

承認	審査	作成
H28.10.27	H28.10.27	H28.10.27

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報)

2015年8月～2016年9月分

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録（月報）2015年8月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H27	8	1	5.22E-01	0.0024	N D	6.4E+01	0.0130	6.2E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	4.34E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0136	6.2E+01	N D	
		3	4.85E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0128	6.2E+01	N D	
		4	4.26E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0127	6.2E+01	N D	
		5	4.70E-01	0.0022	N D	6.5E+01	0.0137	6.2E+01	N D	
		6	4.92E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0125	6.2E+01	N D	
		7	4.10E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0125	6.2E+01	N D	
		8	4.48E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0124	6.2E+01	N D	
		9	4.61E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0124	6.2E+01	N D	
		10	4.52E-01	0.0024	N D	6.4E+01	0.0134	6.2E+01	N D	
		11	4.55E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0142	6.2E+01	N D	
		12	4.55E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0146	6.2E+01	N D	
		13	4.84E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0142	6.2E+01	N D	
		14	5.23E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0132	6.2E+01	N D	
		15	4.71E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0132	6.2E+01	N D	
		16	4.68E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0124	6.2E+01	N D	
		17	4.93E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0144	6.1E+01	N D	
		18	5.14E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0144	6.2E+01	N D	
		19	5.52E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0139	6.2E+01	N D	
		20	4.56E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0139	6.2E+01	N D	
		21	4.68E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0128	6.2E+01	N D	
		22	5.51E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0120	6.2E+01	N D	
		23	4.51E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0140	6.2E+01	N D	
		24	5.03E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0124	6.1E+01	N D	
		25	4.46E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0125	6.2E+01	N D	
		26	4.22E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0121	6.1E+01	N D	
		27	4.63E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0149	6.1E+01	N D	
		28	5.18E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0123	6.2E+01	N D	
		29	4.91E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		30	4.82E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0139	6.1E+01	N D	
		31	4.65E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0129	6.1E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものをとりまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2015年9月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H27	9	1	4.45E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0120	6.1E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	4.35E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0116	6.1E+01	N D	
		3	4.72E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0120	6.1E+01	N D	
		4	4.01E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0137	6.2E+01	N D	
		5	4.56E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0126	6.2E+01	N D	
		6	5.30E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0129	6.2E+01	N D	
		7	4.28E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		8	4.46E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0134	6.1E+01	N D	
		9	4.30E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0125	6.1E+01	N D	
		10	4.62E-01	0.0024	N D	6.4E+01	0.0129	6.1E+01	N D	
		11	4.39E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0136	6.1E+01	N D	
		12	5.64E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0135	6.1E+01	N D	
		13	5.45E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0132	6.2E+01	N D	
		14	4.30E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0126	6.1E+01	N D	
		15	4.21E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0122	6.2E+01	N D	
		16	4.78E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0119	6.2E+01	N D	
		17	4.75E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0119	6.2E+01	N D	
		18	5.28E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		19	5.24E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0129	6.1E+01	N D	
		20	4.51E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0121	6.2E+01	N D	
		21	4.95E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0134	6.1E+01	N D	
		22	4.76E-01	0.0022	4.33E-07	6.4E+01	0.0127	6.1E+01	N D	
		23	4.88E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0117	6.1E+01	N D	
		24	4.11E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0128	6.2E+01	N D	
		25	4.31E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0134	6.2E+01	N D	
		26	5.29E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0135	6.2E+01	N D	
		27	4.77E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0133	6.1E+01	N D	
		28	4.61E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0121	6.1E+01	N D	
		29	4.40E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0128	6.1E+01	N D	
