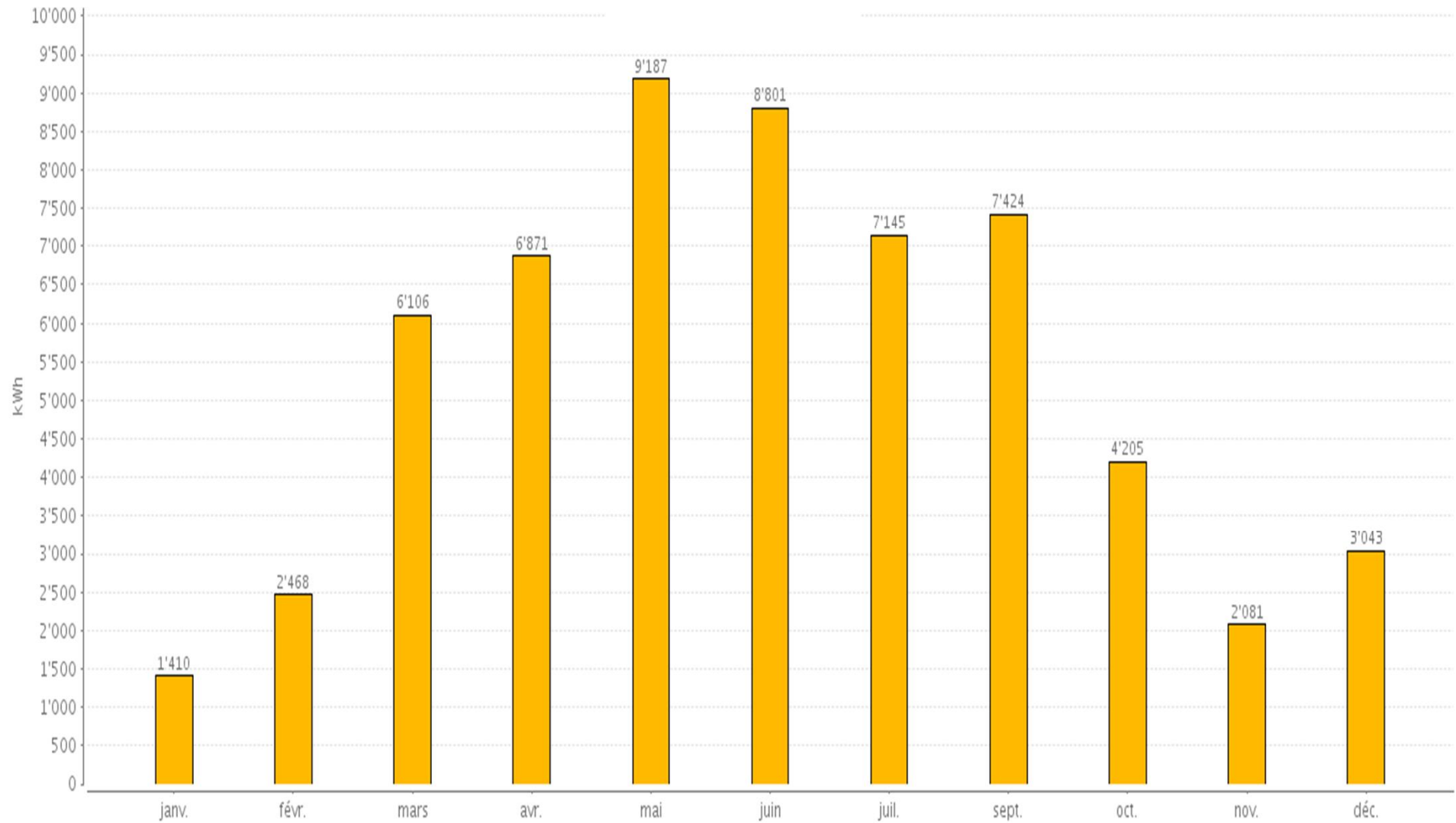




Installation de panneaux solaires sur le toit de l'école et de la halle de gym

- “ Production annuelle au 31.12.2015 : 75'626 KWh
- “ Production annuelle au 31.12.2016 : 70'058 KWh soit – 7,4% vs 2015
- “ Raison principale : très mauvais printemps et mois de juin
- “ Economie de 77'074 kg de CO₂ en 2016

