

放射線サーベイ記録(1/3)

測定目的	多核種除去設備他計装品雰囲気線量調査			測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 核種分析
測定場所	多核種除去設備	既設ALPS・増設ALPS		測定者	
測定日時	2018/10/30	14:00	～	16:00	測定器 <small>(換算定数)</small> F1-ICW-150 F1-ICW-163 リ-ICW-294
	2018/11/2	14:00	～	15:00	
測定条件				区域区分	Yゾーン

※測定値は、添付資料参照

承認	審査	作成

放射線サーベイ記録(2/3)

測定日: 平成30年10月30日

測定器: F1-ICW-150
F1-ICW-163

【既設B系】

TAG No	表面線量率(mSv/h)	サーベイ時 系統運転状況	備考
PT-AL-019B	0.0070	運転中	
PT-AL-020B	0.0030	運転中	
PT-AL-025B	0.0050	運転中	
PT-AL-028B	0.0070	運転中	
PT-AL-043B	0.0050	運転中	
PT-AL-044B	0.0030	運転中	
PT-AL-105B	0.0025	運転中	
PT-AL-106B	0.0025	運転中	
PT-AL-108B	0.00070	運転中	
PT-AL-109B	0.0026	運転中	
PT-AL-115B	0.015	運転中	
PT-AL-118B	0.010	運転中	
PT-AL-121B	0.0035	運転中	
PT-AL-123B	0.040	運転中	雰囲気線量率
PT-AL-124B	0.040	運転中	雰囲気線量率
PT-AL-127B	0.0035	運転中	
PT-AL-130B	0.0040	運転中	
PT-AL-141B	0.015	運転中	
PT-AL-171B	0.13	運転中	雰囲気線量率
PT-AL-351	0.0010	運転中	

【増設B系】

TAG No	表面線量率(mSv/h)	サーベイ時 系統運転状況	備考
PT-Z92-115B	0.016	停止中	
PT-Z92-116B	0.021	停止中	
PT-Z92-131B	0.050	停止中	
PT-Z92-132B	0.14	停止中	雰囲気線量率
PT-Z92-136B	0.20	停止中	
PT-Z92-138B	0.055	停止中	
PT-Z92-139B	0.085	停止中	雰囲気線量率
PT-Z92-141B	0.085	停止中	雰囲気線量率
PT-Z92-142B	0.085	停止中	雰囲気線量率
PT-Z92-144B	0.045	停止中	
PT-Z92-145B	0.050	停止中	
PT-Z92-212B	0.23	停止中	
PT-Z92-261B	0.0010	停止中	

放射線サーベイ記録(3/3)

測定日: 平成30年11月2日

測定器: F1-ICW-150
リ-ICW-294

【既設C系】

TAG No	表面線量率(mSv/h)	サーベイ時 系統運転状況	備考
PT-AL-019C	0.010	運転中	
PT-AL-020C	0.010	運転中	
PT-AL-025C	0.0080	運転中	
PT-AL-028C	0.0050	運転中	
PT-AL-043C	0.0050	運転中	
PT-AL-044C	0.0040	運転中	
PT-AL-105C	0.050	運転中	
PT-AL-106C	0.020	運転中	
PT-AL-108C	0.0070	運転中	
PT-AL-109C	0.017	運転中	
PT-AL-115C	0.012	運転中	
PT-AL-118C	0.0070	運転中	
PT-AL-121C	0.010	運転中	
PT-AL-123C	0.10	運転中	
PT-AL-124C	0.035	運転中	
PT-AL-127C	0.010	運転中	
PT-AL-130C	0.0060	運転中	
PT-AL-141C	0.030	運転中	
PT-AL-171C	0.10	運転中	

【増設A系】

TAG No	表面線量率(mSv/h)	サーベイ時 系統運転状況	備考
PT-Z92-115A	0.040	停止中	
PT-Z92-116A	0.045	停止中	
PT-Z92-131A	0.12	停止中	
PT-Z92-132A	0.18	停止中	
PT-Z92-136A	0.20	停止中	
PT-Z92-138A	0.12	停止中	
PT-Z92-139A	0.050	停止中	雰囲気線量率
PT-Z92-141A	0.040	停止中	雰囲気線量率
PT-Z92-142A	0.040	停止中	雰囲気線量率
PT-Z92-144A	0.090	停止中	
PT-Z92-145A	0.18	停止中	
PT-Z92-212A	0.012	停止中	
PT-Z92-261A	0.0010	停止中	

放射線サーベイ記録

測定目的	多核種除去設備他計装品雰囲気線量調査		測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ □ スミア <input type="checkbox"/> ダスト □ 核種分析
測定場所	多核種除去設備	既設ALPS・増設ALPS	測定者	
測定日時	2018/11/9	14:00 ~ 15:00	測定器 (換算定数)	F1-ICW-150 F1-ICW-163
測定条件			区域区分	Yゾーン

【既設A系】

TAG No	表面線量率(mSv/h)	サーベイ時 系統運転状況	備考
PT-AL-019A	0.0065	運転中	
PT-AL-020A	0.0060	運転中	
PT-AL-025A	0.0045	運転中	
PT-AL-028A	0.0080	運転中	
PT-AL-043A	0.0050	運転中	
PT-AL-044A	0.0050	運転中	
PT-AL-105A	0.0075	運転中	
PT-AL-106A	0.0075	運転中	
PT-AL-108A	0.0022	運転中	
PT-AL-109A	0.015	運転中	
PT-AL-115A	0.010	運転中	
PT-AL-118A	0.0060	運転中	
PT-AL-121A	0.0065	運転中	
PT-AL-123A	0.035	運転中	
PT-AL-124A	0.025	運転中	
PT-AL-127A	0.0060	運転中	
PT-AL-130A	0.0050	運転中	
PT-AL-141A	0.022	運転中	
PT-AL-171A	0.080	運転中	

【増設C系】

TAG No	表面線量率(mSv/h)	サーベイ時 系統運転状況	備考
PT-Z92-115C	0.015	運転中	
PT-Z92-116C	0.020	運転中	
PT-Z92-131C	0.013	運転中	
PT-Z92-132C	0.020	運転中	雰囲気線量率
PT-Z92-136C	0.0065	運転中	
PT-Z92-138C	0.0065	運転中	
PT-Z92-139C	0.020	運転中	雰囲気線量率
PT-Z92-141C	0.020	運転中	雰囲気線量率
PT-Z92-142C	0.020	運転中	雰囲気線量率
PT-Z92-144C	0.013	運転中	
PT-Z92-145C	0.0080	運転中	
PT-Z92-212C	0.035	運転中	
PT-Z92-261C	0.00030	運転中	