

## PM41 : Quartier sud d'Airvault - RD46 (aire d'étude rapprochée)

**Enjeux :** Cette simulation visuelle a pour objectif d'évaluer l'insertion paysagère du parc projeté depuis la RD46, axe traversant Airvault et se plaçant en surplomb du Thouet. Les éoliennes apparaissent ici latéralement à l'axe et frontalement aux habitations, habillant le coteau est de la vallée. Elles s'alignent à l'arrière des boisements coiffant le coteau opposé et ne laissent voir que leur rotor (hormis E2 qui se cache derrière un arbre haut). Le parc souligne le relief sans créer de rupture d'échelle.



Localisation de la prise de vue



Photographie de l'état initial à 50°

Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	41
Coordonnées L93	X 460315 ; Y 6639335
Altitude	93 m
Date et heure	04/09/2019 11:59
Éolienne la plus proche	4,8 km
Éolienne la plus éloignée	5,8 km
Nombre d'éolienne visible	3/4
Azimut	-136°
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 110°