

[異常時通報連絡の公表文（様式 1 - 1）]

伊方発電所における作業員の負傷について

R 6 . 3 . 12  
 原子力安全対策推進監  
 電話番号 089-912-2352

[異常の区分]

国への法律に基づく報告対象事象		<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 （労働安全衛生法に基づく報告） [評価レベル - ] 原子炉等規制法については対象外
県の公表区分		<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> PP
外部への放射能の放出・漏えい		<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 [漏えい量 - ]
異常の概要	発生日時	令和6年3月11日13時10分
	発生場所	1号・2号・3号・ <input checked="" type="checkbox"/> 共用設備
		管理区域内 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 管理区域外
種類	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 設備の故障、異常</li> <li>・ 地震、<input checked="" type="checkbox"/>人身事故、その他</li> <li>・ 核物質防護</li> </ul>	

[異常の内容]

3月11日(月曜日)13時31分、四国電力株式会社から、別紙のとおり、伊方発電所の異常に係る通報連絡がありました。その概要は、次のとおりです。

- 1 本日13時10分頃、伊方発電所内で使用する重機の配送員が、発電所への配送作業終了後、発電所外の作業現場で腰の痛みを感じたため病院を受診したと、伊方発電所の工事請負会社より連絡を受けた。
- 2 当該配送員は、本日、伊方発電所構内の工事で使用する重機の配送作業中に重機から転落し、その際は痛みがなかったものの、発電所外の作業現場にて痛みを感じたため受診したもの。
  - ・ 意識の有無：有
  - ・ 計画外被ばくの有無：無
  - ・ 汚染の有無：無

[その後の状況]

3月12日(火曜日)15時37分、四国電力株式会社から、その後の状況について、次のとおり連絡がありました。

- 1 当該配送員は病院での診察の結果、「右腸骨骨折、左恥坐骨骨折」と診断された。
- 2 労働災害における4日以上のお休みとなる見込みである。

(伊方発電所及び周辺の状況)

[事象発生時の状況]

原子炉の運転状況	1号機	廃止措置中
	2号機	廃止措置中
	3号機	<input checked="" type="checkbox"/> 運転中（出力103%） <input type="checkbox"/> 停止中
発電所の排気筒・放水口モニタ値の状況	<input checked="" type="checkbox"/> 通常値 <input type="checkbox"/> 異常値	
周辺環境放射線の状況	<input checked="" type="checkbox"/> 通常値 <input type="checkbox"/> 異常値	

(参考)

## 1 国への法律に基づく報告対象事象

核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律に基づき、国（原子力規制委員会原子力規制庁等）に対し、一定レベル以上の事故・故障等を報告することが義務付けられている。

国への法律に基づく報告対象事象に該当すれば、国際原子力機関が定めた評価尺度に基づき、7から評価対象外までの9段階の評価レベルが示されるので、異常の程度を判断する目安となる。評価対象外以下のものについては、安全に関係しない事象とされている。

## 2 県の公表区分

区分	内 容
A	<u>○安全協定書第11条第2項第1号から第10号までに掲げる事態</u> (放射性物質の放出、原子炉の停止、出力抑制を伴う事故・故障、 <u>国への報告対象事象</u> 等) ○社会的影響が大きくなるおそれがあると認められる事態 (大きな地震の発生、救急車の出動要請、異常な音の発生 等) ○その他特に重要と認められる事態
B	○管理区域内の設備の異常 ○発電所の運転・管理に関する重要な計器の機能低下、指示値の有意な変化 ○原子炉施設保安規定の運転上の制限が一時的に満足されないとき ○その他重要と認められる事態
C	○区分A, B以外の事項
P P	○核物質防護に影響がある事態

## 3 管理区域内・管理区域外

その場所に立ち入る人の被ばく管理等を適切に実施するため、一定レベル（3月間に1.3ミリシーベルト）を超える被ばくの可能性がある区域を法律で管理区域として定めている。原子炉格納容器内や核燃料、使用済燃料の貯蔵場所、放射性物質を含む一次冷却水の流れている系統の範囲、液体、気体、固体状の放射性廃棄物を貯蔵、処理廃棄する場所等が管理区域に該当する。

