市鴨池新町10番1号

代表電話:099-286-2111

Copyright(C) Kagoshima Prefecture. All Rights Reserved.

ホーム > 危機管理・防災 > 災害に備えて > 防災イベント > 平成27年度原子力防災訓練(報道発表10)

更新日: 2015年12月20日

## 平成27年度原子力防災訓練(報道発表10)

川内原子力発電所から「川内原子力発電所2号機は、14時30分現在、格納容器再循環ユニットによる格納容器自然対流冷却中」との報告がありました。

これは、原子力災害対策特別措置法第25条に基づく、応急措置の概要の通知です。

[報道発表\(その10\) \(PDF:22KB\)](#)

### よくあるご質問

現在よくある質問は作成されていません。

### このページに関するお問い合わせ

危機管理局原子力安全対策課

電話番号: 099-286-2378

鹿児島県庁

〒890-8577 鹿児島県鹿児島市鴨池新町10番1号

代表電話: 099-286-2111

Copyright(C) Kagoshima Prefecture. All Rights Reserved.

ホーム > 危機管理・防災 > 災害に備えて > 防災イベント > 平成27年度原子力防災訓練(住民に対する広報10)

更新日: 2015年12月20日

## 平成27年度原子力防災訓練(住民に対する広報10)

原子力防災訓練広報を行います。

川内原子力発電所2号機は、14時30分現在、格納容器再循環ユニットによる格納容器自然対流冷却中です。

放射性物質の外部放出は止まっています。

### よくあるご質問

現在よくある質問は作成されていません。

### このページに関するお問い合わせ

危機管理局原子力安全対策課

電話番号: 099-286-2378

鹿児島県庁

〒890-8577 鹿児島県鹿児島市鴨池新町10番1号

代表電話: 099-286-2111

Copyright(C) Kagoshima Prefecture. All Rights Reserved.

[ホーム](#) > [危機管理・防災](#) > [災害に備えて](#) > [防災イベント](#) > 平成27年度原子力防災訓練(報道発表11)

更新日:2015年12月20日

## 平成27年度原子力防災訓練(報道発表11)

川内原子力発電所から「川内原子力発電所2号機は、15時15分現在、格納容器再循環ユニットによる格納容器自然対流冷却中」との報告がありました。

これは、原子力災害対策特別措置法第25条に基づく、応急措置の概要の通知です。

[報道発表\(その11\)\(PDF:22KB\)](#)

### よくあるご質問

現在よくある質問は作成されていません。

### このページに関するお問い合わせ

危機管理局原子力安全対策課

電話番号:099-286-2378

鹿児島県庁

〒890-8577 鹿児島県鹿児島市鴨池新町10番1号

代表電話:099-286-2111

Copyright(C) Kagoshima Prefecture. All Rights Reserved.

ホーム > 危機管理・防災 > 災害に備えて > 防災イベント > 平成27年度原子力防災訓練(住民に対する広報11)

更新日: 2015年12月20日

## 平成27年度原子力防災訓練(住民に対する広報11)

原子力防災訓練広報を行います。

川内原子力発電所2号機は、15時15分現在、格納容器再循環ユニットによる格納容器自然対流冷却中です。

放射性物質の外部放出は止まっています。

### よくあるご質問

現在よくある質問は作成されていません。

### このページに関するお問い合わせ

危機管理局原子力安全対策課

電話番号: 099-286-2378

鹿児島県庁

〒890-8577 鹿児島県鹿児島市鴨池新町10番1号

代表電話: 099-286-2111

Copyright(C) Kagoshima Prefecture. All Rights Reserved.

