

日付	2017年5月9日	タンクNo.	H5-C1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	北東		タンク内	2.89E-06	1.20E-05	1.20E-05	合	
作業中	8:10～8:20	北東		東	2.89E-06	1.53E-05	1.53E-05	合	
				西	2.90E-06	1.48E-05			
				南	2.90E-06	1.26E-05			
				北	2.93E-06	1.20E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:10～13:20	南		東	2.89E-06	9.82E-06	1.04E-05	合	
				西	2.90E-06	9.86E-06			
				南	2.90E-06	1.04E-05			
				北	2.93E-06	8.31E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月10日	タンクNo.	H5-C1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	7:35～7:45	南		タンク内	2.89E-06	2.67E-05	2.67E-05	合	
作業中	9:30～9:40	南		東	2.89E-06	1.36E-05	1.36E-05	合	
				西	2.90E-06	1.26E-05			
				南	2.90E-06	1.21E-05			
				北	2.93E-06	1.11E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:50～11:00	南		東	2.89E-06	8.18E-06	9.41E-06	合	
				西	2.90E-06	9.31E-06			
				南	2.90E-06	9.31E-06			
				北	2.93E-06	9.41E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月10日	タンクNo.	H5-B2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	7:55～8:05			タンク内	2.90E-06	2.84E-05	2.84E-05	合	
作業中	8:15～8:25			東	2.90E-06	1.37E-05	3.31E-05	合	
				西	2.99E-06	1.47E-05			
				南	2.89E-06	1.31E-05			
				北	2.97E-06	3.31E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:20～10:30			東	2.90E-06	8.75E-06	1.30E-05	合	
				西	2.99E-06	1.02E-05			
				南	2.89E-06	1.04E-05			
				北	2.97E-06	1.30E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月11日	タンクNo.	H5-C1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	2.89E-06	1.47E-05	1.47E-05	合	
作業中	9:30～9:40	西		東	2.89E-06	2.02E-05	2.02E-05	合	
				西	2.90E-06	1.21E-05			
				南	2.90E-06	1.26E-05			
				北	2.93E-06	8.86E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:20～10:30	西		東	2.89E-06	1.09E-05	1.09E-05	合	
				西	2.90E-06	9.86E-06			
				南	2.90E-06	8.22E-06			
				北	2.93E-06	9.41E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年5月11日		タンクNo.	H5-B2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	7:45～7:55	西		タンク内	2.90E-06	2.50E-05	2.50E-05	合	
作業中	9:10～9:20	西		東	2.90E-06	2.02E-05	2.02E-05	合	
				西	2.99E-06	1.41E-05			
				南	2.89E-06	1.31E-05			
				北	2.97E-06	1.12E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:35～10:45	西		東	2.90E-06	1.48E-05	1.48E-05	合	
				西	2.99E-06	1.40E-05			
				南	2.89E-06	1.04E-05			
				北	2.97E-06	5.61E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月12日		タンクNo.	H5-C1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	南東		タンク内	2.89E-06	1.09E-05	1.09E-05	合	
作業中	8:45～8:55	南東		東	2.89E-06	1.04E-05	1.26E-05	合	
				西	2.90E-06	1.26E-05			
				南	2.90E-06	1.21E-05			
				北	2.93E-06	9.41E-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	2.89E-06	6.00E-06	8.76E-06	合	
				西	2.90E-06	8.76E-06			
				南	2.90E-06	4.93E-06			
				北	2.93E-06	2.77E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月12日		タンクNo.	H5-B2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	南東		タンク内	2.90E-06	9.30E-06	9.30E-06	合	
作業中	9:00～9:10	南東		東	2.90E-06	1.31E-05	1.31E-05	合	
				西	2.99E-06	1.24E-05			
				南	2.89E-06	4.91E-06			
				北	2.97E-06	8.97E-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	2.90E-06	8.21E-06	9.03E-06	合	
				西	2.99E-06	9.03E-06			
				南	2.89E-06	3.82E-06			
				北	2.97E-06	5.05E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月15日		タンクNo.	H5-B2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	8:45～8:55	北		タンク内	2.90E-06	7.11E-06	7.11E-06	合	
作業中	9:00～9:10	北		東	2.90E-06	1.04E-05	1.04E-05	合	
				西	2.99E-06	1.02E-05			
				南	2.89E-06	5.46E-06			
				北	2.97E-06	9.53E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:20～10:30	北東		東	2.90E-06	9.30E-06	9.30E-06	合	
				西	2.99E-06	7.34E-06			
				南	2.89E-06	3.82E-06			
				北	2.97E-06	8.41E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年5月17日		タンクNo.	H5-C1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		タンク内	2.89E-06	9.27E-06	9.27E-06	合	
作業中	8:25～8:35	北		東	2.89E-06	2.29E-05	2.29E-05	合	
				西	2.90E-06	1.31E-05			
				南	2.90E-06	1.21E-05			
				北	2.93E-06	6.09E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:30～10:40	北東		東	2.89E-06	1.36E-05	1.37E-05	合	
				西	2.90E-06	1.37E-05			
				南	2.90E-06	1.21E-05			
				北	2.93E-06	6.65E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月18日		タンクNo.	H5-B2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	北		タンク内	2.90E-06	1.59E-05	1.59E-05	合	
作業中	9:10～9:20	北東		東	2.90E-06	1.09E-05	1.24E-05	合	
				西	2.99E-06	1.24E-05			
				南	2.89E-06	9.27E-06			
				北	2.97E-06	1.23E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:50～11:00	北東		東	2.90E-06	1.04E-05	1.52E-05	合	
				西	2.99E-06	1.52E-05			
				南	2.89E-06	1.09E-05			
				北	2.97E-06	9.53E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月20日		タンクNo.	H5-D1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	7:50～8:00	南		タンク内	2.89E-06	1.47E-05	1.47E-05	合	