2016 : production par mois, total annuel 70'058 KWh



Production par année

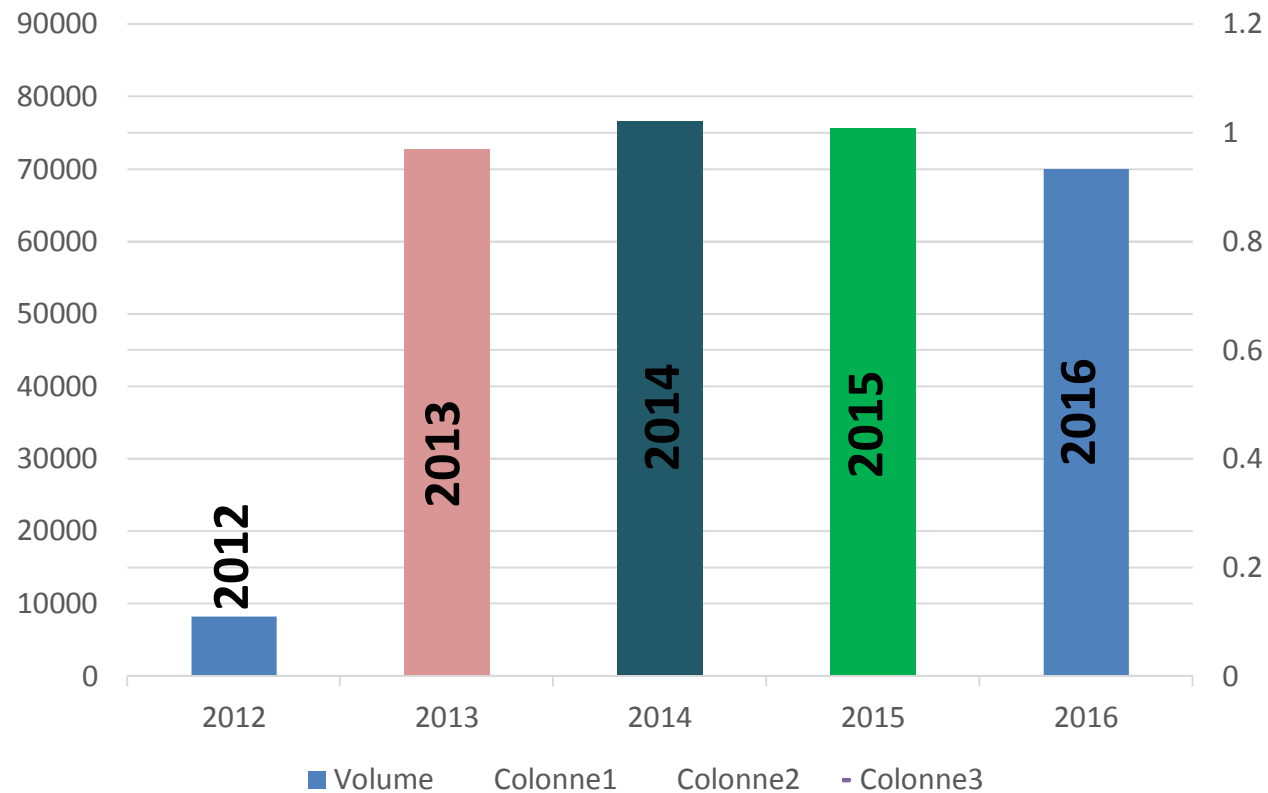
2012 : 8'276 kWh (3 mois)