ホーム > 危機管理・防災 > 災害に備えて > 防災イベント > 平成27年度原子力防災訓練終了

更新日: 2015年12月20日

## 平成27年度原子力防災訓練終了

原子力防災訓練は、本日、多数の住民の方々や関係機関参加の下、無事に予定の訓練を終了しました。

県民の皆様方の御理解・御協力に感謝いたしますとともに、今回の訓練を今後の県地域防災計画の見直しや次回の原子力防災訓練に反映させて、原子力防災対策の更なる充実・強化に取り組んでまいります。

### よくあるご質問

現在よくある質問は作成されていません。

### このページに関するお問い合わせ

危機管理局原子力安全対策課

電話番号: 099-286-2378

鹿児島県庁

〒890-8577 鹿児島県鹿児島市鴨池新町10番1号

代表電話: 099-286-2111

Copyright(C) Kagoshima Prefecture. All Rights Reserved.

## お知らせとお願い

# 12月20日(日)に 原子力防災訓練を実施します。

### 原子力防災訓練の目的

福島第一原子力発電所事故の教訓を踏まえた原子力災害対策指針等の国の防災対策の見直しなどを踏まえ、県、薩摩川内市及び関係市町で策定や修正を行った地域防災計画原原子力災害対策編に基づき、住民の協力を得て、国、事業者等と共に実施する訓練を実施し、原子力防災対策に係る関係機関相互の連携による強化や地域住民の防災意識の向上を図ります。

また、訓練での教訓を踏まえて、原子力災害対策のさらなる強化を図ります。

**日時** 平成27年12月20日(日) 8:00～15:30

**主催**

鹿児島県、薩摩川内市、いちき串木野市、阿久根市、鹿児島市、出水市、日置市、姶良市、さつま町、長島町

### 主な参加機関

内閣府、原子力規制庁、鹿児島県、薩摩川内市、いちき串木野市、阿久根市、鹿児島市、出水市、日置市、姶良市、さつま町、長島町、海上保安庁、自衛隊、鹿児島県警察本部、関係市町消防機関 等

### 訓練の特徴

○PAZ内住民の避難訓練と、UPZ内住民の避難訓練に分かれています。

・事故の想定では1週間以上かかる内容を、訓練では一部だけ抜き出し、1日で実施することとしています。

・午前中がPAZからの避難を想定した訓練、午後がUPZからの避難を想定した訓練となっています。

○県が主導する全体訓練の他に、各市町において個別訓練を実施します。

・全体訓練では、UPZにおいては薩摩川内市の空間放射線量率が高くなつたという想定で避難することとしています。

・全体訓練とは別に、各市町において、独自の通信連絡訓練やUPZからの避難訓練等を行います。

### お願い

当日は、一部の地域で防災行政無線や広報車などを使って広報訓練を行います。訓練参加車両、訓練関係者が活動しますので御理解・御協力をお願いします。また、薩摩川内市などでは、広報訓練の一環として緊急速報メールでのお知らせも行います。携帯電話をお持ちで緊急速報メールが受信される環境にある方は、訓練に伴うメールが配信されますので、あらかじめ御承知置きください。

