

＜活動の詳細内容＞

[活動のタイトル] ピット作業の酸素濃度見える化

酸素濃度測定記録(ピット作業用)↓

2021年 月 日 ピット内作業 リスクアセスメント記録票 (1)

作業主任者 会社名 氏名

作業時間	作業場所	作業内容	酸素濃度 (%)	酸素濃度計 (ppm)	備考
9:00	10-17	20.5	20.5	0.0	
11:00	11-90	20.7	20.7	0.0	
12:40	12-40	20.9	20.9	0.0	
13:55	13-55	20.9	20.9	0.0	

現場設置酸素濃度計↓



酸素濃度計監視パソコン↓



監視員の職務一覧表(ピット作業用)↓

2021年 月 日 ピット内作業 リスクアセスメント記録票 (2)

監視員 会社名 氏名

監視員	監視時間	監視内容	監視結果
高野 幹生	9:00	作業主任者の確認	確認済
守野 大樹	11:00	作業主任者の確認	確認済
	12:40	作業主任者の確認	確認済
	13:55	作業主任者の確認	確認済

(注意) 監視人は、監視に専任する。  
監視人はチョッキ・帽子着用  
監視人は作業(工事)は行わない。

ピット入構者記録(ピット作業用)↓

2021年 月 日 ピット内作業 リスクアセスメント記録票 (3)

会社名	氏名	入		出	
		時刻	時刻	時刻	時刻
高野 幹生	高野 幹生	9:15	10:00	10:30	11:30
守野 大樹	守野 大樹	11:00	11:15	11:15	11:30
高野 幹生	高野 幹生	11:30	12:00	12:00	12:05