		30	5.35E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0136	6.1E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2015年10月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H27	10	1	5.36E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0123	6.1E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	4.17E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0145	6.1E+01	N D	
		3	5.11E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0118	6.1E+01	N D	
		4	4.60E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		5	5.02E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0123	6.1E+01	N D	
		6	4.43E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0137	6.1E+01	N D	
		7	4.99E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0133	6.1E+01	N D	
		8	5.67E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0148	6.2E+01	N D	
		9	5.30E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0129	6.1E+01	N D	
		10	5.15E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0122	6.1E+01	N D	
		11	5.04E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0122	6.1E+01	N D	
		12	5.67E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0127	6.2E+01	N D	
		13	5.41E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		14	5.64E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0126	6.1E+01	N D	
		15	5.68E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0140	6.2E+01	N D	
		16	6.00E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0135	6.2E+01	N D	
		17	6.13E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0123	6.2E+01	N D	
		18	6.07E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0128	6.2E+01	N D	
		19	6.20E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0117	6.2E+01	N D	
		20	6.07E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0129	6.2E+01	N D	
		21	5.97E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0120	6.2E+01	N D	
		22	6.40E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0142	6.2E+01	N D	
		23	6.86E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0136	6.2E+01	N D	
		24	7.21E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0122	6.2E+01	N D	
		25	7.87E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0125	6.2E+01	N D	
		26	7.57E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0141	6.2E+01	N D	
		27	7.79E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0122	6.2E+01	N D	
		28	7.43E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0137	6.2E+01	N D	
		29	7.84E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0120	6.2E+01	N D	
		30	7.96E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0116	6.2E+01	N D	
		31	8.68E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0106	6.2E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2015年11月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CHA)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H27	11	1	7.75E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0121	6.2E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	9.19E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0114	6.2E+01	N D	
		3	1.10E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0126	6.2E+01	N D	
		4	1.25E+00	0.0021	N D	5.0E+01	0.0133	6.1E+01	N D	
		5	1.27E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0131	6.1E+01	N D	
		6	1.17E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0152	6.2E+01	N D	
		7	9.11E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0126	6.1E+01	N D	
		8	8.75E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0122	6.2E+01	N D	
		9	8.61E-01	0.0021	N D	6.4E+01	0.0129	6.4E+01	N D	
		10	9.68E-01	0.0023	N D	6.4E+01	0.0118	6.4E+01	N D	
		11	1.02E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0126	6.4E+01	N D	
		12	1.01E+00	0.0023	N D	6.4E+01	0.0104	6.2E+01	N D	
		13	9.76E-01	0.0022	N D	6.4E+01	0.0110	6.2E+01	N D	
		14	1.01E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0132	6.2E+01	N D	
		15	1.13E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0115	6.2E+01	N D	
		16	1.10E+00	0.0023	N D	6.4E+01	0.0122	6.2E+01	N D	
		17	1.07E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0111	6.2E+01	N D	
		18	1.06E+00	0.0023	N D	6.4E+01	0.0116	6.2E+01	N D	
		19	1.07E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0131	6.2E+01	N D	
		20	1.09E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0133	6.2E+01	N D	
		21	1.04E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0120	6.2E+01	N D	
		22	1.09E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0116	6.2E+01	N D	
		23	1.14E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0116	6.2E+01	N D	
		24	1.13E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0115	6.3E+01	N D	
		25	1.21E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0135	6.3E+01	N D	
		26	1.18E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0120	6.3E+01	N D	
		27	1.15E+00	0.0023	N D	6.4E+01	0.0117	6.1E+01	N D	
		28	1.16E+00	0.0023	N D	6.4E+01	0.0111	6.1E+01	N D	
		29	1.14E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0120	6.1E+01	N D	
		30	1.15E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0141	6.1E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2015年12月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H27	12	1	1.15E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0130	6.1E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	1.18E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0118	6.1E+01	N D	
