

日付	2017年3月3日	タンクNo.	B - C5				作業内容	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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	8時45分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9時50分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月6日	タンクNo.	B - C2				作業内容	天板、5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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時25分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時00分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月7日	タンクNo.	B - C2				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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時10分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9時45分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月8日	タンクNo.	B - C2				作業内容	2段目・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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時15分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時20分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年3月10日		タンクNo.	B - C2			作業内容	側板1段目・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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時10分	東		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時20分	東		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月13日		タンクNo.	B - C1			作業内容	天板、5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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時25分	南		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時00分	南		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月16日		タンクNo.	B - C1			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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時10分	東		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時20分	東		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月17日		タンクNo.	B - C1			作業内容	3・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	6時40分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時00分	東		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時10分	東		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年3月22日	タンクNo.	B - C1				作業内容	底板・1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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時55分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時20分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月23日	タンクNo.	B - B8				作業内容	本天板・5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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時05分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9時30分	西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月24日	タンクNo.	B - B8				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	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時05分	北西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9時40分	北西		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月28日	タンクNo.	B - B8				作業内容	2・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時25分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時30分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時35分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年3月30日		タンクNo.	B - B8			作業内容	底板・1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
作業前	7時35分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時10分	南		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時20分	南		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年3月31日		タンクNo.	B - B7			作業内容	本天板・5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
作業前	6時50分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時20分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時00分	北		東	1.35E-05	1.35E-05	1.42E-05	合	
				西	1.36E-05	1.36E-05			
				南	1.27E-05	1.27E-05			
				北	1.42E-05	1.42E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					