

日 付	2015年9月1日		タンクNo.	H1-C4			作業内容	仮設天板撤去・二股目撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
作業中	0時55分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	4時00分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年9月2日		タンクNo.	H1-C4			作業内容	仮設天板撤去・二股目撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	19時55分	—		タンク内	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
作業中	1時05分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	3時50分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年9月3日		タンクNo.	H1-A4			作業内容	仮設天板撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
作業中	22時30分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	23時30分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年9月4日		タンクNo.	H1-A4			作業内容	仮設天板撤去・四股目撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
作業中	1時10分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	3時50分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					

日付	2015年9月5日		タンクNo.	H1-C4			作業内容	仮設天板撤去・一段目撤去・塵板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.80E-05	2.70E-05	2.70E-05	合	
作業中	0時30分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	2時50分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年9月5日		タンクNo.	H1-A4			作業内容	仮設天板撤去・三段目撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	20時05分	—		タンク内	1.70E-05	1.70E-05	1.70E-05	合	
作業中	1時10分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	2時10分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年9月11日		タンクNo.	H1-A4			作業内容	仮設天板撤去・三段目撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	11時00分	—		タンク内	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
作業中	11時35分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	12時20分	—		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年9月29日		タンクNo.	H1-A4			作業内容	仮設天板撤去・二段目撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値 (Bq/cm3)	測定値 (Bq/cm3)	最大値 (Bq/cm3)	判 定	入力者
作業前	20時55分	—		タンク内	1.60E-05	1.60E-05	1.60E-05	合	
作業中	2時10分	北西		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	3時00分	北西		東	1.80E-05	1.80E-05	1.80E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.80E-05	1.80E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					