

Annexe du CERFA N°14734*03

Sommaire

Numéro annexes	Intitulé
Annexe 2	Plan de situation
Annexe 3	Photographies
Annexe 4	Plan des abords du projet
Annexe 5	Plan zones Natura 2000 et ZNIEFF
Annexe 6	Schéma et coupe des ombrières, photomontages
Annexe 7	Sites classés
Annexe 8	PPRn
Annexe 9	Photomage

Projet ombrières photovoltaïque parking du stade Coulaud de Portes lès Valences

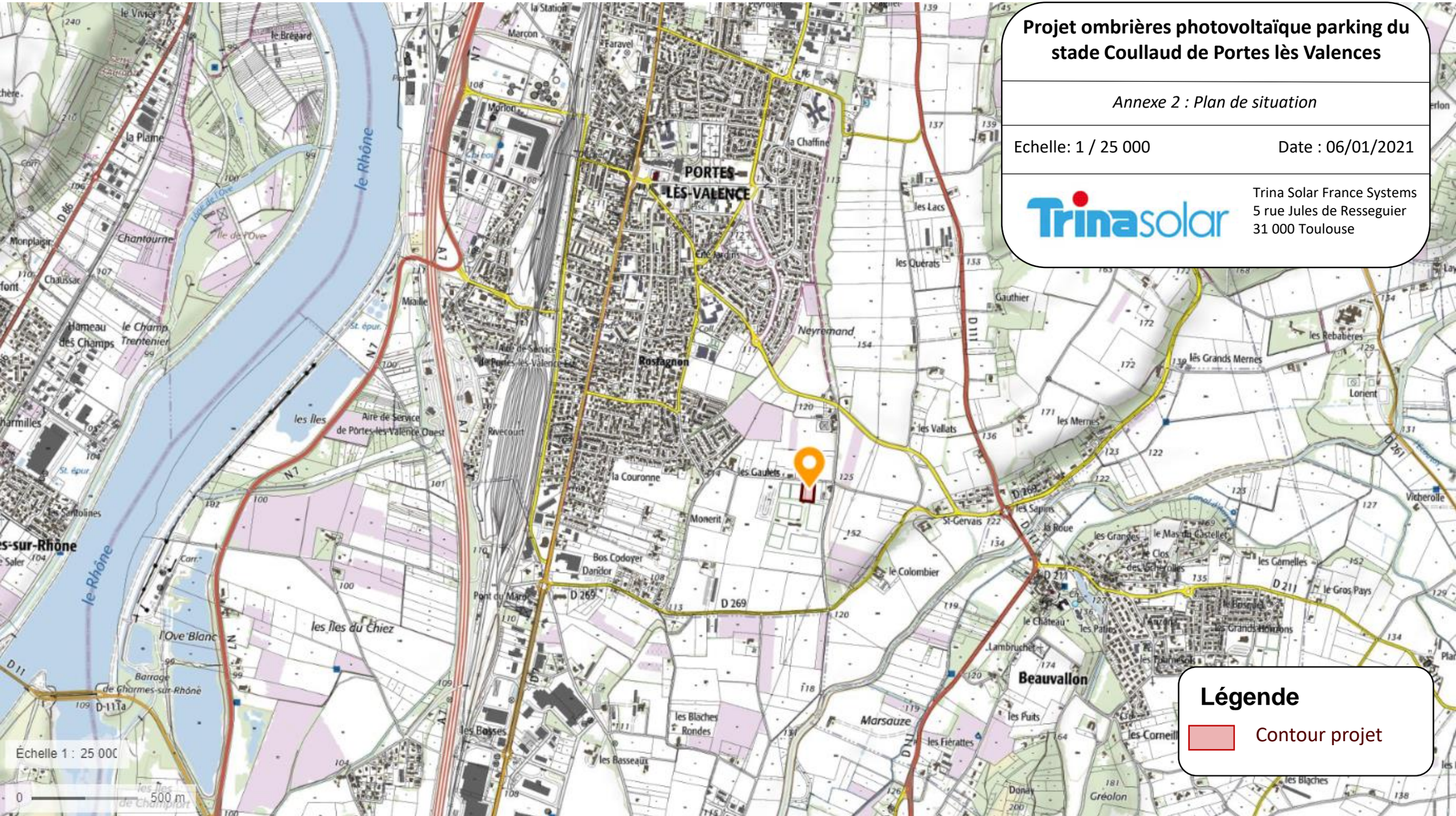
Annexe 2 : Plan de situation

Echelle: 1 / 25 000

Date : 06/01/2021



Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Légende

 Contour projet

Échelle 1 : 25 000

0 500 m
de Champagnat

Photo 1: situation du projet dans l'environnement proche, Juillet 2019

**Projet ombrières photovoltaïques parking du
stade Coulaud de Portes lès Valences**

Annexe 3 : Photographies

Trinasolar

Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Photo 2: situation du projet dans l'environnement proche, Juillet 2019

