

静岡県富士市中里発電所

※遠隔監視システム設置日
2019年5月15日

対理論値における 対経過日数における

単日現実発電量 単日現実発電累計量 単日現実発電量率 経過進捗率指針 単月現実発電量 単月理論発電量 対単月累計達成率 単月差発電量 単月差累計発電量

年月日	発電量(kWh)	累計(kWh)	発電量率(%)	進捗率(%)	単月現実(kWh)	単月理論(kWh)	達成率(%)	単月差(kWh)	単月差累計(kWh)
2021 1 1	231.20	136,176.10	175.01	163.84					
2021 1 2	226.10	136,402.20	175.30	164.11					
2021 1 3	165.50	136,567.70	175.51	164.38					
2021 1 4	214.20	136,781.90	175.79	164.66					
2021 1 5	70.20	136,852.10	175.88	164.93					
2021 1 6	68.00	136,920.10	175.96	165.21					
2021 1 7	191.90	137,112.00	176.21	165.48					
2021 1 8	220.80	137,332.80	176.50	165.75					
2021 1 9	239.10	137,571.90	176.80	166.03					
2021 1 10	235.90	137,807.80	177.11	166.30					
2021 1 11	109.90	137,917.70	177.25	166.58					
2021 1 12	41.30	137,959.00	177.30	166.85					
2021 1 13	236.20	138,195.20	177.60	167.12					
2021 1 14	231.90	138,427.10	177.90	167.40					
2021 1 15	223.70	138,650.80	178.19	167.67					
2021 1 16	211.30	138,862.10	178.46	167.95	5,537.40	5,630.31	98.35	-92.91	-92.91
2021 1 17	147.30	139,009.40	178.65	168.22					
2021 1 18	211.60	139,221.00	178.92	168.49					
2021 1 19	246.10	139,467.10	179.24	168.77					
2021 1 20	216.70	139,683.80	179.52	169.04					
2021 1 21	239.20	139,923.00	179.82	169.32					
2021 1 22	178.70	140,101.70	180.05	169.59					
2021 1 23	29.30	140,131.00	180.09	169.86					
2021 1 24	65.00	140,196.00	180.18	170.14					
2021 1 25	247.30	140,443.30	180.49	170.41					
2021 1 26	185.60	140,628.90	180.73	170.68					
2021 1 27	75.50	140,704.40	180.83	170.96					
2021 1 28	39.20	140,743.60	180.88	171.23					
2021 1 29	277.80	141,021.40	181.24	171.51					
2021 1 30	279.90	141,301.30	181.60	171.78					
2021 1 31	181.00	141,482.30	181.83	172.05					