

Evolution des terres agricoles déclarées

EPCI : CC de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges

Surface agricole cumulée entre 2008 et 2011

Surfaces déclarées au RPG	en ha	19 549
Surfaces déclarées au CVI	en ha	2 715

Surface agricole cumulée entre 2008 et 2011	en ha	22 263
% de la surface agricole cumulée dont la pente est supérieure à 10%	en %	12,74%
% de la surface agricole cumulée en lisière de forêts et landes	en %	7,60%
surface agricole disparue	en ha	192
% de surface disparue	en %	0,86%

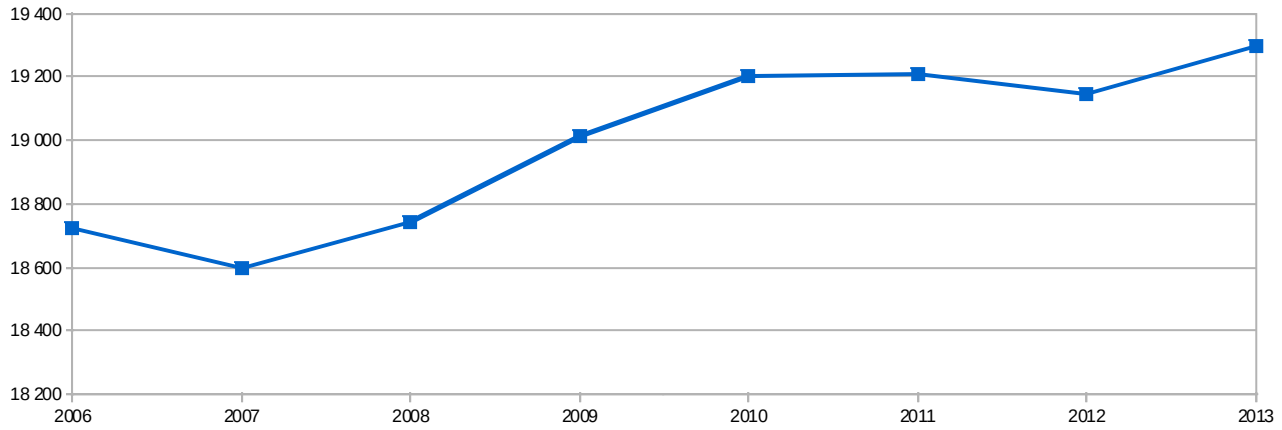
surface disparues, croisées avec les espaces urbanisés actuels	en ha	16
dont croisé avec :		
tache urbaine	en ha	14
zones d'activités bâties	en ha	
infrastructures	en ha	1
terrains d'agrément	en ha	0

surfaces disparues, croisées avec les espaces proches de l'urbanisation	en ha	56
dont croisé avec :		
espaces proches de la tache urbaine	en ha	54
zones d'activités non bâties	en ha	2
terrains à bâtir	en ha	

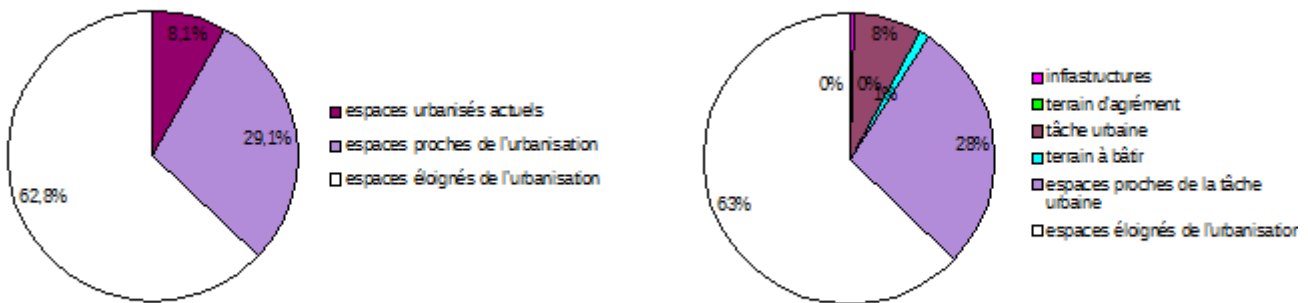
Surfaces disparues, croisées avec les espaces éloignés de l'urbanisation	en ha	121
---	-------	-----

Surfaces disparues, croisées avec des contraintes naturelles		
pentures supérieures à 10%	en %	25,93%
Les surfaces disparues sont-elles plus pentues que les surfaces cumulées? Si positif, les surfaces disparues sont plus pentues que les surfaces cumulées	en point	13,19
altitude supérieure à 500m	en ha	Non pertinent à cette échelle

Evolution des surfaces déclarées au RPG entre 2006 et 2013



Terres agricoles disparues croisées avec l'urbanisation



Terres agricoles disparues en fonction de la pente

