

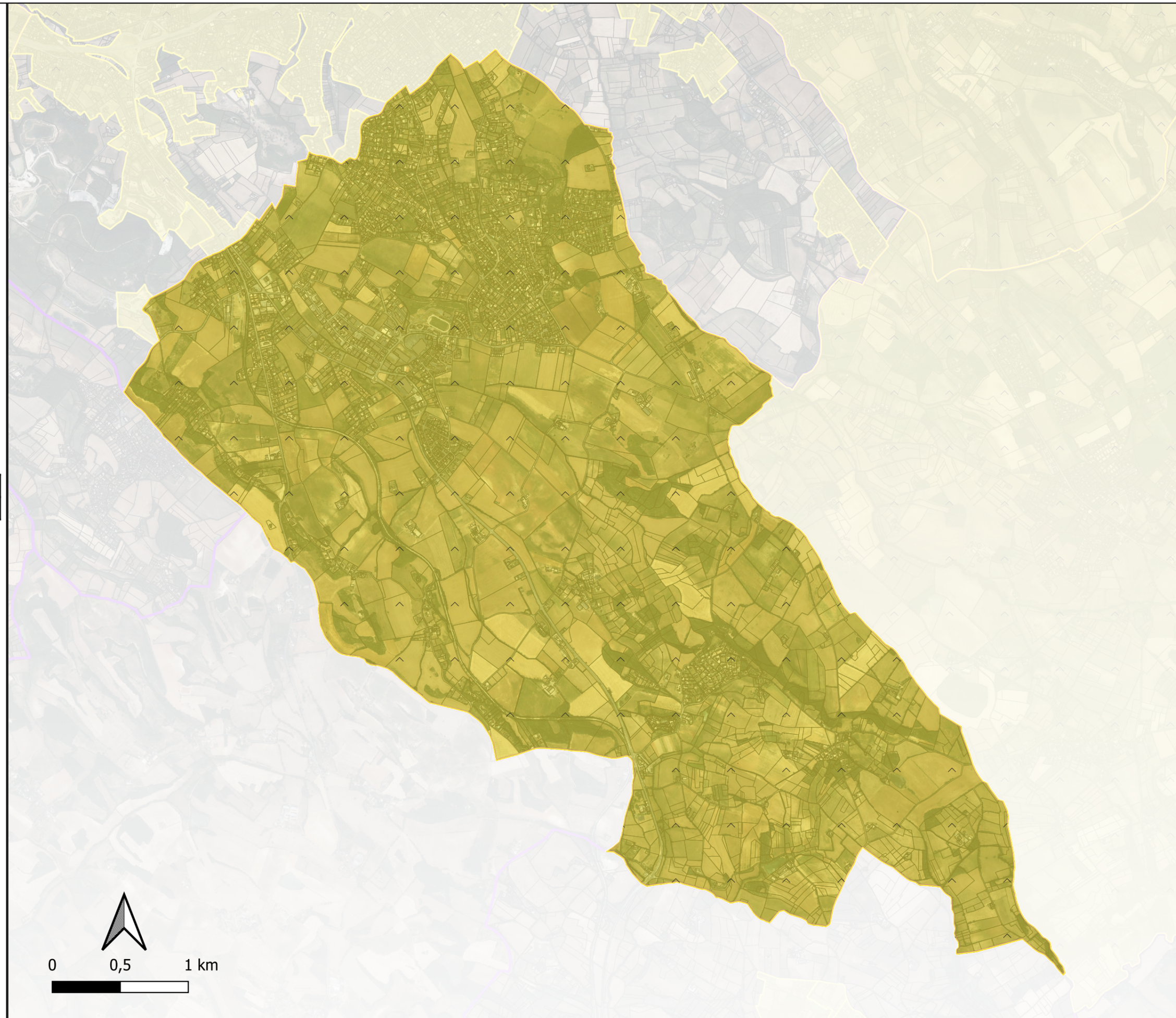
Définition des Zones d'Accélération des Énergies Renouvelables



Puygouzon

 Solaire photovoltaïque toiture
(nouvelle installation)

