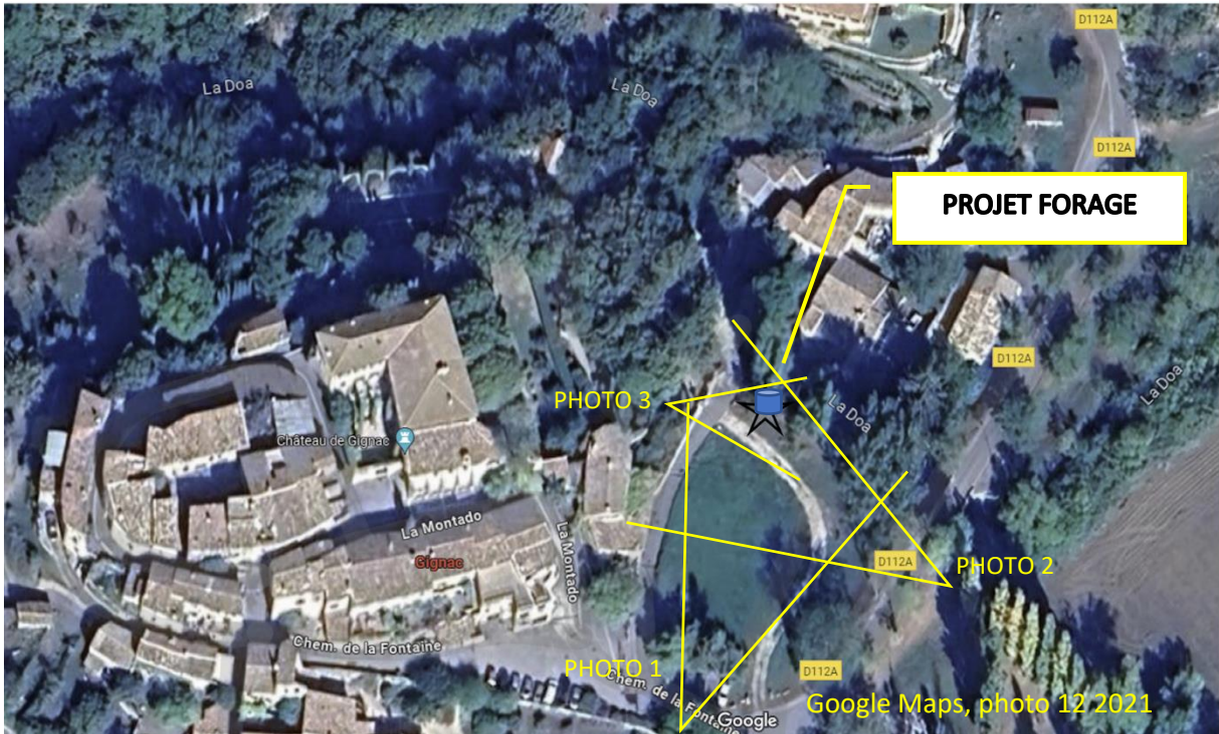


Photographie de la zone de projet de forage



Photos « vues de loin »
(photos 1 et 2 sur plan de situation ci-dessus)

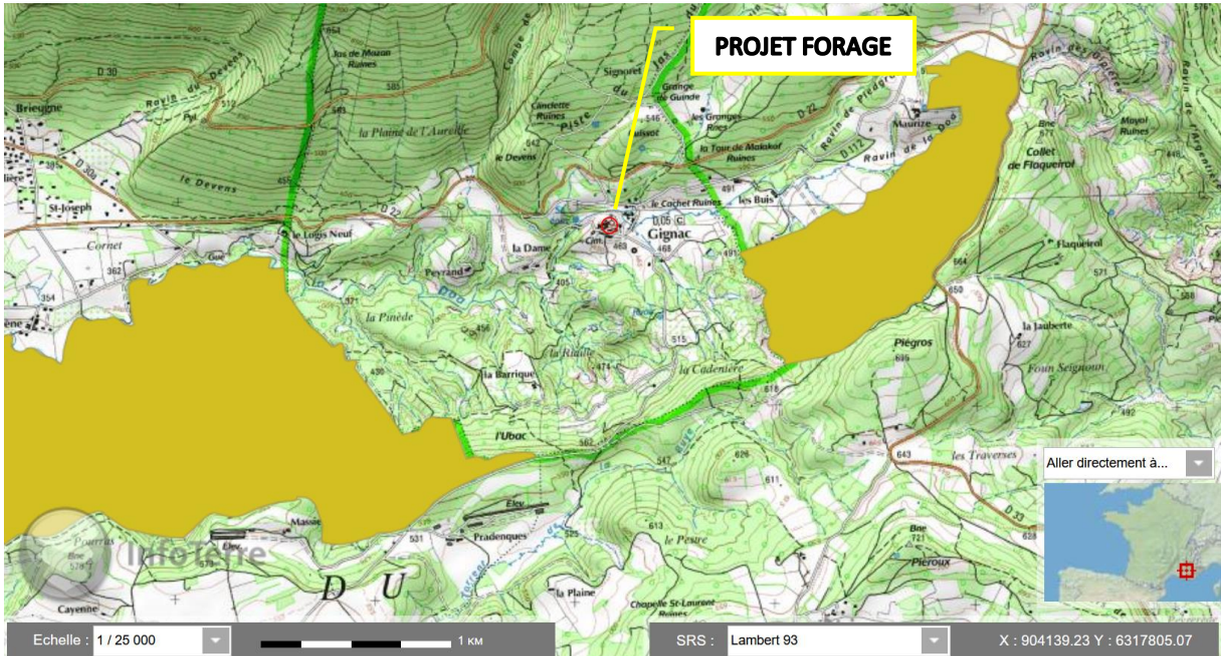
Le forage sera creusé en partie basse du terrain, à droite de chemin d'accès à la propriété sur la parcelle 302



