

日付	2017年6月5日		タンクNo.	H3-B1			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向		測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	8時00分	—		タンク内	1.61E-05	1.83E-05	1.83E-05	合	
作業中	11時05分	東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.61E-05	1.61E-05			
				南	1.51E-05	1.51E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時00分	南東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.88E-05	合	
				西	1.61E-05	1.61E-05			
				南	1.51E-05	1.51E-05			
				北	1.64E-05	1.88E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月9日		タンクNo.	H3-A1			作業内容	天板・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	最大値	判定	入力者
作業前	7時10分	—		タンク内	1.49E-06	1.69E-05	1.69E-05	合	
作業中	13時10分	南東		東	1.47E-05	1.47E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.52E-05	1.52E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	13時45分	南東		東	1.47E-05	1.47E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.52E-05	1.52E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月12日		タンクNo.	H3-A1			作業内容	3段目・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	最大値	判定	入力者
作業前	19時05分	—		タンク内	1.64E-05	2.05E-05	2.05E-05	合	
作業中	27時10分	北西		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	28時00分	北西		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月13日		タンクNo.	H3-A1			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	最大値	判定	入力者
作業前	19時45分	—		タンク内	1.47E-05	1.47E-05	1.47E-05	合	
作業中	25時05分	—		東	1.52E-05	3.44E-05	3.44E-05	合	
				西	1.49E-05	3.38E-05			
				南	1.47E-05	2.49E-05			
				北	1.64E-05	2.78E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時25分	—		東	1.52E-05	2.58E-05	3.72E-05	合	
				西	1.49E-05	2.54E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	3.72E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年6月15日		タンクNo.	H3-B2			作業内容	天板・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	最大値	判定	入力者
作業前	19時55分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	25時05分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時40分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月16日		タンクNo.	H3-B2			作業内容	3段目・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	最大値	判定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.52E-05	1.72E-05	1.72E-05	合	
作業中	25時00分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時40分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月19日		タンクNo.	H3-B2			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	最大値	判定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	24時40分	—		東	1.52E-05	2.58E-05	3.37E-05	合	
				西	1.49E-05	3.37E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時50分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月20日		タンクNo.	H3-A2			作業内容	天板・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	最大値	判定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	25時45分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時20分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年6月21日	タンクNo.	H3-A2				作業内容	3段目・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	最大値	判定	入力者
作業前	21時10分	—		タンク内	1.47E-05	1.47E-05	1.47E-05	合	
作業中	27時05分	西		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	28時00分	西		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月23日	タンクNo.	H3-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	最大値	判定	入力者
作業前	21時15分	—		タンク内	1.52E-05	3.44E-05	3.44E-05	合	
作業中	24時10分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時55分	—		東	1.52E-05	1.89E-05	2.19E-05	合	
				西	1.49E-05	2.19E-05			
				南	1.47E-05	1.83E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年6月29日	タンクNo.	H3-A3				作業内容	天板・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	最大値	判定	入力者
作業前	19時50分	—		タンク内	1.52E-05	1.89E-05	1.89E-05	合	
作業中	24時30分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時00分	—		東	1.52E-05	2.58E-05	2.58E-05	合	
				西	1.49E-05	2.03E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					