### 各訓練種目とその内容

緊急時通信連絡訓練	関係機関間の通信の確認、関係市町とのTV会議の実施
災害対策本部等設置・運営訓練	県及び関係市町の災害対策本部の設置、会議の運営、各種対策の検討等
現地災害対策本部設置・運営訓練	県現地災害対策本部の設置、会議の運営、応急対策の実施等
オフサイトセンター参集訓練	オフサイトセンターの立ち上げ・運営、現地事例対策専門会議・原子力災害合同対策協議会への参画及び各機能グループの運営
要員搬送訓練	県消防・防災ヘリコプター等による県現地災害対策本部要員の搬送
緊急時モニタリング訓練	緊急時モニタリングセンターの立ち上げ、緊急時モニタリングの実施、結果の解析及び評価等
住民等に対する広報訓練	広報車、警察車両、防災行政無線、コミュニティエフエム、緊急速報メール等による住民・一時滞在者等への情報伝達等
避難誘導訓練	関係機関との連携による住民等の避難、避難説明、屋内退避の広報
避難所設置訓練	関係機関との連携による備蓄物資の搬送、避難所の開設等
避難退避時検査・緊急被く医療措置訓練	関係機関との連携による避難等における避難員の検査の実施、検査場所の開設、簡易除染、二次除染、車両除染、安定ヨウ素剤の配布、服用指示等
避難施設等調整システム活用訓練	原子力防災・避難施設等調整システムを活用し、関係機関と連携による
警戒警備・交通規制	①一般住民の避難先説明 ②療養機関・社会福祉施設の受け先調整
海上警戒警備・交通規制訓練	警察車両による避難車両の先導・交通誘導、緊急事態応急救援車両等における警戒警備、立入制限、交通規制等
自衛隊緊急派遣訓練	海上警戒警備による漁船への警戒警備、船舶等に対する道報、漁業無線による漁船への通報等
発電所における事故拡大防止訓練	要員派遣、避難住民の搬送支援、緊急時モニタリング支援、避難退避時検査の支援、車両除染、避難者に対する二次除染等
関係市町個別訓練	事故拡大防止訓練、発電所敷地周辺緊急時モニタリング等

※災害の発生または災事の発生のおそれがあり、その対策を講じる必要があると判断されたときには、訓練を中心することもあります。

### お願い合わせ先

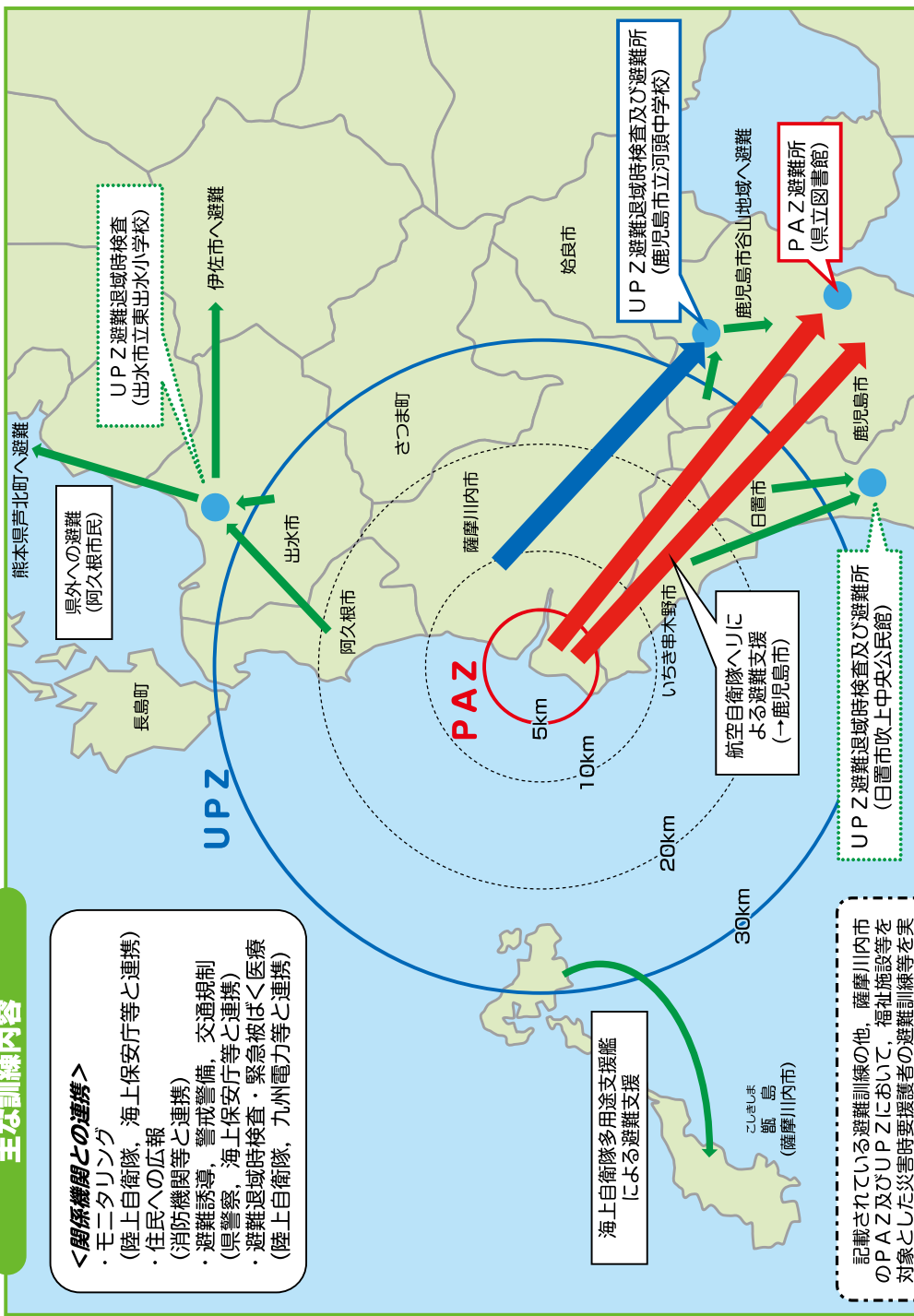
鹿児島県原子力安全対策課	電話:099-286-2378
いちき串木野市まちづくり防災課	電話:0996-23-5111
阿久根市危機管理課	電話:0996-32-3111
鹿児島市安全部機管課	電話:0996-73-1211
鹿児島市安全部機管課	電話:0996-224-1111
鹿児島市危機管理課	電話:0996-63-2111
良川市危機管理課	電話:099-273-2111
良川市危機管理課	電話:0995-66-3111
良川市危機管理課	電話:0996-53-1111
良川市危機管理課	電話:0996-86-1111

