

神奈川県石油コンビナート等防災本部長 殿

石油コンビナート等災害防止法第26条に基づく災害・応急措置報告

報告者

事故(災害)の名称			
事故(災害)の発生日時	令和 年 月 日 時 分	事業所の名称	
事故(災害)の発見日時	令和 年 月 日 時 分	所在地	
通 報 日 時	令和 年 月 日 時 分	特定事業所の別	
通報先・元(通報方法)	()	事業所の業態	
鎮火又は処理終了時刻	令和 年 月 日 時 分	主な製造・貯蔵 取扱い品目	
事 故 の 種 類	①漏洩() ②放出() ③火災() ④爆発() ⑤中毒等() ⑥破損() ⑦電気系統事故() ⑧プラント停止() ⑨海上流出() ⑩その他()		
	施設・設備の規模等 A塔槽類 ①加熱炉 ②反応炉 ③蒸留器 ④熱交換器 ⑤分離塔 ⑥貯槽 ⑦容器 ⑧その他() B回転機器 ①圧縮機 ②ポンプ ③送風機 ④その他() C配管系 ①配管 ②継手 ③弁 ④その他() D付属施設 ①安全弁・破裂板 ②緊急遮断弁等 ③計装・液面計等 ④断熱材 ⑤溝・ピット等 ⑥その他() Eユーティリティ ①ボイラー ②変電所・電源等 ③その他() F荷役設備 ①陸上設備 ②海上設備 ③その他() G輸送設備 ①普通自動車 ②トラック ③タンク ④タンクローリー ⑤ボンベ ⑥クレーン車 ⑦その他() Hその他 ①計器室 ②倉庫 ③研究室 ④事務所等 ⑤その他()		
	A 死亡者 名() 死者の氏名・性別・年令・所属等 B 重傷者 名() C 軽傷者 名()		
	種類の () 面積 (m ²) 流出等の量 ()		
人 的 被 害			
物 的 被 害			
損 害 額			
原 因	A設備関係 ①構造設計不良() ②材料不良() ③工作不良() ④計装制御系統の欠陥⑤劣化() ⑥外部加重又は衝撃() ⑦その他()		
	B運転管理関係 ①作業情報の提供・伝達の不備() ②認知・確認のミス(インプットミス)() ③誤判断(中枢処理のミス)() ④誤操作(アウトプットミス)() ⑤技量未熟(経験不足)⑥作業基準の不備 ⑦指揮命令の不備 ⑧点検不良 ⑨補修不良 ⑩その他() 〔事故原因(記述)〕		

	事故(災害)に至る経過	
	事故時の運転状況	①定常時運転 ②スタートアップ操作時 ③シャットダウン操作時 ④定修時 ⑤修理(不定期) ⑥その他()
防災活動及び措置状況		出動人員 名(内訳) 出動車両 台(内訳) 防災資機材 数量 出動船舶数 隻 品名 [防災活動(措置)の状況]
事故から得た教訓及び 事故後の改善措置の重点		
そ の 他		

(備考) 最終報告は、防災活動終了後2週間以内に行うこと。