Projet FPV Saint-Auban

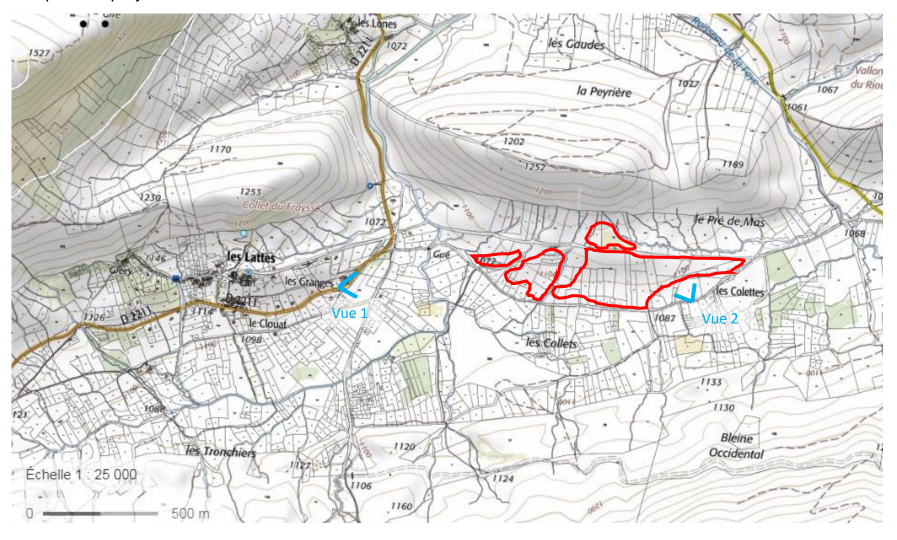
Dossier de demande d'examen au cas par cas préalable Défrichement

Commune de Saint-Auban
Construction d'une centrale solaire au sol

FPY Saint Auban	
акио	Solar

20/12/17

Emprise du projet sur la commune de Saint-Auban





Annexe 2 – Plan de situation	20/12/17
------------------------------	----------

Projet: FPV Saint-Auban



Photographie n°1:
Vue lointaine de la
centrale, prise depuis le
point de vue n°1
représenté sur l'annexe 2
(prise depuis le hameau
les Granges, à l'ouest du
site)

Août 2010



Intégration paysagère réalisé dans le cadre de l'étude d'impact pour l'obtention du permis de construire

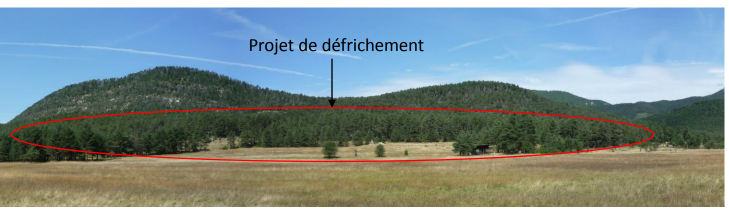
L'implantation des panneaux imitent l'alignement des plantations agricoles comme les vignes



Annexe 3 – Photographies du projet – Vue lointaine

Projet: FPV Saint-Auban

20/12/17



Photographie n°2: Vue proche de la centrale, prise depuis le point de vue n°2 représenté sur l'annexe 2 (prise depuis le chemin du plan des Colettes)

