

資料

場所

溶解性鉄含有量

象物質

文

シアン化合物

排水

活性汚泥処理排水溝

マルヘキサノール物質含有抽出

浮遊物質

学的酸素化要求量 (GOD)

ん含有量

素含有量

凝集水設備した。汚した。凝集良
アンルにアン設備時
凝集ストロ
石炭が土身より
凝集の土身槽でのた。ン
H15.行った
油分の値の異入の
凝集水設備した。汚した。凝集良
凝集水設備した。汚した。

東鉄	場所	対象
		浮遊物質
		化学的 要求 (CC)
		ノルマル 抽出物質
	排水処理排水溝	窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
	総合排水溝	浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素

西総合	場所	対象
		化学的 要求 (CC)
		ノルマル 抽出物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素
	総合排水溝	浮遊物質
		窒素
		浮遊物質
		窒素

物質

場所	対象
5号ポンプ所排水溝	化学的酸素 要求量 (COD)
工場総合汚水処理排水溝	化学的酸素 含有量
	溶活性鉄 含有量
	ノルマ 抽出
生浜総合処理水排水溝	化学的酸素 含有量
	窒素
	浮遊

象物質

化学的酸素
要求量
(COD)

化学的酸素
要求量
(COD)

ルキニン
物質含有量

物質
COD
含有量
溶活性鉄
含有量
ノルマ
抽出
化学的酸素
含有量
窒素
浮遊
象物質
化学的酸素
要求量
(COD)
化学的酸素
要求量
(COD)
ルキニン
物質含有量