作業中	8:20～8:30	南		東	2.89E-06	2.07E-05	2.07E-05	合	
				西	2.90E-06	1.42E-05			
				南	2.90E-06	1.75E-05			
				北	2.93E-06	1.22E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:20～10:30	南		東	2.89E-06	2.02E-05	2.02E-05	合	
				西	2.90E-06	1.21E-05			
				南	2.90E-06	1.59E-05			
				北	2.93E-06	9.41E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月22日		タンクNo.	H5-D1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	南西		タンク内	2.89E-06	2.56E-05	2.56E-05	合	
作業中	9:25～9:35	南西		東	2.89E-06	1.96E-05	1.96E-05	合	
				西	2.90E-06	1.59E-05			
				南	2.90E-06	1.42E-05			
				北	2.93E-06	1.94E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:10～13:20	南西		東	2.89E-06	1.15E-05	1.33E-05	合	
				西	2.90E-06	1.21E-05			
				南	2.90E-06	8.22E-06			
				北	2.93E-06	1.33E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年5月22日	タンクNo.	H5-B3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	7:50～8:00	南西		タンク内	2.90E-06	2.02E-05	2.02E-05	合	
作業中	8:30～8:40	南西		東	2.90E-06	1.09E-05	1.29E-05	合	
				西	2.99E-06	9.60E-06			
				南	2.89E-06	1.20E-05			
				北	2.97E-06	1.29E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:30～13:40	南西		東	2.90E-06	5.47E-06	1.09E-05	合	
				西	2.99E-06	9.03E-06			
				南	2.89E-06	1.09E-05			
				北	2.97E-06	6.73E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月23日	タンクNo.	H5-D1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	7:35～7:45	南東		タンク内	2.89E-06	8.18E-06	8.18E-06	合	
作業中	9:50～10:00	南		東	2.89E-06	1.04E-05	1.04E-05	合	
				西	2.90E-06	9.86E-06			
				南	2.90E-06	9.86E-06			
				北	2.93E-06	4.98E-06			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10:30～10:40	南		東	2.89E-06	5.46E-06	7.12E-06	合	
				西	2.90E-06	6.03E-06			
				南	2.90E-06	7.12E-06			
				北	2.93E-06	2.77E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月23日	タンクNo.	H5-B3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	7:35～7:45	南東		タンク内	2.90E-06	2.30E-05	2.30E-05	合	
作業中	9:40～9:50	南		東	2.90E-06	1.04E-05	1.30E-05	合	
				西	2.99E-06	1.30E-05			
				南	2.89E-06	1.20E-05			
				北	2.97E-06	1.01E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12:40～12:50	南		東	2.90E-06	6.56E-06	9.53E-06	合	
				西	2.99E-06	9.03E-06			
				南	2.89E-06	3.82E-06			
				北	2.97E-06	9.53E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月24日	タンクNo.	H5-D1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	南		タンク内	2.89E-06	8.73E-06	8.73E-06	合	
作業中	8:50～9:00	南		東	2.89E-06	1.25E-05	1.25E-05	合	
				西	2.90E-06	1.15E-05			
				南	2.90E-06	9.86E-06			
				北	2.93E-06	1.05E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9:50～10:00	南		東	2.89E-06	6.55E-06	8.86E-06	合	
				西	2.90E-06	6.03E-06			
				南	2.90E-06	5.48E-06			
				北	2.93E-06	8.86E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年5月24日	タンクNo.	H5-B3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	2.90E-06	1.04E-05	1.04E-05	合	
作業中	9:00～9:10	南		東	2.90E-06	9.30E-06	1.29E-05	合	
				西	2.99E-06	1.24E-05			
				南	2.89E-06	8.18E-06			
				北	2.97E-06	1.29E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12:50～13:00	南		東	2.90E-06	2.19E-06	6.73E-06	合	
				西	2.99E-06	4.52E-06			
				南	2.89E-06	3.82E-06			
				北	2.97E-06	6.73E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月29日	タンクNo.	H5-B3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	南東		タンク内	2.90E-06	2.02E-05	2.02E-05	合	
作業中	9:00～9:10	南東		東	2.90E-06	1.15E-05	1.75E-05	合	
				西	2.99E-06	9.60E-06			
				南	2.89E-06	1.75E-05			
				北	2.97E-06	1.40E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13:15～13:25	南		東	2.90E-06	6.56E-06	7.34E-06	合	
				西	2.99E-06	7.34E-06			
				南	2.89E-06	5.46E-06			
				北	2.97E-06	6.17E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月30日	タンクNo.	H5-D1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		タンク内	2.89E-06	2.62E-05	2.62E-05	合	
作業中	8:15～8:25	南		東	2.89E-06	2.02E-05	2.05E-05	合	
				西	2.90E-06	1.86E-05			
				南	2.90E-06	1.21E-05			
				北	2.93E-06	2.05E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	11:45～11:55	南		東	2.89E-06	1.47E-05	1.97E-05	合	
				西	2.90E-06	1.97E-05			
				南	2.90E-06	1.75E-05			
				北	2.93E-06	1.05E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月31日	タンクNo.	H5-B3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	7:40～7:50	南		タンク内	2.90E-06	2.30E-05	2.30E-05	合	
作業中	9:30～9:40	南		東	2.90E-06	2.46E-05	2.46E-05	合	
				西	2.99E-06	2.43E-05			
				南	2.89E-06	2.18E-05			
				北	2.97E-06	2.35E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	12:00～12:10	南		東	2.90E-06	2.46E-05	2.46E-05	合	
				西	2.99E-06	2.15E-05			
				南	2.89E-06	2.29E-05			
				北	2.97E-06	1.79E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					