

公共施設太陽光発電導入可能性調査対象施設

(別添)

	施設名	所在地	敷地面積	延床面積	建築年度	構造	階数 地上	既存太陽光発電
			(㎡)	(㎡)	(年度)			
1	川越小学校	川越市郭町1丁目1-1	13,844	8,917	1975	鉄筋コンクリート造	4	3kW
2	新宿小学校	川越市新宿町6丁目9-1	12,096	6,592	1981	鉄筋コンクリート造	4	3kW
3	月越小学校	川越市月吉町51	18,091	7,238	2006	鉄筋コンクリート造	3	10kW
4	牛子小学校	川越市牛子418	13,737	6,272	1976	鉄筋コンクリート造	4	3kW
5	霞ヶ関北小学校	川越市伊勢原町5丁目1-1	24,061	9,783	2001	鉄筋コンクリート造	4	30kW
6	霞ヶ関西小学校	川越市笠幡3971-4	13,265	6,298	1977	鉄筋コンクリート造	4	3kW
7	川越西小学校	川越市川鶴1丁目5	22,360	7,561	1982	鉄筋コンクリート造	4	3kW
8	広谷小学校	川越市下広谷558-1	13,958	6,852	1981	鉄筋コンクリート造	4	3kW
9	川越第一中学校	川越市小仙波町5丁目6	20,381	6,633	1977	鉄筋コンクリート造	4	3kW
10	初雁中学校	川越市宮下町1丁目21-3	25,890	8,231	1977	鉄筋コンクリート造	4	3kW
11	野田中学校	川越市野田町2丁目19-14	28,776	8,136	1981	鉄筋コンクリート造	4	13kW
12	南古谷中学校	川越市久下戸3721	28,628	7,755	1982	鉄筋コンクリート造	4	3kW
13	高階西中学校	川越市砂新田2593	29,278	7,225	1984	鉄筋コンクリート造	4	3kW
14	寺尾中学校	川越市寺尾1068	19,787	7,181	1977	鉄筋コンクリート造	4	3kW
15	砂中学校	川越市砂260	31,213	8,509	1980	鉄筋コンクリート造	4	3kW
16	福原中学校	川越市今福512	25,205	6,870	1978	鉄筋コンクリート造	4	3kW
17	大東西中学校	川越市藤倉1丁目1番地1	23,690	7,700	1986	鉄筋コンクリート造	4	3kW
18	霞ヶ関東中学校	川越市の場2706	20,911	6,531	1976	鉄筋コンクリート造	4	3kW
19	霞ヶ関西中学校	川越市笠幡3464-3	27,225	8,965	1982	鉄筋コンクリート造	4	3kW
20	川越西中学校	川越市川鶴1丁目1	26,128	8,128	1982	鉄筋コンクリート造	4	3kW
21	中央図書館	川越市三久保町2-9	4,443	5,931	1984	鉄筋コンクリート造	3	—
22	博物館	川越市郭町2丁目30-1	5,606	3,986	1989	鉄筋コンクリート造	3	—
23	農業ふれあいセンター	川越市伊佐沼887	20,891	2,375	1989	鉄骨造	1	—
24	職業センター	川越市笠幡4033-2	2,645	1,580	1982	鉄筋コンクリート造	2	—
25	高階市民センター	川越市藤間27-1	8,417	4,443	2007	鉄筋コンクリート造	2	20kW
26	小仙波庁舎	川越市小仙波町2丁目50番地1	1,939	1,647	1988	鉄筋コンクリート造	2	—
27	総合保健センター	川越市小ヶ谷817-1	8,090	4,481	1998	鉄筋コンクリート造	3	10kW
28	教育センター	川越市大字古谷上6083-10	12,231	5,973	1986	鉄筋コンクリート造	4	3kW
29	菅間学校給食センター	川越市菅間18-9	9,908	5,700	2005	鉄骨造	2	20kW
30	今成学校給食センター	川越市今成2丁目35-5	5,476	3,272	1992	鉄骨造	2	—
31	斎場	川越市大字小仙波786番地1	17,881	7,316	2016	鉄筋コンクリート造	2	34.3kW
32	市民聖苑やすらぎのさと	川越市大字小仙波867番地1	22,036	4,699	1999	鉄筋コンクリート造	2	20kW