

表4 石油コンビナート等特別防災区域実態調査表

(特別防災区域別 平成26年4月1日現在)

1	地区番号・地区名	7. 塩釜地区		特定事業所における石油等の数量																	
2	地区面積	30万平方メートル		10	石油	貯蔵量	取扱量	合計													
3	特定事業所等の数	一種 5(1)				157,230kl	123,257kl	280,487kl													
		二種 1			石油以外の 第4類危険物	貯蔵量	取扱量	合計													
		その他0				960kl	980kl	1,940kl													
4	所在市町村名	塩竈市			第4類危険物 以外の危険物	貯蔵量	取扱量	合計													
5	管轄消防機関名	塩釜地区消防事務組合				5t	t	5t													
6	共同防災組織	(活動範囲別組織数) (加入事業所数)			高圧ガスの処理量		836,820Nm ³														
		陸 () ()	高圧ガス以外の可燃性ガス		Nm ³																
		海 () ()	可燃性固体類等		9,293t																
		陸・海(1) (6)	毒物		石災法		毒劇法														
7	石油コンビナート等特別防災区域協議会名	塩釜地区特別防災区域協議会		t		t															
8	油回収船の応援等の状況			劇物	石災法		毒劇法														
	隻数				400t		1,890t														
9	所属			特定防災施設等																	
	防止堤	法定0事業所	完了0事業所																		
	屋外給水施設	法定6事業所	完了6事業所																		
	非常通報設備	専用電話0事業所	無線6事業所																		
11	石油コンビナート等特別防災区域協議会の活動状況																				
特定事業所の職員に対する災害の発生又は拡大防止に関する教育訓練及び防災訓練																					
12	屋外貯蔵タンク容量別基数(石油)				13	直径別基数(石油)				14	高圧ガスタンクの容量別基数										
容量	区分	外部 浮き ぶた	内部 浮き ぶた	そ 他	計	容量	区分	外部 浮き ぶた	内部 浮き ぶた	そ 他	計	容量	ガス種別	液化 アン モニア	液化 塩素	LPガス	LNG	その他 毒性 ガス	その他 可燃 ガス	計	
千kl未満			7	53	60	24m未満		3	18	86	107	100t未満				5					5
千kl以上 1万kl未	3	11	33	47		24m以上 34m未満					0	100t以上 500t未満									0
1万kl以上 5万kl未				0		34m以上 50m未満					0	500t以上 1000t未満									0
5万kl以上 10万kl未				0		50m以上 60m未満					0	1000t以上 5000t未満									0
10万kl以上				0		60m以上					0	5000t以上									0
計	3	18	86	107	計	3	18	86	107	計	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5	