

## 風險分級表

後果嚴重性	後果可能性				
	1	2	3	4	5
A	1	1	2	3	無危害
B	1	2	3	4	無危害
C	3	3	4	4	無危害
D	4	4	4	4	無危害
E	無危害	無危害	無危害	無危害	無危害

## 風險等級判定標準

風險等級	
1	不能接受，應儘速改善以使風險等級降至3或3以上
2	不宜接受，應於合理期限前改善，以使風險等級降至3或3以上
3	接受條件，存在適當之程序、控制、與安全保護
4	現況接受，無須採取任何措施

## 後果可能性分類

1	經常的，相似工廠操作中，一年一次或數次
2	可能的，相似工廠操作中，約一年至十年發生一次，或十家相似工廠一年至少發生一次以上
3	也許的，相似工廠操作中，約十年至百年發生一次，或百家相似工廠一年至少發生一次以上
4	稀少的，相似工廠操作中，約百年以上發生一次，或百家相似工廠一年發生一次以下
5	極少的，不大可能發生

## 後果嚴重性分類

	環境衝擊 (洩漏中毒)	人員傷亡	財物損失	生產損失
A	及於廠外	一人死亡或三人受傷	2000萬以上	停工一月
B	及於廠內	永久失能	1000萬至2000萬	停工二週
C	工廠內	暫時失能	500萬至1000萬	停工一週
D	局部設備附近	醫療傷害	500萬以下	短時停爐
E	無明顯無害	無明顯危害	無明顯危害	無明顯危害