Photos « vues de près »
(photos 3 sur plan de
situation page
précédente)

Le forage sera creusé en
partie basse du terrain, à
droite de chemin d'accès à
la propriété sur la parcelle
302

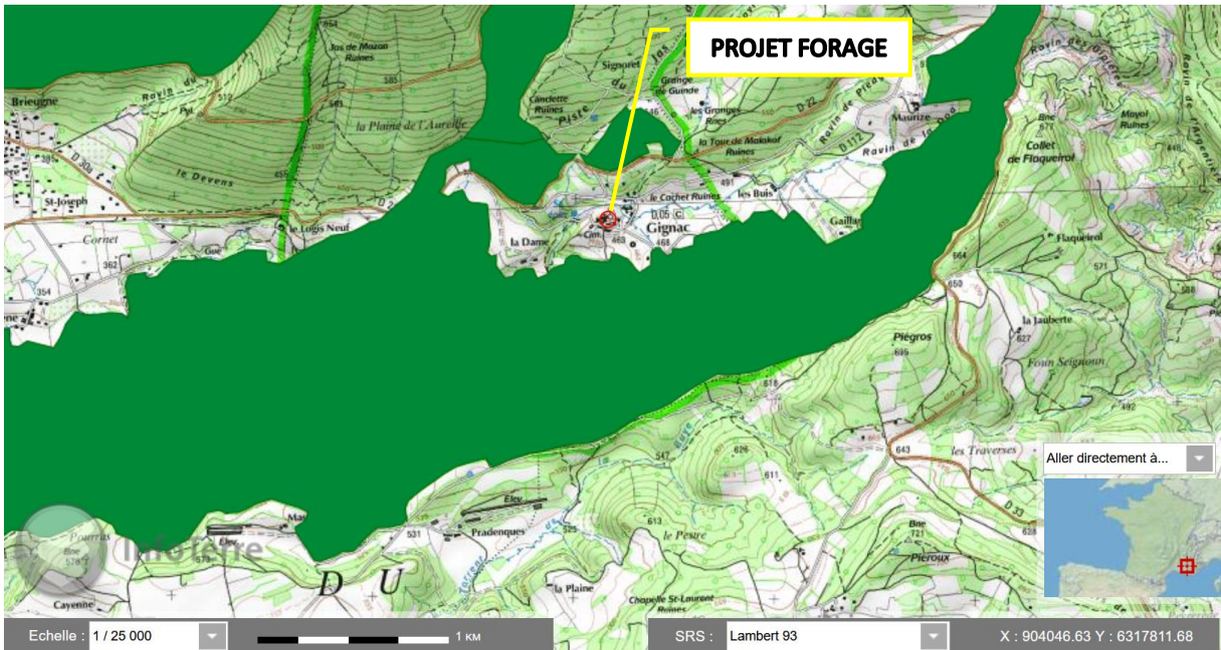
Localisation du projet par rapport à la zone Natura 2000



Référence nationale : N° FR9301583 « ocre de Roussillon et de Gignac » - INPN à 750 m à l'Est

