

1.3.2. HABITAT DE VALLÉE

Plusieurs villages appartiennent à la catégorie des bourgs de vallée : Brioux-sur-Boutonne, Celles-sur-Belle, Bonneuil, Sompt, Tillou, Paizay-le-Tort, Saint-Génard, Fontenille-Saint-Martin-D'Entraigue, Maillé et Prahecq.

À l'exception de Celles-sur-Belle et Bonneuil, les villages de vallée se situent tous au sud-est de l'aire d'étude, à proximité de la vallée de la Boutonne et de ses affluents.

Ces bourgs s'étalent pour la plupart sur les différentes entités qui compose la vallée : du thalweg aux plateaux qui la surplombent en passant par les versants.

La sensibilité des bourgs implantés dans les fonds de vallée et sur les versants, au regard du projet éolien potentiel, est généralement très faible, les vues vers la ZIP étant le plus souvent fermées par le relief et/ou la trame végétale qui recouvre le versant. Toutefois, les vallées étant relativement étroites, les villes et villages s'étalent jusqu'aux plateaux alentours et présentent donc des vues ouvertes ou tronquées vers la ZIP depuis les franges ainsi qu'un risque de concurrence visuelle avec la silhouette bâtie depuis le versant opposé.

Toutefois, le territoire dans lequel s'inscrit le projet éolien est fréquemment composé de bourgs cerclés d'un écran boisé, dissimulant la plupart du temps les silhouettes de bourgs et les potentielles vues sur la ZIP.

> Les entrées de bourgs (franges opposées au site d'étude) :

Implanté dans le creux de la vallée de la Boutonne, la ville de Brioux-sur-Boutonne est dissimulée par la végétation de la vallée ainsi que par les haies qui bordent les routes à proximité de la ville. De plus, l'orientation des axes routiers réduisent le risque de covisibilité entre la silhouette du village et le projet.

> Les sorties de bourgs (franges orientées en direction du site d'étude) :

Les perceptions depuis les sorties de bourgs sont tronquées par la trame végétale et le relief du versant opposé.

> Les cœurs de bourgs :

Implanté dans le creux de la vallée, les vues en direction de la ZIP depuis l'intérieur du village sont fermées par la trame bâtie et le relief.

