

日 付	2016年9月2日		タンクNo.	H4-C9			作業内容	天板撤去・仮天板設置	
	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	21時10分	－		タンク内	1.43E-05	1.43E-05	1.43E-05	合	
作業中	22時50分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.47E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.47E-05	1.47E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	2時20分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.47E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.47E-05	1.47E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2016年9月9日		タンクNo.	H4-C9			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	20時40分	－		タンク内	1.43E-05	1.43E-05	1.43E-05	合	
作業中	1時40分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	2時50分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2016年9月14日		タンクNo.	H4-C9			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	21時00分	－		タンク内	1.43E-05	1.43E-05	1.43E-05	合	
作業中	23時30分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	0時40分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2016年9月15日		タンクNo.	H4-C9			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	21時00分	－		タンク内	1.43E-05	1.43E-05	1.43E-05	合	
作業中	23時00分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	0時30分	－		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2016年9月16日		タンクNo.	H4-C10			作業内容	天板撤去・仮天板設置	
	測定時間	風向		測定者		検出限界値		測定値(Bq/cm3)	最大値
作業前	21時30分	—		タンク内	1.43E-05	1.43E-05	1.43E-05	合	
作業中	23時35分	—		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	0時20分	—		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年9月23日		タンクNo.	H4-C10			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	21時00分	—		タンク内	1.43E-05	1.43E-05	1.43E-05	合	
作業中	23時30分	—		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	0時40分	—		東	1.42E-05	1.42E-05	1.43E-05	合	
				西	1.43E-05	1.43E-05			
				南	1.39E-05	1.39E-05			
				北	1.41E-05	1.41E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年9月27日		タンクNo.	H4-C10			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	21時00分	—		タンク内	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
作業中	23時40分	—		東	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
				西	1.30E-05	1.30E-05			
				南	1.25E-05	1.25E-05			
				北	1.28E-05	1.28E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	0時20分	—		東	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
				西	1.30E-05	1.30E-05			
				南	1.25E-05	1.25E-05			
				北	1.28E-05	1.28E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年9月29日		タンクNo.	H4-C10			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	21時00分	—		タンク内	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
作業中	23時00分	—		東	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
				西	1.30E-05	1.30E-05			
				南	1.25E-05	1.25E-05			
				北	1.28E-05	1.28E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	0時30分	—		東	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
				西	1.30E-05	1.30E-05			
				南	1.25E-05	1.25E-05			
				北	1.28E-05	1.28E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2016年9月30日	タンクNo.	H4-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	21時00分	—		タンク内	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
作業中	0時05分	—		東	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
				西	1.30E-05	1.30E-05			
				南	1.25E-05	1.25E-05			
				北	1.28E-05	1.28E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	1時00分	—		東	1.30E-05	1.30E-05	1.30E-05	合	
				西	1.30E-05	1.30E-05			
				南	1.25E-05	1.25E-05			
				北	1.28E-05	1.28E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					