<https://inpn.mnhn.fr/site/natura2000/FR9301583>

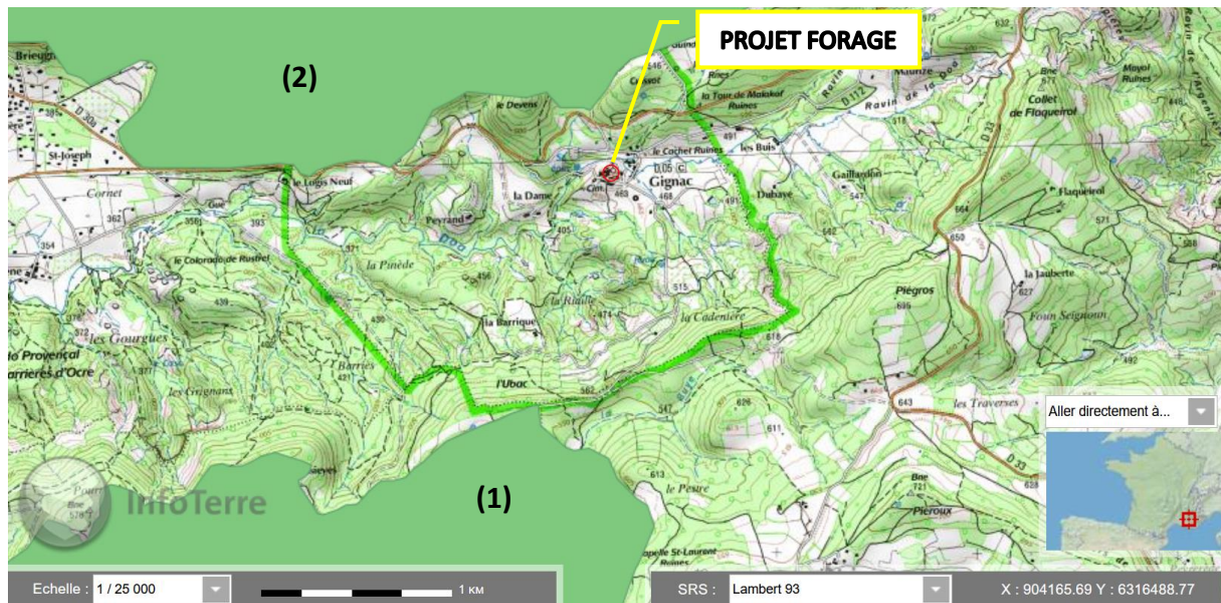
Localisation du projet par rapport à la ZNIEFF DE TYPE 1



Référence nationale : N° 930012359 « ocres de Villars/Rustrel et Gignac » - INPN à 200 m au Sud

