原子力発第25314号 令和7年11月12日

愛媛県知事中村時広 殿

四国電力株式会社 取締役社長 社長執行役員 宮 本 喜 弘

伊方発電所における安全実績指標(核物質防護)の国への報告について (令和7年度第2四半期)

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は、当社事業につきまして格別のご理解を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、原子力規制検査等に関する規則第五条に基づき、本日、別紙のとおり原子力規制委員会に安全実績指標(核物質防護)の収集結果を報告しましたので、安全協定第10条第4項に基づきご報告いたします。

敬具

別紙:安全実績指標(PI)報告内容について(核物質防護)(伊方発電所1、2、3号機)

以上

安全実績指標 (PI) 報告内容について (核物質防護) 伊方発電所1、2、3号機

規則		結果	
規則第五条第三号 特定核燃料物質の 防護に関する領域	PI-14	侵入検知器及び監視カメラの使用不能時間 割合(立入制限区域及び周辺防護区域に設 置されているものに限る。)	添付参照

枠囲みの範囲は機密に係る事項ですので 公開することはできません。 2025年度第2四半期 安全実績指標(PI) 四国電力株式会社 伊方発電所

PI-14 侵入検知器及び監視カメラの使用不能時間割合

	3Q23	4Q23	1Q24	2Q24	3Q24	4Q24	1Q25	2Q25
侵入検知器の補償時間		X						ameaniaan
侵入検知器の区画数								
侵入検知器の正規化係数								
監視カメラの補償時間	i.							
監視カメラの区画数								
監視カメラの正規化係数								
過去4四半期における侵入検知器の補償時間								
過去4四半期における監視カメラの補償時間								
PI値								
評価	緑	बिर	級	緑	¥3	緑	統	緑

しざい個	
緑	0~0.080
白	>0.080
黄	未設定
赤	未設定

