

狛江市内公共施設の太陽光発電システムにおける発電量

令和7年度														単位	kWh
No	施設名	総容量(kW)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	施設小計
1	駒井保育園	10	504.0	612.0	466.0	525.0	510.0	504.0	292.0	341.0	332.0	594.0	527.0	537.0	5,744.0
2	庁舎	20	2,485.0	2,259.7	2,434.7	2,876.0	2,954.3	2,189.8	1,356.9	1,846.2	1,878.3	2,445.8	1,724.2	2,398.9	26,849.8
3	岩戸地域センター	3	377.1	334.6	356.9	419.1	403.7	339.8	214.5	305.2	315.0	415.0	334.5	427.0	4,242.4
4	和泉多摩川地区センター	3	336.1	330.8	367.9	447.1	402.1	307.0	180.4	-	-	200.2	210.3	290.5	3,072.4
5	狛江第三小学校	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6	狛江第五小学校	10	882.5	412.8	904.6	1,399.3	1,346.8	1,073.4	683.5	707.9	3.8	4.0	3.7	4.2	7,426.3
7	狛江第六小学校	20	2,433.4	2,215.9	2,315.5	2,814.9	2,303.8	-	-	-	-	-	-	-	12,083.5
8	狛江第二中学校	15	1,271.9	1,177.4	1,318.1	1,564.9	1,372.3	1,053.5	596.6	693.1	644.5	866.9	816.1	1,109.7	12,485.0
9	中学校給食センター	10	1,150.0	1,050.7	1,116.9	1,324.3	1,130.8	1,005.8	551.3	805.1	776.3	1,036.1	908.3	915.4	11,771.0
10	第五小放課後クラブ	3	628.6	317.0	357.0	430.0	384.0	294.0	174.0	188.0	164.0	219.0	195.0	294.0	3,644.6
11	北部児童館	5	318.0	603.5	658.2	786.1	709.2	555.0	342.2	395.3	382.6	489.9	437.2	584.8	6,262.0
12	和泉小学校小学生クラブ	4	420.0	433.0	488.0	574.0	493.0	371.0	228.0	239.0	220.0	287.0	233.0	356.0	4,342.0
13	子育て・教育支援複合施設	5	677.0	637.0	702.0	830.0	755.0	592.0	361.0	432.0	420.0	542.0	487.0	611.0	7,046.0
合計		128	11,483.5	10,384.4	11,485.8	13,990.7	12,765.0	8,285.3	4,980.4	5,952.8	5,136.5	7,099.9	5,876.2	7,528.5	104,968.9
CO₂削減量(kg-CO₂) (参考値)			4,857.5	4,392.6	4,858.5	5,918.1	5,399.6	3,504.7	2,106.7	2,518.0	2,172.7	3,003.3	2,485.6	3,184.6	44,401.9

※ CO₂削減量(kg-CO₂)(参考値)は、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例(環境確保条例)に基づき、東京都が毎年度公表している「東京都エネルギー環境計画書制度」の都内への電気供給に伴う令和6年度のCO₂排出係数の平均値「0.423(kg-CO₂/kWh)」を合計発電量にかけたものになります。

※ 緑野小学校(太陽光・風力)については、システムの仕様が古く、データの蓄積が行われないため発電量の公表はありません。

※ 故障等によりデータがとれなかった月は「-」で表示しています。