

Espèce	Code du site Natura 2000 et distance minimale au projet (km)					Contacté par Sertius au niveau du projet**
	BE31009	BE35001	BE33001	BE33008	BE33009	
	4,4	5,1	6,5	6,2	8,0	
Aigrette garzette ( <i>Egretta garzetta</i> )*					P	
Grande Aigrette ( <i>Egretta alba</i> )*		H				Oui
Butor étoilé ( <i>Butaurus stellaris</i> )*		H				
Blongios nain ( <i>Ixobrychus minutus</i> )*		N				
Sarcelle d'hiver ( <i>Anas crecca</i> )*		P, H				
Sarcelle d'été ( <i>Anas querquedula</i> )*		P				
Bondrée apivore ( <i>Pernis apivorus</i> )*					N	
Busard des roseaux ( <i>Circus aeroginosus</i> )*		N			P	Oui
Balbusard pêcheur ( <i>Pandion haliaetus</i> )*		P				
Marouette ponctuée ( <i>Porzana porzana</i> )*					P	
Bécassine des marais ( <i>Gallinago gallinago</i> )*		P, H			P, H	
Martin-pêcheur d'Europe ( <i>Alcedo atthis</i> )*		R		R	R	
Pic noir ( <i>Dryocopus martius</i> )*					R	
Gorgebleue à miroir ( <i>Luscinia svecica</i> )*					P	

\* : Espèce d'intérêt communautaire

**Oiseaux signalés par le DEMNA à moins de 10 km du projet (source : DEMNA, 2017)**

Espèce	Distance minimale au projet (km)	Nombre d'individus	Année de l'observation	Contacté par Sertius
Accenteur mouchet ( <i>Prunella modularis</i> )	2,0	1	2016	Oui
Aigrette garzette ( <i>Egretta garzetta</i> )*	5,0	1	2011	
Alouette des champs ( <i>Alauda arvensis</i> )	3,6	7	2015	Oui
Alouette lulu ( <i>Lullula arborea</i> )*	4,6	12	2014	
Avocette élégante ( <i>Recurvirostra avosetta</i> )*	5,0	4	1987	
Balbusard pêcheur ( <i>Pandion haliaetus</i> )*	2,2	1	2012	
Bécassine des marais ( <i>Gallinago gallinago</i> )*	1,7	10	2015	
Bécassine sourde ( <i>Lymnocyrtus minimus</i> )*	5,4	10	2011	
Bergeronnette des ruisseaux ( <i>Motacilla cinerea</i> )	2,4	2	2016	
Bergeronnette grise ( <i>Motacilla alba</i> )	5,6	1	2012	Oui
Bergeronnette printanière ( <i>Motacilla flava</i> )	3,6	1	2015	Oui
Bernache du Canada ( <i>Branta canadensis</i> )	2,2	5	2016	Oui
Bondrée apivore ( <i>Pernis apivorus</i> )*	0,4	3	2015	
Bouvreuil pivoine ( <i>Pyrrhula pyrrhula</i> )	5,5	1	2015	
Bruant jaune ( <i>Emberiza citrinella</i> )	2,0	1	2016	Oui
Bruant proyer ( <i>Emberiza calandra</i> )	4,8	4	2012	Oui
Busard cendré ( <i>Circus pygargus</i> )*	0,2	5	2015	Oui
Busard des roseaux ( <i>Circus aeruginosus</i> )*	0,0	20	2015	Oui
Busard Saint-Martin ( <i>Circus cyaneus</i> )*	0,1	8	2015	Oui
Buse variable ( <i>Buteo buteo</i> )	2,0	2	2016	Oui
Butor étoilé ( <i>Botaurus stellaris</i> )	5,3	1	2009	
Canard chipeau ( <i>Anas strepera</i> )	5,4	1	2012	
Canard colvert ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	2,2	30	2016	Oui

