

日付	2018年5月7日	タンクNo.	G6-A1			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	10時05分	一		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合
作業中	13時35分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
				西	1.73E-05	1.73E-05		
	14時10分			南	1.67E-05	1.67E-05		
作業中 (1回目NGの場合)				北	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
				西				
作業後	14時30分	北		南	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
				北	1.73E-05	1.73E-05		
				東	1.67E-05	1.67E-05		
作業後 (1回目NGの場合)				南	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
				西				
日付	2018年5月8日	タンクNo.	G6-A1			作業内容	2段目側板試験施工	
	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15分	一		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合
作業中	9時10分	北		東	1.72E-05	1.95E-05	1.95E-05	合
	11時20分			西	1.73E-05	1.73E-05		
	11時20分			南	1.67E-05	1.67E-05		
作業中 (1回目NGの場合)	9時10分			北	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
				西				
仮設天板開放前	10時25分	一		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合
	13時35分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
	14時10分			西	1.73E-05	1.73E-05		
作業後	14時10分			南	1.67E-05	1.67E-05		
	13時35分			北	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
作業後 (1回目NGの場合)				西				
				南				
				北				
日付	2018年5月10日	タンクNo.	G6-B8			作業内容	天・5/4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15分	一		タンク内	1.67E-05	1.89E-05	1.89E-05	合
作業中	10時05分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
	9時20分			西	1.71E-05	1.71E-05		
	10時05分			南	1.67E-05	1.67E-05		
作業中 (1回目NGの場合)	9時20分			北	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
				西				
作業後	13時25分	北		南	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
	12時35分			北	1.71E-05	1.71E-05		
	13時25分			東	1.67E-05	1.67E-05		
作業後 (1回目NGの場合)	12時35分			南	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
				西				
日付	2018年5月11日	タンクNo.	G6-B9			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	一		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合
作業中	9時45分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	3.78E-05	合
	9時10分			西	1.71E-05	1.94E-05		
	9時10分			南	1.67E-05	3.78E-05		
作業中 (1回目NGの場合)	9時45分			北	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
				西				
作業後	12時40分	東		南	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
	12時15分			北	1.71E-05	1.71E-05		
	12時15分			東	1.67E-05	1.67E-05		
作業後 (1回目NGの場合)	12時40分			南	1.83E-05	1.83E-05		
				東				
				西				

日付	2018年5月14日	タンクNo.	G6-B8			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	10時25分	—		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合
作業中	13時20分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
	12時40分			西	1.71E-05	1.71E-05		
	13時20分			南	1.67E-05	1.67E-05		
	12時40分			北	1.83E-05	1.83E-05		
作業中 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				
作業後	13時45分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
	13時45分			西	1.71E-05	1.71E-05		
	13時45分			南	1.67E-05	1.67E-05		
	13時45分			北	1.83E-05	1.83E-05		
作業後 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				
日付	2018年5月14日	タンクNo.	G6-A1			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15分	—		タンク内	1.69E-05	1.69E-05	1.69E-05	合
作業中	9時10分	—		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合
	10時00分			西	1.98E-05	1.98E-05		
	10時00分			南	1.69E-05	1.69E-05		
	9時10分			北	1.73E-05	1.73E-05		
作業中 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				
作業後	12時30分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合
	12時55分			西	1.98E-05	1.98E-05		
	12時55分			南	1.69E-05	1.69E-05		
	12時30分			北	1.73E-05	1.73E-05		
作業後 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				
日付	2018年5月15日	タンクNo.	G6-B8			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15分	—		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合
作業中	9時15分	—		東	1.72E-05	3.90E-05	3.90E-05	合
	8時55分			西	1.71E-05	1.71E-05		
	9時15分			南	1.67E-05	1.67E-05		
	8時55分			北	1.83E-05	1.83E-05		
作業中 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				
作業後	9時50分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合
				西	1.71E-05	1.71E-05		
				南	1.67E-05	1.67E-05		
				北	1.83E-05	1.83E-05		
作業後 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				
日付	2018年5月15日	タンクNo.	G6-A4			作業内容	天・5/4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	8時45分	—		タンク内	1.69E-05	1.69E-05	1.69E-05	合
作業中	10時00分	南		東	1.72E-05	2.33E-05	2.33E-05	合
				西	1.98E-05	1.98E-05		
	11時00分			南	1.69E-05	1.69E-05		
				北	1.73E-05	1.73E-05		
作業中 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				
作業後	13時20分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合
				西	1.98E-05	1.98E-05		
	14時25分			南	1.69E-05	1.69E-05		
				北	1.73E-05	1.73E-05		
作業後 (1回目NGの場合)				東				
				西				
				南				
				北				