Superficie en ha ZAEnR	% ZAEnR/superficie communale
2036,38	100



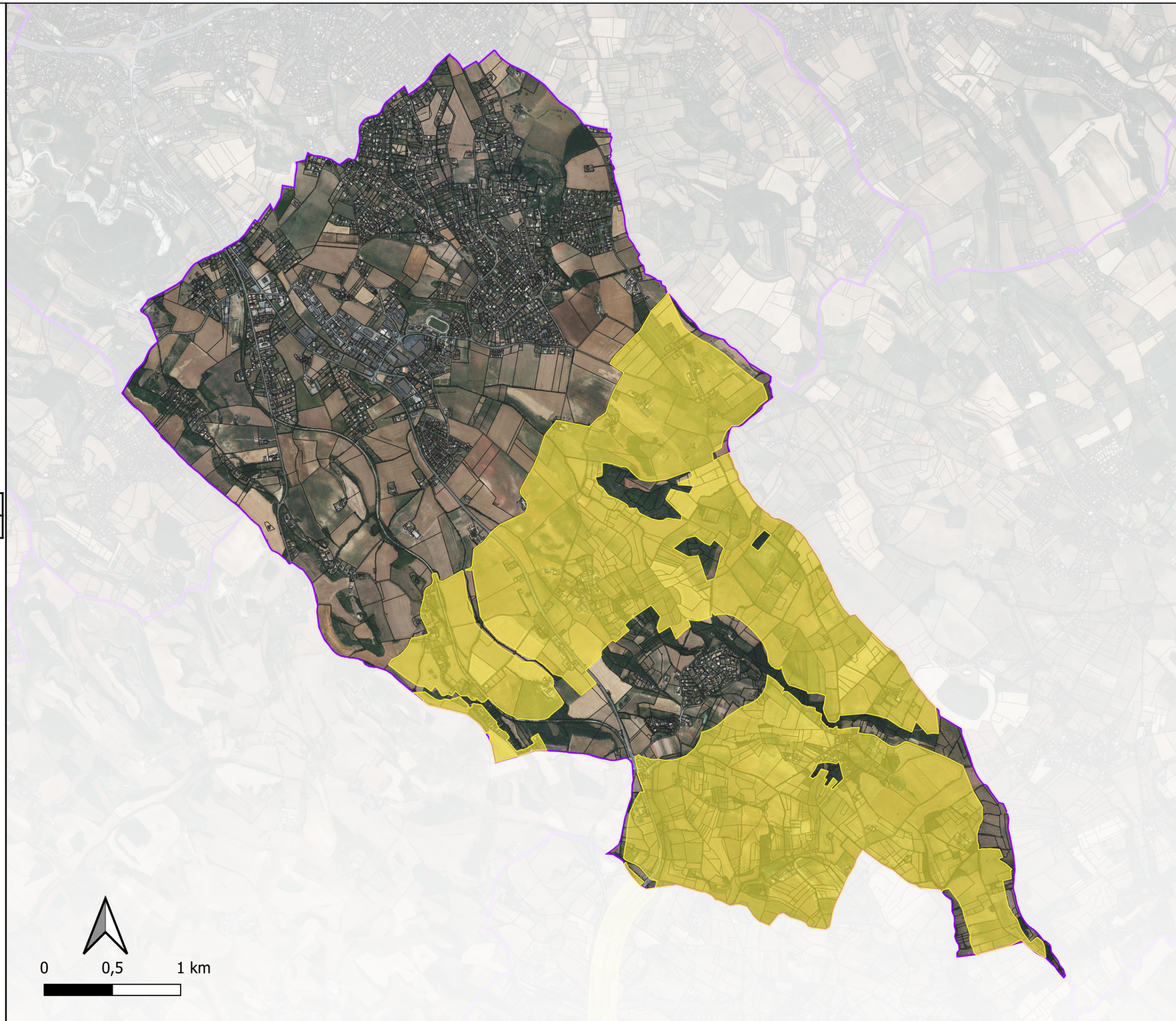
Définition des Zones d'Accélération des Énergies Renouvelables



Puygouzon

 Solaire Photovoltaïque sol
(nouvelle installation)