		3	1.52E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0127	6.1E+01	N D	
		4	1.14E+00	0.0021	N D	6.4E+01	0.0139	6.1E+01	N D	
		5	1.11E+00	0.0023	N D	6.4E+01	0.0121	6.1E+01	N D	
		6	1.16E+00	0.0023	N D	6.4E+01	0.0123	6.1E+01	N D	
		7	1.18E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0137	6.1E+01	N D	
		8	1.15E+00	0.0025	N D	6.4E+01	0.0146	6.1E+01	N D	
		9	1.21E+00	0.0022	N D	6.4E+01	0.0147	6.1E+01	N D	
		10	1.16E+00	0.0020	N D	6.3E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		11	1.16E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0116	6.3E+01	N D	
		12	1.12E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0125	6.1E+01	N D	
		13	1.19E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		14	1.64E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0128	6.1E+01	N D	
		15	1.75E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0138	6.1E+01	N D	
		16	1.14E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0132	6.0E+01	N D	
		17	1.29E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0115	6.0E+01	N D	
		18	1.17E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0115	6.1E+01	N D	
		19	1.22E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0117	6.1E+01	N D	
		20	1.19E+00	0.0023	N D	6.3E+01	0.0134	6.1E+01	N D	
		21	1.19E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0126	6.1E+01	N D	
		22	1.12E+00	0.0023	N D	6.3E+01	0.0128	6.1E+01	N D	
		23	1.16E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0121	6.1E+01	N D	
		24	1.15E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0132	6.1E+01	N D	
		25	1.27E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0141	6.1E+01	N D	
		26	1.09E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0138	6.1E+01	N D	
		27	1.08E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0123	6.1E+01	N D	
		28	1.20E+00	0.0020	N D	6.3E+01	0.0142	6.1E+01	N D	
		29	1.11E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0122	6.1E+01	N D	
		30	1.13E+00	0.0023	N D	6.3E+01	0.0146	6.1E+01	N D	
		31	1.06E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0121	6.1E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年1月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	1	1	1.16E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0105	6.1E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	1.04E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0129	6.1E+01	N D	
		3	9.92E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0112	6.1E+01	N D	
		4	1.02E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0121	6.1E+01	N D	
		5	1.12E+00	0.0022	N D	6.3E+01	0.0131	6.1E+01	N D	
		6	9.86E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0110	6.1E+01	N D	
		7	1.04E+00	0.0021	N D	6.3E+01	0.0132	6.1E+01	N D	
		8	9.31E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0125	6.1E+01	N D	
		9	9.15E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0132	6.1E+01	N D	
		10	8.64E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0111	6.1E+01	N D	
		11	8.97E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0130	6.1E+01	N D	
		12	8.25E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0123	6.1E+01	N D	
		13	8.79E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0113	6.3E+01	N D	
		14	9.27E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0118	6.3E+01	N D	
		15	9.09E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0131	6.3E+01	N D	
		16	8.93E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0125	5.8E+01	N D	
		17	7.93E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0141	5.8E+01	N D	
		18	7.74E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0118	5.8E+01	N D	
		19	8.12E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0130	5.5E+01	N D	
		20	8.07E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0124	5.5E+01	N D	
		21	7.83E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0116	5.5E+01	N D	
		22	7.91E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0136	5.6E+01	N D	
		23	7.31E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0117	5.6E+01	N D	
		24	8.31E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0112	5.6E+01	N D	
		25	7.45E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0116	5.6E+01	N D	
		26	7.01E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0122	6.3E+01	N D	
		27	8.28E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0122	5.5E+01	N D	
		28	6.90E-01	0.0021	N D	6.3E+01	0.0126	5.5E+01	N D	
		29	6.88E-01	0.0022	N D	6.3E+01	0.0110	5.5E+01	N D	
		30	7.55E-01	0.0023	N D	6.2E+01	0.0109	5.5E+01	N D	
		31	6.91E-01	0.0021	N D	6.2E+01	0.0126	5.5E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年2月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エリアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エリアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	2	1	7.43E-01	0.0022	N D	6.2E+01	0.0128	5.5E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日における6時間毎の記録値4個の最大値を示す。
		2	7.09E-01	0.0021	N D	6.2E+01	0.0128	5.5E+01	N D	
		3	6.50E-01	0.0021	N D	6.2E+01	0.0137	5.5E+01	N D	
		4	7.68E-01	0.0021	N D	6.2E+01	0.0129	5.5E+01	N D	
		5	7.21E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0119	5.5E+01	N D	