Espèce	Distance minimale au projet (km)	Nombre d'individus	Année de l'observation	Contacté par Sertius
Chardonneret élégant ( <i>Carduelis carduelis</i> )	8,6	1	2012	Oui
Chevalier culblanc ( <i>Tringa ochropus</i> )	2,3	2	2012	
Chevalier guignette ( <i>Actitis hypoleucos</i> )	6,5	1	2011	
Chevalier sylvain ( <i>Tringa glareola</i> )*	1,7	5	2014	
Chevêche d'Athéna ( <i>Athene noctua</i> )	5,8	1	2016	
Chouette hulotte ( <i>Strix aluco</i> )	8,6	1	2012	
Cigogne blanche ( <i>Ciconia ciconia</i> )*	2,1	95	2014	
Cigogne noire ( <i>Ciconia nigra</i> )*	3,0	1	2012	
Combattant varié ( <i>Philomachus pugnax</i> )	1,7	15	2011	
Corbeau freux ( <i>Corvus frugilegus</i> )	4,5	40	2014	Oui
Corneille noire ( <i>Corvus corone</i> )	2,0	6	2016	Oui
Coucou gris ( <i>Cuculus canorus</i> )	8,6	1	2014	
Cygne de Bewick ( <i>Cygnus bewickii</i> )*	5,1	4	2010	
Cygne tuberculé ( <i>Cygnus olor</i> )	8,6	1	2012	
Epervier d'Europe ( <i>Accipiter nisus</i> )	2,0	2	2012	
Etourneau sansonnet ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	4,7	1	2012	Oui
Faisan de Colchide ( <i>Phasianus colchicus</i> )	4,7	2	2016	Oui
Faucon crécerelle ( <i>Falco tinnunculus</i> )	4,6	1	2012	Oui
Faucon émerillon ( <i>Falco columbarius</i> )*	0,1	2	2015	Oui
Faucon pèlerin ( <i>Falco peregrinus</i> )*	0,2	3	2015	Oui
Fauvette à tête noire ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	2,0	1	2016	Oui
Fauvette babillarde ( <i>Sylvia curruca</i> )	8,8	1	2015	
Fauvette des jardins ( <i>Sylvia borin</i> )	3,6	1	2015	
Fauvette grisette ( <i>Sylvia communis</i> )	8,8	1	2015	Oui
Foulque macroule ( <i>Fulica atra</i> )	2,4	1	2016	
Gallinule poule d'eau ( <i>Gallinula chloropus</i> )	2,3	7	2016	

Espèce	Distance minimale au projet (km)	Nombre d'individus	Année de l'observation	Contacté par Sertius
Geai des chênes ( <i>Garrulus glandarius</i> )	6,8	2	2016	Oui
Goéland argenté ( <i>Larus argentatus</i> )	4,7	7	2009	Oui
Gorgebleue à miroir ( <i>Luscinia svecica</i> )*	0,2	1	2012	
Grande Aigrette ( <i>Ardea alba</i> )*	0,7	24	2016	Oui
Grive draine ( <i>Turdus viscivorus</i> )	6,9	1	2014	
Grive mauvis ( <i>Turdus iliacus</i> )	6,7	10	2012	Oui
Grive musicienne ( <i>Turdus philomelos</i> )	6,5	1	2016	Oui
Grue cendrée ( <i>Grus grus</i> )*	0,6	550	2014	
Guifette noire ( <i>Chlidonias niger</i> )*	9,1	1	2010	
Héron cendré ( <i>Ardea cinerea</i> )	6,0	1	2016	Oui
Héron pourpré ( <i>Ardea purpurea</i> )*	4,1	1	2014	
Hibou des marais ( <i>Asio flammeus</i> )*	0,4	2	2012	
Hirondelle de rivage ( <i>Riparia riparia</i> )*	2,6	10	2014	
Hirondelle rustique ( <i>Hirundo rustica</i> )	8,7	5	2012	Oui
Hypolaïs icterine ( <i>Hippolais icterina</i> )	2,1	1	2013	
Linotte mélodieuse ( <i>Carduelis cannabina</i> )	4,8	8	2012	Oui
Loriot d'Europe ( <i>Oriolus oriolus</i> )	6,9	1	2016	
Martin-pêcheur d'Europe ( <i>Alcedo atthis</i> )*	2,0	2	2015	
Merle noir ( <i>Turdus merula</i> )	6,9	1	2016	Oui
Mésange à longue queue ( <i>Aegithalos caudatus</i> )	6,7	1	2012	
Mésange bleue ( <i>Cyanistes caeruleus</i> )	5,7	2	2012	Oui
Mésange charbonnière ( <i>Parus major</i> )	4,8	1	2012	Oui
Mésange nonnette ( <i>Poecile palustris</i> )	9,3	1	2012	
Milan noir ( <i>Milvus migrans</i> )*	0,4	2	2014	
Milan royal ( <i>Milvus milvus</i> )*	0,4	2	2015	Oui
Moineau domestique ( <i>Passer domesticus</i> )	4,8	20	2012	Oui