Superficie en ha ZAEnR	% ZAEnR/superficie communale
821,11	40,32



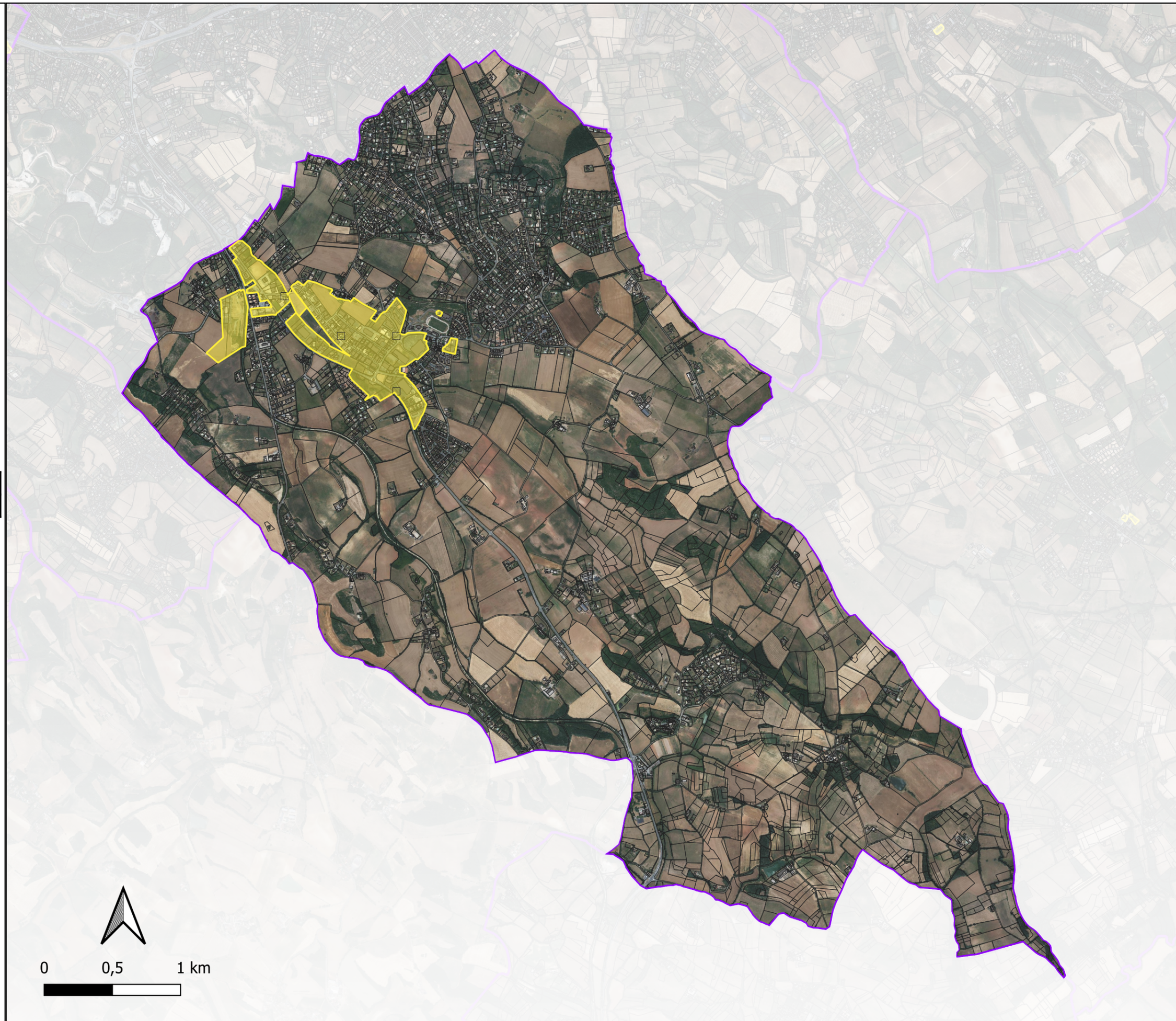
Définition des Zones d'Accélération des Énergies Renouvelables



Puygouzon

 Solaire photovoltaïque ombrière
(nouvelle installation)