<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/930012359>

Localisation du projet par rapport à la ZNIEFF DE TYPE 2

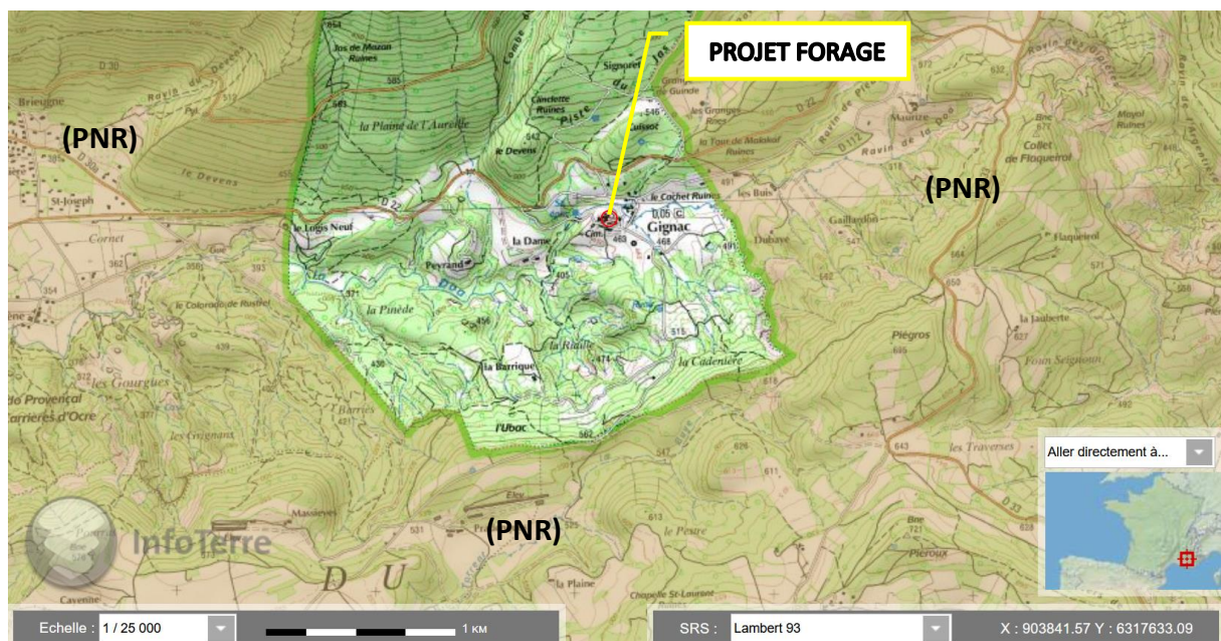


Référence nationale :

(1) N° 930012375 monts de Vaucluse, à 250 m au Nord
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/930012375>

(2) : N° 930020324 plateau de Caseneuve à 1 km au Sud
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/930020324?lq=en>

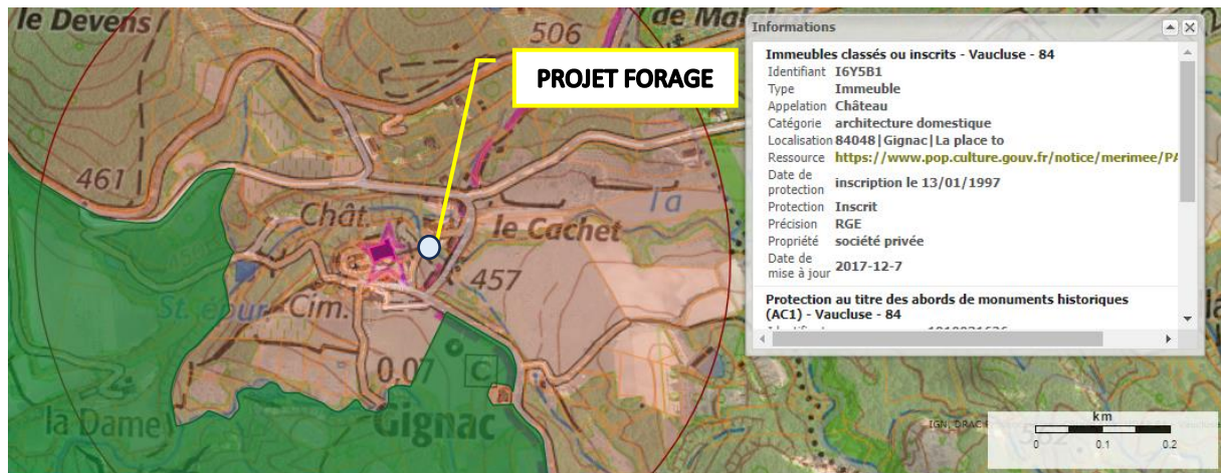
Localisation du projet par rapport au PNR du LUBERON



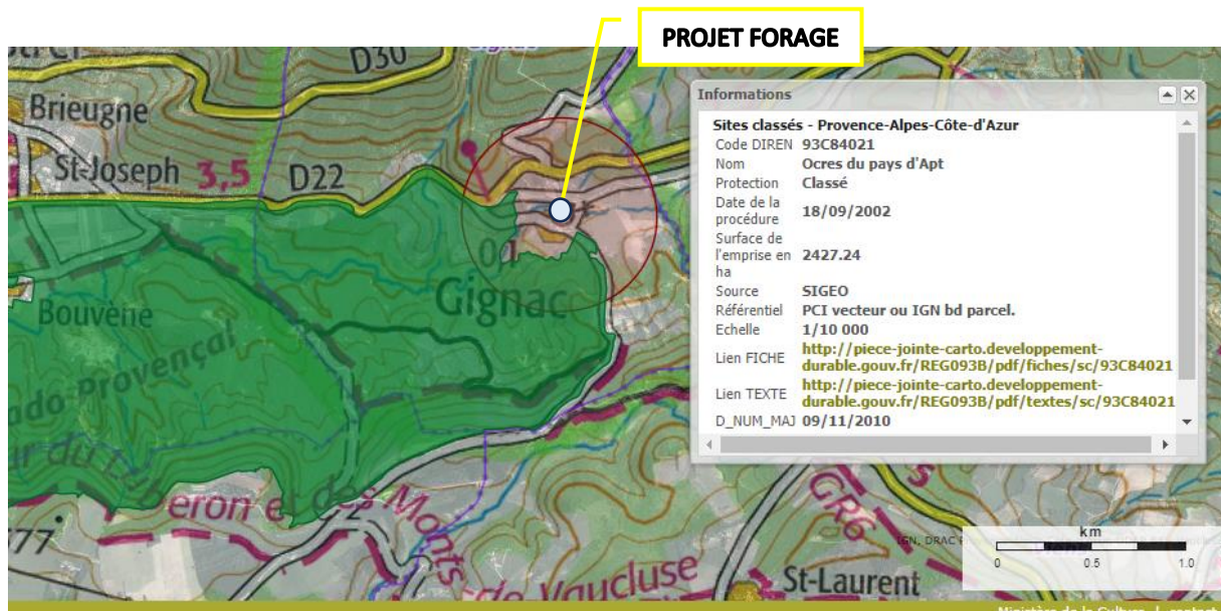
PNR à 500 m à l'Est <https://www.parcduluberon.fr/le-parc/territoire-villes-et-villages/cartes-territoire/>

