

日付	2018年4月4日	タンクNo.	G6-B7				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(Bq/cm3)	最大値	判定	入力者
作業前	8時15分	—		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	10時55分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	10時15分	北		西	1.73E-05	1.73E-05			
	10時55分	北		南	1.67E-05	1.67E-05			
	10時15分	北		北	1.83E-05	1.83E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	15時45分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	14時30分	北東		西	1.73E-05	1.73E-05			
	15時45分	北		南	1.67E-05	1.67E-05			
	14時30分	北東		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4月5日	タンクNo.	G6-B7				作業内容	3段目側板撤去	
	測定時間	風向	測	測定位置	検出限界値	測定値(Bq/cm3)	最大値	判定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	10時15分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	9時35分	北		西	1.73E-05	1.73E-05			
	10時15分	北		南	1.67E-05	1.67E-05			
	9時35分	北		北	1.83E-05	1.83E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時55分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-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4月5日	タンクNo.	G6-B4				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	10時50分	—		タンク内	1.69E-05	1.69E-05	1.69E-05	合	
作業中	14時30分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-05			
	13時25分	北		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	15時00分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-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4月6日	タンクNo.	G6-B4				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05分	—		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	9時50分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時00分	北		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35分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-05			
	12時30分	北		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4月9日		タンクNo.	G6-B4			作業内容	2段目側板撤去	
	測定時間	風向		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25分	東		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	西			1.73E-05	1.73E-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	10時05分	東		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-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4月12日		タンクNo.	G6-B7			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	9時45分	一		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	15時00分	西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	11時05分	北西		西	1.73E-05	1.73E-05			
	15時00分	西		南	1.67E-05	1.67E-05			
	14時25分	西		北	1.83E-05	1.83E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	15時25分	西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-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4月13日		タンクNo.	G6-B4			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	一		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	9時35分	北西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	9時05分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時05分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	9時35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35分	北西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時05分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	12時05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					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年4月16日		タンクNo.	G6-B7			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	一		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	10時10分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	9時40分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時40分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	10時10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20分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時45分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	12時45分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	13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4月17日	タンクNo.	G6-B10			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	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	10時05分	西		東	1.72E-05	1.72E-05	2.28E-05	合	
	西			1.73E-05	1.73E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	9時10分			北	1.83E-05	2.28E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時20分	南東		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	西			1.73E-05	1.73E-05				
	南			1.67E-05	1.67E-05				
	12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4月19日	タンクNo.	G6-B10			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	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	10時20分	南		東	1.72E-05	2.14E-05	1.07E-04	否	
	10時20分			西	1.73E-05	6.07E-05			
	10時20分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	9時05分	西		北	1.83E-05	1.07E-04			
作業中 (1回目NGの場合)				東			2.27E-05	合	
	10時55分	南西		西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時35分	西		北	1.83E-05	2.27E-05			
作業後	13時25分	南東		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時55分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	13時25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4月20日	タンクNo.	G6-B9			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25分	一		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	9時40分	東		東	1.72E-05	2.94E-05	2.94E-05	合	
	9時40分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時40分			南	1.67E-05	1.70E-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	13時25分	東		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	13時25分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	13時25分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	12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4月23日	タンクNo.	G6-B9			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	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	10時15分	北		東	1.72E-05	4.19E-04	4.19E-04	否	
	10時15分	北		西	1.73E-05	2.65E-04			
	9時00分	北東		南	1.67E-05	2.84E-05			
	9時00分	北東		北	1.83E-05	1.93E-04			
作業中 (1回目NGの場合)	10時40分	北		東	1.72E-05	2.93E-05	3.11E-05	合	
	10時40分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時25分			北	1.83E-05	3.11E-05			
作業後	13時05分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	3.11E-05	合	
	12時40分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	13時05分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	12時40分			北	1.83E-05	3.11E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2018年4月24日		タンクNo.	G6-A1			作業内容	天板・5/4段目側板撤去	
	測定時間	風向		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	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	9時25分	—		東	1.72E-05	2.15E-05	2.15E-05	合	
	西			1.73E-05	1.73E-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50分	—		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	14時10分			西	1.73E-05	1.73E-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4月26日		タンクNo.	G6-B10			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	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	9時45分	北		東	1.72E-05	2.54E-05	2.54E-05	合	
	9時10分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時10分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	9時45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45分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	12時10分			西	1.73E-05	1.73E-05			
	12時10分			南	1.67E-05	1.67E-05			
	12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4月26日		タンクNo.	G6-A1			作業内容	3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	—		タンク内	1.69E-05	1.69E-05	1.69E-05	合	
作業中	9時00分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
	10時25分			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					
仮設天板開放前	10時50分	—		タンク内	1.69E-05	1.69E-05	1.69E-05	合	
作業後	12時40分	西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
	13時40分			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					