Superficie en ha ZAE nR	% ZAE nR/superficie communale
70,15	3,45



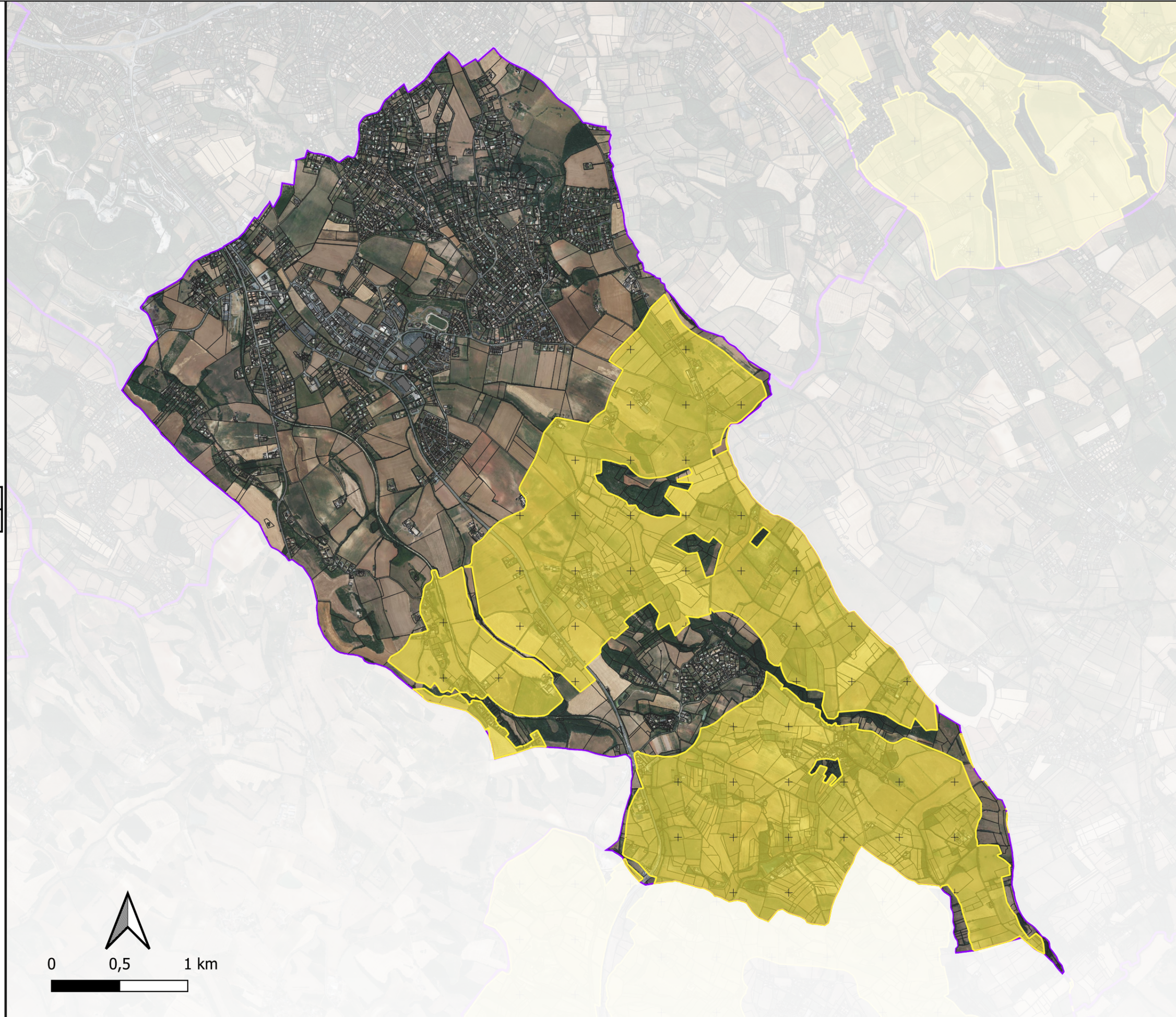
Définition des Zones d'Accélération des Énergies Renouvelables



Puygouzon

 Solaire photovoltaïque autres
(nouvelle installation)

Superficie en ha ZAEnR	% ZAEnR/superficie communale
821,16	40,32



Définition des Zones d'Accélération des Énergies Renouvelables



Puygouzon

 Solaire photovoltaïque toiture (renouvellement)

Superficie en ha ZAEnR	% ZAEnR/superficie communale
0,17	0,01