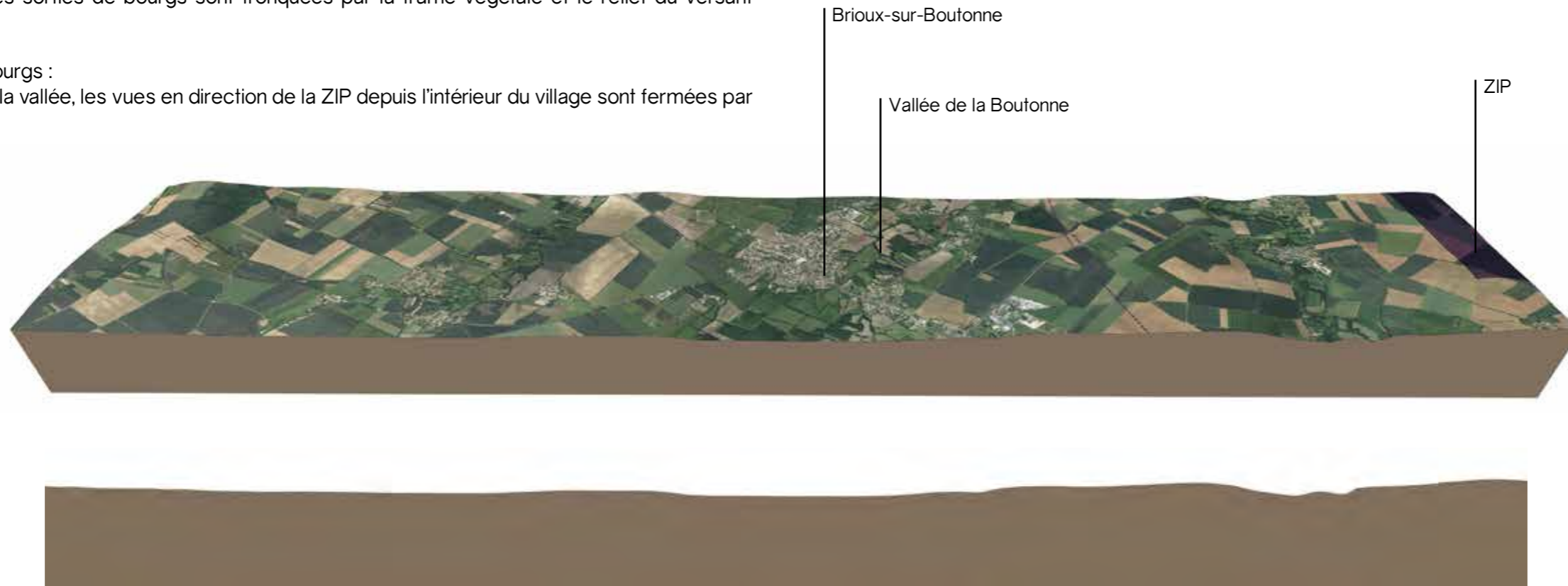


FIGURE 47 : COUPE DE PRINCIPE ENTRE LE BOURG DE BRIOUX-SUR-BOUTONNE ET LA ZIP

COMMUNE	CATÉGORIE	DISTANCE DU SITE D'ÉTUDE EN KM	IMPLANTATION	DESCRIPTION	ANALYSE DE LA VISIBILITÉ THÉORIQUE
AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE					
Celles-sur-Belle	Ville	6,9	Vallée	Implanté à la fois sur un plateau cultivé, proche de la D948 et le long de la vallée de la Belle	En ZVI
Bonneuil	Village	5,2	Vallée	Implanté sur le versant d'un vallon proche de la vallée de la Belle sur un plateau cultivé	En ZVI
Sompt	Village	9,5	Vallée	Implanté sur les versants du vallon de la Somptueuse	Partiellement en ZVI
Tillou	Village	9,9	Vallée	Implanté sur les versants du vallon de la Somptueuse	Partiellement en ZVI
Paizay-le-Tort	Village	4	Vallée	Implanté à la confluence des vallées de la Berlande et de la Légère	Partiellement en ZVI
Saint Génard	Village	6	Vallée	Implanté dans la vallée de la Marseillaise	Partiellement en ZVI
Fontenille-St-Martin-d'Entraigues	Village	11,4	Vallée	Implanté en fond de vallée de la Boutonne le long de la D740	Partiellement en ZVI
Saint-Martin-d'entraigues	Village	12,4	Vallée	Implanté en fond de vallée de la Boutonne proche de la D741	En ZVI
Brioux-sur-Boutonne	Village	6,6	Vallée	Implanté dans la vallée de la Boutonne, en fond de vallée et sur les versants	En ZVI
Maillé	Village	9,5	Vallée	Implanté sur les versants de la vallée de Bellesebonne	En ZVI
Prahecq	Ville	9,4	Vallée	Implanté dans le fond de vallée de la Guirande, le long de la route de la D740	En ZVI

FIGURE 46 : LISTE DES HABITATS PAR TYPOLOGIE DANS L'AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE



PHOTO 49 : DEPUIS LES HAUTEURS, AU SUD DU VILLAGE DE TILLOU ; LES VUES EN DIRECTION DE LA ZIP SONT MASQUÉES PAR LA VÉGÉTATION ET LE RELIEF DE LA VALLÉE DE SOMPTUEUSE (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 50 : DEPUIS LE CENTRE-BOURG DE BRIOUX-SUR-BOUTONNE, LES VUES SUR LA ZIP SONT FERMÉES (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 51 : COVISIBILITÉ DE SILHOUETTE DE BOURG DEPUIS L'ENTRÉE DE VILLE DE CELLES-SUR-BELLE (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 52 : VALLÉE DE LA BOUTONNE DEPUIS LE HAMEAU DE PAUTROT (© AGENCE COÛASNON)

1.3.3. HABITAT DE PLATEAU

Dans l'aire d'étude rapprochée, les bourgs de plateau sont nombreux : Thorigné, Écoulois, Vitré, Tauché, La Ronze, Melle, Chail, Lusseray, Ensigné, Chérigné, Séligné, Asnière-en-Poitou, les Fosses, Secondigné-sur-Belle, Saint-Romans-des-champs, Brûlain, Fayolle, Saint-Martin-de-Bernegoue et Sainte-Blandine.

Ils sont situés sur une grande partie du territoire de l'aire d'étude.

