

1. 発電所情報

発電所ID	127
発電所名	株式会社イクス第三発電所-A
発電所住所	愛知県豊田市大沼町池ノ上1-4也

発電所出力 302.4 kW

2. 発電状況レポート

年月	2018年7月
発電量	37888.40 kWh
売電金額	1,636,779 円

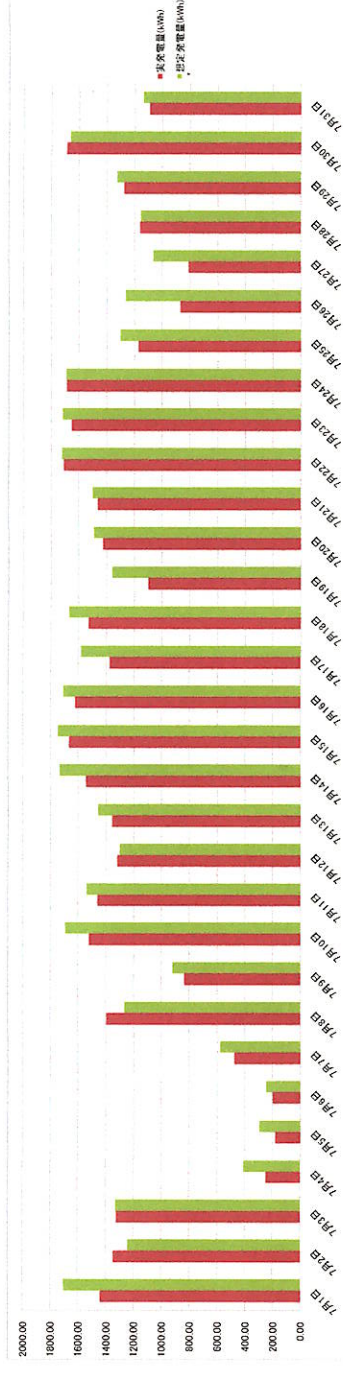
本年累計発電量	235163.60 kWh
本年累計売電金額	10,159,932 円

累計発電量	##### kWh
累計売電金額	74,868,778 円

初期フェーズレシジョン(A)	145,390	該当月のフェーズレシジョン(B)/(A)	121%
日射量(W/m <sup>2</sup> )	175,961		
発電量(kWh)	0.00		37888.40

日付	7月1日	7月2日	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日
実発電量(kWh)	1440.90	1346.00	1322.60	247.10	178.00	197.20	476.00	1393.10	834.00	1519.80	1458.20	1317.90	1353.70	1541.90	1663.60
想定発電量(kWh)	1700.79	1240.88	1328.50	408.91	295.56	246.65	579.53	1266.15	919.82	1692.45	1537.83	1301.15	1456.46	1731.16	1744.84
日射量(W/m <sup>2</sup> )	7337	5353	5731	1764	1275	1064	2500	5462	3968	7301	6634	5613	6283	7468	7527
気温(℃)	27.7	27.9	27.5	24.2	24.2	22.5	24.4	27.8	28.1	29	30.6	29.4	31.8	32.7	31
天気	曇	曇	薄曇	弱い雨	弱い雨	弱い雨	弱い雨	薄曇	曇	曇	薄曇	曇	薄曇	薄曇	快晴

日付	7月16日	7月17日	7月18日	7月19日	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日	7月24日	7月25日	7月26日	7月27日	7月28日	7月29日	7月30日	7月31日
実発電量(kWh)	1619.30	1372.40	1526.80	1097.80	1423.30	1461.50	1704.60	1647.70	1684.30	1170.00	888.50	809.10	1159.10	1273.20	1686.60	1092.00
想定発電量(kWh)	1705.20	1582.80	1669.03	1358.41	1487.99	1497.96	1720.03	1715.40	1690.13	1301.61	1264.76	1063.55	1154.88	1325.72	1662.54	1138.88
日射量(W/m <sup>2</sup> )	7356	6828	7200	5860	6419	6462	7420	7400	7291	5615	5456	4588	4982	5719	7172	4913
気温(℃)	31.8	31	33.2	30.1	30.3	30	31.9	33.7	32.5	30.5	28.4	25.9	29.2	27.4	30.6	29.2
天気	薄曇	薄曇	薄曇	曇	曇	晴	快晴	快晴	快晴	曇	曇	曇	曇	曇	晴	曇



1. 発電所情報

発電所ID	128
発電所名	株式会社イクス第三発電所-B
発電所住所	愛知県豊田市大沼町池ノ上1-4也

発電所出力 302.4 kW

2. 発電状況レポート

年月	2018年7月
発電量	37587.00 kWh
売電金額	1,623,758 円

本年累計発電量	233086.50 kWh
本年累計売電金額	10,089,855 円

累計発電量	##### kWh
累計売電金額	75,943,776 円

初期フェーズレシジョン(A)	145,390	該当月のフェーズレシジョン(B)/(A)	121%
日射量(W/m <sup>2</sup> )	175,961		
発電量(kWh)	0.00		37587.00

日付	7月1日	7月2日	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日
実発電量(kWh)	1414.90	1322.80	1317.40	244.20	175.80	196.20	447.00	1391.50	809.50	1491.70	1445.50	1320.40	1352.30	1521.60	1643.30
想定発電量(kWh)	1700.79	1240.88	1328.50	408.91	295.56	246.65	579.53	1266.15	919.82	1692.45	1537.83	1301.15	1456.46	1731.16	1744.84
日射量(W/m <sup>2</sup> )	7337	5353	5731	1764	1275	1064	2500	5462	3968	7301	6634	5613	6283	7468	7527
気温(℃)	27.7	27.9	27.5	24.2	24.2	22.5	24.4	27.8	28.1	29	30.6	29.4	31.8	32.7	31
天気	曇	曇	薄曇	薄曇	弱い雨	弱い雨	弱い雨	薄曇	曇	曇	薄曇	曇	薄曇	薄曇	快晴

日付	7月16日	7月17日	7月18日	7月19日	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日	7月24日	7月25日	7月26日	7月27日	7月28日	7月29日	7月30日	7月31日
実発電量(kWh)	1609.70	1369.00	1522.40	1101.10	1408.90	1430.30	1687.70	1640.60	1675.90	1166.90	870.70	809.80	1161.50	1276.00	1673.60	1086.80
想定発電量(kWh)	1705.20	1582.80	1669.03	1358.41	1487.99	1497.96	1720.03	1715.40	1690.13	1301.61	1264.76	1063.55	1154.88	1325.72	1662.54	1138.88
日射量(W/m <sup>2</sup> )	7356	6828	7200	5860	6419	6462	7420	7400	7291	5615	5456	4588	4982	5719	7172	4913
気温(℃)	31.8	31	33.2	30.1	30.3	30	31.9	33.7	32.5	30.5	28.4	25.9	29.2	27.4	30.6	29.2
天気	薄曇	薄曇	薄曇	曇	曇	晴	快晴	快晴	快晴	曇	曇	曇	曇	曇	晴	曇

