

立入検査票(焼却施設用)

事業者名		検査日		
所在地				
立入者		施設の種類		
産業廃棄物の種類		処理能力		
検査項目		評価		備考
許可内容全般	1. 処理している産業廃棄物の種類、量	適	不適	
	2. 施設の位置、処理方式	適	不適	
	3. 処理後物の処分方法	適	不適	
	4. 施設、役員等の変更の手続き	適	不適	
技術上の基準	5. 自重、積載荷重その他の荷重に対する構造耐力上の安全性	適	不適	
	6. 産業廃棄物、排ガス及び排水、薬剤等による腐食防止措置	適	不適	
	7. 排水を放流する場合の排水処理施設の設置	適	不適	
	8. 受入設備及び貯留設備の容量確保	適	不適	
維持管理基準	9. 受け入れた産業廃棄物の性状の分析又は計量の実施	適	不適	
	10. 施設への産業廃棄物の投入方法	適	不適	
	11. 機能維持のための定期的な点検及び検査の実施	適	不適	
	12. 外気と遮断した状態で、定量ずつ連続投入	適	不適	
	13. 飛散、流出、悪臭発散防止のための措置	適	不適	
	14. 構内の清潔の保持	適	不適	
	15. 燃焼室中の燃焼ガスの温度を800℃以上に保持	適	不適	
	16. 燃焼ガスの連続測定、記録	適	不適	
	17. 焼却灰の熱しゃく減量(10%以下)	適	不適	
	18. 集じん器に流入する燃焼ガスを概ね200℃以下に保持	適	不適	
	19. 排ガス中の一酸化炭素濃度	適	不適	
	20. 火災発生を防止するために必要な措置、消火設備の設置	適	不適	
	21. 排ガス等について周辺生活環境保全上達成することとした数値	適	不適	
	22. 排ガスの性状等の測定頻度に関する事項	適	不適	
	23. 排水を放流する場合の放流水の水質検査の実施	適	不適	