		6	7.40E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0130	5.5E+01	N D	
		7	6.93E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0125	5.5E+01	N D	
		8	7.63E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0112	5.5E+01	N D	
		9	7.86E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0122	5.5E+01	N D	
		10	6.51E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0119	5.5E+01	N D	
		11	5.98E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0119	5.6E+01	N D	
		12	6.53E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0126	5.6E+01	N D	
		13	7.23E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0113	5.5E+01	N D	
		14	7.31E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0125	5.5E+01	N D	
		15	7.56E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0121	5.5E+01	N D	
		16	8.03E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0128	5.6E+01	N D	
		17	8.47E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0115	5.6E+01	N D	
		18	7.75E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0104	5.6E+01	N D	
		19	8.64E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0128	5.6E+01	2.99E-07	
		20	8.40E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0124	5.6E+01	N D	
		21	8.24E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0109	5.5E+01	N D	
		22	9.73E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0130	5.6E+01	N D	
		23	8.20E-01	0.0023	N D	5.8E+01	0.0106	5.6E+01	N D	
		24	8.36E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0113	5.6E+01	N D	
		25	8.35E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0138	5.6E+01	N D	
		26	8.44E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0139	5.6E+01	N D	
		27	8.13E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0115	5.5E+01	N D	
		28	9.46E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0114	5.6E+01	N D	
		29	9.17E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0118	5.6E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開(H28/11/7)。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年3月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	3	1	9.06E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0116	5.6E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	9.23E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0116	5.6E+01	N D	
		3	9.17E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0125	5.6E+01	N D	
		4	9.42E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0112	5.6E+01	N D	
		5	8.64E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0124	5.6E+01	N D	
		6	8.57E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0108	5.6E+01	N D	
		7	8.00E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0131	5.6E+01	N D	
		8	8.72E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0120	5.6E+01	N D	
		9	8.02E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0119	5.6E+01	N D	
		10	8.62E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0121	5.6E+01	N D	
		11	8.32E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0122	5.6E+01	N D	
		12	9.11E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0122	5.6E+01	N D	
		13	8.37E-01	0.0020	N D	5.8E+01	0.0119	5.6E+01	N D	
		14	8.60E-01	0.0022	N D	5.8E+01	0.0125	5.6E+01	N D	
		15	9.26E-01	0.0021	N D	5.8E+01	0.0109	5.6E+01	N D	
		16	8.69E-01	0.0020	N D	5.7E+01	0.0114	5.6E+01	N D	
		17	7.68E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0124	5.6E+01	N D	
		18	8.59E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0117	6.0E+01	2.45E-07	
		19	8.29E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0117	5.0E+01	N D	
		20	8.59E-01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0113	5.0E+01	N D	
		21	8.19E-01	0.0022	N D	4.0E+01	0.0132	5.0E+01	N D	
		22	9.47E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0119	5.1E+01	N D	
		23	8.10E-01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0122	5.1E+01	N D	
		24	8.69E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0144	5.1E+01	N D	
		25	8.85E-01	0.0022	N D	4.1E+01	0.0123	5.1E+01	N D	
		26	7.97E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0121	5.1E+01	N D	
		27	7.52E-01	0.0022	N D	4.1E+01	0.0127	5.1E+01	N D	
		28	8.12E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0107	5.1E+01	N D	
		29	8.40E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0122	5.1E+01	N D	
		30	8.49E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0121	5.1E+01	N D	
		31	8.75E-01	0.0022	N D	4.0E+01	0.0120	5.1E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年4月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エリアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エリアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス) Bq/cm3	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度 Bq/cm3	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス) Bq/cm3	中操No.31換算値 mSv/h	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス) Bq/cm3	ダスト放射線モニタ (CHA) Bq/cm3	
H28	4	1	7.91E-01	0.0022	N D	4.0E+01	0.0120	5.1E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4個 の最大値を示す。
		2	8.91E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0116	5.1E+01	N D	
		3	8.99E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0106	5.1E+01	N D	
		4	7.97E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0115	5.0E+01	N D	
		5	7.95E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0114	5.0E+01	N D	
