

Un générateur de 56 KW sur la maison de la géologie de Briançon



Afin de réduire la consommation d'énergies fossiles, Briançon met à disposition des toitures communales en vue d'y exploiter des panneaux photovoltaïques.

La patinoire, les tennis couverts, le CIPPA (Centre d'Oxygénation), les écoles de la Mi-Chaussée, de Pont de Cervières, la crèche de la petite boucle, la maison de la géologie et bien d'autres, accueillent ainsi des centrales d'électricité solaire. Outre son intérêt environnemental, cette réalisation constitue une recette durable pour la Ville puisque les exploitants lui versent une redevance annuelle. Un pas de plus vers l'autonomie énergétique qui vaut à Briançon de figurer en bonne place du Baromètre du Développement Durable en PACA.