

日付	2018年2月16日		タンクNo.	N-C4タンク			作業内容	天蓋解体	
	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	8:30～8:40	西		タンク内	3.18E-06	7.80E-06	7.80E-06	合	
作業中	9:00～9:10	西		東	3.18E-06	6.60E-06	9.03E-06	合	
				西	3.19E-06	5.42E-06			
				南	3.19E-06	9.03E-06			
				北	3.23E-06	6.09E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:20～13:30	西		東	3.18E-06	5.40E-06	7.83E-06	合	
				西	3.19E-06	4.82E-06			
				南	3.19E-06	7.83E-06			
				北	3.23E-06	5.48E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月17日		タンクNo.	N-C4タンク			作業内容	4段目側板解体	
	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	7:40～7:50	西		タンク内	3.18E-06	1.02E-05	1.02E-05	合	
作業中	9:00～9:10	西		東	3.18E-06	1.14E-05	1.14E-05	合	
				西	3.19E-06	1.14E-05			
				南	3.19E-06	7.83E-06			
				北	3.23E-06	6.70E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:10～10:20	西		東	3.18E-06	9.00E-06	9.03E-06	合	
				西	3.19E-06	9.03E-06			
				南	3.19E-06	7.83E-06			
				北	3.23E-06	6.70E-06			
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.	N-C4タンク			作業内容	3段目側板解体	
	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	8:30～8:40	西		タンク内	3.18E-06	1.02E-05	1.02E-05	合	
作業中	9:00～9:10	西		東	3.18E-06	6.00E-06	6.62E-06	合	
				西	3.19E-06	6.02E-06			
				南	3.19E-06	6.62E-06			
				北	3.23E-06	5.48E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:20～13:30	西		東	3.18E-06	5.40E-06	5.48E-06	合	
				西	3.19E-06	5.42E-06			
				南	3.19E-06	4.82E-06			
				北	3.23E-06	5.48E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年2月20日		タンクNo.	N-C4タンク			作業内容	2段目側板解体	
	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	7:50～8:00	西		タンク内	3.18E-06	5.40E-06	5.40E-06	合	
作業中	9:00～9:10	西		東	3.18E-06	5.40E-06	8.43E-06	合	
	9:45～9:55			西	3.19E-06	7.23E-06			
	9:40～9:50			南	3.19E-06	8.43E-06			
	9:00～9:10			北	3.23E-06	7.31E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:50～10:00	西		東	3.18E-06	6.60E-06	6.60E-06	合	
	10:10～10:20			西	3.19E-06	4.22E-06			
	9:50～10:00			南	3.19E-06	5.42E-06			
	10:10～10:20			北	3.23E-06	5.48E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2018年2月22日	タンクNo.	N-C4タンク			作業内容	1段目側板、底板解体		
	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	7:50~8:00	西		タンク内	3.18E-06	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	8:40~8:50	西		東	3.18E-06	1.26E-05	1.40E-05	合	
	9:40~9:50			西	3.19E-06	1.02E-05			
	9:40~9:50			南	3.19E-06	1.08E-05			
	8:40~8:50			北	3.23E-06	1.40E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:20~10:30	西		東	3.18E-06	1.02E-05	1.02E-05	合	
	12:20~12:30			西	3.19E-06	4.22E-06			
	12:20~12:30			南	3.19E-06	5.42E-06			
	10:20~10:30			北	3.23E-06	9.13E-06			
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.	N-C5タンク			作業内容	天蓋解体		
	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	8:00~8:10	北		タンク内	3.18E-06	1.26E-05	1.26E-05	合	
作業中	9:00~9:10	北		東	3.18E-06	5.40E-06	7.31E-06	合	
	9:30~9:40			西	3.19E-06	6.62E-06			
	9:30~9:40			南	3.19E-06	6.02E-06			
	9:00~9:10			北	3.23E-06	7.31E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:50~10:00	北		東	3.18E-06	4.80E-06	6.09E-06	合	
	10:10~10:20			西	3.19E-06	5.42E-06			
	10:10~10:20			南	3.19E-06	4.22E-06			
	9:50~10:00			北	3.23E-06	6.09E-06			
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.	N-C5タンク			作業内容	4段目側板解体		
	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	7:50~8:00	西		タンク内	3.18E-06	4.20E-06	4.20E-06	合	
作業中	9:10~9:20	西		東	3.18E-06	1.02E-05	1.02E-05	合	
	9:40~9:50			西	3.19E-06	9.03E-06			
	9:40~9:50			南	3.19E-06	9.64E-06			
	9:10~9:20			北	3.23E-06	9.13E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:20~13:30	西		東	3.18E-06	7.20E-06	7.20E-06	合	
	13:10~13:20			西	3.19E-06	5.42E-06			
	13:10~13:20			南	3.19E-06	4.22E-06			
	13:20~13:30			北	3.23E-06	6.09E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					