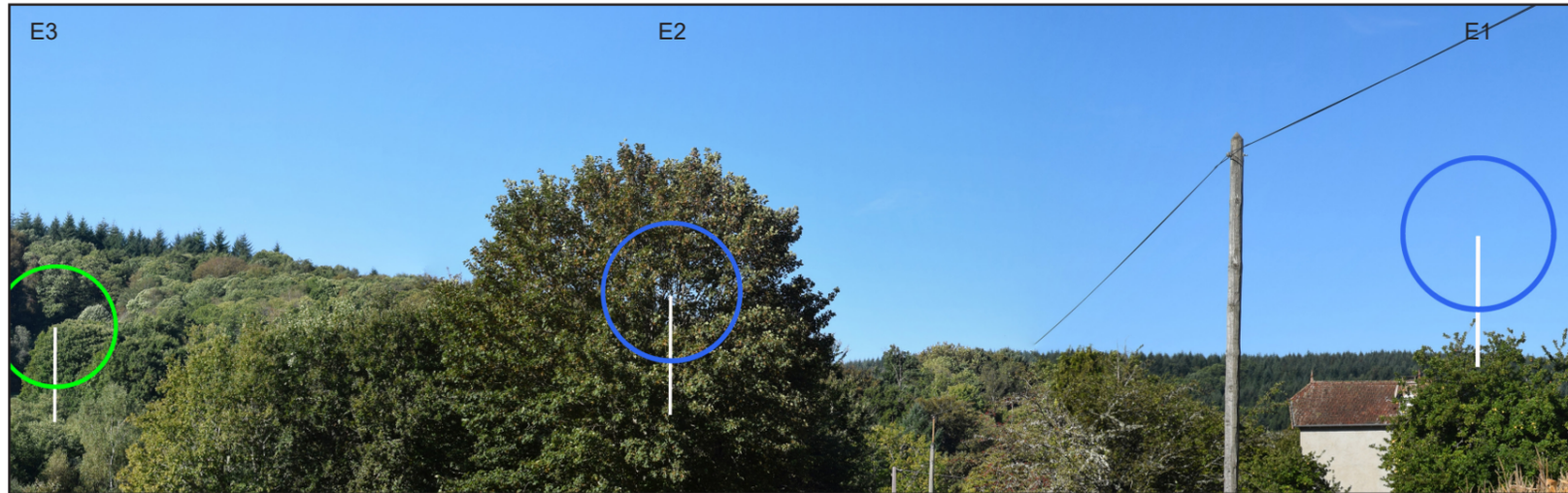


Esquisse



Date et heure de la prise de vue	06/10/2016 11:08
Focale	35 mm équivalent 24 x 36
Coordonnées (Lambert 93)	X 607 793 / Y 6 543 078
Altitude de la prise de vue	522 m NGF
Azimut de la vue	238°
Angle visuel du projet du Mont de Transet	74,84°
Distance à E3	1,8 km

Vue réaliste photomontée (angle de vue 80°)