**Projet ombrières photovoltaïques parking du
stade Coullaud de Portes lès Valences**

Annexe 3 : Photographies

Trinasolar

Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Photo 3: situation du projet dans l'environnement proche, Juillet 2019

**Projet ombrières photovoltaïques parking du
stade Coullaud de Portes lès Valences**

Annexe 3 : Photographies

Trinasolar

Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Photo 4: situation du projet dans l'environnement lointain, Juillet 2019

**Projet ombrières photovoltaïques parking du
stade Coulaud de Portes lès Valences**

Annexe 3 : Photographies



Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



**Projet ombrières photovoltaïque parking du
stade Coullaud de Portes lès Valences**

Annexe 3 : Photographies

Trinasolar

Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Projet ombrières photovoltaïque parking du stade Coulaud de Portes lès Valences

Annexe 4 : Plan des abords du projet

Echelle: 1 / 5 000

Date : 06/01/2021



Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Légende

-  Zone du projet
-  Zone commerciale et artisanale
-  Zone résidentielle
-  Zone agricole
-  Zone naturelle
-  stade Coulaud de Portes lès Valences
-  Zone tampon 100m

Échelle 1 : 5 000

0 — 100 m

Projet ombrières photovoltaïque parking du stade Coulaud de Portes lès Valences

Annexe 5 : Plan zones Natura 2000 et ZNIEFF

Echelle: 1 / 50 000

Date : 06/01/21



Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse

3,7 km

2,15 km

Légende

- Site Natura 2000 directive habitats
- ZNIEFF Type II
- ZNIEFF Type I
- Contour projet

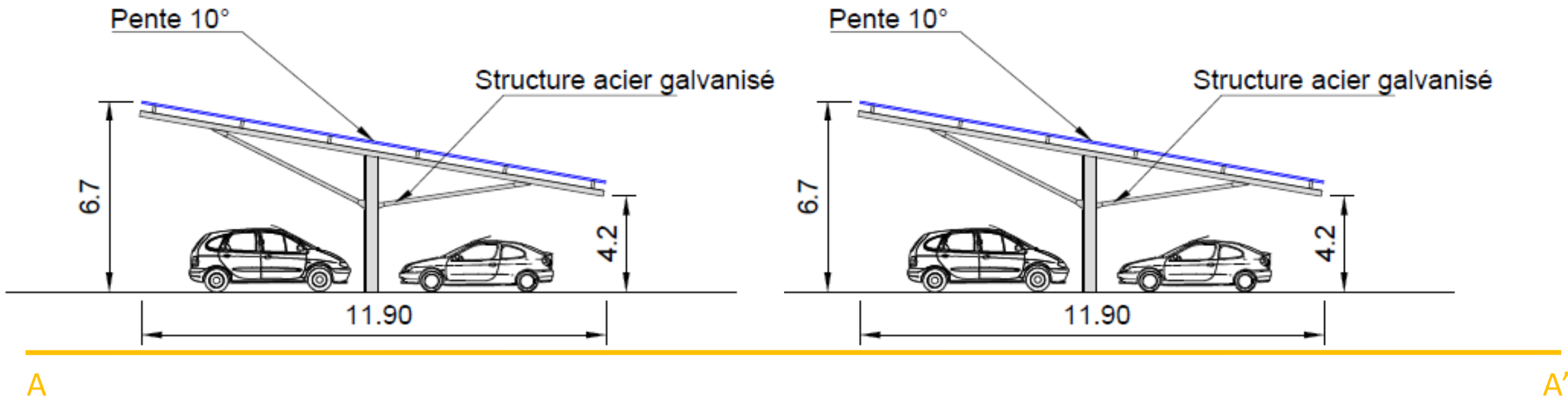
Echelle 1 : 50 000
0 — 1000 m

Annexe 6 :
Schéma et coupe des ombrières



Annexe 6 :
Schéma et coupe des
ombrières

Coupe A-A'



