

Bilan de fonctionnement infrastructure de recharge : HERAULT ENERGIES - 2020

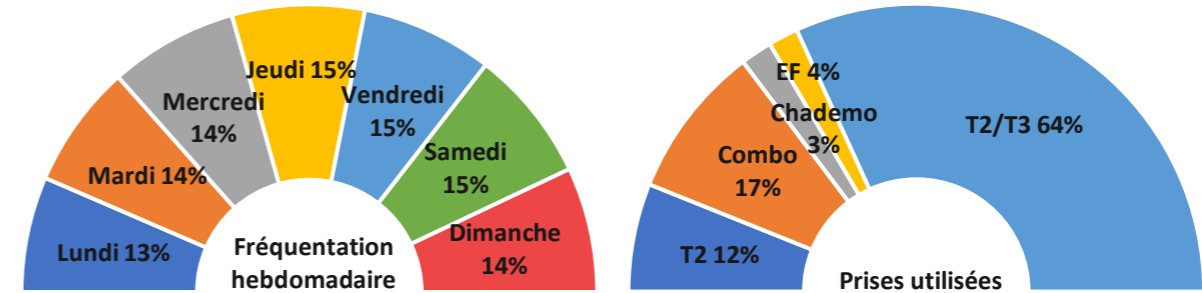
- 106 borne(s) accélérée
- 12 borne(s) rapide
- 35372 recharges (depuis le démarrage du service 2017)

