

日付	2015年10月2日		タンクNo.	H2-A11			作業内容	仮設天板撤去・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	20時05分	—		タンク内	1.60E-05	1.60E-05	1.60E-05	合	
作業中	23時55分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.70E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.70E-05	1.70E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	2時25分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.70E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.70E-05	1.70E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年10月3日		タンクNo.	H2-A11			作業内容	仮設天板撤去・4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	測定値(Bq/cm3)	最大値	判 定	入力者
作業前	20時05分	—		タンク内	1.60E-05	1.60E-05	1.60E-05	合	
作業中	23時55分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.70E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.70E-05	1.70E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	3時35分	—		東	1.60E-05	1.60E-05	1.70E-05	合	
				西	1.70E-05	1.70E-05			
				南	1.70E-05	1.70E-05			
				北	1.70E-05	1.70E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年10月5日		タンクNo.	H2-A11			作業内容	仮設天板撤去・3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	測定値(Bq/cm3)	最大値	判 定	入力者
作業前	20時10分	—		タンク内	1.60E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時15分	—		東	1.40E-05	1.60E-05	1.70E-05	合	
				西	1.50E-05	1.70E-05			
				南	1.50E-05	1.70E-05			
				北	1.50E-05	1.70E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	2時05分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年10月6日		タンクNo.	H2-A11			作業内容	仮設天板撤去・2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	測定値(Bq/cm3)	最大値	判 定	入力者
作業前	19時55分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時15分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	2時05分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					

日付	2015年10月7日		タンクNo.	H2-A11			作業内容	仮設天板撤去・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	20時10分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時20分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	3時05分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年10月12日		タンクNo.	H2-A5			作業内容	仮設天板撤去、エアートント切替	
	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25分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時55分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	4時05分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年10月13日		タンクNo.	H2-A5			作業内容	仮設天板撤去・4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	測定値(Bq/cm3)	最大値	判 定	入力者
作業前	20時05分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時55分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-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	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日付	2015年10月17日		タンクNo.	H2-A5			作業内容	仮設天板撤去・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	最大値	判 定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時35分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	4時15分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					

日 付	2015年10月20日		タンクNo.	H2-C3			作業内容	仮設天板撤去・復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	20時05分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時10分	南西		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	2時30分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年10月21日		タンクNo.	H2-C3			作業内容	仮設天板撤去・復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	20時10分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時30分	—		東	1.40E-05	4.80E-05	4.80E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05	1.50E-05	合	
				南	1.50E-05	1.50E-05	1.50E-05	合	
				北	1.50E-05	1.50E-05	1.50E-05	合	
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	2時50分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05	1.50E-05	合	
				南	1.50E-05	1.50E-05	1.50E-05	合	
				北	1.50E-05	1.50E-05	1.50E-05	合	
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年10月22日		タンクNo.	H2-C3			作業内容	仮設天板撤去・復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	19時55分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時05分	—		東	1.40E-05	1.60E-05	4.30E-05	合	
				西	1.50E-05	3.40E-05			
				南	1.50E-05	2.50E-05			
				北	1.50E-05	4.30E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	1時55分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年10月23日		タンクNo.	H2-C3			作業内容	仮設天板撤去・復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	20時05分	—		タンク内	1.40E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時25分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	2.00E-05	合	
				西	1.50E-05	2.00E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	2時05分	—		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
				北	1.50E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					

日 付	2015年10月26日		タンクNo.	H2-C3			作業内容	仮設天板・1段目側板・低板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	19時25分	—		タンク内	1.40.E-05	1.59E-05	1.59E-05	合	
作業中	23時45分	—		東	1.40.E-05	4.80E-05	4.80E-05	合	
				西	1.50.E-05	4.60E-05			
				南	1.50.E-05	4.20E-05			
			北	1.50.E-05	4.60E-05				
作業中 (1回目NGの場合)			東			0.00E+00	合		
			西						
			南						
			北						
作業後	3時05分	—		東	1.40.E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50E-05			
				南	1.50.E-05	1.50E-05			
				北	1.50.E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年10月27日		タンクNo.	H2-A10			作業内容	仮設天板撤去・復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	17時25分	—		タンク内	1.40.E-05	1.40E-05	1.40E-05	合	
作業中	20時15分	南		東	1.40E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50E-05	1.50E-05			
				南	1.50E-05	1.50E-05			
			北	1.50E-05	1.50E-05				
作業中 (1回目NGの場合)			東			0.00E+00	合		
			西						
			南						
			北						
作業後	23時20分	南		東	0.000014	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	0.000015	1.50E-05			
				南	0.000015	1.50E-05			
				北	0.000015	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年10月29日		タンクNo.	H2-A10			作業内容	仮設天板撤去・4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	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	19時55分	—		タンク内	1.40.E-05	1.40.E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時35分	—		東	1.40.E-05	1.40.E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50.E-05			
				南	1.50.E-05	1.50.E-05			
			北	1.50.E-05	1.50.E-05				
作業中 (1回目NGの場合)			東			0.00E+00	合		
			西						
			南						
			北						
作業後	3時05分	—		東	1.40.E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50E-05			
				南	1.50.E-05	1.50E-05			
				北	1.50.E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年10月30日		タンクNo.	H2-A10			作業内容	仮設天板撤去・3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	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	19時55分	—		タンク内	1.40.E-05	1.40.E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時55分	—		東	1.40.E-05	2.40E-05	2.40E-05	合	
				西	1.50.E-05	2.20E-05			
				南	1.50.E-05	2.20E-05			
			北	1.50.E-05	2.20E-05				
作業中 (1回目NGの場合)			東			0.00E+00	合		
			西						
			南						
			北						
作業後	02時05分	—		東	1.40.E-05	1.40E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50E-05			
				南	1.50.E-05	1.50E-05			
				北	1.50.E-05	1.50E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					

日 付	2015年10月31日	タンクNo.	H2-A4				作業内容	仮設天板撤去・4段目鋼板撤去・仮設天板復旧	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	20時15分	一		タンク内	1.40.E-05	1.65.E-05	1.65E-05	合	
作業中	23時25分	西		東	1.40.E-05	1.40.E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50.E-05			
				南	1.50.E-05	1.50.E-05			
				北	1.50.E-05	1.50.E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	04時05分	西		東	1.40.E-05	1.40.E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50.E-05			
				南	1.50.E-05	1.50.E-05			
				北	1.50.E-05	1.50.E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
日 付	2015年10月31日	タンクNo.	H2-A10				作業内容	仮設天板撤去・2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	測定値	最大値	判 定	入力者
作業前	20時25分	一		タンク内	1.40.E-05	1.40.E-05	1.40E-05	合	
作業中	23時50分	西		東	1.40.E-05	2.40.E-05	3.30E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50.E-05			
				南	1.50.E-05	3.30.E-05			
				北	1.50.E-05	2.60.E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					
作業後	03時05分	西		東	1.40.E-05	1.40.E-05	1.50E-05	合	
				西	1.50.E-05	1.50.E-05			
				南	1.50.E-05	1.50.E-05			
				北	1.50.E-05	1.50.E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東			0.00E+00	合	
				西					
				南					
				北					