2013 : 72'660 kWh

2014 : 76'616 kWh

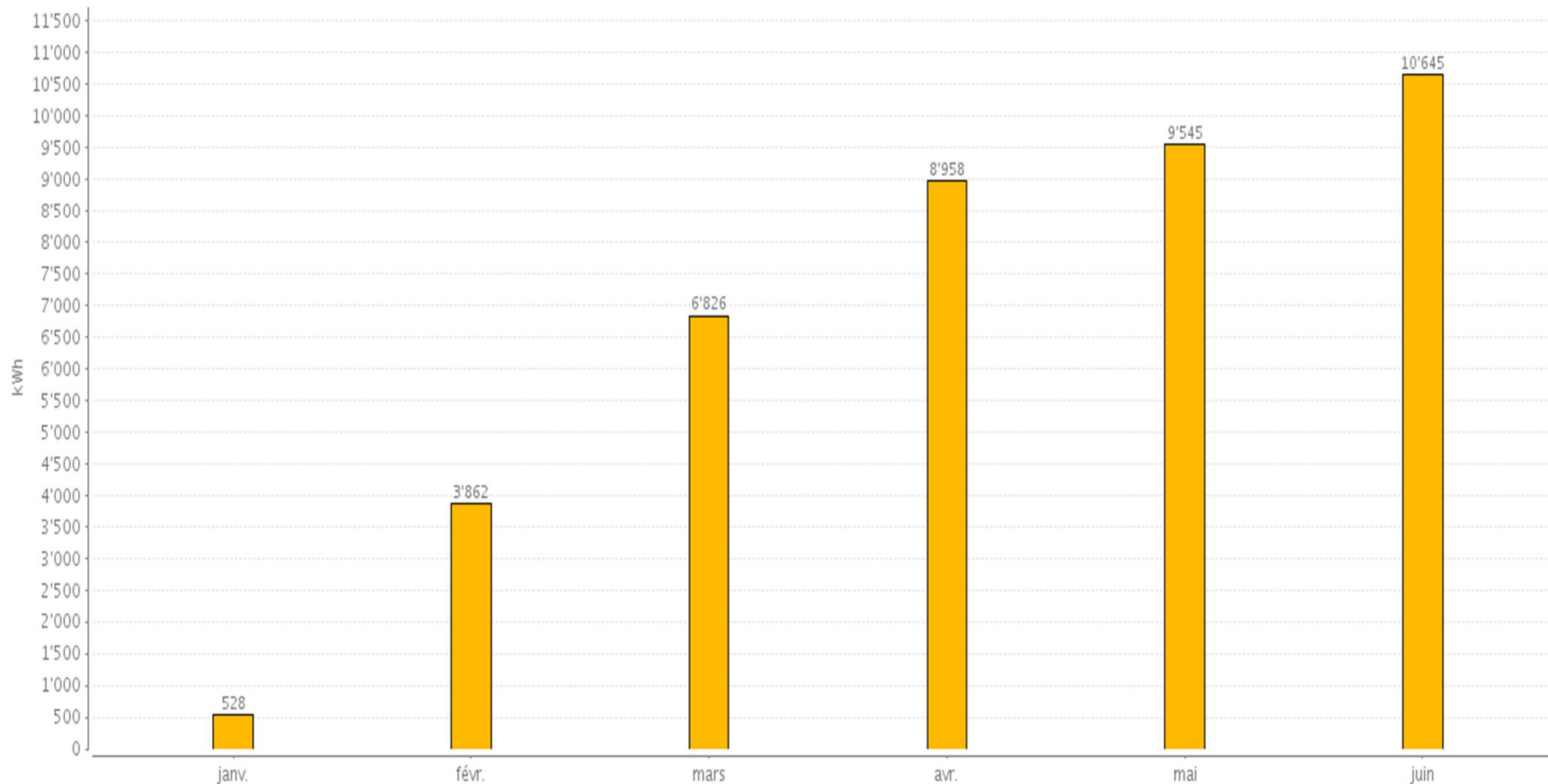
2015 : 75'626 kWh

2016 : 70'058 kWh



2017: production par mois, total à fin juin 40'364 KWh

Historique annuel (kWh) - 2017
Ecole Cottens
Total: 40'364.00 kWh



+ 13,6% comparé à fin juin 2016

Raisons : longue période de soleil de février à avril et au mois de juin.