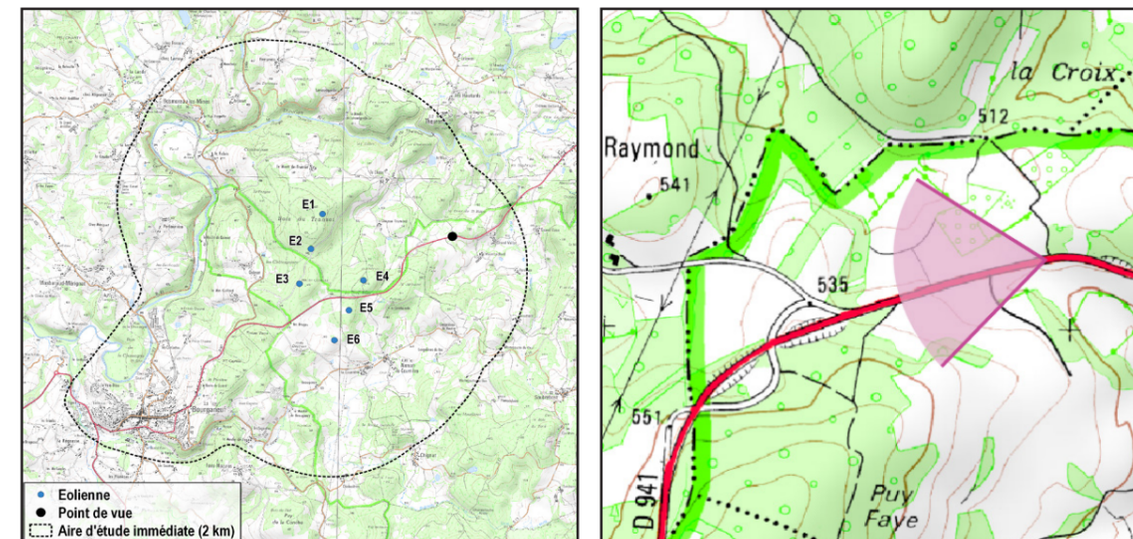
Le photomontage doit être observé à une distance de 24 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

### Vue 31 : Prise de vue depuis la D941 entre le Chézeau Raymond et Grand Vallet

**Enjeux :** Axe de communication (D941)

**Impact du projet :** Depuis la D941, sur une portion entre Grand Vallet et le Chézeau Raymond, le projet se situe dans l'axe de la route et certaines éoliennes, dont E3, sont partiellement visibles au-dessus de la végétation.

**L'impact est modéré.**

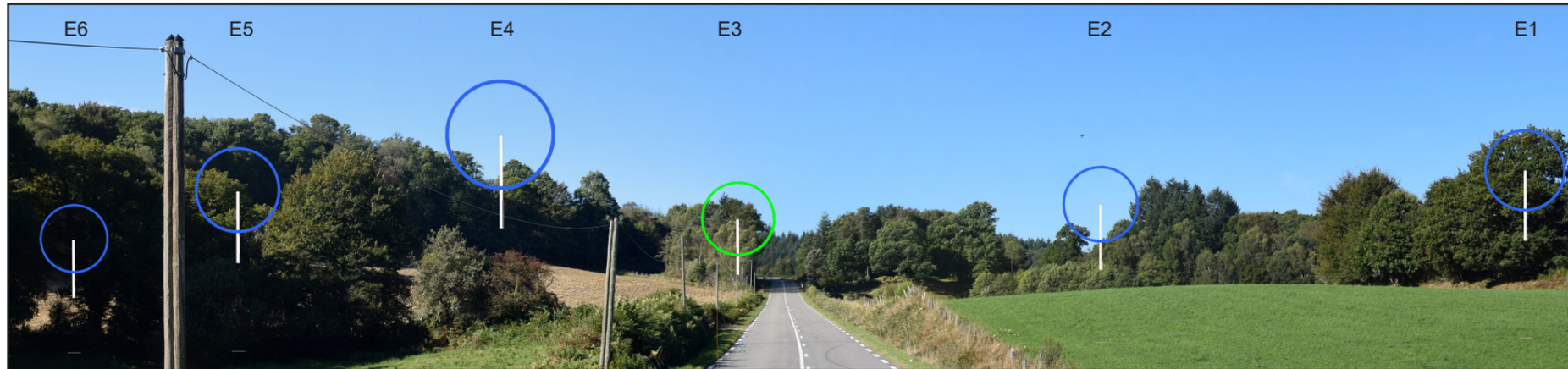


*Vue réaliste originale (angle de vue 80°)*



*Le photomontage doit être observé à une distance de 24 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)*

Esquisse



Date et heure de la prise de vue	06/10/2016 10:58
Focale	35 mm équivalent 24 x 36
Coordonnées (Lambert 93)	X 608 610 / Y 6 543 093
Altitude de la prise de vue	514 m NGF
Azimut de la vue	263°
Angle visuel du projet du Mont de Transet	52,59°
Distance à E3	2,5 km

Vue réaliste photomontée (angle de vue 80°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 24 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