Espèce	Distance minimale au projet (km)	Nombre d'individus	Année de l'observation	Contacté par Sertius
Moineau friquet ( <i>Passer montanus</i> )	6,2	2	2009	
Mouette mélanocéphale ( <i>Larus melanocephalus</i> )*	4,9	6	2012	
Mouette rieuse ( <i>Chroicocephalus ridibundus</i> )	5,3	1	2010	Oui
Oedicnème criard ( <i>Burhinus oedichenus</i> )	4,8	1	2007	
Ouette d'égypte ( <i>Alopochen aegyptiaca</i> )	3,7	20	2014	
Perdrix grise ( <i>Perdix perdix</i> )	3,6	12	2015	Oui
Phragmite des joncs ( <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> )*	5,1	1	2009	
Pic épeiche ( <i>Dendrocopos major</i> )	6,2	1	2014	Oui
Pic mar ( <i>Dendrocopos medius</i> )*	7,6	1	2008	
Pic vert ( <i>Picus viridis</i> )	5,7	1	2016	
Pie bavarde ( <i>Pica pica</i> )	6,2	14	2012	Oui
Pie-grièche écorcheur ( <i>Lanius collurio</i> )*	3,9	1	2012	
Pigeon colombin ( <i>Columba oenas</i> )	5,5	1	2012	Oui
Pigeon ramier ( <i>Columba palumbus</i> )	5,7	2	2016	Oui
Pinson des arbres ( <i>Fringilla coelebs</i> )	2,0	1	2016	Oui
Pipit farlouse ( <i>Anthus pratensis</i> )	5,6	1	2012	Oui
Pipit rousseline ( <i>Anthus campestris</i> )*	3,7	5	2014	
Pluvier doré ( <i>Pluvialis apricaria</i> )*	0,1	208	2015	
Pluvier guignard ( <i>Charadrius morinellus</i> )*	3,2	85	2015	Oui
Pouillot véloce ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	2,4	1	2016	Oui
Râle des genêts ( <i>Crex crex</i> )	4,9	1	2009	
Rougegorge familier ( <i>Erithacus rubecula</i> )	8,4	1	2013	Oui
Rougequeue à front blanc ( <i>Phoenicurus phoenicurus</i> )	1,9	1	2008	
Rousserolle verderolle ( <i>Acrocephalus palustris</i> )	2,3	1	2016	
Sarcelle d'été ( <i>Anas querquedula</i> )*	1,0	2	2012	
Sarcelle d'hiver ( <i>Anas crecca</i> )*	1,7	42	2012	

Espèce	Distance minimale au projet (km)	Nombre d'individus	Année de l'observation	Contacté par Sertius
Sittelle torchepot ( <i>Sitta europaea</i> )	6,7	3	2012	
Tarier des prés ( <i>Saxicola rubetra</i> )*	0,3	15	2015	Oui
Torcol fourmilier ( <i>Jynx torquilla</i> )*	1,6	1	2015	
Tourterelle turque ( <i>Streptopelia decaocto</i> )	9,7	2	2012	Oui
Traquet motteux ( <i>Oenanthe oenanthe</i> )*	0,1	34	2015	Oui
Troglodyte mignon ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	2,0	1	2016	Oui
Vanneau huppé ( <i>Vanellus vanellus</i> )	4,8	2	2012	Oui
Verdier d'Europe ( <i>Carduelis chloris</i> )	7,2	4	2009	
* : Espèce d'intérêt communautaire				

**Chauves-souris signalées par le DEMNA à moins de 10 km du projet (source : DEMNA, 2017)**

Espèce	Lieu	Distance (km)	N	Année de la dernière observation
Pipistrelle commune	Prairie Mehaigne, propriété Cordonnier	1,8	1	2013
	Caves Pahaut	4,6	91	2013
	Boneffe - éoliennes	4,8	1	2009
	Orp-Le-Grand	4,9	45	2016
	Folx-Les-Caves	6,3	23	2014
	Jauche	6,4	1	2014
	Ferme, Rue de la Burdinale 58	7,2	1	2016
	Trognée	7,3	5	2015
	Ferme, Route de Burdinne 9	9,9	2	2016
Pipistrelle pygmée	Caves Pahaut	4,7	5	2013
Pipistrelle commune/pygmée	Caves Pahaut	4,7	78	2013
Pipistrelle de Nathusius	Orp-Le-Grand	5,0	1	2014
	Trognée	7,3	1	2015
Pipistrelle indéterminée	Crehen	2,0	5	2013
	Bâtiment, Place de l'Europe 7	4,5	4	2016
	Maison, Ruelle Chotte 1	4,6	2	2016
	Hemptinne	4,7	1	2012
	Ferme, Rue de la Justice de la Paix 9	5,0	1	2016
	Bâtiment, Rue Saint-Lambert 2	6,8	1	2016
	Bâtiment, Rue Rond Bonnier 1-2	8,6	1	2016
	Oteppe - église	8,8	2	2016
	Ferme, Rue Albert 1er 6	9,3	2	2016
	Ferme, Route de Burdinne 9	9,9	5	2016
Sérotine commune	Orp-Le-Grand	5,5	1	2016

Espèce	Lieu	Distance (km)	N	Année de la dernière observation
Barbastelle d'Europe	Caves Pahaut	4,7	1	2013
Murin de Bechstein	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	1	1950
Murin de Brandt	Jauche	6,4	1	2014
Murin des marais	Carrière souterraine de Wansin	2,5	6	2016
	Carrière souterraine Pahaut	4,6	4	2001
	Caves Pahaut	4,6	8	2016
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	1	2016
	Folx-Les-Caves	5,6	1	2012
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	10	2014
	Jauche	5,7	1	2012
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	6	1946
Murin de Daubenton	Wansin	2,0	10	2012
	Carrière souterraine de Wansin	2,5	66	2016
	Carrière souterraine Pahaut	4,6	134	2001
	Caves Pahaut	4,6	132	2016
	Orp-Le-Grand	4,9	3	2016
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	14	2016
	Folx-Les-Caves	5,6	5	2012
	Carrière souterraine Bodart	5,7	1	2001
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	39	2016
	Jauche	5,7	1	2012
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	5	1950
Murin à oreilles échancrées	Carrière souterraine de Wansin	2,5	7	2012
	Carrière souterraine Pahaut	4,6	5	2001
	Caves Pahaut	4,6	28	2016
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	5	2016
	Folx-Les-Caves	5,6	1	2012



