

日付	2017年5月9日	タンクNo.	B - B5				作業内容	天板・側板5段目解体	
	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40分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時45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			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月10日	タンクNo.	B - B5				作業内容	側板4段目解体	
	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00分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9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			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	9時50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5月11日	タンクNo.	B - B5				作業内容	側板2・3段目解体	
	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00分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	9時40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5月16日	タンクNo.	B - B5				作業内容	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	8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5月17日		タンクNo.	B - B4			作業内容	天板・側板5段目解体	
	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55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	9時50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5月18日		タンクNo.	B - B5			作業内容	側板4段目解体	
	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50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	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			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年5月19日		タンクNo.	B - B5			作業内容	側板2・3段目解体	
	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00分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	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			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10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)									
日付	2017年5月23日		タンクNo.	B - B4			作業内容	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	7時00分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	8時30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	9時50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5月26日		タンクNo.	B - B3			作業内容	天板・側板5段目解体	
	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00分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	8時50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			
作業後 (1回目NGの 場合)									
日 付	2017年5月29日		タンクNo.	B - B3			作業内容	側板4段目解体	
	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00分	—		タンク内	1.42E-05	1.42E-05	1.42E-05	合	
作業中	8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			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	10時00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5月30日		タンクNo.	B - B3			作業内容	側板2・3段目解体	
	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40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30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					