

日付	2018年5月8日		タンクNo.	H5N-B4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	7:40～7:50	北西		タンク内	3.19E-06	4.21E-06	4.21E-06	合	
作業中	8:30～8:40	北西		東	3.19E-06	1.80E-06	7.80E-06	合	
	8:40～8:50			西	3.29E-06	1.86E-06			
	8:20～8:30			南	3.18E-06	7.80E-06			
	8:40～8:50			北	3.27E-06	1.23E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:20～9:30	北		東	3.19E-06	1.20E-06	1.80E-06	合	
	9:20～9:30			西	3.29E-06	1.24E-06			
	9:20～9:30			南	3.18E-06	1.80E-06			
	9:20～9:30			北	3.27E-06	6.16E-07			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月10日		タンクNo.	H5N-B4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	北西		タンク内	3.19E-06	7.22E-06	7.22E-06	合	
作業中	8:55～9:05	北		東	3.19E-06	3.61E-06	6.00E-06	合	
	8:55～9:05			西	3.29E-06	1.86E-06			
	9:15～9:25			南	3.18E-06	6.00E-06			
	8:55～9:05			北	3.27E-06	1.23E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:45～9:55	北東		東	3.19E-06	1.20E-06	1.24E-06	合	
	9:45～9:55			西	3.29E-06	1.24E-06			
	9:45～9:55			南	3.18E-06	6.00E-07			
	9:45～9:55			北	3.27E-06	6.16E-07			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月11日		タンクNo.	H5N-B4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	南西		タンク内	3.19E-06	3.61E-06	3.61E-06	合	
作業中	8:50～9:00	北西		東	3.19E-06	4.21E-06	1.32E-05	合	
	9:00～9:10			西	3.29E-06	7.45E-06			
	8:40～8:50			南	3.18E-06	1.32E-05			
	9:00～9:10			北	3.27E-06	6.16E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:50～10:00	北		東	3.19E-06	1.62E-05	1.62E-05	合	
	9:50～10:00			西	3.29E-06	4.97E-06			
	9:50～10:00			南	3.18E-06	7.20E-06			
	9:50～10:00			北	3.27E-06	7.40E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月14日		タンクNo.	H5N-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	7:40～7:50	北西		タンク内	3.19E-06	7.22E-06	7.22E-06	合	
作業中	8:50～9:00	北西		東	3.19E-06	4.21E-06	4.97E-06	合	
	9:00～9:10			西	3.29E-06	4.97E-06			
	8:50～9:00			南	3.18E-06	3.00E-06			
	9:00～9:10			北	3.27E-06	3.08E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:10～10:20	北西		東	3.19E-06	3.01E-06	3.72E-06	合	
	10:10～10:20			西	3.29E-06	3.72E-06			
	10:10～10:20			南	3.18E-06	2.40E-06			
	10:10～10:20			北	3.27E-06	2.47E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2018年5月18日		タンクNo.	H5N-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	8:00～8:10	北		タンク内	3.19E-06	4.21E-06	4.21E-06	合	
作業中	9:10～9:20	北		東	3.19E-06	6.01E-06	1.02E-05	合	
	9:10～9:20			西	3.29E-06	3.72E-06			
	9:10～9:20			南	3.18E-06	1.02E-05			
	9:10～9:20			北	3.27E-06	3.70E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12:50～13:00	北東		東	3.19E-06	2.41E-06	2.41E-06	合	
	12:50～13:00			西	3.29E-06	1.24E-06			
	12:50～13:00			南	3.18E-06	1.80E-06			
	12:50～13:00			北	3.27E-06	1.85E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月22日		タンクNo.	H5N-B1タンク			作業内容	天蓋、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	南東		タンク内	3.19E-06	1.32E-05	1.32E-05	合	
作業中	8:10～8:20	南東		東	3.19E-06	7.22E-06	7.22E-06	合	
	8:10～8:20			西	3.29E-06	4.97E-06			
	8:05～8:15			南	3.18E-06	4.20E-06			
	8:05～8:15			北	3.27E-06	3.08E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:20～13:30	南東		東	3.19E-06	2.41E-06	4.35E-06	合	
	13:20～13:30			西	3.29E-06	4.35E-06			
	13:20～13:30			南	3.18E-06	4.20E-06			
	13:20～13:30			北	3.27E-06	1.23E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月23日		タンクNo.	H5N-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	7:40～7:50	南		タンク内	3.19E-06	1.20E-06	1.20E-06	合	
作業中	8:40～8:50	南		東	3.19E-06	3.01E-06	3.01E-06	合	
	8:45～8:55			西	3.29E-06	1.24E-06			
	8:40～8:50			南	3.18E-06	3.00E-06			
	8:50～9:00			北	3.27E-06	1.85E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:50～10:00	南東		東	3.19E-06	1.80E-06	3.10E-06	合	
	9:50～10:00			西	3.29E-06	3.10E-06			
	9:50～10:00			南	3.18E-06	3.00E-06			
	9:50～10:00			北	3.27E-06	6.16E-07			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2018年5月24日		タンクNo.	H5N-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	7:40～7:50	北西		タンク内	3.19E-06	7.22E-06	7.22E-06	合	
作業中	9:20～9:30	北西		東	3.19E-06	2.41E-06	4.20E-06	合	
	9:30～9:40			西	3.29E-06	3.72E-06			
	9:20～9:30			南	3.18E-06	4.20E-06			
	9:00～9:10			北	3.27E-06	1.23E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12:35～12:45	北		東	3.19E-06	3.01E-06	5.40E-06	合	
	12:35～12:45			西	3.29E-06	4.35E-06			
	12:35～12:45			南	3.18E-06	5.40E-06			
	12:35～12:45			北	3.27E-06	6.16E-07			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2018年5月30日		タンクNo.	H5N-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	南東		タンク内	3.19E-06	7.22E-06	7.22E-06	合	
作業中	8:30～8:40	南東		東	3.19E-06	3.61E-06	3.72E-06	合	
	8:30～8:40			西	3.29E-06	3.72E-06			
	8:30～8:40			南	3.18E-06	3.60E-06			
	8:30～8:40			北	3.27E-06	3.08E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:00～10:10	南東		東	3.19E-06	3.01E-06	3.10E-06	合	
	10:00～10:10			西	3.29E-06	3.10E-06			
	10:00～10:10			南	3.18E-06	3.00E-06			
	10:00～10:10			北	3.27E-06	2.47E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					