Espèce	Lieu	Distance (km)	N	Année de la dernière observation
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	6	2016
	Jauche	5,7	1	2012
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	7	1950
Grand murin	Orp-le-Petit (Champinionnière)	4,6	1	1949
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	1	1945
Murin à moustaches	Wansin	2,0	20	2011
	Carrière souterraine de Wansin	2,5	80	2016
	Carrière souterraine Pahaut	4,6	122	1995
	Caves Pahaut	4,6	145	2016
	Orp-Le-Grand	5,0	1	2014
	Rue du Moulin, 4 - Souterrain	5,4	2	2009
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	15	2016
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	80	2016
Murin à moustaches/de Brandt	Carrière souterraine de Wansin	2,5	62	2010
	Wansin	2,6	22	2012
	Carrière souterraine Pahaut	4,6	192	2001
	Caves Pahaut	4,6	192	2011
	Orp-le-Petit (Champinionnière)	4,6	5	1949
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	12	2010
	Folx-Les-Caves	5,6	10	2012
	Carrière souterraine Bodart	5,7	1	2001
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	65	2010
	Jauche	5,7	34	2012
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	10	1949
Murin de Natterer	Wansin	2,0	3	2011
	Carrière souterraine de Wansin	2,5	1	2016
	Caves Pahaut	4,6	109	2015

Espèce	Lieu	Distance (km)	N	Année de la dernière observation
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	2	2014
	Folx-Les-Caves	5,6	1	2012
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	9	2016
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	1	1950
	Ferme, Route de Burdinne 9	9,9	2	2016
Murin indéterminé	Carrière souterraine de Wansin	2,5	3	2014
	Carrière souterraine Pahaut	4,6	15	2001
	Caves Pahaut	4,6	729	2016
	Ferme, Rue de la Justice de la Paix 9	5,0	1	2016
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	5	2012
	Carrière souterraine Bodart	5,7	20	2001
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	5	2016
Oreillard indéterminé	Carrière souterraine de Wansin	2,5	5	2014
	Wansin	2,6	1	2012
	Carrière souterraine Pahaut	4,6	3	1999
	Caves Pahaut	4,6	38	2013
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	1	2012
	Folx-Les-Caves	5,6	1	2012
	Carrière souterraine Bodart	5,7	1	2001
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	6	2012
	Jauche	5,7	2	2012
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	2	1949
	Eglise Nativité de Notre-Dame (Braives)	6,8	5	1999
	Moulin, Rue du Chardon	9,4	1	2016
	Fallais - église	9,5	5	2016
	Ferme, Route de Burdinne 9	9,9	10	2016
Oreillard roux	Carrière souterraine de Wansin	2,5	3	2016

Espèce	Lieu	Distance (km)	N	Année de la dernière observation
	Caves Pahaut	4,6	13	2015
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	1	2016
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	2	2016
	Marneffe	9,8	1	2016
Rhinolophe indéterminé	Caves Pahaut	4,7	1	2013
Grand rhinolophe	Caves Pahaut	4,7	3	2013
Petit rhinolophe	Orp-le-Petit (Championnière)	4,6	4	1949
	Jauche	5,6	1	1948
	Folx-les-Caves (Souterrains)	5,7	13	1949
Chiroptère indéterminé	Trognée	7,3	2	2015
	Bâtiment, Rue de la Burdinale 76a	8,7	2	2016
	Carrière souterraine de Wansin	2,5	2	2005
	Hemptinne - église	4,5	1	1986
	Caves Pahaut	4,6	481	2013
	Ferme, Rue de la Justice de la Paix 9	5,0	5	2016
	Carrière souterraine de Racourt	5,6	1	2003
	Carrière souterraine de Bodart	5,7	2	2006
	Forville - église	7,0	1	1986
	Oteppe - église	8,8	5	2016
	Ferme, Rue des Bossiaux 10	8,9	1	2016
	Bâtiment, Rue des Crenes 17	9,9	1	2016

### Autres données

Ci-dessous, sont reprises les données brutes du projet éolien d'EDF sur la plaine agricole voisine située entre les villages de Créhen et Ambresin (source : Sertius, 2017).

