

気象データ (2018年9月分)

提供元：一般財団法人日本エルピーガス機器検査協会 中央検査所 場所：神奈川県綾瀬市深谷中

項目 日付	気温(°C)		相対湿度(%rh)		絶対湿度(g/m ³)		気圧(hPa)		風速(m/s)		積算日射量 (MJ)	日照時間 (min)	日間降水量 (mm/day)
	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	平均	瞬間最大			
9月1日	装置点検の為未測定												
9月2日													
9月3日													
9月4日													
9月5日													
9月6日	31.5	25.4	76.9	49.1	18.99	14.85	1004.8	1000.0	5.3	9.1	7.54	234	0.0
9月7日	30.7	25.1	84.4	61.3	21.52	17.26	1005.3	1002.9	8.0	12.8	4.85	39	0.5
9月8日	31.9	24.7	91.9	60.3	22.09	18.70	1009.9	1004.1	7.3	12.7	10.78	614	2.0
9月9日	31.4	24.2	91.7	61.3	22.03	18.47	1010.8	1008.3	6.5	11.5	11.82	595	0.0
9月10日	30.1	21.3	93.7	62.0	21.31	17.07	1010.1	1006.1	4.3	8.0	6.55	168	37.0
9月11日	25.2	20.4	92.0	58.4	17.27	11.77	1018.4	1009.2	4.9	9.2	5.48	78	0.5
9月12日	24.8	19.2	76.2	51.7	13.11	11.13	1019.2	1016.1	3.7	8.0	5.47	143	0.0
9月13日	26.7	18.8	83.6	53.3	17.52	11.62	1016.9	1013.6	3.0	5.5	6.18	150	0.0
9月14日	23.7	19.8	91.8	69.9	17.49	14.57	1015.3	1012.5	2.3	5.4	2.79	0	16.5
9月15日	22.4	19.6	93.1	83.0	17.84	15.50	1012.5	1008.9	3.2	6.4	2.58	0	10.5
9月16日	26.7	21.1	91.2	65.9	18.40	15.26	1009.1	1006.1	2.6	4.0	4.69	31	0.0
9月17日	32.2	20.9	93.7	47.5	20.38	15.33	1009.6	1004.0	4.4	8.7	8.70	427	47.0
9月18日	29.2	21.3	92.6	51.8	18.72	14.28	1010.9	1007.0	4.1	6.8	9.64	488	2.5
9月19日	28.1	19.5	88.3	30.3	16.35	7.92	1010.4	1007.3	3.9	7.0	10.35	514	1.0
9月20日	23.2	15.8	92.2	62.2	15.21	12.37	1011.1	1008.4	3.2	7.2	1.58	0	22.5
9月21日	20.9	15.7	92.4	78.8	14.88	12.30	1009.0	1004.7	3.5	7.8	2.21	0	14.5
9月22日	28.9	19.4	89.8	56.3	18.84	14.35	1008.4	1002.4	2.8	5.6	4.73	199	0.5
9月23日	28.3	22.8	80.9	47.5	17.17	12.44	1012.3	1008.4	3.8	6.2	6.97	239	0.0
9月24日	30.2	22.8	89.2	54.5	19.34	15.10	1011.1	1008.3	3.3	5.9	6.94	237	0.0
9月25日	24.7	19.0	93.7	80.4	19.30	14.89	1011.1	1007.8	4.0	7.6	1.28	0	47.5
9月26日	19.1	15.8	92.5	76.2	14.98	12.08	1013.9	1009.7	3.3	8.5	1.93	0	34.5
9月27日	18.5	14.6	91.9	73.9	12.40	11.13	1010.4	1005.3	3.8	8.5	2.39	0	10.0
9月28日	27.3	13.7	90.4	38.3	13.79	9.52	1015.0	1007.8	4.1	6.5	10.65	659	0.0
9月29日	20.3	17.3	90.3	72.2	14.70	12.29	1016.2	1010.3	2.7	5.4	2.05	0	14.5
9月30日	26.2	16.7	97.3	59.9	22.64	13.20	1010.5	975.2	13.2	25.1	5.70	148	52.0