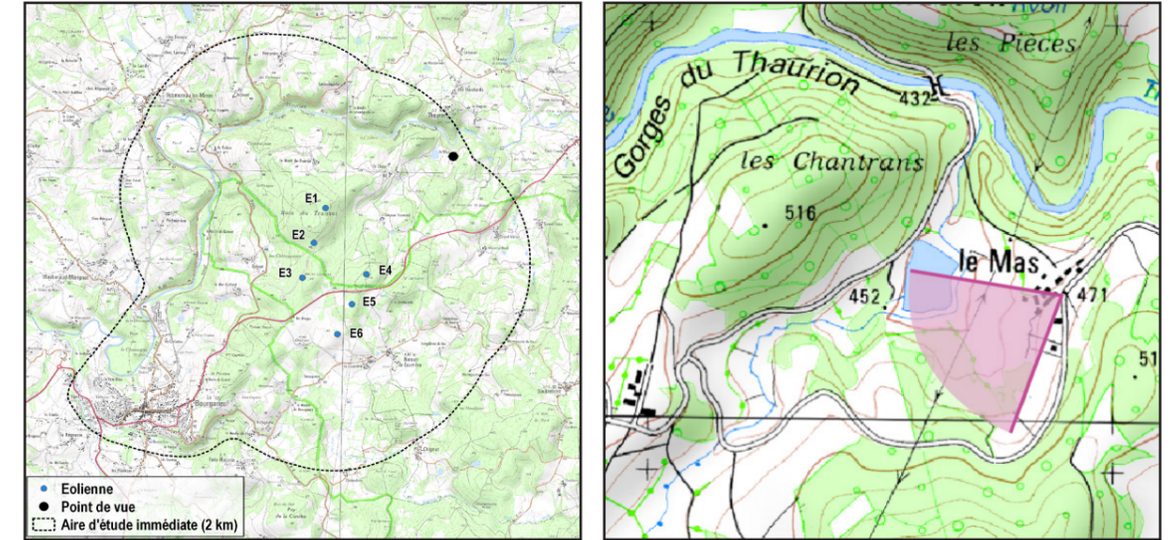
## Vue 32 : Prise de vue depuis le hameau du Mas

**Enjeux :** Lieu de vie proche (Le Mas)

Depuis le hameau du Mas, le sommet du Mont de Transet apparaît au-dessus de la végétation.

**Impact du projet :** Les éoliennes E1 et E2 deviennent les nouveaux points d'appel de ce paysage principalement boisé. Les autres éoliennes sont masquées par l'abondante végétation.

**L'impact est modéré.**

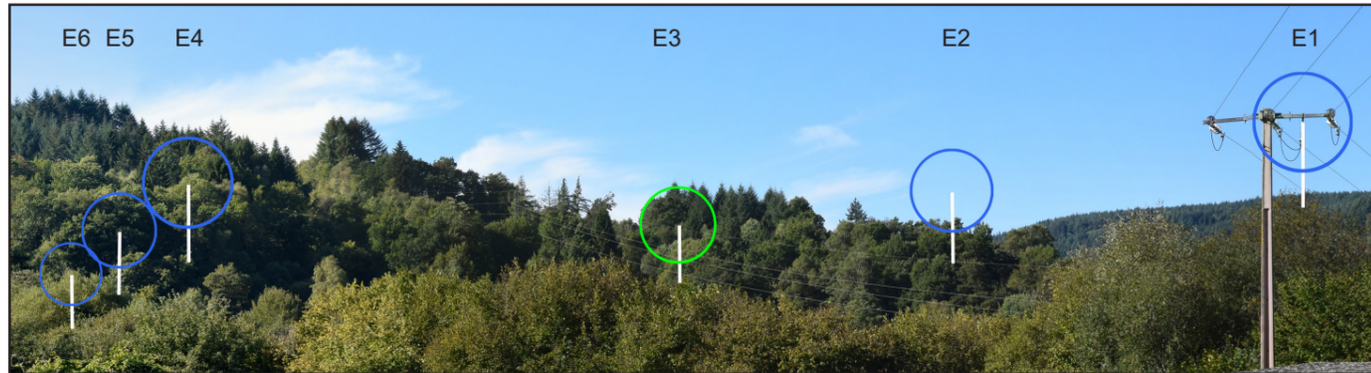


Vue réaliste originale (angle de vue 80°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 24 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