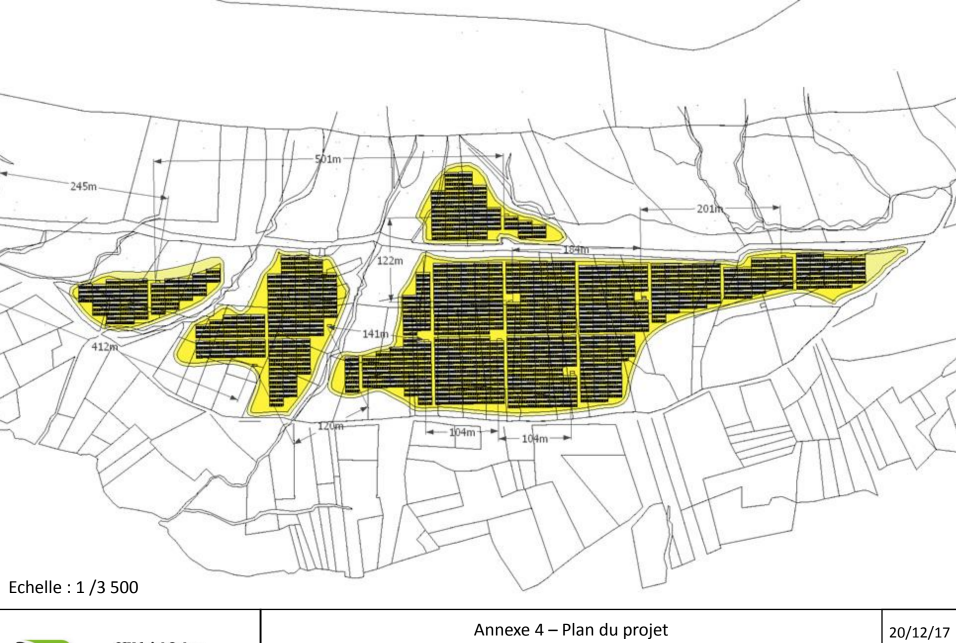
Août 2010



FPY Saint Auban	
AKUO Solar	

Annexe 3 – Photographies du projet – Vue proche	20/12/17
---	----------

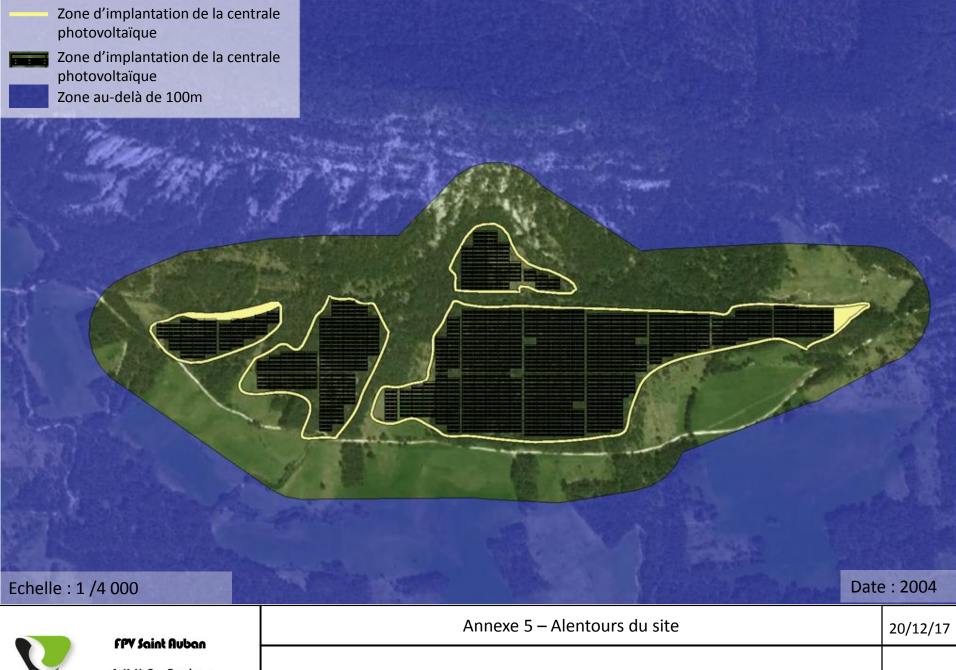
Projet: FPV Saint-Auban



FPY Saint Auban
AKUO Solar

Annexe 4 – Plan du projet

Projet : FPV Saint-Auban



AKUO Solar

6/10

Projet : FPV Saint-Auban

Annexe 6 : Ancienne autorisation de défrichement

FPV Saint Auban
A K U O Solar

Pièces complémentaires

Annexe 7 : Etude d'impact environnemental

FPV Saint Auban
A K U O Solar

20/12/17

Projet : FPV Saint-Auban

Annexe 8 : Avis de l'autorité environnementale

FPV Saint Auban
A K U O Solar

20/12/17

Projet : FPV Saint-Auban

Annexe 9 : Arrêté de Permis de Construire

FPV Saint Auban
A K U O Solar

20/12/17

Projet : FPV Saint-Auban