Toutefois, au sein de cette vaste catégorie d'implantation, des nuances peuvent être apportées. Sur le territoire d'étude, on distingue ainsi :

- l'habitat situé en rebord de plateau pouvant alors bénéficier de vues relativement dégagées vers le site d'implantation potentiel.
- l'habitat situé sur les plateaux ondulés où les perceptions visuelles lointaines peuvent être limitées par le micro-relief et/ou le maillage bocager (cf. chapitre sur les unités paysagères),
- l'habitat niché dans les replis du plateau ondulé où les perceptions visuelles lointaines sont alors très limitées voire impossibles du fait du relief.
- l'habitat situé sur les hauteurs du plateau où les vues lointaines ouvertes sont plus fréquentes,

Les villes, villages et hameaux présentent le plus souvent une structure bâtie compacte et ne s'étalent que très légèrement sur les pourtours de la ville.

> Les entrées de bourgs (franges opposées au site d'étude) :

Dans ces paysages de plateaux agricoles bocagers, les villages sont peu identifiables à l'exception de ceux possédant de hauts clochers ou une implantation topographique particulière. En effet, les ondulations du relief (modification de l'angle de vision), le maillage bocager et les boisements constituent autant d'écrans visuels qui limitent les perceptions simultanées vers le bourg et la ZIP. L'orientation des axes routiers et la distance d'éloignement contribuent également à réduire les situations de concurrence visuelle avec les silhouettes bâties.

> Les sorties de bourgs (franges orientées en direction du site d'étude) :

Les sorties de bourgs donnent à voir directement sur l'espace agricole où le maillage bocager est plus ou moins dense selon les secteurs. La présence de boisements et/ou les variations du relief qui s'intercalent entre le bourg et la ZIP peuvent limiter les vues.

> Les cœurs de bourgs :

Le tissu bâti des villes et villages de la région sont denses. Les ouvertures visuelles sur le site d'étude depuis ces centres-bourgs sont quasi-inexistantes.

COMMUNE	CATÉGORIE	DISTANCE DU SITE D'ÉTUDE EN KM	IMPLANTATION	DESCRIPTION	ANALYSE DE LA VISIBILITÉ THÉORIQUE
AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE					
Thorigné	Village	9,8	Plateau	Implanté sur un plateau cultivé, proche d'un vallon	Partiellement en ZVI
Ecoulois	Village	9,1	Plateau	Implanté sur un plateau cultivé	Partiellement en ZVI
Vitré	Village	9,6	Plateau	Implanté sur un plateau cultivé, le long de la départementale D108	Partiellement en ZVI
Tauché	Village	5,1	Plateau	Implanté sur un plateau cultivé près de la vallée de la Belle	En ZVI
La Ronze	Village	6,6	Plateau	Implanté sur un plateau cultivé proche de boisements et de la D948	Partiellement en ZVI
Melle	Ville	6,5	Plateau	Implanté majoritairement sur un plateau mais quelques parties de la ville se déploient sur les versants de la vallée	Partiellement en ZVI
Chail	Village	10,2	Plateau	Implanté sur un plateau agricole le long de la D949	Partiellement en ZVI
Lusseray	Village	7,3	Plateau	Implanté sur un plateau agricole proche de la D741	Partiellement en ZVI
Ensigné	Village	12,8	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Chérigné	Village	8,4	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Séligné	Village	5,8	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Asnières-en-Poitou	Village	9,5	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Commune des Fosses	Village	11,6	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Secondigné-sur-Belle	Village	7	Plateau	Implanté sur un plateau agricole proche de la vallée de la Belle	En ZVI
Saint-Romans-des-Champs	Village	9,4	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Saint-Médard	Village	2,6	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Brûlain	Village	7,6	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Fayolle	Village	6,1	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole, à proximité de la D740	En ZVI
Saint-Martin-de-Bernegoue	Village	10,3	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI
Sainte-Blandine	Village	7,1	Plateau	Implanté au cœur du plateau agricole	En ZVI

