

環境汚染事故の未然防止に係るチェックリスト

年月日	平成 年 月 日	ISO 認証取得	有 無 (取得 年 月)	検査員	
事業所	名称	立会者			
	所在地	業種・主要製品		従業員	人

1 方針、目標及び計画の作成

点検事項		適否	取組状況
1	環境保全の取組に関する方針はあるか。 (従業員への周知を行っているか)		
2	方針を実現するために、行動目標はあるか。		
3	行動目標を達成するために、行動計画を定めているか。		

2 役割、責任、権限の体制の明確化

点検事項		適否	取組状況
1	環境に係る責任者(部署)、担当者を置いているか。化学物質担当者(組織)を置いているか。		
2	事業所における環境保全に係る組織図はあるか。		

3 方針、目標及び計画の実施状況並びに組織体制の定期的な点検

点検事項		適否	取組状況
1	点検は担当者以外のものが定期的実施しているか。		
2	点検に当たっては、点検計画に基づき実施し、経営の責任者に報告しているか。		
3	点検結果を基に環境に係る組織体制を見直しているか。		

4 従業員の教育

	点検事項	適否	取組状況
1	環境保全(化学物質適正管理)のための従業員教育を行っているか。		

5 情報の把握及び公表の仕組みの整備

	点検事項	適否	取組状況
1	環境保全の取組状況を記録するとともに、事業活動、製品等が環境に与える影響などの情報を整備しているか。		
2	事業所の環境に関する情報提供の窓口があるか。		

6 施設等の点検管理の基準の整備、現場での点検確認

	点検事項	適否	取組状況
1	原材料、燃料、化学物質等の使用量、廃棄物の発生量を日常的に管理する基準があるか。		
	この基準に基づき現場での点検管理が実際に行われ、管理責任者が確認しているか。		
2	特定施設・指定施設の管理基準があるか。		
	この基準に基づき現場での点検管理が実際に行われ、管理責任者が確認しているか。		
3	排ガス、排水等の管理基準があるか。		
	この基準に基づき現場での点検管理が実際に行われ、管理責任者が確認しているか。		
4	化学物質の危険性・有害性を把握しているか。		
	化学物質の使用量・排出量がより少ない技術の導入・機器の使用を行っているか。		
	化学物質の回収、除去及び処理のための効率的な技術の導入及び機器の使用を行っているか。		

5	降雨対策(降雨による油・汚染物質・化学物質の流出防止、雨水排水口の油分分離槽管理、汚水・雨水配管誤接続防止等)の基準があるか。		
	この基準に基づき、現場での点検管理が実際に行われ、管理責任者が確認しているか。		

7 事故時及び非常時における対応の仕組みの整備

点検事項		適否	取組状況
1	事故等に伴う化学物質による環境汚染を未然に防止するための作業基準があるか。		
	この基準に基づき施設の保守、点検が実際に行われ、管理責任者が確認しているか。		
2	事故等の発生時の通報、措置の対応手順は定められているか。		
3	事故等を想定した訓練を実施しているか。		
4	事故等が発生した場合は、発生原因を究明し、再発防止策に反映しているか。		

8 工場・事業場の場内の現場確認(自主測定があれば添付する)

点検事項		適否	取組状況
1	ばい煙の排出状況は、目視で問題(色、におい等)はないか。		
2	排水処理施設の処理状況は、目視で問題(色、におい等)はないか。		
3	排水口における排水は、目視で問題(色、におい等)はないか。		
4	原材料や化学物質が、保管場所・使用場所から土壌や排水口に漏出していないか。		