## Esquisse



Date et heure de la prise de vue	06/10/2016 10:47
Focale	35 mm équivalent 24 x 36
Coordonnées (Lambert 93)	X 608 575 / Y 6 544 331
Altitude de la prise de vue	478 m NGF
Azimut de la vue	239°
Angle visuel du projet du Mont de Transet	35,14°
Distance à E3	3,1 km

## Vue réaliste photomontée (angle de vue 80°)



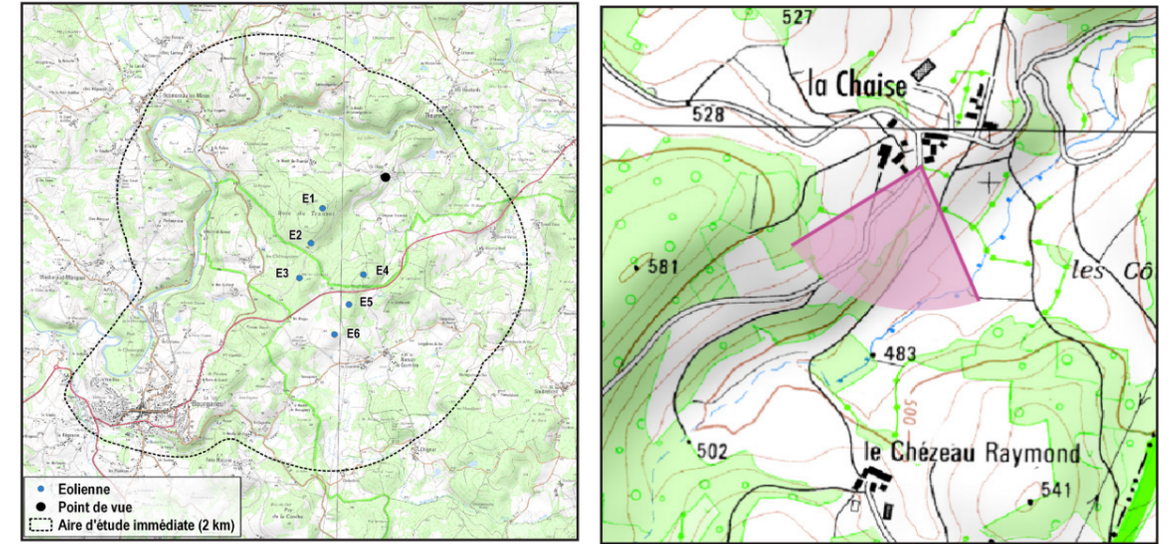
Le photomontage doit être observé à une distance de 24 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

### Vue 33 : Prise de vue depuis le sud du hameau de la Chaise

**Enjeux :** Lieu de vie proche (La Chaise)

**Impact du projet :** Depuis le nord du hameau de la Chaise, la majeure partie du projet est masquée par la végétation. Les éoliennes E4, E5 et E6 sont visibles partiellement en fonction des percées visuelles entre les rideaux d'arbres, à gauche de la route. Les éoliennes E1, E2 et E3, à droite de la route, sont masquées par le couvert forestier.

**L'impact est faible.**



Vue réaliste originale (angle de vue 80°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 24 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)

## Esquisse



Date et heure de la prise de vue	06/10/2016 10:41
Focale	35 mm équivalent 24 x 36
Coordonnées (Lambert 93)	X 607 533 / Y 6 543 986
Altitude de la prise de vue	505 m NGF
Azimut de la vue	196°
Angle visuel du projet du Mont de Transet	50,60°
Distance à E3	2,1 km

## Vue réaliste photomontée (angle de vue 80°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 24 cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3)