

事故対応報告書

平成 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日

岸和田市公共下水道管理者 様

住所 岸和田市〇〇町〇-〇
報告者 (電話番号 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇)
岸和田〇〇〇(株)
氏名 〇〇工場 工場長 岸和田太郎 印
氏名又は名称及び住所並びに法人にあってはその代表者の氏名

1. 事故の概要	事故発生場所	岸和田〇〇〇(株) 〇〇工場	
	除害施設に蓄積した多量の油が下水道へ流出		
2. 事故発生等の日時	発生日時	平成 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日 午後 3 時 00 分	
	終了日時	平成 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日 午後 6 時 00 分	
	対応時間	3時間	
3. 事故内容	事故発生原因	日常の除害施設における維持管理の不備	
	下水道に流入した有害物質等	油分 (鉱油)	
	下水道への流入量	300 [0]	
4. 事故の認知	岸和田市職員からの通報により、事故を認知した。		
5. 影響の判断	油分を下水ポンプ場の沈砂池へ一時貯留していただき、早急に回収作業を実施したために外部への影響はありませんでした。		
6. 関係機関への連絡	岸和田市職員により、岸和田市における関係部局 (環境保全課及び下水道整備課) への連絡が行われました。		
7. 体制づくり	工場内の5S (整理・整頓・清掃・清潔・躰) 活動を実施し、特定施設及び除害施設の維持管理当番表を作成して管理の適正化を行いました。		
8. 事業場での応急措置	除害施設を清掃し、残渣を廃棄物処理業者による処分を実施しました。		
9. 下水道施設での対策	下水ポンプ場においてオイルキャッチャー (50枚) を使用し、2時間後にバキューム車 (10 ^m 、2台) により全量回収を実施した。		
10. 事故対策概算費用	¥150,000 (税抜) (概算費用は人件費を除く、施設復旧費を含む)		