

日付	2016年8月1日		タンクNo.	H4 A2			作業内容	2段目側板撤去	
	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	19時40分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時45分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.49E-05	1.49E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時10分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.49E-05	1.49E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月3日		タンクNo.	H4 A2			作業内容	1段目側板・底板撤去	
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	19時25分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	22時00分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.44E-05	1.44E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	23時40分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.44E-05	1.44E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月5日		タンクNo.	H4N-A3			作業内容	鋼製天板撤去	
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	19時30分	—		タンク内	1.53E-05	1.53E-05	1.53E-05	合	
作業中	24時30分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-06	1.57E-06			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時10分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-06	1.57E-06			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月5日		タンクNo.	H4 B5			作業内容	鋼製天板撤去	
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	19時30分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時55分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	23時55分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2016年8月6日		タンクNo.	H4N-A3			作業内容	4段目側板撤去	
	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	19時40分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	22時00分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.57E-05	1.57E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時40分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.57E-05	1.57E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月6日		タンクNo.	H4 B5			作業内容	4段目側板撤去	
	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	19時50分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時25分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時10分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月9日		タンクNo.	H4 N-A3			作業内容	3段目側板撤去	
	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	19時40分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	22時00分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時10分	西		東	1.49E-05	1.49E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月9日		タンクNo.	H4 B5			作業内容	3段目側板撤去	
	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	19時50分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時30分	—		東	1.49E-05	1.49E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時40分	西		東	1.49E-05	1.49E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2016年8月10日		タンクNo.	H4 N-A3			作業内容	2段目側板撤去	
	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	19時40分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	21時55分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時15分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月10日		タンクNo.	H4 B5			作業内容	2段目側板撤去	
	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	19時40分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時25分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	23時55分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.53E-05	1.53E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月11日		タンクNo.	H4 B5			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	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	19時40分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時55分	東		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.60E-05	1.60E-05			
				南	1.53E-05	1.53E-05			
				北	1.49E-05	1.49E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	23時30分	東		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.60E-05	1.60E-05			
				南	1.53E-05	1.53E-05			
				北	1.49E-05	1.49E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月12日		タンクNo.	H4 N-A3			作業内容	鋼製天板復旧	
	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	19時50分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時40分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.57E-05	1.57E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	23時30分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.57E-05	1.57E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2016年8月23日		タンクNo.	H4N-A3			作業内容	鋼製天板撤去	
	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	23時45分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	25時00分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.49E-05	1.49E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時30分	—		東	1.53E-05	1.53E-05	1.60E-05	合	
				西	1.57E-05	1.57E-05			
				南	1.60E-05	1.60E-05			
				北	1.49E-05	1.49E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月24日		タンクNo.	H4N-A3			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	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	19時45分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	22時00分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時20分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2016年8月31日		タンクNo.	H4-A3			作業内容	鋼製天板撤去	
	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	19時40分	—		タンク内	1.57E-05	1.57E-05	1.57E-05	合	
作業中	21時55分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時55分	—		東	1.57E-05	1.57E-05	1.60E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.49E-05	1.49E-05			
				北	1.60E-05	1.60E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					