

Paris, le 28/03/2024

Expertise & Conseil en environnement
Monsieur Patrick PERON
13 rue Ferdinand
35000 RENNES

**Direction de la Ressource
en Eau et de la Production**

Emetteur :
Agence Vanne
Thierry BERY
Thierry.bery@eaudeparis.fr

Objet : Réponse au mail de Monsieur Patrick PERON Expertise & Conseil en environnement en date du 18 mars 2024

Vos réf. : Demande de renseignement adressée par mail le 18 mars 2024

Monsieur,

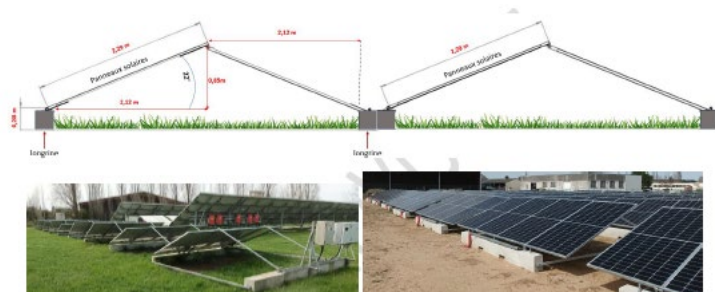
Je vous prie de bien vouloir trouver ci-après les remarques d'Eau de Paris à la demande de renseignement réalisée par mail le 18 mars 2024, concernant le projet de centrale photovoltaïque du groupe STEF à SENS dans l'Yonne (89).

Rappel de la demande

Document concerné par la demande d'avis	<input type="checkbox"/> Certificat d'urbanisme <input type="checkbox"/> Déclaration préalable <input type="checkbox"/> Permis de construire <input type="checkbox"/> Permis d'aménager <input type="checkbox"/> Permis modificatif d'un permis de construire ou d'aménager <input type="checkbox"/> Permis de démolir <input checked="" type="checkbox"/> Demande de renseignement
Personne(s) à l'origine de la demande d'autorisation ou de la déclaration + adresse postale éventuellement	Patrick PERON Expertise & Conseil en environnement 13 rue Ferdinand 35000 RENNES Tél : 06-23-42-16-31
Date de dépôt de la demande de renseignement, d'autorisation ou de la déclaration	18 mars 2024 par mail
Parcelle concernée par la demande d'autorisation ou la déclaration cadastrale (référence)	ZL n° 448 & 524
Description des travaux envisagés	Projet de centrale photovoltaïque au sol



Avis d'Eau de Paris

<p>Situation de la parcelle par rapport à l'ouvrage d'adduction</p> <p><input type="checkbox"/> Zone de protection immédiate <input checked="" type="checkbox"/> Zone de protection rapprochée <input checked="" type="checkbox"/> Zone de protection éloignée</p> <p><input type="checkbox"/> Aqueduc Avre <input checked="" type="checkbox"/> Aqueduc Vanne <input type="checkbox"/> Aqueduc Loing <input type="checkbox"/> Aqueduc Voulzie <input type="checkbox"/> Aqueduc Lunain</p> <p>Les parcelles sont en partie dans les zones de protection rapprochée et éloignée</p>	<p><input type="checkbox"/> Zone de protection immédiate <input checked="" type="checkbox"/> Zone de protection rapprochée <input checked="" type="checkbox"/> Zone de protection éloignée</p> <p><input type="checkbox"/> Aqueduc Avre <input checked="" type="checkbox"/> Aqueduc Vanne <input type="checkbox"/> Aqueduc Loing <input type="checkbox"/> Aqueduc Voulzie <input type="checkbox"/> Aqueduc Lunain</p> <p>Les parcelles sont en partie dans les zones de protection rapprochée et éloignée</p>
<p>Avis d'Eau de Paris</p>	<p>Le projet présenté concerne l'installation d'une centrale photovoltaïque, constitué de modules posés au sol. Ces travaux ne nécessitent pas de fondation ni de terrassement.</p>  <p>Une partie des modules seront implantés dans les zones de protection rapprochée et éloignée de l'aqueduc.</p> <p>EAU DE PARIS ne voit pas d'objection à la réalisation de ce projet.</p> <p>Toutefois, dans les zones de protection sanitaire rapprochée et éloignée de l'aqueduc, et pendant toutes la durée du chantier, de l'exploitation de l'installation de la centrale photovoltaïque, il ne sera pas toléré :</p> <ul style="list-style-type: none"> - de véhicules de chantier et/ou d'entretien ayant des fuites et ils ne pourront pas stationner. - le stockage de liquide commercial ou domestique (hydrocarbure, ...) <p>De plus, la présence et/ou la plantation d'arbres de haute tige et/ou plantation avec racines traçantes n'est pas autorisée dans</p>



	la zone de protection rapprochée
	<input checked="" type="checkbox"/> Plan cadastral avec matérialisation de la (des) parcelle(s) concernée(s) + aqueduc + zone(s) de protection <input type="checkbox"/> Prescriptions sanitaires de l'aqueduc concerné. Document tiré du PLUi/h de la communauté d'agglomération du grand Sénonais <input type="checkbox"/> Autre(s) :

Veuillez agréer Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Signature