

日付	2019年9月4日		タンクNo.	E-B7			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	17時55分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時20分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	西			1.14E-05	1.14E-05				
	南			1.01E-05	1.01E-05				
	北			9.41E-06	9.41E-06				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								
作業後	25時05分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	23時15分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	23時15分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	25時05分			北	9.41E-06	9.41E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								
日付	2019年9月5日		タンクNo.	E-B7			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	17時53分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時57分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	西			1.14E-05	1.14E-05				
	南			1.01E-05	1.01E-05				
	北			1.14E-05	1.14E-05				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								
作業後	24時48分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	22時45分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	22時45分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	24時48分			北	1.14E-05	1.14E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								
日付	2019年9月10日		タンクNo.	E-B7			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	17時54分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時27分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	西			1.14E-05	1.14E-05				
	南			1.01E-05	1.01E-05				
	北			9.92E-06	9.92E-06				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								
作業後	25時10分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	23時20分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	23時20分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	25時10分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								
日付	2019年9月12日		タンクNo.	E-B7			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	17時54分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時33分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	西			1.14E-05	1.14E-05				
	南			1.01E-05	1.01E-05				
	北			9.92E-06	9.92E-06				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								
作業後	24時37分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	23時19分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	23時19分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	24時37分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
	西								
	南								
	北								

日 付	2019年9月16日		タンクNo.	E-B7			作業内容	タンク内廃棄物・資材搬出	
	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	17時55分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	19時57分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	19時00分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	19時00分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	19時57分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	20時45分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	20時23分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	20時23分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	20時45分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2019年9月17日		タンクNo.	E-B7			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	17時55分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	21時42分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	19時30分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	19時30分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	21時42分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	23時15分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	22時26分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	22時26分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	23時15分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2019年9月19日		タンクNo.	E-B8			作業内容	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	20時13分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時59分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	20時39分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	20時39分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	20時59分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時40分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
	23時37分			西	1.14E-05	1.14E-05			
	23時37分			南	1.01E-05	1.01E-05			
	24時40分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2019年9月25日		タンクNo.	E-A6			作業内容	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	17時54分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時09分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.25E-05	合	
	18時54分			西	1.25E-05	1.25E-05			
	18時54分			南	1.06E-05	1.06E-05			
	20時09分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	21時18分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.25E-05	合	
	20時37分			西	1.25E-05	1.25E-05			
	20時37分			南	1.06E-05	1.06E-05			
	21時18分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日 付	2019年9月26日		タンクNo.	E-A6			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	17時52分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時23分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.25E-05	合	
	西			1.25E-05	1.25E-05				
	南			1.06E-05	1.06E-05				
	北			9.92E-06	9.92E-06				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	24時16分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.25E-05	合	
	23時16分			西	1.25E-05	1.25E-05			
	23時16分			南	1.06E-05	1.06E-05			
	24時16分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日 付	2019年9月27日		タンクNo.	E-A6			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	17時50分	—		タンク内	1.14E-05	1.14E-05	1.14E-05	合	
作業中	20時20分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.25E-05	合	
	西			1.25E-05	1.25E-05				
	南			1.06E-05	1.06E-05				
	北			9.92E-06	9.92E-06				
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	23時43分	—		東	1.14E-05	1.14E-05	1.25E-05	合	
	22時45分			西	1.25E-05	1.25E-05			
	22時45分			南	1.06E-05	1.06E-05			
	23時43分			北	9.92E-06	9.92E-06			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					