

函館市 K様 カナディアンソーラー太陽光発電システム 4.51kw

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間合計	シミュレーション比
年間推定発電量	311.0	352.0	464.0	486.0	531.0	502.0	459.0	430.0	401.0	384.0	279.0	250.0	4849.0	
2016	150.2	254.9	458.8	431.4	595.7	414.6	445.2	499.4	385.8	385.0	214.5	177.3	4412.8	91.0%
2017	190.4	204.4	424.8	491.0	519.3	484.1	494.9	374.3	490.7	374.5	189.8	102.6	4340.8	89.5%
2018	114.3	72.2	398.1	443.9	495.6	454.7	407.6	358.4	367.9	424.7	303.5	131.4	3972.5	81.9%
2019	158.7	206.7	414.7	515.3	632.3	557.5	433.6	457.1	512.0	364.5	277.9	127.4	4657.7	96.1%
2020	251.0	266.4	496.2	487.7	520.6	541.3	450.2	455.6	363.5	382.6	240.4	124.5	4579.8	94.4%
実績平均値	172.937	200.9	438.509	473.9	552.675	490.454	446.292	428.957	423.972	386.259	245.243	132.633	4392.7	90.6%

※推定発電量は積雪考慮していない