		6	8.12E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0107	5.0E+01	N D	
		7	8.48E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0110	5.0E+01	N D	
		8	9.54E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0124	5.0E+01	N D	
		9	8.94E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0108	5.0E+01	N D	
		10	8.40E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0102	5.0E+01	N D	
		11	8.83E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0134	5.0E+01	N D	
		12	8.31E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		13	9.19E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0122	5.1E+01	N D	
		14	1.02E+00	0.0022	N D	4.1E+01	0.0123	5.0E+01	N D	
		15	9.51E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0112	5.0E+01	N D	
		16	9.17E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0126	5.0E+01	N D	
		17	9.58E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0123	5.0E+01	N D	
		18	9.69E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0107	5.0E+01	N D	
		19	1.06E+00	0.0020	N D	4.1E+01	0.0121	5.0E+01	N D	
		20	9.31E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0119	5.0E+01	N D	
		21	9.84E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0135	5.0E+01	N D	
		22	9.63E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		23	1.05E+00	0.0021	N D	4.1E+01	0.0106	5.0E+01	N D	
		24	1.04E+00	0.0021	N D	4.1E+01	0.0117	5.0E+01	N D	
		25	9.92E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0107	5.0E+01	N D	
		26	9.47E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0104	5.0E+01	N D	
		27	1.03E+00	0.0021	N D	4.0E+01	0.0119	5.0E+01	N D	
		28	9.90E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0126	5.0E+01	N D	
		29	9.27E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0126	5.0E+01	N D	
		30	9.78E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0111	5.0E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年5月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エリアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エリアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CHA)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	5	1	9.55E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0114	5.0E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4個 の最大値を示す。
		2	9.78E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0104	5.0E+01	N D	
		3	1.02E+00	0.0021	N D	4.0E+01	0.0124	5.0E+01	N D	
		4	1.01E+00	0.0020	N D	4.1E+01	0.0120	5.0E+01	N D	
		5	1.07E+00	0.0021	N D	4.0E+01	0.0109	5.0E+01	N D	
		6	9.48E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0107	5.0E+01	N D	
		7	1.08E+00	0.0021	N D	4.1E+01	0.0114	5.0E+01	N D	
		8	9.01E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0122	5.0E+01	N D	
		9	8.97E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0119	5.0E+01	N D	
		10	9.28E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0118	5.0E+01	N D	
		11	8.48E-01	0.0022	N D	4.1E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		12	9.42E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		13	9.21E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0123	5.0E+01	N D	
		14	9.27E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0106	5.1E+01	N D	
		15	9.74E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0129	5.0E+01	N D	
		16	9.00E-01	0.0022	N D	4.0E+01	0.0105	5.0E+01	N D	
		17	8.42E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		18	8.65E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0125	5.0E+01	N D	
		19	8.84E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0119	5.0E+01	N D	
		20	9.14E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0120	5.0E+01	N D	
		21	7.95E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0128	5.0E+01	N D	
		22	8.50E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0119	5.0E+01	N D	
		23	8.84E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0124	5.0E+01	N D	
		24	8.48E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0113	5.0E+01	N D	
		25	8.66E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0121	5.0E+01	N D	
		26	9.29E-01	0.0019	3.01E-07	4.1E+01	0.0106	5.0E+01	N D	
		27	8.89E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0121	5.0E+01	N D	
		28	8.42E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0121	5.0E+01	N D	
		29	8.65E-01	0.0022	N D	4.1E+01	0.0112	5.0E+01	N D	
		30	8.51E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0137	5.0E+01	N D	
		31	8.15E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0103	5.0E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録（月報）2016年6月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エリアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エリアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CHA)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	6	1	2.04E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0110	5.0E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4個 の最大値を示す。
		2	2.06E+01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0117	5.0E+01	N D	
		3	2.02E+01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0118	5.0E+01	N D	
		4	2.01E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0126	5.0E+01	N D	
		5	2.08E+01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0106	5.0E+01	N D	
