

平成24年(ワ)第3671号外 大飯原子力発電所差止等請求事件

原告 竹本 修三 外

被告 国 外1名

証 拠 説 明 書

(第86準備書面関係)

2021年(令和3年)12月6日

京都地方裁判所 第6民事部合議はB係 御中

原告ら訴訟代理人

弁 護 士 出 口 治 男

同 渡 辺 輝 人
外

原告らは、下記のとおり証拠説明をします。

記

号証	証拠の標目 (原本・写しの別)	作成年月日	作成者	立証趣旨
596	大飯発電所の敷地 地下構造の不整形 性について - 関 西電力の準備書面 (27)の内容に関連 して-	写 2021. 9. 1	赤松純平	大飯原発の敷地の地下構造 は今後で均質な地盤ではなく 不整形であり, 基準地震動は 過小評価であることその他被 告関西電力準備書面(27) への批判
597	澤田義博氏の意見 書(丙第339号証) について	写 2021. 10. 7	同上	同上 主に丙339への批判を通 じて
598	小島圭二氏の意見 書(丙第340号証) について	写 同上	同上	同上 主に丙340への批判を通 じて
599	高浜発電所・大飯 発電所 地下構造 評価について(コ メント回答)	写 H26. 5. 16	被告関西電力	被告関西電力が原子力規制 委員会に対して報告している 大飯原発敷地の地盤モデルの 伝達関数

号証	証拠の標目 (原本・写しの別)	作成年月日	作成者	立証趣旨	
600	意見書（大飯発電所敷地における弾性波トモグラフィーおよび反射法地震探査の結果について）	写	2021.5	田村八洲夫	弾性波トモグラフィーおよび反射法地震探査の結果から地盤の不整形性がより明らかとなったこと，丙339・340への批判等
601	美浜発電所・地下構造評価について（抜粋）	写		被告関西電力	被告関西電力は，美浜原発に関し，RQD値と弾性波速度（VP）の関連性を重視した報告を行っていること等

以上