388992 kWh

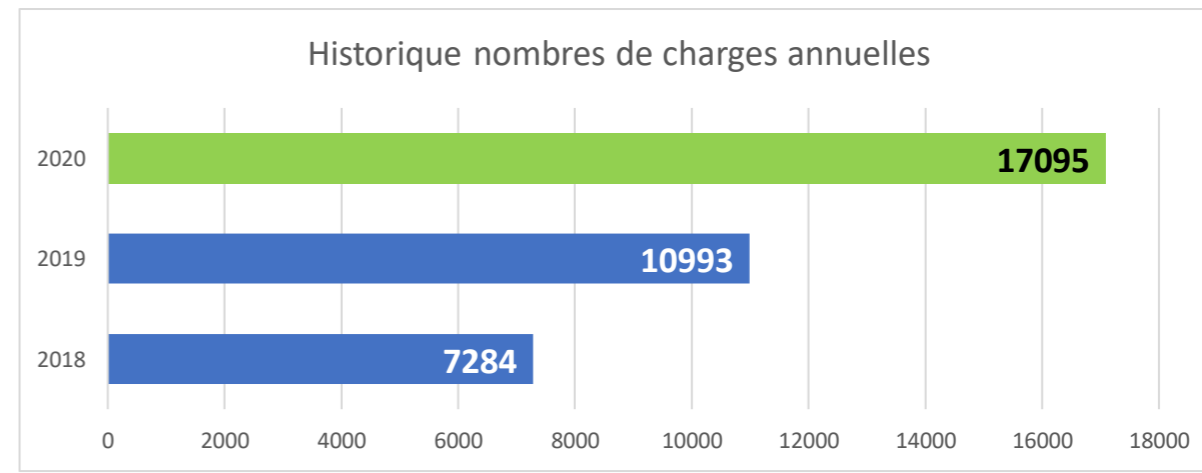
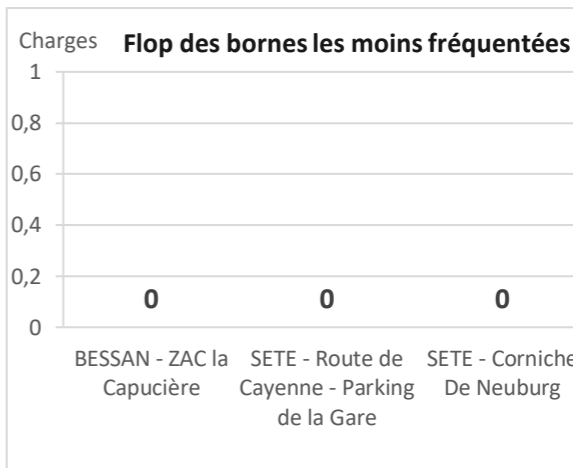
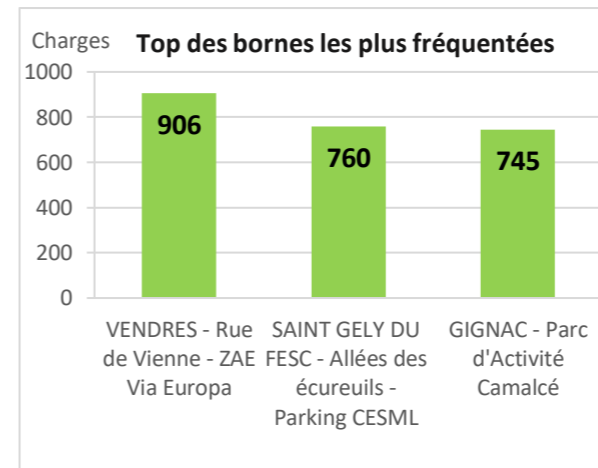
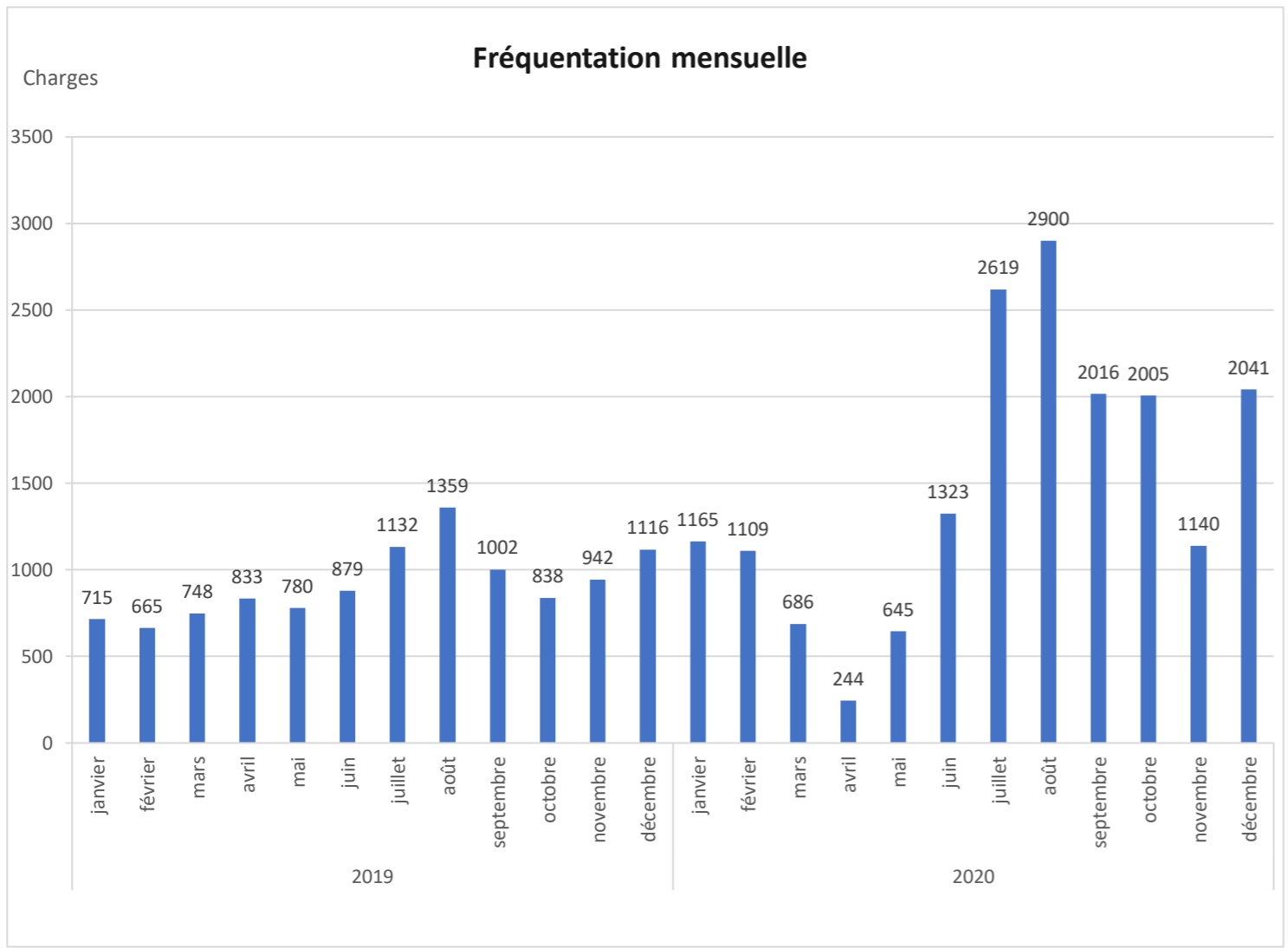
1614316,8 km équivalent parcourus *

Equivalent CO2 économisé : 180803 kg CO2 **

74% des recharges réalisées par des usagers abonnés REVEO



Durée de connexion : 39970 heures Durée moy. de connexion : 2,23 heures par



* Les Kilomètres équivalent parcourus sont basés sur la consommations moyenne de la RENAULT ZOE qui est de 24,3 kWh pour 100 km.
 ** L'équivalent CO2 économisé est basé sur la moyenne des émissions de CO2 des véhicules neufs vendus en France publiée par l'ADEME qui se situe à 112 g de CO2 / km en 2019.