# [異常時通報連絡の公表文(様式1-1)]

# 伊方発電所 構内道路における交通事故について

R 3.10.11 原子力安全対策推進監 (内線 2352)

### [異常の区分]

国への法律に	に基づく報告対象事象	有 ・ 無 [評価レベル – ]			
県の公表区分	<del>}</del>	A · B · C · PP			
外部への放射能の放出・漏えい		有・・ 無 [漏えい量 - ]			
異常の概要	発生日時	令和3年9月6日7時35分頃			
	発生場所	1号・2号・3号・共用設備			
		管理区域内 · 管理区域外			
	種類	・設備の故障、異常 ・地震、人身事故、 <b>その他</b> ・核物質防護			

#### [異常の内容]

9月6日(月)8時26分、四国電力(株)から、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 伊方発電所構内の道路において、9月6日(月)7時35分頃、車両が門扉に衝 突する事故があった。
- 2 この事故による怪我人はいない。
- 3 詳細は追って連絡する。

その後、四国電力(株)から、以下のとおり、連絡がありました。

- 警察の現場検証により物損事故と判断された。
- 本事象によるプラントへの影響及び環境への放射能の影響はない。

#### (伊方発電所及び周辺の状況)

「事象発生時の状況]

	1 号機	廃止措	<b></b>		
原子炉の運転状況	2 号機	廃止措	<b></b> 置中		
	3 号機		運転中	•	停止中
発電所の排気筒・放水口モニタ値の状況			通常值	•	異常値
周辺環境放射線の状況			通常値	•	異常値

#### 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					
A	○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					
	(放射能の放出、原子炉の停止、出力抑制を伴う事故・故障、国への報告					
	対象事象 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					
В	○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					
С	○ <u>区分A,B以外の事項</u>					
PΡ	○核物質防護に影響がある事態					

#### 3 管理区域内·管理区域外

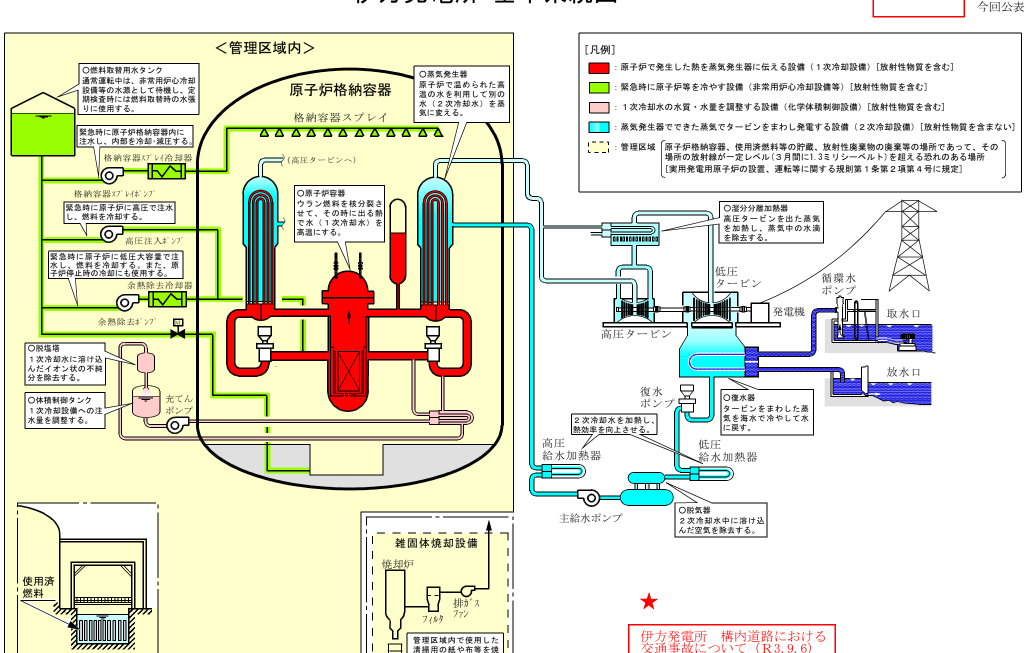
その場所に立ち入る人の被ばく管理等を適切に実施するため、一定レベル(3月間に1.3ミリシーベルト)を超える被ばくの可能性がある区域を法律で管理 区域として定めている。原子炉格納容器内や核燃料、使用済燃料の貯蔵場所、放射能を含む一次冷却水の流れている系統の範囲、液体、気体、固体状の放射性廃棄物を貯蔵、処理廃棄する場所等が管理区域に該当する。

異常発生の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)

	(85 XL 2) E /					
発信年月日		令和	3年 9月	月 6日 ( 月 ) 8時 26分		
発	信者	伊方発電所	青野			
当	号機(定格出力)	1号機	2 号機	3 号機(8 9 0 MW)		
該機	発生時 状 況	廃止措置中	廃止措置中	1.出力 MWにて         (通常運転・調整運転・出力上昇・出力降下)中         2.第15回       定期事業者検査中		
		設備トラス	ブル・ 人身	ア事故 ・ 地震 ・ 核物質防護 ・ その他		
設備トラブル ・ 人身事故 ・ 地震 ・ 核  1. 発生日時: 9月 6日 7時 35  2. 場 所: 発電所構内の道路(管理区域外 数: ス: 伊方発電所構内において、7時35分頃車両故がありました。この事故による怪我人はあり詳細は追って連絡します。			構内の道路(管理区域外) いて、7時35分頃車両が機材に衝突する事 事故による怪我人はありません。			
運	重転状況1 号機:廃止措置中 2 号機:廃止措置中 3 号機:(通常運転・調整運転・出力上昇・出力降下・定検停止)中					
備	備考					

# 伊方発電所 基本系統図



却し、体積を減らす。

使用済燃料ピット

# 発電所構内における交通事故

○車両の状況

○門扉の状況