		6	2.02E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0111	5.0E+01	N D	
		7	2.03E+01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0122	5.0E+01	N D	
		8	2.03E+01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0126	5.0E+01	N D	
		9	2.02E+01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0109	5.0E+01	N D	
		10	2.01E+01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		11	2.05E+01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0141	5.0E+01	N D	
		12	2.00E+01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0112	5.0E+01	N D	
		13	2.02E+01	0.0022	N D	4.1E+01	0.0142	5.0E+01	N D	
		14	2.02E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0102	5.0E+01	N D	
		15	2.02E+01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		16	1.99E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0139	5.0E+01	N D	
		17	2.01E+01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0121	4.9E+01	N D	
		18	2.02E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0123	4.9E+01	N D	
		19	2.00E+01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		20	1.99E+01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0109	4.9E+01	N D	
		21	2.01E+01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0114	4.9E+01	N D	
		22	1.99E+01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0112	4.9E+01	N D	
		23	1.99E+01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0120	4.9E+01	N D	
		24	2.01E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0106	4.9E+01	N D	
		25	2.03E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0119	4.9E+01	N D	
		26	2.02E+01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0112	4.9E+01	N D	
		27	2.01E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0117	4.9E+01	N D	
		28	1.99E+01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0114	5.0E+01	N D	
		29	2.01E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0117	4.9E+01	N D	
		30	2.02E+01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0116	4.9E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年7月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エリアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エリアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CHA)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	7	1	7.61E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0109	4.9E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4個 の最大値を示す。
		2	7.05E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0117	4.9E+01	N D	
		3	6.16E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0116	4.9E+01	N D	
		4	6.65E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0111	4.9E+01	N D	
		5	5.38E-01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0114	5.0E+01	N D	
		6	6.03E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0120	4.9E+01	N D	
		7	6.15E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0132	5.0E+01	N D	
		8	6.02E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0116	4.9E+01	N D	
		9	6.61E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0122	4.9E+01	N D	
		10	6.41E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0112	4.9E+01	N D	
		11	5.51E-01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0110	5.0E+01	N D	
		12	5.38E-01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0108	5.0E+01	N D	
		13	5.35E-01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0114	5.0E+01	N D	
		14	5.64E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0106	5.0E+01	N D	
		15	5.93E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0102	4.9E+01	N D	
		16	5.10E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0116	5.0E+01	N D	
		17	5.57E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0117	5.0E+01	N D	
		18	5.60E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0121	4.9E+01	N D	
		19	5.13E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0129	5.0E+01	N D	
		20	5.29E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0112	5.0E+01	N D	
		21	6.09E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0117	5.0E+01	N D	
		22	5.28E-01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0105	5.0E+01	N D	
		23	4.81E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0123	4.9E+01	N D	
		24	5.45E-01	0.0021	N D	4.1E+01	0.0108	5.0E+01	N D	
		25	4.63E-01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0112	5.0E+01	N D	
		26	4.94E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0126	5.0E+01	N D	
		27	5.51E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0105	5.0E+01	N D	
		28	4.70E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0113	5.0E+01	N D	
		29	5.14E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0117	5.0E+01	N D	
		30	5.20E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0119	5.0E+01	N D	
		31	4.26E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0109	5.0E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年8月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エリアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エリアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CHA)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	8	1	5.02E-01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0103	5.0E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4個 の最大値を示す。