Localisation du projet par rapport aux sites inscrits du ministère de la culture

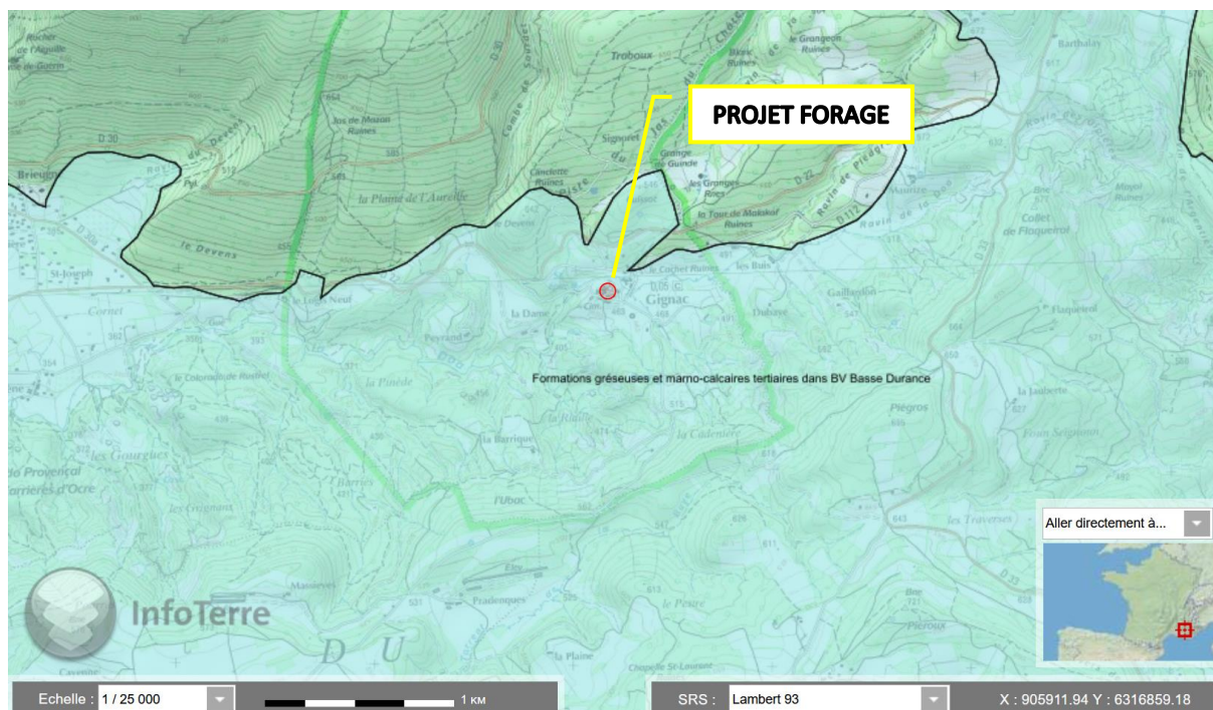
Projet situé dans le périmètre du site inscrit « château de Gignac »



Projet situé à proximité du site inscrit « Ogres du pays d'Apt » à 100 m à l'est



Masse d'eau souterraine concernée par le projet



FRDG213 . Formations gréseuses et marno-calcaires tertiaires dans BV Basse Durance

https://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr/sites/sierrm/files/content/waterbody_hydrogeological_documents/MEsoutV2/FRDG213.pdf

Coupe prévisionnelle du forage d'exploitation

Les sondages infructueux seront rebouchés selon la norme NFX-10-999 version 2014