#### Oiseaux recensés en période de nidification pour le projet voisin EDF sur la plaine entre Créhen et Ambresin

Espèce	21-avr-15	18-mai-15	3-juin-15	Relevés chauves-souris	moyenne	maximum	Occurrence	Statut	Liste rouge
Accenteur mouchet ( <i>Prunella modularis</i> )	1	0	0		0.3	1	1/3	Np	LC
Alouette des champs ( <i>Alauda arvensis</i> )	34	24	27		28.3	34	3/3	NC	NT
Bergeronnette grise ( <i>Motacilla alba</i> )	3	1	3		2.3	3	3/3	NC	LC
Bergeronnette printanière ( <i>Motacilla flava</i> )	13	8	6		9.0	13	3/3	NC	LC
Bruant jaune ( <i>Emberiza citrinella</i> )	0	1	1		0.7	1	2/3	Np	LC
Bruant proyer ( <i>Miliaria calandra</i> )	18	12	12		14.0	18	3/3	NC	EN
Busard cendré ( <i>Circus pygargus</i> )*	1	0	0		0.3	1	1/3	SV	EN
Buse variable ( <i>Buteo buteo</i> )	3	2	3		2.7	3	3/3	NP	LC
Caille des blés ( <i>Coturnix coturnix</i> )	0	2	2	1	1.3	2	2/3	Np	LC
Canard colvert ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	5	6	16		9.0	16	3/3	Np	LC
Canard mandarin ( <i>Aix galericulata</i> )	0	0	1		0.3	1	1/3	NO	NE
Chevêche d'Athéna ( <i>Athene noctua</i> )	-	-	-	1	-	-	-	Np	NT
Choucas des tours ( <i>Corvus monedula</i> )	4	6	2		4.0	6	3/3	Np	LC
Chouette hulotte ( <i>Strux aluco</i> )	-	-	-	1	-	-	-	Np	LC
Corbeau freux ( <i>Corvus frugilegus</i> )	4	6	14		8.0	14	3/3	Np	LC
Corneille noire ( <i>Corvus corone</i> )	28	15	16		19.7	28	3/3	Np	LC
Effraie des clochers ( <i>Tytop alba</i> )	-	-	-	1	-	-	-	Np	LC
Epervier d'Europe ( <i>Accipiter nisus</i> )	1	0	0		0.3	1	1/3	SV	LC
Etourneau sansonnet ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	0	5	46		17.0	46	2/3	NC	LC
Faisan de Colchide ( <i>Phasianus colchicus</i> )	9	4	11		8.0	11	3/3	NC	LC
Faucon crécerelle ( <i>Falco tinnunculus</i> )	2	1	2		1.7	2	3/3	NP	LC

Espèce	21-avr-15	18-mai-15	3-juin-15	Relevés chauves-souris	moyenne	maximum	Occurrence	Statut	Liste rouge
Faucon hobereau ( <i>Falco subbuteo</i> )	0	0	1		0.3	1	1/3	SV	NT
Faucon pèlerin ( <i>Falco peregrinus</i> )*	0	1	0		0.3	1	1/3	SV	VU
Fauvette à tête noire ( <i>Sylvia atricapilla</i> )	7	4	7		6.0	7	3/3	NC	LC
Fauvette grisette ( <i>Sylvia communis</i> )	1	3	1		1.7	3	3/3	NC	LC
Foulque macroule ( <i>Fulica atra</i> )	0	4	4		2.7	4	2/3	NC	LC
Geai des chênes ( <i>Garrulus glandarius</i> )	0	0	2		0.7	2	1/3	Np	LC
Goéland brun ( <i>Larus fuscus</i> )	0	1	1		0.7	1	2/3	SV	NE
Grive draine ( <i>Turdus viscivorus</i> )	0	0	1		0.3	1	1/3	Np	LC
Grive musicienne ( <i>Turdus philomelos</i> )	1	1	0		0.7	1	2/3	Np	LC
Héron cendré ( <i>Ardea cinerea</i> )	0	2	2		1.3	2	2/3	NO	LC
Hibou moyen-duc ( <i>Asio otus</i> )	-	-	-	1	-	-	-	Np	LC
Hirondelle des fenêtres ( <i>Delichon urbicum</i> )	7	4	4		5.0	7	3/3	NC	LC
Hirondelle rustique ( <i>Hirundo rustica</i> )	21	4	6		10.3	21	3/3	NC	LC
Hypolaïs polyglotte ( <i>Hippolais polyglotta</i> )	0	1	0		0.3	1	1/3	HA	LC
Linotte mélodieuse ( <i>Carduelis cannabina</i> )	6	8	7		7.0	8	3/3	NP	NT
Martinet noir ( <i>Apus apus</i> )	0	0	2		0.7	2	1/3	Np	LC
Merle noir ( <i>Turdus merula</i> )	6	2	6		4.7	6	3/3	NC	LC
Mésange bleue ( <i>Parus caeruleus</i> )	3	1	2		2.0	3	3/3	NC	LC
Mésange charbonnière ( <i>Parus major</i> )	2	2	3		2.3	3	3/3	NC	LC
Moineau domestique ( <i>Passer domesticus</i> )	4	5	10		6.3	10	3/3	NC	LC
Mouette rieuse ( <i>Larus ridibundus</i> )	0	0	4		1.3	4	1/3	SV	VU
Pic épeiche ( <i>Dendrocopos major</i> )	0	1	2		1.0	2	2/3	Np	LC
Pie bavarde ( <i>Pica pica</i> )	0	1	2		1.0	2	2/3	Np	LC
Pigeon colombin ( <i>Columba oenas</i> )	0	0	2		0.7	2	1/3	Np	LC
Pigeon ramier ( <i>Columba palumbus</i> )	16	18	17		17.0	18	3/3	NC	LC
Pinson des arbres ( <i>Fringilla coelebs</i> )	5	5	6		5.3	6	3/3	NC	LC