Avant le projet

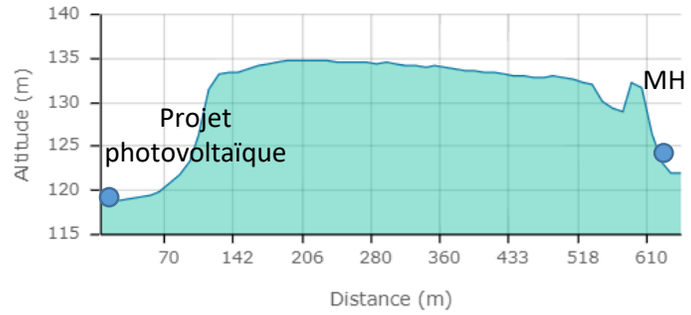


Annexe 6: Photomontage (point de vue 5)

Après le projet



Profil altimétrique Chapelle Saint Gevrais et site antique de Beauvallon

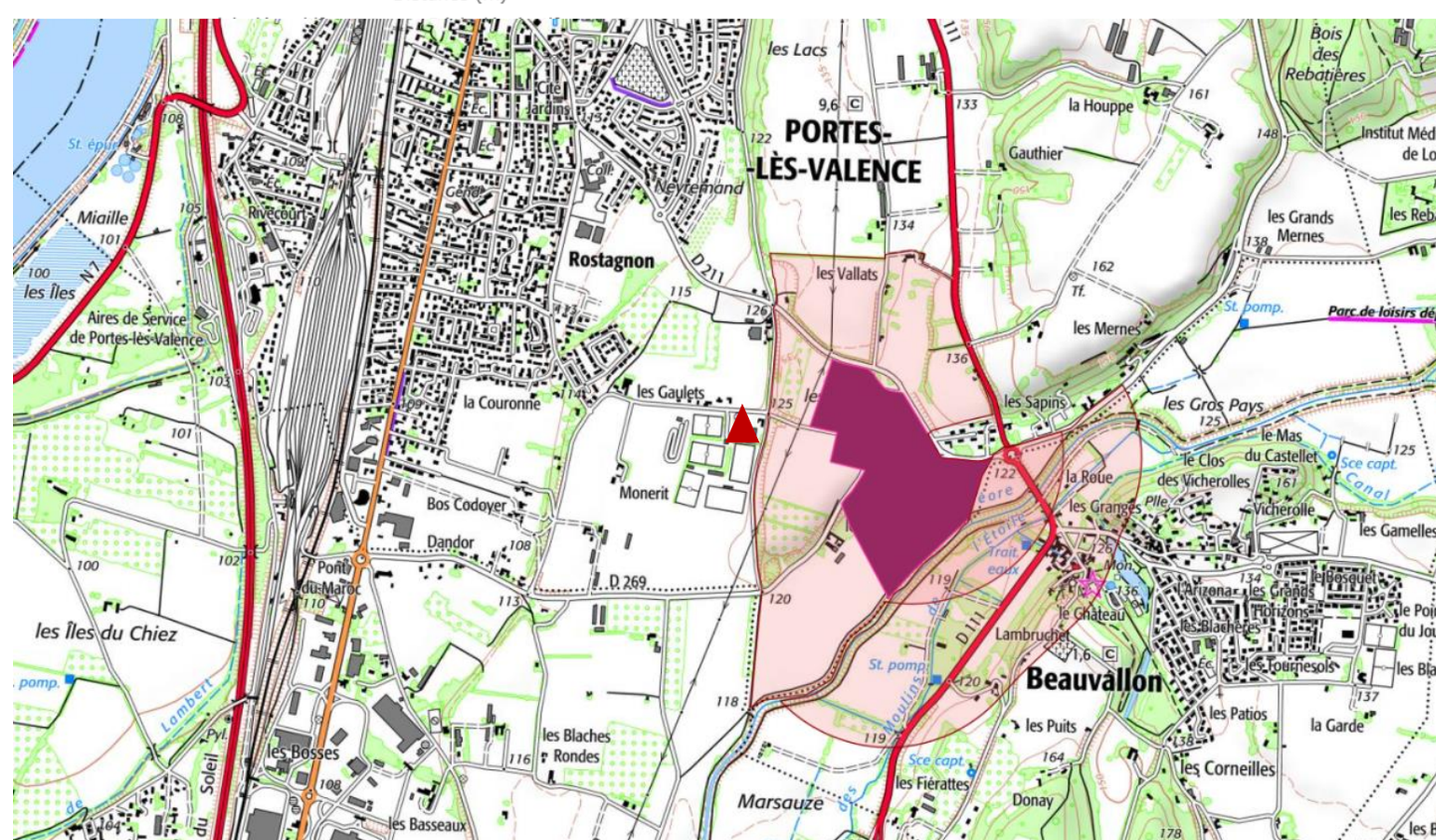


Projet ombrières photovoltaïque parking du stade Coullaud de Portes lès Valences

Annexe 7 : Sites classés

Trinasolar

Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



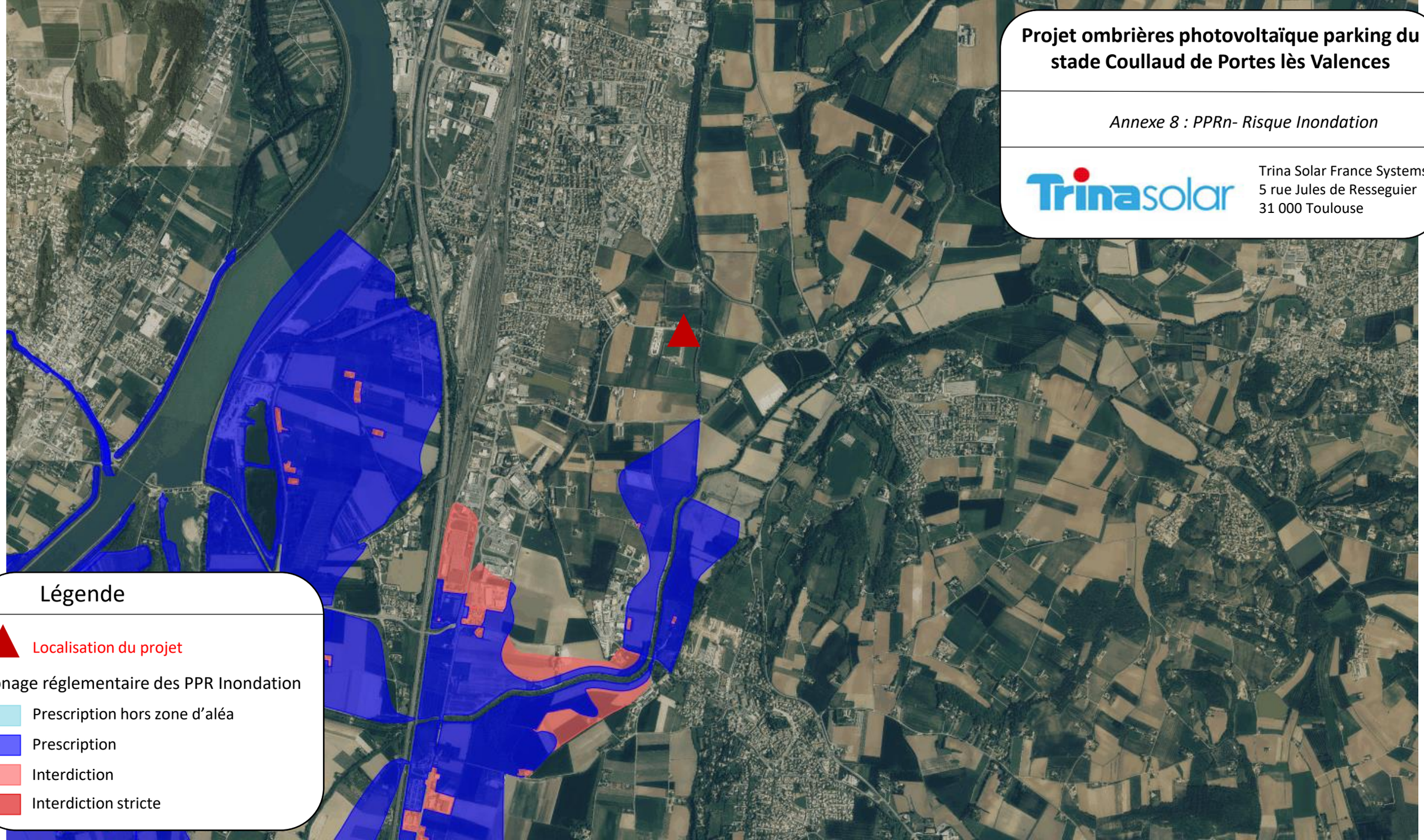
- Du point de vue du profil arithmétique et de la distance entre le site d'implantation et le site inscrit Monument Historique, il n'y a pas de co-visibilité directe entre les monuments inscrits et le site du projet, il n'y a donc pas d'impact

Projet ombrières photovoltaïque parking du stade Coulaud de Portes lès Valences

Annexe 8 : PPRn- Risque Inondation



Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Légende

-  Localisation du projet
- Zonage réglementaire des PPR Inondation
 -  Prescription hors zone d'aléa
 -  Prescription
 -  Interdiction
 -  Interdiction stricte

