

3 地域環境の保全

環境保全の推進

グループ各社で取り扱う法規制物質等は、関係法令に基づき適正な運用・管理に努めています。PRTR制度における指定化学物質の取扱量等の多くは、機器塗装で使用する塗料に含有しているキシレンやトルエンであり、この排出量等は業務の受注量等により変動が生じます。

また、PCB廃棄物は、2011年度は62台の無害化処理を行い、2012年3月末現在の保有量は、302台となっています。保管中のPCB廃棄物は、廃棄物処理法などに基づき厳重に保管・管理を行っています。

PRTR制度における指定化学物質の取扱量等 単位：トン

	2009年度		2010年度		2011年度	
	会社数	実績	会社数	実績	会社数	実績
取扱量		39.8		129.9		154.0
排出量(大気)	6	33.9	7	32.8	7	36.8
移動量		74.8		120.1		93.6

(注) PRTR制度の指定化学物質で届出が必要なデータを計上。

PCB廃棄物の保有状況等(2011年度) 単位：台

	処理状況		保有状況	
	会社数	処理量	会社数	保有量
トランス	1	1	1	2
コンデンサ	—	—	4	24
安定器	1	61	3	275
その他	—	—	1	1
合計	延べ2	62	延べ9	302

大気汚染物質の排出量 単位：千トン

	2009年度		2010年度		2011年度	
	会社数	実績	会社数	実績	会社数	実績
SOx排出量		2.4		1.7		1.9
NOx排出量	4	2.2	4	2.4	4	2.4

(注) ばい煙量の法的測定義務により、SOx・NOx排出量を把握している会社のデータを計上。

詳細は九州電力ホームページ
 関連・詳細情報(P2参照) ▶ PRTR制度の指定化学物質の物質ごとの
 取得量等実績・発電設備のSOx、NOxの排出量等の実績(グループ会社)

4 社会との協調

環境コミュニケーションの推進

グループ会社での環境活動情報については、本レポートをはじめ、九州電力ホームページにおいても公開しています。

また、2012年2月から各社それぞれの環境情報(環境方針など)についても、九州電力ホームページを活用し掲載しています。

詳細は九州電力ホームページ
 関連・詳細情報(P2参照) ▶ 九電グループ環境経営



九州電力ホームページ
 (環境への取り組み(九電グループ環境経営))

地域における環境活動の推進

「九州ふるさとの森づくり」への参加や各社独自の地域清掃活動など、地域における環境活動に積極的に取り組んでいます。



フェニックス街路樹の清掃活動(株)九電工



事業所近隣の清掃活動(九州林産(株))

用語集を
 ご覧ください

- PRTR(制度)
- 指定化学物質
- キシレン
- トルエン
- PCB(ポリ塩化ビフェニル)
- 大気汚染
- SOx(硫黄酸化物)
- NOx(窒素酸化物)
- ばい煙