		2	4.80E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0117	5.0E+01	N D	
		3	4.39E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0106	5.0E+01	N D	
		4	4.56E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0107	5.0E+01	N D	
		5	4.24E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0106	5.0E+01	N D	
		6	4.92E-01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0098	5.0E+01	N D	
		7	6.66E-01	0.0019	N D	4.1E+01	0.0118	5.0E+01	N D	
		8	7.15E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0118	5.0E+01	N D	
		9	6.52E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0109	4.9E+01	N D	
		10	4.05E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0121	5.0E+01	N D	
		11	4.34E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0109	5.0E+01	N D	
		12	5.47E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0122	5.0E+01	N D	
		13	4.65E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0118	5.0E+01	N D	
		14	4.11E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0110	5.0E+01	N D	
		15	4.38E-01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0099	5.0E+01	N D	
		16	4.50E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0112	5.0E+01	N D	
		17	4.13E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0119	4.9E+01	N D	
		18	4.66E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0109	4.9E+01	N D	
		19	4.67E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0125	4.9E+01	N D	
		20	5.01E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0108	4.9E+01	N D	
		21	4.75E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0113	4.9E+01	N D	
		22	3.65E-01	0.0020	N D	4.1E+01	0.0117	4.9E+01	N D	
		23	4.30E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0119	4.9E+01	N D	
		24	3.89E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0125	4.9E+01	N D	
		25	4.58E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0105	4.9E+01	N D	
		26	4.67E-01	0.0021	N D	4.0E+01	0.0102	4.9E+01	N D	
		27	4.09E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0103	4.9E+01	N D	
		28	4.47E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0116	4.9E+01	N D	
		29	4.28E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0126	4.9E+01	N D	
		30	4.60E-01	0.0020	2.73E-07	4.0E+01	0.0111	4.9E+01	N D	
		31	4.18E-01	0.0019	2.07E-07	4.0E+01	0.0109	4.9E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。

1～4号機原子炉格納容器ガス管理設備等 運転日誌記録(月報) 2016年9月

年	月	日	1号機		2号機		3号機		4号機	備 考
			PCV	エアモニタ	原子炉建屋排気設備	D/W	エアモニタ	PCVガス管理システム	燃料取出し用カバー排気設備	
			原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中央制御室	原子炉建屋 排気ダスト濃度	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	中操No.31換算値	原子炉格納容器 ガス管理設備 気体状放射性物質濃 度 (長半減期希ガス)	ダスト放射線モニタ (CH.A)	
			Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	mSv/h	Bq/cm3	Bq/cm3	
H28	9	1	4.71E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0116	4.9E+01	N D	※1日毎の記録値は、当該日 における6時間毎の記録値4 個の最大値を示す。
		2	4.40E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0112	4.9E+01	N D	
		3	4.34E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0114	4.9E+01	N D	
		4	4.25E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0119	4.9E+01	N D	
		5	3.86E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0118	4.9E+01	N D	
		6	4.62E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0109	4.9E+01	N D	
		7	5.22E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0107	4.9E+01	N D	
		8	4.37E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0115	4.9E+01	N D	
		9	4.27E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0110	4.9E+01	N D	
		10	4.15E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0113	4.9E+01	N D	
		11	4.72E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0100	4.9E+01	N D	
		12	4.02E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0106	4.9E+01	N D	
		13	4.23E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0112	4.9E+01	N D	
		14	4.25E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0120	4.9E+01	N D	
		15	4.42E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0122	4.9E+01	N D	
		16	4.32E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0102	4.9E+01	N D	
		17	4.30E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0109	4.9E+01	N D	
		18	3.66E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0103	4.9E+01	N D	
		19	4.14E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0980	4.9E+01	N D	
		20	4.32E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0118	4.9E+01	N D	
		21	4.57E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0115	4.9E+01	N D	
		22	4.27E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0124	4.9E+01	N D	
		23	4.43E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0105	4.9E+01	N D	
		24	3.98E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0104	4.9E+01	N D	
		25	3.84E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0112	4.9E+01	N D	
		26	3.66E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0109	4.9E+01	N D	
		27	3.60E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0110	4.9E+01	N D	
		28	4.07E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0123	4.9E+01	N D	
		29	3.10E-01	0.0019	N D	4.0E+01	0.0104	4.9E+01	N D	
		30	4.55E-01	0.0020	N D	4.0E+01	0.0106	4.9E+01	N D	

運転日誌の放射線等データのうち一部公開されてなかったものを取りまとめて公開（H28/11/7）。
 なお、いずれも月間平均値や月次の測定結果は、それぞれ、その都度公開済み。