FIGURE 48 : LISTE DES HABITATS PAR TYPOLOGIE DANS L'AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE



FIGURE 49 : COUPE DE PRINCIPE ENTRE LE VILLAGE DE BRÛLAIN ET LE SITE D'ÉTUDE



PHOTO 53 : ENTRÉE DE BOURG DU JEUNE LIÉ, LE MAILLAGE BOCAGER FERME LES PERCEPTIONS LOINTAINES VERS LA ZIP (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 54 : COVISIBILITÉ DIRECTE DE SILHOUETTE DE BOURG DEPUIS L'OUËST DE BRÛLAIN (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 55 : DEPUIS LA SORTIE DU BOURG DE BRIOUX-SUR-BOUTONNE, LES CHAMPS OUVRONT LES PERCEPTIONS VERS LA ZIP (© AGENCE COÛASNON)

1.3.4. HABITAT DE VERSANT

Au sein de l'aire d'étude rapprochée, six bourgs se sont développés en rebord de plateau sur des versants : Pouffonds, Luché-sur-Brioux, Villefollet, Chizé, Villiers-sur-Chizé et Juillé.

> Les entrées de bourgs (franges opposées au site d'étude) :

De part le couvert végétal des franges de villages, les vues depuis les entrées de bourgs sont la plupart du temps fermées. Cependant, en fonction de l'orientation du versant par rapport au site d'étude et en fonction de l'importance du relief et de la trame bâtie, certaines ouvertures peuvent apparaître tronquées ou filtrées.

> Les sorties de bourgs (franges orientées en direction du site d'étude) :

Depuis la sortie des villages, après avoir dépassé la frange végétale et bâtie, les vues sont ouvertes sur le plateau agricole et la ZIP est potentiellement visible en arrière-plan.

> Les cœurs de bourgs :

Du fait de la densité du tissu urbain et de la faible prégnance visuelle, les perceptions sont fermées depuis les centres-bourg.

COMMUNE	CATÉGORIE	DISTANCE DU SITE D'ÉTUDE EN KM	IMPLANTATION	DESCRIPTION	ANALYSE DE LA VISIBILITÉ THÉORIQUE
AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE					
Pouffonds	Village	8,5	Versant	Implanté sur un plateau agricole à proximité de la D948	Partiellement en ZVI
Luché-sur-Brioux	Village	11,2	Versant	Implanté sur le versant de la vallée du Dauphin le long de la D740	En ZVI
Villefollet	Village	9	Versant	Implanté sur un des versants de la vallée de Bellesebonne	Partiellement en ZVI
Chizé	Village	10,7	Versant	Implanté sur le versant de la vallée de la Boutonne le long de la D1 à proximité de la forêt domaniale de Chizé	Partiellement en ZVI
Villiers-sur-Chizé	Village	10,9	Versant	Implanté sur le versant de la vallée de la Boutonne le long de la D1 à proximité de la forêt domaniale de Chizé	Partiellement en ZVI
Juillé	Village	7,8	Versant	Implanté sur le versant de la vallée de la Boutonne, à proximité de parcelles agricoles	En ZVI

FIGURE 50 : LISTE DES HABITATS PAR TYPOLOGIE DANS L'AIRE D'ÉTUDE RAPPROCHÉE



FIGURE 51 : COUPE DE PRINCIPE DE L'IMPLANTATION DE LA VILLE DE VILLEFOLLET



PHOTO 56 : VUE SUR LE VILLAGE DE VILLEFOLLET, LES VUES VERS LA ZIP SONT TRONQUÉES PAR LE RELIEF ET LA VÉGÉTATION (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 57 : VUE TRONQUÉE DEPUIS LE HAMEAU DE LUCHÉ-SUR-BRIOUX EN DIRECTION DE LA VALLÉE DE LA BOUTONNE ET DE LA ZIP (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 58 : DEPUIS LA FRANGE NORD DE VILLIERS-SUR-CHIZÉ, LES VUES SONT OUVERTES VERS LA ZIP MAIS LA DISTANCE D'ÉLOIGNEMENT RÉDUIT FORTEMENT LA PRÉGNANCE VISUELLE PRESSENTIE (© AGENCE COÛASNON)



PHOTO 59 : POUFFONDS EST IMPLANTÉ SUR LE VERSANT EST DE LA VALLÉE DES COUDRIÈRES, DEPUIS LA FRANGE SUD DU BOURG, LES VUES S'OUVRENT SUR UN ESPACE AGRICOLE ONDULÉ ; LA ZIP S'INSCRIT À L'ARRIÈRE-PLAN ET ÉMERGE AU-DESSUS DE LA LIGNE D'HORIZON (© AGENCE COÛASNON)