Projet ombrières photovoltaïque parking du stade Coulaud de Portes lès Valences

Annexe 8 : PPRn- Risque Crue



Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Légende

 Localisation du projet

Zonage réglementaire des PPR Inondation

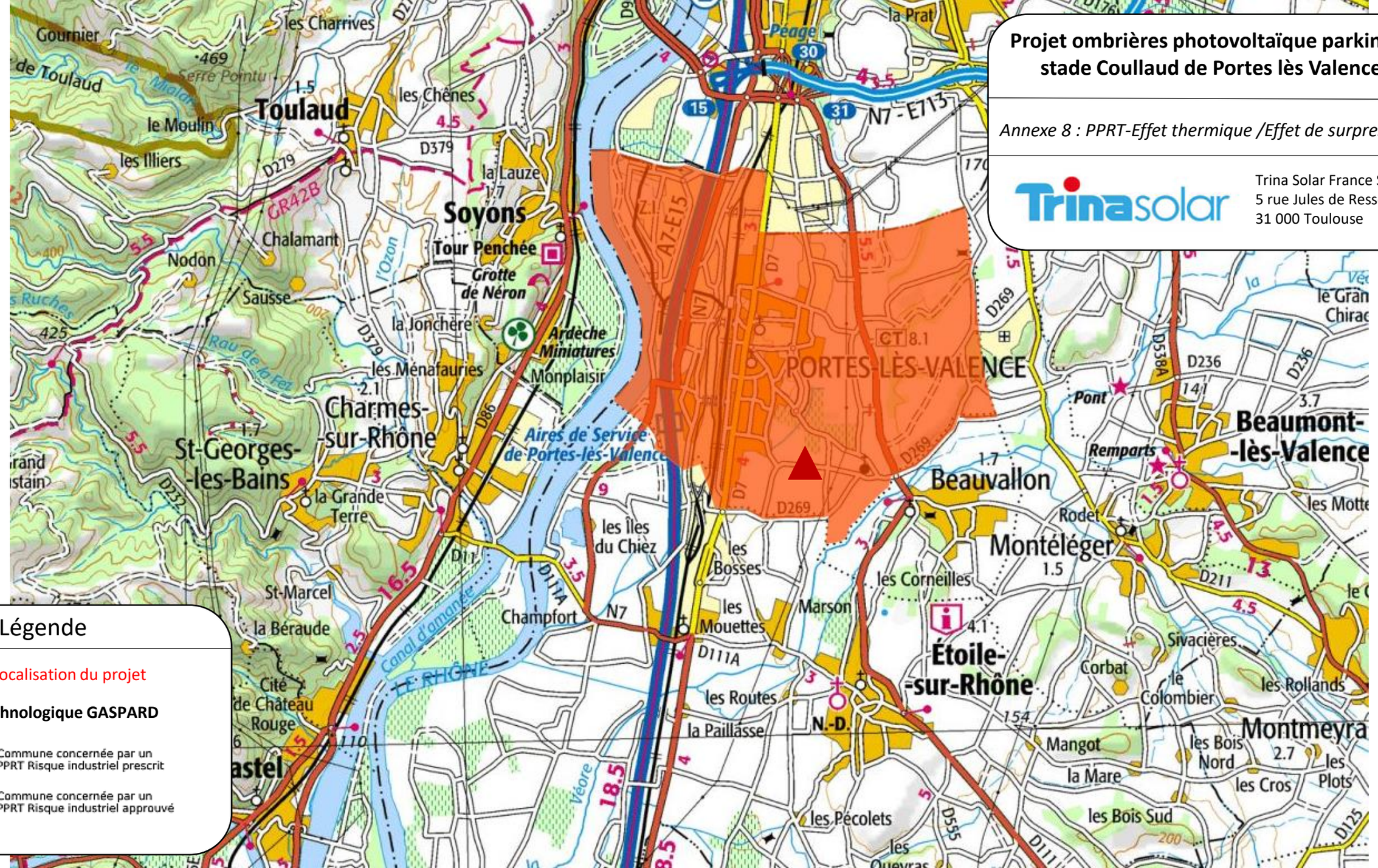
-  Evènement fréquent
-  Evènement moyen
-  Evènement moyen avec prise en compte du changement climatique
-  Evènement extrême

Projet ombrières photovoltaïques parking du stade Coulaud de Portes lès Valences

Annexe 8 : PPRT-Effet thermique / Effet de surpression



Trina Solar France Systems
5 rue Jules de Resseguier
31 000 Toulouse



Légende

-  Localisation du projet
- PPR Technologique GASPARD**
-  Commune concernée par un PPRT Risque industriel prescrit
-  Commune concernée par un PPRT Risque industriel approuvé