Espèce	21-avr-15	18-mai-15	3-juin-15	Relevés chaumes-souris	moyenne	maximum	Occurrence	Statut	Liste rouge
Pipit farlouse ( <i>Anthus pratensis</i> )	14	0	0		4.7	14	1/3	HA	VU
Pouillot véloce ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	4	2	1		2.3	4	3/3	NP	LC
Roitelet huppé ( <i>Regulus regulus</i> )	1	0	0		0.3	1	1/3	Np	LC
Rougegorge familier ( <i>Erithacus rubecula</i> )	0	0	1		0.3	1	1/3	Np	LC
Rougequeue noir ( <i>Phoenicurus ochruros</i> )	2	0	0		0.7	2	1/3	Np	LC
Tarier des prés ( <i>Saxicola rubetra</i> )*	1	0	0		0.3	1	1/3	HA	CR
Torcol fourmilier ( <i>Jynx torquilla</i> )*	1	0	0		0.3	1	1/3	HA	EN
Tourterelle turque ( <i>Streptopelia decaocto</i> )	3	2	1		2.0	3	3/3	NC	LC
Traquet motteux ( <i>Oenanthe oenanthe</i> )*	3	0	0		1.0	3	1/3	HA	RE
Troglodyte mignon ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	4	2	4		3.3	4	3/3	NC	LC
Vanneau huppé ( <i>Vanellus vanellus</i> )	2	1	5		2.7	5	3/3	NP	LC
Verdier d'Europe ( <i>Carduelis chloris</i> )	1	0	0		0.3	1	1/3	Np	LC

**Légende**  
Liste rouge de Wallonie  
 LC : non menacé, NT : à la limite d'être menacé ; VU : vulnérable ; EN : en danger ; CR : en danger critique ; RE : nicheur éteint ; NE : non évalué.  
Statut  
 NC : nicheur certain ; NP : nicheur probable, Np : nicheur possible ; SV : survol, HA : halte migratoire, NO : nourrissage  
 \* : Espèce d'intérêt communautaire

**Oiseaux recensés en période d'hivernage pour le projet voisin EDF sur la plaine entre Créhen et Ambresin**

Espèce	9-déc-15	25-janv-16	3-févr-15	Moyenne	Maximum
Accenteur mouchet ( <i>Prunella modularis</i> )	1	0	0	0.3	1
Alouette des champs ( <i>Alauda arvensis</i> )	45	36	14	31.7	45
Bruant proyer ( <i>Miliaria calandra</i> )	1	0	0	0.3	1
Buse variable ( <i>Buteo buteo</i> )	5	2	4	3.7	5
Canard colvert ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	40	3	21	21.3	40
Choucas des tours ( <i>Corvus monedula</i> )	6	1	0	2.3	6
Corbeau freux ( <i>Corvus frugilegus</i> )	2	4	10	5.3	10
Corneille noire ( <i>Corvus corone</i> )	30	32	26	29.3	32
Etourneau sansonnet ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	5	2	0	2.3	5
Faisan de Colchide ( <i>Phasianus colchicus</i> )	5	3	0	2.7	5
Faucon crécerelle ( <i>Falco tinnunculus</i> )	3	2	4	3.0	4
Faucon pèlerin ( <i>Falco peregrinus</i> )*	1	0	0	0.3	1
Gallinule poule-d'eau ( <i>Gallinula chloropus</i> )	1	0	0	0.3	1
Goéland brun ( <i>Larus fuscus</i> )	95	42	0	45.7	95
Goéland cendré ( <i>Larus canus</i> )	1	0	0	0.3	1
Grand Cormoran ( <i>Phalacrocorax carbo</i> )	31	0	2	11.0	31
Grimpereau des jardins ( <i>Certhia brachydactyla</i> )	1	0	0	0.3	1
Grive litorne ( <i>Turdus pilaris</i> )	0	1	110	37.0	110
Héron cendré ( <i>Ardea cinerea</i> )	1	1	0	0.7	1
Linotte mélodieuse ( <i>Carduelis cannabina</i> )	8	5	0	4.3	8
Merle noir ( <i>Turdus merula</i> )	3	1	0	1.3	3
Mésange bleue ( <i>Parus caeruleus</i> )	4	6	6	5.3	6
Mésange charbonnière ( <i>Parus major</i> )	2	1	3	2.0	3
Moineau domestique ( <i>Passer domesticus</i> )	0	6	0	2.0	6

