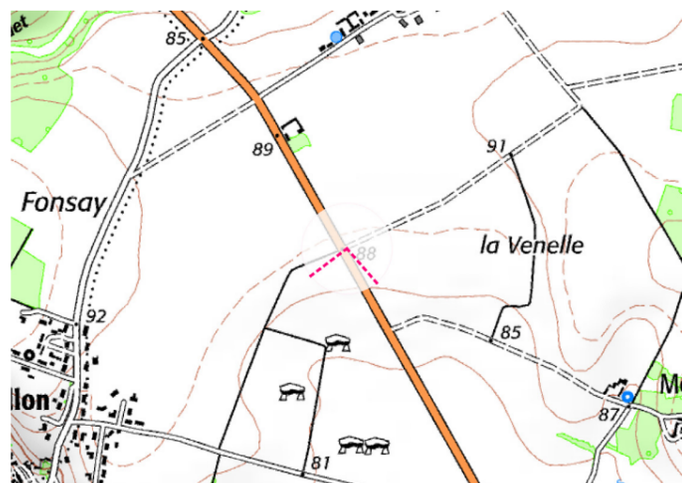


## PM58 : RD37 au niveau de mehnir E134 (aire d'étude éloignée)

**Enjeux :** Depuis la RD37 longeant le dolmen E134 (monument historique), on perçoit à l'horizon les éoliennes du projet. Celles-ci occupent un angle visuel horizontal très restreint (elles se superposent) et se fondent dans les lointains paysages boisés. Le menhir protégé se place au premier plan, en covisibilité avec le parc projeté. Toutefois, ce dernier est très peu prégnant. Les autres éoliennes en projet ou en exploitation de la plaine de Thouars sont aussi visibles depuis ce point, dans des plans éloignés.



Localisation de la prise de vue



Photographie de l'état initial à 50°

Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	58
Coordonnées L93	X 461302 ; Y 6654757
Altitude	90 m
Date et heure	04/09/2019 10:22
Éolienne la plus proche	17,5 km
Éolienne la plus éloignée	19 km
Nombre d'éolienne visible	4/4
Azimut	-174°
Appareil photo numérique	Canon EOS 100D
Hauteur de la prise de vue	1,6 m
Caractéristiques du projet	
Diamètre du rotor	150 mètres
Hauteur totale	200 mètres
Nombre d'éoliennes	4 éoliennes
Orientation du rotor	Vers l'observateur



LÉGENDE : • **Projet** • Parc construit • Parc autorisé • Parc en instruction

Photographie de l'état simulé à 94°