

2003 年度データ [コニカミノルタテクノプロダクト (株) 都留事業所]



所在地：山梨県都留市小野字宮地 226
 設立：1959 年
 構内在籍人員：138 名 (正従業員数)
 敷地面積：20,788 m²
 主要生産品目：プリント配線基板実装品、
 樹脂成形品

【トピックス】

・クリーンエネルギータイプの冷暖房に切替え、重油使用施設を全廃しました。

【インプットとアウトプット】

インプット	エネルギー	電気	3,074 MWH
		都市ガス	0 Km3
		A 重油	0 KL
	水	地下水	0 m3
		水道水	9,757 m3
アウトプット	排出物	再資源化(サイト外)	118 トン
		埋立	1 トン
	排水	下水道	0 m3
		公共水域	9,757 m3
		BOD(公共水域)	0.1 トン
		COD(公共水域)	0.1 トン
		りん(公共水域)	0.03 トン
		窒素(公共水域)	0.3 トン
		大気排出	NOx
	SOx		0.00 トン
	ばいじん		0.00 トン
	温室効果ガス	排出量(CO2 換算)	989 トン

【水質】

排出先：相模川支流

- ・コニカミノルタテクノプロダクト（株）都留事業所は特定施設を持っておらず、排水は生活系排水のみですので水質の規制値はありませんが、自主的に測定を行っています。

	項 目 (単位：mg/L)	最大実測値
健康項目	カドミウム	< 0.01
	シアン	< 0.1
	有機リン	< 0.1
	鉛	< 0.01
	六価クロム	< 0.05
	ヒ素	< 0.01
	アルキル水銀	不検出
	総水銀	< 0.0005
	P C B	< 0.0005
	トリクロロエチレン	< 0.002
	テトラクロロエチレン	< 0.002
	ジクロロメタン	< 0.002
	四塩化炭素	< 0.002
	1,2-ジクロロエタン	< 0.002
	シス-1,2-ジクロロエチレン	< 0.002
	1,1,1-トリクロロエタン	< 0.002
	チラウム	< 0.005
	セレン	< 0.01
フッ素及びその化合物	< 2	

	項目 (単位 : mg/L)	最大実測値
生活環境項目	pH (単位 : なし)	7.4
	BOD	8.8
	SS	5
	n-ヘキサン	1.9
	フェノール類	< 0.5
	銅	< 0.1
	亜鉛	< 0.1
	溶解性鉄	0.14
	溶解性マンガン	< 0.1
	総クロム	< 0.1
	大腸菌群数 (単位 : 個/m ³)	2300
	COD	14
	窒素	34
	リン	2.9