

日付	2018年2月1日		タンクNo.	G6-C4			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
作業前	7時55分	—		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	11時10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			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	14時25分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.73E-05	1.73E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	1.83E-05			
				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月1日		タンクNo.	G6-D4			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
作業前	7時55分	—		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	11時10分	北		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	14時25分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.98E-05	1.98E-05			
				南	1.69E-05	1.69E-05			
				北	1.73E-05	1.73E-05			
				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月5日		タンクNo.	G6-D3			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
作業前	7時35分	—		タンク内	1.67E-05	1.70E-05	1.70E-05	合	
作業中	11時10分	北西		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			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	14時40分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.73E-05	1.73E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	1.83E-05			
				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月5日		タンクNo.	G6-C2			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
作業前	7時35分	—		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	10時40分	北西		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50分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.98E-05	1.98E-05			
				南	1.69E-05	1.69E-05			
				北	1.73E-05	1.73E-05			
				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2018年2月7日		タンクNo.	G6-D3			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
作業前	7時30分	—		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	10時30分	北		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	14時20分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.98E-05	1.98E-05			
				南	1.69E-05	1.69E-05			
				北	1.73E-05	1.73E-05			
				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月12日		タンクNo.	G6-C4			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
作業前	7時25分	—		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	10時10分	西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.96E-05	合	
				西	1.73E-05	1.96E-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	西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.73E-05	1.73E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	1.83E-05			
				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月12日		タンクNo.	G6-D3			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
作業前	7時25分	—		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	10時25分	西		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25分	西		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.98E-05	1.98E-05			
				南	1.69E-05	1.69E-05			
				北	1.73E-06	1.73E-06			
				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月14日		タンクNo.	G6-D2			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
作業前	7時25分	—		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	11時00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			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	14時10分	南		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				西	1.73E-05	1.73E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	1.83E-05			
				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2018年2月15日		タンクNo.	G6-C4			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
作業前	7時30分	—		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	2.93E-05	3.02E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-05			
				南	1.67E-05	3.02E-05			
				北	1.83E-05	2.07E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時55分	北西		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2月15日		タンクNo.	G6-D2			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
作業前	7時30分	—		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	11時55分	西		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	14時00分	西		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2月16日		タンクNo.	G6-C8			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
作業前	7時35分	—		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	11時10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	14時40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2月19日		タンクNo.	G6-C6			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
作業前	8時30分	—		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	12時10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			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	15時10分	南西		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2月19日		タンクNo.	G6-C8			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
作業前	8時30分	—		タンク内	1.72E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	11時40分	北		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				合	
				西					
				南					
				北					
作業後	15時30分	北		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				合	
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月19日		タンクNo.	G6-D2			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
作業前	8時40分	—		タンク内	1.69E-05	1.69E-05	1.69E-05	合	
作業中	11時10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			
作業中 (1回目NGの場合)				東				合	
				西					
				南					
				北					
作業後	12時50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				合	
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月20日		タンクNo.	G6-C6			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
作業前	7時25分	—		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	11時00分	北		東	1.72E-05	1.95E-05	2.07E-05	合	
				西	1.73E-05	1.73E-05			
				南	1.67E-05	1.67E-05			
				北	1.83E-05	2.07E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東				合	
				西					
				南					
				北					
作業後	13時15分	北		東	1.72E-05	2.34E-05	2.34E-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				合	
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月22日		タンクNo.	G6-C8			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
作業前	7時20分	—		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	10時35分	南西		東	1.72E-05	1.72E-05	5.18E-05	否	
				西	1.98E-05	5.18E-05			
				南	1.69E-05	3.82E-05			
				北	1.73E-05	2.94E-05			
作業中 (1回目NGの場合)	11時05分	南西		東			1.98E-05	合	
				西	1.98E-05	1.98E-05			
				南					
				北					
作業後	11時40分	南西		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				合	
				西					
				南					
				北					

日付	2018年2月22日		タンクNo.	G6-D1			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
作業前	7時20分	—		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	10時35分	南西		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			
作業中 (1回目NGの場合)				東				合	
				西					
				南					
				北					
作業後	14時10分	北西		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				合	
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月26日		タンクNo.	G6-C6			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(Bq/cm3)		最大値	判定
作業前	7時20分	—		タンク内	1.67E-05	1.67E-05	1.67E-05	合	
作業中	9時25分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	8時50分	北東		西	1.73E-05	1.73E-05			
	9時25分	北		南	1.67E-05	1.67E-05			
	8時50分	北東		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25分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	9時55分	北		西	1.73E-05	1.73E-05			
	10時25分	北		南	1.67E-05	1.67E-05			
	9時55分	北		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2月26日		タンクNo.	G6-D1			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(Bq/cm3)		最大値	判定
作業前	7時20分	—		タンク内	1.83E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	11時55分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.98E-05	合	
	11時55分	北		西	1.98E-05	1.98E-05			
	11時55分	北		南	1.69E-05	1.69E-05			
	9時25分	北		北	1.73E-05	1.73E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	14時20分	北		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2月27日		タンクNo.	G6-B3			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
作業前	7時25分	—		タンク内	1.67E-05	2.84E-05	2.84E-05	合	
作業中	10時00分	北		東	1.72E-05	1.72E-05	1.83E-05	合	
	10時40分	北		西	1.73E-05	1.73E-05			
	10時40分	北		南	1.67E-05	1.67E-05			
	10時00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	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2月28日		タンクNo.	G6-B3			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(Bq/cm3)	最大値
作業前	7時15分	—		タンク内	1.73E-05	1.73E-05	1.73E-05	合	
作業中	9時20分	—		東	1.72E-05	1.95E-05	1.95E-05	合	
	10時05分	東		西	1.73E-05	1.73E-05			
	10時05分	東		南	1.67E-05	1.67E-05			
	9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	12時35分	北東		東	1.72E-05	1.72E-05	3.52E-05	合	
	13時40分	北西		西	1.73E-05	1.73E-05			
	13時40分	北西		南	1.67E-05	1.67E-05			
	12時35分	北東		北	1.83E-05	3.52E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					