日付	2018年5月16日	タンクNo.	G6-A10				作業内容	天板・5/4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15分	一		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	10時15分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	西			1.71E-05	1.71E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	北			1.83E-05	1.83E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時45分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時55分			西	1.71E-05	1.71E-05			
	13時45分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	12時55分			北	1.83E-05	1.83E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月16日	タンクNo.	G6-A4				作業内容	3/2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15分	一		タンク内	1.72E-05	3.11E-05	3.11E-05	合	
作業中	9時00分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
	西			1.98E-05	1.98E-05				
	南			1.69E-05	1.69E-05				
	北			1.73E-05	1.73E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時35分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
	13時55分			西	1.98E-05	1.98E-05			
	13時55分			南	1.69E-05	1.69E-05			
	12時35分			北	1.73E-05	1.73E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月17日	タンクNo.	G6-A10				作業内容	3/2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者		検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	7時15分	一		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	9時50分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	2.83E-05	合	
	西			1.71E-05	1.71E-05				
	南			1.67E-05	2.83E-05				
	北			1.83E-05	1.83E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
開放前	10時15分	一		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
	13時40分			東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時35分			西	1.71E-05	1.71E-05			
	13時40分			南	1.67E-05	1.67E-05			
作業後	12時35分	西		北	1.83E-05	1.83E-05			
				東					
				西					
				南					
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月17日	タンクNo.	G6-A4				作業内容	資材投入	
	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	11時45分	一		タンク内	1.69E-05	1.69E-05	1.69E-05	合	
作業中	13時05分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
	西			1.98E-05	1.98E-05				
	南			1.69E-05	1.69E-05				
	北			1.73E-05	1.73E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時35分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
	西			1.98E-05	1.98E-05				
	南			1.69E-05	1.69E-05				
	北			1.73E-05	1.73E-05				
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2018年5月22日		タンクNo.	G6-A4			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15分	一		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	9時05分	南		東	1.72E-05	2.15E-05	3.30E-05	合	
	9時50分			西	1.71E-05	3.30E-05			
	9時50分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	9時05分			北	1.83E-05	1.83E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時20分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時50分			西	1.71E-05	1.71E-05			
	12時50分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	12時20分			北	1.83E-05	1.83E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年5月23日		タンクNo.	G6-A5			作業内容	天板・5/4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	一		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	10時05分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	10時40分			西	1.71E-05	1.71E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	1.83E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時25分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	14時35分			西	1.71E-05	1.71E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	1.83E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年5月24日		タンクNo.	G6-B8			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35分	一		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	10時20分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	9時40分			西	1.71E-05	1.71E-05			
	9時40分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	10時20分			北	1.83E-05	1.83E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時25分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	2.84E-05	合	
	13時00分			西	1.71E-05	1.71E-05			
	13時00分			南	1.67E-05	2.84E-05			
	13時25分			北	1.83E-05	1.83E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年5月25日		タンクNo.	G6-A2			作業内容	天板・5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30分	一		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	10時10分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.71E-05	1.71E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
			北	1.83E-05	1.83E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時10分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時10分			西	1.71E-05	1.71E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	1.83E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2018年5月25日		タンクNo.	G6-A5			作業内容	3/2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	一		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	9時20分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.98E-05	合	
	西			1.98E-05	1.98E-05				
	南			1.40E-05	1.40E-05				
	北			1.73E-05	1.73E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時55分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.98E-05	合	
	西			1.98E-05	1.98E-05				
	南			1.40E-05	1.40E-05				
	北			1.73E-05	1.73E-05				
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年5月28日		タンクNo.	G6-A2			作業内容	4/3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	一		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	10時20分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	西			1.71E-05	1.71E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	北			1.83E-05	1.83E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	14時00分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	西			1.71E-05	1.71E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	北			1.83E-05	1.83E-05				
作業後 (1回目NGの場合)	13時00分			東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年5月29日		タンクNo.	G6-A2			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	一		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	10時05分	南		東	1.72E-05	2.93E-05	6.80E-05	否	
	西			1.71E-05	6.80E-05				
	南			1.67E-05	2.84E-05				
	北		1.83E-05	1.83E-05					
作業中 (1回目NGの場合)	10時40分	南	東			1.71E-05	合		
		西	1.71E-05	1.71E-05					
		南							
		北							
作業後	12時20分	南	東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合		
		西	1.71E-05	1.71E-05					
		南	1.67E-05	1.67E-05					
		北	1.83E-05	1.83E-05					
作業後 (1回目NGの場合)			東						
			西						
			南						
			北						
日 付	2018年5月29日		タンクNo.	G6-A5			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15分	一		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	9時20分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.98E-05	合	
	西			1.98E-05	1.98E-05				
	南			1.40E-05	1.40E-05				
	北			1.73E-05	1.73E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時45分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.98E-05	合	
	西			1.98E-05	1.98E-05				
	南			1.40E-05	1.40E-05				
	北			1.73E-05	1.73E-05				
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2018年5月30日		タンクNo.	G6-A6			作業内容	天板・5/4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	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	10時10分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	西			1.71E-05	1.71E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	北			1.83E-05	1.83E-05				
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時10分	東		東	1.72E-05	1.72E-05	1.73E-05	合	
	13時55分	北	西	1.73E-05	1.73E-05				
	13時55分	北	南	1.67E-05	1.67E-05				
	13時10分	東	北	1.72E-05	1.72E-05				
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年5月31日		タンクNo.	G6-A6			作業内容	3/2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	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	9時25分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	2.13E-05	合	
	西			1.71E-05	2.13E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	北			1.83E-05	1.83E-05				
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時45分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	西			1.71E-05	1.71E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	北			1.83E-05	1.83E-05				
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					