

参考資料3

様式3(書面用) 事故報告 平成 年 都道府県名 (大阪府)

1 事故名					
2 事故種別	1.爆発 2.火災 3.漏えい 4.破損 5.その他() (石油コンビナート等特別防災区域における事故の場合、異常現象に 該当 非該当)				
3 発生	月 日 時 分 推定・確定・不明	4 発生見	月 日 時 分		
5 覚知	月 日 時 分	6 鎮圧・応急措置完了	月 日 時 分		
7 鎮火・処理完了	月 日 時 分				
8 覚知別	1.119 2.無線 3.ホットライン 4.警察電話 5.駆付 6.事後聞知 7.一般加入 8.その他()				
9 気象状況	天気: 風向: 風速: m/s 気温: °C 相対湿度: %				
10 発生事業所	名称等: 種別: 1.特別防災区域内(レイアウト, 第1種, 第2種, その他) 2.特別防災区域外 業態: 番号() 事業の概要:		11 発生場所	所在地: 区分: 1.事業所内(製, 貯, 荷, 用, 事, 他) 2.事業所外(陸上, 海上, その他) 特別防災区域名:	
12 施設装置	名称: 番号() 能力:		16 発生施設規制区分等	施設区分: 1.危険物 2.高圧ガス 3.高危混在 4.その他 製造・貯蔵・取扱・運搬の別: 類・品名・名称・数量・倍数:	
13 機器等	名称: 番号() 規模: 温度・圧力: °C MPa		設置の完成: 平成 年 月 日 直近の完成: 平成 年 月 日		
14 発生箇所	名称: 番号() 材質:		17 物質の区分等	1.危険物 2.高圧ガス 3.指定可燃物 4.可燃性ガス 5.毒物 6.劇物 7.その他 状態(固相, 液相, 気相) 圧力(常圧, 加圧) 温度(低温, 常温[0 - 40°C], 高温) 分類: 第 類 名称: CAS No.:	
15 発生時	運転状況: 番号() 作業状況: 番号()				
18 危険物保安統括管理者	1.選任有 2.選任無 3.不要	19 危険物保安監督者	1.選任有 2.選任無 3.不要	20 危険物取扱者の取扱・立会い	1.有 2.無
21 設備・機器等の概要:					
22 事故の概要:					
23 緊急措置の状況: 有 番号(), 無					

消防本部名 ()

24 原因	主原因						着火原因	番号 ()	
	発生原因の状況:								
25 被害の状況	1.設備機器内 2.施設装置内 3.隣接施設へ拡大 4.事業所外へ 5.他の施設から 6.漏えいに起因し施設外から								
26 人的被害				27 物的被害					
被害内容等 区分	死亡者数	重症者数	中等者数	軽症者数	死傷原因	職業又は職名	被災影響範囲及び拡大の状況:		
当事者									
防災活動従事者									
第三者							施設等の被害状況:		
28 関係機関、自衛防災・消防組織等の出動状況									
消防機関	台	隻	機	人	自衛	台	隻	機	
消防団	台	隻	機	人	共同	台	隻	機	
海上保安部	台	隻	機	人	応援	台	隻	機	
その他の機関	台	隻	機	人	その他	台	隻	機	
29 実施した防災活動の状況									
公設消防機関				番号()				自衛防災組織・自衛消防組織等	
								番号()	
30 防災活動上の問題点									
31 行政措置	施設名				32 定期点検等		消 防 法	そ の 他	
	使用停止等	平成	年	月	日	平成	年	月	日
	改善命令等	平成	年	月	日	平成	年	月	日
	停止解除	平成	年	月	日	平成	年	月	日
	関係条項				33 当該施設に係る法令違反の有無		有, 無 内容:		
	その他 ()	平成	年	月	日	平成	年	月	日
		1.文書 2.口頭				1.文書 2.口頭			
34 今後の対策									
35 所見									

