

## 環境データ

### 全社環境負荷データ(2012年度)

		単 位	全 社	前年比	
INPUT	エネルギー合計(原油換算)	kl	149,373	94%*	
	購入電力量	MWh	313,051	86%	
	燃料使用量	TJ	2,742	104%*	
	再生可能エネルギー量	MWh	1,782	101%	
	原材料	万t	14	56%	
	水資源量	千m <sup>3</sup>	6,315	102%	
OUTPUT	大気	エネルギー起源CO <sub>2</sub> 量	t-CO <sub>2</sub>	284,067	113%
		SOx	t	8	67%
		NOx	t	169	71%
		ばいじん量	t	2	50%
		PRTR対象物質排出量	t	1,055	77%
	水域	排水量	千m <sup>3</sup>	3,915	100%
		COD	t	10	100%
		窒素	t	29	145%
		リン	t	0.1	25%
		PRTR対象物質排出量	t	1	50%
	廃棄物	総排出量	t	53,285	85%
		リサイクル	t	51,946	85%
		中間処理	t	1,173	71%
		最終処分量	t	166	56%
		特別管理産業廃棄物(内数)	t	1,868	112%
		PRTR対象物質排出量(内数)	t	228	83%
	その他	貨物輸送に伴うCO <sub>2</sub> 量	t-CO <sub>2</sub>	4,290	91%

\* 前年比を算定する際に、販売したエネルギーを含まない数値を利用しました(2012年度公表値と同じ算定範囲)