

地上用変圧器からの漏油の発生について

2016年8月31日
東京電力パワーグリッド株式会社
東京総支社

2016年8月30日（火）午前12時50分頃、東京都江戸川区西小岩において、路上に設置した地上用変圧器*1から絶縁油が歩道上に漏れ出ていることを、当社社員が発見いたしました。

専門機関でPCB（ポリ塩化ビフェニル）含有分析を行った結果、同地上用変圧器の絶縁油にはごく微量のPCBが含まれていることが本日判明しましたのでお知らせいたします。

（PCB検出量は5.2ppm。参考：1ppm=1mg/kg）

同地上用変圧器および漏れ出した痕跡のあった舗装、土壌については、痕跡を発見後ただちに絶縁油が拡散しないよう区画し、清掃（拭き取り等）を行うとともに、31日（水）午後1時頃までに掘削を行い、全て回収しましたので周辺環境には影響はないものと考えております。

地域の皆さまをはじめ関係者の方々にご心配、ご迷惑をおかけいたしましたこと、心よりお詫び申し上げます。

以 上

*1 地上用変圧器

電線類の地中化エリアの路上に設置している機器で、電圧を家庭用に100ボルトあるいは200ボルトに変換する装置。絶縁材料として内部に絶縁油が入っている。

＜本件に関するお問い合わせ先＞
東京電力エナジーパートナー株式会社
カスタマーセンター東京第一
連絡先 0120-995-002