

ろ過水・純水設備建屋制御室内作業環境サーベイデータ (2022年 1月)

	測定日		1月1日(土)		1月2日(日)		1月3日(月)		1月4日(火)		1月5日(水)		1月6日(木)		1月7日(金)		1月8日(土)		1月9日(日)		1月10日(月)		1月11日(火)		1月12日(水)		1月13日(木)		1月14日(金)		1月15日(土)	
	測定者																															
	計器番号		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021		F1-SC-021	
	計器番号		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162		F1-GMAD-162	
	GMAD機器効率(%)		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6		28.6	
	計器番号		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078		F1-DST-078	
制御室ダスト放射能濃度	GM管 時定数 (秒)	BG計測時	30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30	
		試料測定時	10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10	
	BG計数率(鉛箱内) (cpm)		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40	
	集じん量 (リットル)		3173		3166		3134		3117		3157		3171		3151		3161		3127		3120		3131		3095		3102		3128		3134	
	換算計数 ((Bq/cm³)/cpm)		4.64E-08		4.65E-08		4.70E-08		4.72E-08		4.66E-08		4.64E-08		4.67E-08		4.66E-08		4.71E-08		4.72E-08		4.70E-08		4.75E-08		4.74E-08		4.70E-08		4.70E-08	
	検出限界カウント (cpm)		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54	
	検出限界濃度 (Bq/cm³)		2.49E-06		2.50E-06		2.53E-06		2.54E-06		2.51E-06		2.50E-06		2.51E-06		2.50E-06		2.53E-06		2.54E-06		2.53E-06		2.56E-06		2.55E-06		2.53E-06		2.53E-06	
	試料測定値	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	Gross値 (cpm)	汚染密度 (Bq/cm³)	
BG同等		LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD		
制御室内表面汚染密度(スマー測定)	GM管 時定数 (秒)	BG計測時	30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30		30	
		試料測定時	10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10		10	
	BG計数率(鉛箱内) (cpm)		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40		40	
	換算定数 (Bq/cm2)		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03		2.91E-03	
	検出限界計数率 (cpm)		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54		54	
	検出限界値 (Bq/cm2)		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01		1.57E-01	
	測定 ポイント	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)	Gross値 (cpm)	表面 汚染密度 (Bq/cm2)			
	①	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	
②	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD		
③	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD	BG同等	LTD		
外部線量	測定 ポイント		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h		μ Sv/h	
	①		0.97		1.05		1.08		1.02		0.98		0.98		1.02		0.98		1.02		0.98		0.98		0.96		0.98		0.97		0.94	
	②		1.21		1.24		1.26		1.22		1.10		1.15		1.16		1.11		1.14		1.20		1.24		1.20		1.24		1.20		1.18	
	③		1.11		1.36		1.35		1.31		1.26		1.21		1.20		1.16		1.13		1.21		1.16		1.15		1.16		1.12		1.13	



## ろ過水・純水設備建屋制御室内作業環境サーベイデータ (2022年 1月)

[illegible]