Espèce	9-déc-15	25-janv-16	3-févr-15	Moyenne	Maximum
Mouette rieuse ( <i>Larus ridibundus</i> )	30	0	0	10.0	30
Pigeon colombin ( <i>Columba oenas</i> )	2	0	0	0.7	2
Pigeon ramier ( <i>Columba palumbus</i> )	85	12	74	57.0	85
Pinson des arbres ( <i>Fringilla coelebs</i> )	10	6	8	8.0	10
Pipit farlouse ( <i>Anthus pratensis</i> )	25	15	7	15.7	25
Rougegorge familier ( <i>Erithacus rubecula</i> )	2	0	0	0.7	2
Troglodyte mignon ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	2	1	0	1.0	2
Vanneau huppé ( <i>Vanellus vanellus</i> )	0	0	1	0.3	1
<b>Légende</b> * : Espèce d'intérêt communautaire					



**Oiseaux recensés en migration active pour le projet voisin EDF sur la plaine entre Créhen et Ambresin**

Espèce	20-août-15	2-sept-15	9-sept-15	24-sept-15	5-oct-15	14-oct-15	26-oct-15	2-nov-15	12-nov-15	23-nov-15	Moyenne	Maximum	Total
Alouette des champs ( <i>Alauda arvensis</i> )	0	0	0	0	87	22	766	262	46	22	120.5	766	1205
Bécassine de marais ( <i>Gallinago gallinago</i> )*	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.1	1	1
Bergeronnette des ruisseaux ( <i>Motacilla cinerea</i> )	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.1	1	1
Bergeronnette grise ( <i>Motacilla alba</i> )	0	0	0	15	110	6	18	3	0	0	15.2	110	152
Bergeronnette printanière ( <i>Motacilla flava</i> )	8	50	29	9	0	0	0	0	0	0	9.6	50	96
Bruant des roseaux ( <i>Emberiza schoeniclus</i> )	0	0	0	0	4	1	9	9	2	0	2.5	9	25
Bruant jaune ( <i>Emberiza citrinella</i> )	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0.4	3	4
Busard des roseaux ( <i>Circus aeruginosus</i> )*	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0.4	3	4
Busard Saint-Martin ( <i>Circus cyaneus</i> )*	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.1	1	1
Chardonneret élégant ( <i>Carduelis Carduelis</i> )	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0.3	2	3
Choucas des tours ( <i>Corvus monedula</i> )	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	3.3	33	33
Corbeau freux ( <i>Corvus frugilegus</i> )	0	0	0	0	0	0	38	11	0	0	4.9	38	49
Coucou gris ( <i>Cuculus canorus</i> )	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.2	1	2
Courlis cendré ( <i>Numenius arquata</i> )	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	1	1
Epervier d'Europe ( <i>Accipiter nisus</i> )	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.1	1	1
Etourneau sansonnet ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	0	0	0	0	258	0	580	1298	98	0	223.4	1298	2234

Espèce	20-août-15	2-sept-15	9-sept-15	24-sept-15	5-oct-15	14-oct-15	26-oct-15	2-nov-15	12-nov-15	23-nov-15	Moyenne	Maximum	Total
Grand Cormoran ( <i>Phalacrocorax carbo</i> )	0	17	0	13	8	1	27	0	1	0	6.7	27	67
Grande Aigrette ( <i>Egretta alba</i> )*	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0.3	2	3
Grive litorne ( <i>Turdus pilaris</i> )	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0.5	5	5
Grive mauvis ( <i>Turdus iliacus</i> )	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.1	1	1
Grive musicienne ( <i>Turdus philomelos</i> )	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0.2	1	2
Hirondelle rustique ( <i>Hirundo rustica</i> )	1	76	32	232	0	0	0	0	0	0	34.1	232	341
Linotte mélodieuse ( <i>Carduelis cannabina</i> )	0	0	0	13	76	77	56	41	0	0	26.3	77	263
Oie cendrée ( <i>Anser anser</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.3	3	3
Pigeon colombin ( <i>Columba oenas</i> )	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.1	1	1
Pigeon ramier ( <i>Columba palumbus</i> )	0	0	0	0	0	0	702	1414	0	0	211.6	1414	2116
Pinson des arbres ( <i>Fringilla coelebs</i> )	0	0	0	0	177	14	4	6	78	4	28.3	177	283
Pinson du Nord ( <i>Fringilla montifringilla</i> )	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0.7	6	7
Pipit des arbres ( <i>Anthus trivialis</i> )	0	1	9	0	2	0	0	0	0	0	1.2	9	12
Pipit farlouse ( <i>Anthus pratensis</i> )	0	0	0	31	1177	19	69	56	12	2	136.6	1177	1366
Pluvier doré ( <i>Pluvialis apricaria</i> )*	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0.5	2	5
Tarin des aulnes ( <i>Carduelis spinus</i> )	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	0.6	2	6
Vanneau huppé ( <i>Vanellus vanellus</i> )	0	0	16	10	0	0	233	25	220	0	50.4	233	504
Verdier d'Europe ( <i>Carduelis chloris</i> )	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.1	1	1