※災害の発生または災事の発生のおそれがあり、その対策を講じる必要があると判断されたときには、訓練を中心することもあります。

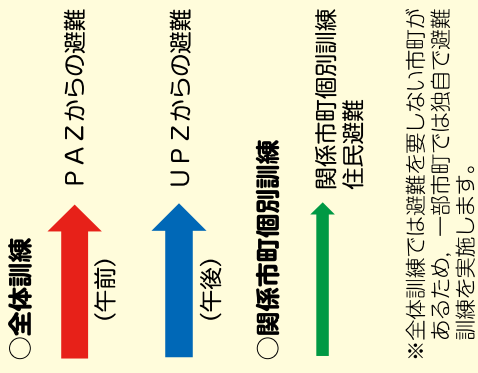
## 主な訓練内容

### <関係機関との連携>

- モニタリング  
(陸上自衛隊、海上保安庁等と連携)
- 住民への広報  
(消防機関等と連携)
- 避難誘導、警戒警備、交通規制  
(県警察、海上保安庁等と連携)
- 避難退避時検査・緊急搬送等を実施  
(陸上自衛隊、九州電力等と連携)



## PAZ, UPZの避難



**避難に当たっての留意点**

万一、原子力災害が発生した場合は、市町や県の指示に従って、落ち着いて行動してください。

**ベクレル (Bq)**  
放射線を出す能力を表す単位



<b>PAZ</b> (原子力発電所から概ね5km圏内の区域／予防的防護措置準備区域)	記載されている避難訓練の他、薩摩川内市のPAZ及びUPZにおいて、福祉施設等を対象とした災害時要援護者の避難訓練等を実施します。
<b>UPZ</b> (原子力発電所から概ね5km～30km圏内の区域／緊急時防護措置準備区域)	<ul style="list-style-type: none"> <li>基本は屋内退避（家屋や建物内に留まる等）</li> <li>その後、各地域の空間放射線量率に基づいて避難空間放射線量率毎時20マイクロシーベルト超の場合→1週間程度かけて避難空間放射線量率毎時500マイクロシーベルト超の場合→避難</li> </ul>