

事業所環境管理実績

S 台湾キヤノン(股)有限公司 2007年データ

所在地: 台湾省台中加工出口区台中県潭子郷建国路18号
 業務内容: 一眼レフ・コンパクトカメラ、EFSレンズ他各種レンズ、精密金型
 設立: 1970年



水質(事業所排水)				
項目	単位	法・条例基準	事業所基準	実測最大値
カドミウム	(mg/l)	0.1	0.08	不検出
全シアン	(mg/l)	1	0.8	不検出
鉛	(mg/l)	0.1	0.08	不検出
六価クロム	(mg/l)	0.5	0.4	不検出
砒素	(mg/l)	0.1	0.08	不検出
総水銀	(mg/l)	0.005	0.004	不検出
水素イオン濃度(pH)	-	6.0 - 9.0	6.6 - 8.5	6.0 - 7.8
水温	(°C)	38	30.4	26.1
遊物質(SS)	(mg/l)	30	24	9.8
生物化学的酸素要求量(BOD)	(mg/l)	30	24	13
化学的酸素要求量(COD)	(mg/l)	100	80	65.8
真色色度	(AMDI)	550	440	不検出

* 法・条例基準: 法規制等(水污染防治法)で最も厳しい基準。

* 事業所基準値: キヤノン基準値と事業拠点に適用される法律等の規制基準値の80%値(pHを除く)のいずれか厳しい値。

大気(煤煙)			
項目	単位	事業所基準	実測最大値
VOCs	(g/s)	1.05	0.439

* 事業所基準: 空気污染防治法を適用。

騒音(単位: dB)		
区分	事業所基準	実測最大値
朝	75	60
昼	80	68
夕	70	63
夜間	70	60

* 事業所基準: 騒音管制法を適用。

振動(単位: dB)

* 規制地域対象外のため2007年の測定実績はありません。今後、振動発生施設の設置等、付近への影響が予想される場合、測定を実施致します。

悪臭(単位: ppm)

* 悪臭の発生する恐れがないため、2007年の測定実績はありません。今後、悪臭発生施設の設置等、付近への影響が予測される場合、測定を実施致します。