

神戸製鋼所等による不適切行為に係る状況一覧

事業所	対象事業者	神戸製鋼所等 (鋼材等)	三菱マテリアル子会社 (シール材等)	宇部興産関連会社 (被覆用ポリエチレン等)	日本ガイシ (ガイシ等)	日立化成 (蓄電池等)	フジクラ及び関連会社 (ケーブル、ファイバー)	東京計器 (タービン油圧機器)	KYB及び子会社 (免震ダンパー)	川金HDの子会社 (免震ダンパー)	三菱電機の子会社(トーカン) (ゴム製品)
	該当箇所の例	原子炉冷却材圧力バウンダリ、原子炉格納容器バウンダリ、燃料集合体、新規基準対応設備	原子炉冷却材圧力バウンダリ、原子炉格納容器バウンダリ、燃料集合体、新規基準対応設備	電力・通信ケーブルの絶縁用被覆材							
JAEA	原科研 (試験炉) (使用) (埋設)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (特高変電所、リニアク棟のプッシング等の法定設備点検で問題ないことを確認)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)
	核サ研 (再処理) (使用)	○問題なし (再処理:高放射性廃液貯蔵施設、ガラス固化技術開発施設において不適切行為の影響は確認されなかった。他施設についても不適切行為の影響は確認されなかった。) (使用:契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (再処理:電線支持用の配電用がいし等の法定設備点検で問題ないことを確認) (使用:受変電設備等の点検で問題ないことを確認)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (再処理:該当なし) (使用:契約案件について技術仕様上の問題なし)
	大洗研 (試験炉) (使用) (廃棄物管理)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (電気設備のプッシング、配電用がいし等の法定点検で問題ないことを確認)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし) (アルミ電解コンデンサを使用した充電器盤が納入されているが、日立GEから健全性を評価したとの報告を受領)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)
	人形峠 (加工) (使用)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (特高引留鉄塔プッシング、配電用がいしなどの法定設備点検で問題ないことを確認)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)
	青森セ (試験炉)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (受変電設備の定期点検で問題ないことを確認)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)
	ふげん (研開炉)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (開閉所、屋外作業動力盤、相分離母線等の法令に基づく点検で問題ないことを確認)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)
	もんじゅ (研開炉)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (予備変圧器高圧用プッシング等の点検で問題ないことを確認)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし) (アルミ電解コンデンサを使用した充電器盤、コントロールドライブ制御盤等が納入されているが、日立GEから健全性を評価したとの報告を受領)	○問題なし (契約案件について技術仕様上の問題なし)	○問題なし (タービン制御系機器、電磁弁に使用しているが、東芝から問題がないとの報告を受領、また、廃止段階では使用しない発電用蒸気タービンの機器等でありプラントへの影響なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし(該当なし)	○問題なし (主変圧器、予備変圧器、気中遮断器のバックアップに使用しているが、三菱電機より基本的性能に問題がないとの報告を受領) (日立、三菱重工、東芝等10社の調査で納入実績なし)
	その他 (参考)								○本部 安全管理棟 2基使用(交換予定) ○原科研 安全研究棟 12基使用(交換予定)		