

日 付	2018年6月4日		タンクNo.	G6-A10			作業内容	タンク内・資機材搬出	
	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	5時15分	—		タンク内	1.40E-05	1.75E-05	1.75E-05	合	
作業中	6時15分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
				西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	6時55分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
				西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月4日		タンクNo.	G6-A6			作業内容	タンク内・資機材搬出	
	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40分	—		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	12時00分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.73E-05	合	
				西	1.71E-05	1.71E-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25分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.73E-05	合	
				西	1.71E-05	1.71E-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6月5日		タンクNo.	G6-A10			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	5時10分	—		タンク内	1.40E-05	1.43E-05	1.43E-05	合	
作業中	7時20分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	6時45分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	6時45分			南	1.35E-05	1.53E-05			
	7時20分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	8時00分	北東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	7時40分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	7時40分			南	1.35E-05	1.53E-05			
	8時00分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月5日		タンクNo.	G6-A6			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	5時10分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	6時45分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	3.14E-05	合	
	7時25分			西	1.98E-05	2.92E-05			
	7時25分			南	1.73E-05	3.14E-05			
	6時45分			北	1.40E-05	1.40E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	8時10分	北東		東	1.52E-05	1.52E-05	2.55E-05	合	
	7時50分			西	1.98E-05	2.47E-05			
	7時50分			南	1.73E-05	2.55E-05			
	8時10分			北	1.40E-05	2.38E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2018年6月8日		タンクNo.	G6-A2			作業内容	タンク内・資機材搬出	
	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40分	—		タンク内	1.35E-05	1.35E-05	1.35E-05	合	
作業中	8時15分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
				西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	8時40分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
				西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月12日		タンクNo.	G6-A2			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	5時25分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	7時15分	東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	6時35分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	6時35分			南	1.35E-05	1.35E-05			
	7時15分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	8時05分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	7時40分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	7時40分			南	1.35E-05	1.35E-05			
	8時05分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月13日		タンクNo.	G6-A3			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	6時30分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	8時40分	東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	西			1.40E-05	1.40E-05				
	南			1.35E-05	1.35E-05				
	7時50分		北	1.71E-05	1.71E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	11時55分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	西			1.40E-05	1.40E-05				
	南			1.35E-05	1.35E-05				
	10時50分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月14日		タンクNo.	G6-A3			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	5時10分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	7時30分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	西			1.40E-05	1.40E-05				
	南			1.35E-05	1.35E-05				
	6時55分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時10分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	西			1.40E-05	1.40E-05				
	南			1.35E-05	1.35E-05				
	10時45分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2018年6月18日		タンクNo.	G6-A3			作業内容	タンク内資機材搬出	
	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15分	—		タンク内	1.40E-05	3.18E-05	3.18E-05	合	
作業中	11時50分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
				西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時25分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	4.77E-05	合	
				西	1.40E-05	4.77E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年6月19日		タンクNo.	G6-A3			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	5時05分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	7時20分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	6時40分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	6時40分			南	1.35E-05	1.35E-05			
	7時20分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	8時10分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	7時45分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	7時45分			南	1.35E-05	1.35E-05			
	8時10分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年6月20日		タンクNo.	G6-A9			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	5時15分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	7時15分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	6時35分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	6時35分			南	1.35E-05	1.35E-05			
	7時15分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東				合	
				西					
				南					
				北					
作業後	13時25分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時35分			西	1.71E-05	1.71E-05			
	13時25分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	12時35分			北	1.83E-05	1.83E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東				合	
				西					
				南					
				北					
日付	2018年6月21日		タンクNo.	G6-A9			作業内容	4/3/2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	5時15分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	8時50分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	6時45分	南		西	1.40E-05	1.40E-05			
	8時50分	北		南	1.35E-05	1.35E-05			
	8時50分	北		北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時50分	北		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	11時10分	北		西	1.40E-05	1.40E-05			
	12時50分	北		南	1.35E-05	1.35E-05			
	12時50分	北		北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2018年6月22日		タンクNo.	G6-A9			作業内容	タンク内資機材投入	
	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	5時15分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	6時15分	東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	6時15分	東		西	1.40E-05	1.40E-05			
	6時15分	東		南	1.35E-05	1.35E-05			
	6時15分	東		北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	7時00分	東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	7時00分	東		西	1.40E-05	1.40E-05			
	7時00分	東		南	1.35E-05	1.35E-05			
	7時00分	東		北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月25日		タンクNo.	G6-A9			作業内容	タンク内資機材搬出	
	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	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	11時10分	東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
				西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12時10分	東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
				西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月26日		タンクNo.	G6-A9			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	5時10分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	7時05分	南東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	6時35分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	6時35分			南	1.35E-05	1.35E-05			
	7時05分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	8時00分	南東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	7時30分			西	1.40E-05	1.40E-05			
	7時30分			南	1.35E-05	1.35E-05			
	8時00分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2018年6月27日		タンクNo.	G6-A8			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	5時15分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	7時55分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	西			1.40E-05	1.40E-05				
	南			1.35E-05	1.35E-05				
	7時10分			北	1.71E-05	1.71E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	11時40分	南		東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合	
	10時35分			西	1.40E-05	1.40E-05			
				南	1.35E-05	1.35E-05			
				北	1.71E-05	1.71E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2018年6月29日	タンクNo.	G6-A8				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	5時05分	一	タンク内		1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	7時20分	南	東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合		
			西	1.40E-05	1.40E-05				
			南	1.35E-05	1.35E-05				
	6時40分		北	1.71E-05	1.71E-05				
作業中 (1回目NGの 場合)			東						
		西							
		南							
		北							
作業後	11時15分	東	東	1.52E-05	1.52E-05	1.71E-05	合		
			西	1.40E-05	1.40E-05				
			南	1.35E-05	1.35E-05				
	10時10分		北	1.71E-05	1.71E-05				
作業後 (1回目NGの 場合)			東						
		西							
		南							
		北							