

日付	2016年4月1日		タンクNo.	H4 N-B2			作業内容	天板・4段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	6時55分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	10時25分	東		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.42E-05	1.42E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.48E-05	1.48E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時10分	北東		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.42E-05	1.42E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.48E-05	1.48E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年4月2日		タンクNo.	H4 N-B2			作業内容	3段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	10時10分	南東		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.42E-05	1.42E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.48E-05	1.48E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時35分	東		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.42E-05	1.42E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.48E-05	1.48E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年4月5日		タンクNo.	H4 N-C1			作業内容	天板・4段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	10時55分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時35分			東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年4月5日		タンクNo.	H4 N-B2			作業内容	2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	10時15分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	14時05分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2016年4月6日		タンクNo.	H4 N-C1			作業内容	3段目・2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	10時25分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時55分	北 東		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2016年4月6日		タンクNo.	H4 N-B2			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	10時00分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時25分	北 西		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2016年4月8日		タンクNo.	H4 N-C1			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時20分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	10時20分	北 西		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時35分	東		東	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
				西	1.48E-05	1.48E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2016年4月12日		タンクNo.	H4 N-C5			作業内容	天板・4段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時05分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	10時05分	南		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
				北	1.44E-05	1.44E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時40分	北 東		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
				北	1.44E-05	1.44E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2016年4月13日		タンクNo.	H4 N-C5			作業内容	3段目・2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
作業中	10時35分	北西		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
作業中 (1回目NGの場合)			北	1.44E-05	1.44E-05				
			東						
			西						
作業後	14時00分	北東	南			1.45E-05	合		
			北	1.45E-05	1.45E-05				
			東	1.39E-05	1.39E-05				
作業後 (1回目NGの場合)			西	1.36E-05	1.36E-05				
			南	1.44E-05	1.44E-05				
			北						
日付	2016年4月15日		タンクNo.	H4 N-C5			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
作業中	10時20分	南		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
作業中 (1回目NGの場合)			北	1.44E-05	1.44E-05				
			東						
			西						
作業後	13時25分	北西	南			1.45E-05	合		
			北	1.45E-05	1.45E-05				
			東	1.39E-05	1.39E-05				
作業後 (1回目NGの場合)			西	1.36E-05	1.36E-05				
			南	1.44E-05	1.44E-05				
			北						
日付	2016年4月20日		タンクNo.	H4 N-B3			作業内容	天板・4段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
作業中	10時20分	北		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
作業中 (1回目NGの場合)			北	1.44E-05	1.44E-05				
			東						
			西						
作業後	13時30分	東	南			1.45E-05	合		
			北	1.45E-05	1.45E-05				
			東	1.39E-05	1.39E-05				
作業後 (1回目NGの場合)			西	1.36E-05	1.36E-05				
			南	1.44E-05	1.44E-05				
			北						
日付	2016年4月21日		タンクNo.	H4 N-B3			作業内容	3段目・2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
作業中	10時35分	南東		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
作業中 (1回目NGの場合)			北	1.44E-05	1.44E-05				
			東						
			西						
作業後	13時20分	東	南			1.45E-05	合		
			北	1.45E-05	1.45E-05				
			東	1.39E-05	1.39E-05				
作業後 (1回目NGの場合)			西	1.36E-05	1.36E-05				
			南	1.44E-05	1.44E-05				
			北						

日 付	2016年4月23日	タンクNo.	H4 N-B3				作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
作業中	10時10分	東		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
				北	1.44E-05	1.44E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時35分	東		東	1.45E-05	1.45E-05	1.45E-05	合	
				西	1.39E-05	1.39E-05			
				南	1.36E-05	1.36E-05			
				北	1.44E-05	1.44E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					