

日付	2017年12月1日		タンクNo.	H6-B3			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	7:40～7:50	北		タンク内	3.18E-06	7.80E-06	7.80E-06	合	
作業中	9:05～9:15	北		東	3.18E-06	1.50E-05	1.50E-05	合	
				西	3.19E-06	7.23E-06			
				南	3.19E-06	1.26E-05			
				北	3.23E-06	7.31E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:00～10:10	北		東	3.18E-06	1.14E-05	1.14E-05	合	
				西	3.19E-06	4.22E-06			
				南	3.19E-06	9.03E-06			
				北	3.23E-06	5.48E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月5日		タンクNo.	H6-B3			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	3.00E-06	3.00E-06	合	
作業中	8:30～8:40	西		東	3.18E-06	7.80E-06	7.83E-06	合	
				西	3.19E-06	5.42E-06			
				南	3.19E-06	7.83E-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	12:40～12:50	西		東	3.18E-06	7.20E-06	7.23E-06	合	
				西	3.19E-06	3.61E-06			
				南	3.19E-06	7.23E-06			
				北	3.23E-06	3.65E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月6日		タンクNo.	H6-B4			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	7:30～7:40	北		タンク内	3.18E-06	1.02E-05	1.02E-05	合	
作業中	8:00～8:10	北		東	3.18E-06	1.38E-05	1.40E-05	合	
				西	3.19E-06	1.14E-05			
				南	3.19E-06	1.14E-05			
				北	3.23E-06	1.40E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:30～13:40	北		東	3.18E-06	9.00E-06	9.13E-06	合	
				西	3.19E-06	8.43E-06			
				南	3.19E-06	8.43E-06			
				北	3.23E-06	9.13E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月7日		タンクNo.	H6-B4			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	北		タンク内	3.18E-06	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	9:10～9:20	北		東	3.18E-06	5.40E-06	1.02E-05	合	
				西	3.19E-06	1.02E-05			
				南	3.19E-06	1.02E-05			
				北	3.23E-06	5.48E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:00～10:10	北		東	3.18E-06	5.40E-06	7.23E-06	合	
				西	3.19E-06	7.23E-06			
				南	3.19E-06	7.23E-06			
				北	3.23E-06	5.48E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年12月8日		タンクNo.	H6-B4			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	7:40～7:50	北		タンク内	3.18E-06	1.74E-05	1.74E-05	合	
作業中	8:50～9:00	北		東	3.18E-06	5.40E-06	1.20E-05	合	
				西	3.19E-06	1.20E-05			
				南	3.19E-06	1.14E-05			
				北	3.23E-06	6.09E-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	7.23E-06	合	
				西	3.19E-06	6.62E-06			
				南	3.19E-06	7.23E-06			
				北	3.23E-06	4.26E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月11日		タンクNo.	B4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	7:30～7:40	北		タンク内	3.18E-06	1.32E-05	1.32E-05	合	
作業中	9:10～9:20	北		東	3.18E-06	9.00E-06	1.51E-05	合	
				西	3.19E-06	1.51E-05			
				南	3.19E-06	1.51E-05			
				北	3.23E-06	9.13E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:40～9:50	北		東	3.18E-06	9.00E-06	1.02E-05	合	
				西	3.19E-06	1.02E-05			
				南	3.19E-06	1.02E-05			
				北	3.23E-06	9.13E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月14日		タンクNo.	B4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	7:30～7:40	西		タンク内	3.18E-06	4.20E-06	4.20E-06	合	
作業中	8:05～8:15	西		東	3.18E-06	1.14E-05	1.16E-05	合	
				西	3.19E-06	4.22E-06			
				南	3.19E-06	4.22E-06			
				北	3.23E-06	1.16E-05			
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	1.02E-05	1.04E-05	合	
				西	3.19E-06	3.61E-06			
				南	3.19E-06	3.61E-06			
				北	3.23E-06	1.04E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月15日		タンクNo.	B1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	7:45～7:55	西		タンク内	3.18E-06	6.00E-06	6.00E-06	合	
作業中	8:30～8:40	西		東	3.18E-06	1.02E-05	1.34E-05	合	
				西	3.19E-06	1.14E-05			
				南	3.19E-06	1.14E-05			
				北	3.23E-06	1.34E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:45～9:55	西		東	3.18E-06	9.00E-06	1.02E-05	合	
				西	3.19E-06	7.83E-06			
				南	3.19E-06	1.02E-05			
				北	3.23E-06	7.31E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年12月16日	タンクNo.	B1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	7:30～7:40	西		タンク内	3.18E-06	1.02E-05	1.02E-05	合	
作業中	8:40～8:50	西		東	3.18E-06	1.14E-05	1.20E-05	合	
				西	3.19E-06	9.03E-06			
				南	3.19E-06	1.20E-05			
				北	3.23E-06	9.74E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:40～9:50	西		東	3.18E-06	6.60E-06	8.43E-06	合	
				西	3.19E-06	6.62E-06			
				南	3.19E-06	8.43E-06			
				北	3.23E-06	4.87E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月18日	タンクNo.	B1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	7:30～7:40	西		タンク内	3.18E-06	1.50E-05	1.50E-05	合	
作業中	9:20～9:30	西		東	3.18E-06	1.02E-05	1.08E-05	合	
				西	3.19E-06	9.03E-06			
				南	3.19E-06	1.08E-05			
				北	3.23E-06	9.13E-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	1.02E-05	合	
				西	3.19E-06	6.02E-06			
				南	3.19E-06	1.02E-05			
				北	3.23E-06	7.31E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月19日	タンクNo.	B1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	7:30～7:40	東		タンク内	3.18E-06	9.00E-06	9.00E-06	合	
作業中	8:40～8:50	東		東	3.18E-06	1.74E-05	1.75E-05	合	
				西	3.19E-06	9.64E-06			
				南	3.19E-06	1.75E-05			
				北	3.23E-06	8.52E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:30～9:40	東		東	3.18E-06	7.20E-06	9.03E-06	合	
				西	3.19E-06	9.03E-06			
				南	3.19E-06	6.62E-06			
				北	3.23E-06	7.92E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年12月25日	タンクNo.	B1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	7:30～7:40	北西		タンク内	3.18E-06	4.20E-06	4.20E-06	合	
作業中	8:40～8:50	北西		東	3.18E-06	2.10E-05	2.17E-05	合	
				西	3.19E-06	9.03E-06			
				南	3.19E-06	2.17E-05			
				北	3.23E-06	8.52E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:00～10:10	北西		東	3.18E-06	9.00E-06	9.00E-06	合	
				西	3.19E-06	5.42E-06			
				南	3.19E-06	8.43E-06			
				北	3.23E-06	6.70E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					