異常発生場所が管理区域の内か外かによって、異常の程度を判断する目安となる。

# 伊 方 発 電 所 情 報

## (お知らせ)

発信年月日	令和 6年 3月11日 ( 月 ) 13時 31分			
発信者	伊方発電所 滝川			
当 該 機	号機 (定格出力)	1号機	2号機	3号機 (890MW)
	発生時 状 況	廃止措置中	廃止措置中	1.出力920MWにて ( <input checked="" type="checkbox"/> 通常運転・調整運転・出力上昇・出力降下)中 <del>2.第一回定期事業者検査中</del>
発 生 状 況 概 要	設備トラブル ・ <input checked="" type="checkbox"/> 人身事故 ・ 地震 ・ 核物質防護 ・ その他			
	<p>1. 発生日時： 3月11日 13時10分頃</p> <p>2. 場 所： .....伊方発電所構内(屋外) (管理区域外).....</p> <p>3. 状 況：</p> <p>本日13時10分頃、伊方発電所内で使用する重機の配送員が、発電所への配送作業終了後、発電所外の作業現場で腰の痛みを感じたため病院を受診したと、伊方発電所の工事請負会社より連絡を受けました。</p> <p>当該配送員は、本日、伊方発電所構内の工事で使用する重機の配送作業中に重機から転落し、その際は痛みがなかったものの、発電所外の作業現場にて痛みを感じたため受診したものです。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・意識の有無 (<input checked="" type="checkbox"/>有・無)</li> <li>・計画外被ばくの有無 (有 ・ <input checked="" type="checkbox"/>無 ・ 調査中)</li> <li>・汚染の有無 (有：部位 _____ ・ <input checked="" type="checkbox"/>無 ・ 調査中)</li> </ul>			
運転状況	1号機：廃止措置中 2号機：廃止措置中 3号機： ( <input checked="" type="checkbox"/> 通常運転)・調整運転・出力上昇・出力降下・定検停止) 中			
備 考				

## 伊 方 発 電 所 情 報 (お知らせ、第2報)

発信年月日	令和 6年 3月12日 (火) 15時 37分			
発信者	伊方発電所 滝川			
当 該 機	号機 (定格出力)	1号機	2号機	3号機 (890MW)
	発生時 状 況	廃止措置中	廃止措置中	1.出力920MWにて ( <input checked="" type="checkbox"/> 通常運転・調整運転・出力上昇・出力降下)中 <del>2.第一回定期事業者検査中</del>
発 生 状 況 概 要	設備トラブル ・ <input checked="" type="checkbox"/> 人身事故 ・ 地震 ・ 核物質防護 ・ その他			
	<p>1. 発生日時： 3月11日 13時10分頃</p> <p>2. 場 所： .....伊方発電所構内(屋外) (管理区域外).....</p> <p>3. 状 況：</p> <p>3月11日13時10分頃、伊方発電所内で使用する重機の配送員が、発電所への配送作業終了後、発電所外の作業現場で腰の痛みを感じたため病院を受診したと、伊方発電所の工事請負会社より連絡を受けました。</p> <p>当該配送員は、3月11日、伊方発電所構内の工事で使用する重機の配送作業中に重機から転落し、その際は痛みがなかったものの、発電所外の作業現場にて痛みを感じたため受診したものです。</p> <p>・意識の有無 (<input checked="" type="checkbox"/>有)・無)</p> <p>・計画外被ばくの有無 (有 ・ <input checked="" type="checkbox"/>無) ・ 調査中)</p> <p>・汚染の有無 (有：部位.....) ・ <input checked="" type="checkbox"/>無) ・ 調査中)</p> <p style="text-align: right;">【第1報にてお知らせ済み】</p> <p>当該配送員は病院での診察の結果、「右腸骨骨折、左恥坐骨骨折」と診断されました。</p> <p>労働災害における4日以上のお休みとなる見込みです。</p>			
運 転 状 況	1号機：廃止措置中 2号機：廃止措置中 3号機： ( <input checked="" type="checkbox"/> 通常運転)・調整運転・出力上昇・出力降下・定検停止) 中			
備 考				

## 伊方発電所 配送員の負傷 現地状況再現写真



配送員は、重機を引き渡す作業を行っていたところ、重機上から転落した。

※実際は、重機は配送車の上に配置されていた。

