

附表：雲林產業園區(石榴班區)環評管制核配量 (112.05.26版)

申請廠商：(範例)	石榴班區污染物管制	單位面積核配排放量係數	入區廠商污染物核配量
土地面積 (單位：公頃)	空氣污染物	核配空污排放量係數 (單位：公噸/年/公頃)	年排放量 (單位：公噸/年)
	TSP	0.80	土地面積*0.8
	SO <sub>x</sub>	10.36	土地面積*10.36
	NO <sub>x</sub>	10.08	土地面積*10.08
	CO	-	應申請
	廢棄物	核配廢棄物產出量係數 (單位：公噸/日/公頃)	日產出量 (單位：公噸/日)
	一般廢棄物	0.0278	土地面積*0.0278
	一般事業廢棄物	0.1618	土地面積*0.1618
	有害事業廢棄物	0.0111	土地面積*0.0111
	用電量	用電核配係數(含電力與熱力) (單位：千瓦/公頃)	可用電量 (單位：千瓦)
	用電量	500	土地面積*500
	用水量	核配用水量 (單位：公噸/日/公頃)	日用水量 (單位：公噸/日)
	自來水	50	土地面積*50
	廢(污)水排放量	核配廢(污)水排放量 (單位：公噸/日/公頃)	日排放量 (單位：公噸/日)
	廢(污)水排放量	40	土地面積*40
	用水回收率	R1及R2回收率(%)	備註
	用水回收率	50	R1及R2回收率均應高於50%
	廢(污)水氨氮納管濃度	氨氮納管標準(mg/L)	備註
	廢(污)水氨氮納管濃度	10	氨氮納管標準均需低於10mg/L