### Oiseaux recensés sur place en période migratoire pour le projet voisin EDF sur la plaine entre Créhen et Ambresin

[illegible]

Espèce	20-août-15	2-sept-15	9-sept-15	25-sept-15	5-oct-15	14-oct-15	26-oct-15	2-nov-15	12-nov-15	23-nov-15	Moyenne	Maximum
Busard des roseaux ( <i>Circus aeruginosus</i> )*	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0.6	2
Busard Saint-Martin ( <i>Circus cyaneus</i> )*	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.2	1
Buse variable ( <i>Buteo buteo</i> )	3	2	2	2	3	2	5	7	7	3	3.6	7
Caille des blés ( <i>Coturnix coturnix</i> )	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	1
Canard colvert ( <i>Anas platyrhynchos</i> )	10	8	0	3	12	10	5	10	14	8	8.0	14
Choucas des tours ( <i>Corvus monedula</i> )	0	2	2	10	15	0	0	5	0	0	3.4	15
Corbeau freux ( <i>Corvus frugilegus</i> )	20	2	2	10	10	0	0	5	1	2	5.2	20
Corneille noire ( <i>Corvus corone</i> )	50	30	25	30	45	30	45	25	20	10	31.0	50
Epervier d'Europe ( <i>Accipiter nisus</i> )	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0.3	1
Etourneau sansonnet ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	10	20	14	15	30	30	60	85	250	10	52.4	250
Faisan de Colchide ( <i>Phasianus colchicus</i> )	1	2	1	2	3	2	2	2	3	3	2.1	3
Faucon crécerelle ( <i>Falco tinnunculus</i> )	5	3	6	4	4	1	4	3	2	1	3.3	6
Faucon émerillon ( <i>Falco columbarius</i> )*	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.2	1
Faucon pèlerin ( <i>Falco peregrinus</i> )*	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.1	1
Fauvette grise ( <i>Sylvia communis</i> )	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	1
Gallinule poule-d'eau ( <i>Gallinula chloropus</i> )	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.1	1
Geai des chênes ( <i>Garrulus glandarius</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0.2	2
Goéland argenté ( <i>Larus argentatus</i> )	0	10	20	0	5	4	0	5	0	2	4.6	20

Espèce	20-août-15	2-sept-15	9-sept-15	25-sept-15	5-oct-15	14-oct-15	26-oct-15	2-nov-15	12-nov-15	23-nov-15	Moyenne	Maximum
Goéland brun ( <i>Larus fuscus</i> )	220	50	130	75	60	45	50	85	80	4	79.9	220
Grand Cormoran ( <i>Phalacrocorax carbo</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	1
Grande Aigrette ( <i>Egretta alba</i> )*	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0.4	2
Grive musicienne ( <i>Turdus philomelos</i> )	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0.2	1
Héron cendré ( <i>Ardea cinerea</i> )	3	1	2	2	3	4	2	1	1	1	2.0	4
Hirondelle rustique ( <i>Hirundo rustica</i> )	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	6
Linotte mélodieuse ( <i>Carduelis cannabina</i> )	2	3	5	4	45	25	30	45	5	2	16.6	45
Merle noir ( <i>Turdus merula</i> )	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0.3	1
Mésange bleue ( <i>Parus caeruleus</i> )	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.2	2
Mouette rieuse ( <i>Larus ridibundus</i> )	0	0	0	0	10	0	0	0	0	2	1.2	10
Ouette d'Égypte ( <i>Alopochen aegyptiacus</i> )	0	0	0	0	7	0	0	2	1	4	1.4	7
Pic vert ( <i>Picus viridis</i> )	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.1	1
Pie bavarde ( <i>Pica pica</i> )	0	6	2	0	2	0	2	3	1	3	1.9	6
Pigeon colombin ( <i>Columba oenas</i> )	1	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0.6	4
Pigeon ramier ( <i>Columba palumbus</i> )	15	20	30	10	40	20	30	40	300	10	51.5	300
Pinson des arbres ( <i>Fringilla coelebs</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	1.5	10
Pipit farlouse ( <i>Anthus pratensis</i> )	0	0	0	3	40	15	10	20	10	4	10.2	40
Pouillot véloce ( <i>Phylloscopus collybita</i> )	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0.3	2

Espèce	20-août-15	2-sept-15	9-sept-15	25-sept-15	5-oct-15	14-oct-15	26-oct-15	2-nov-15	12-nov-15	23-nov-15	Moyenne	Maximum
Tarier pâtre ( <i>Saxicola torquata</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	1
Tourterelle turque ( <i>Streptopelia decaocto</i> )	0	0	0	0	5	0	0	2	1	2	1.0	5
Traquet motteux ( <i>Oenanthe oenanthe</i> )*	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0.3	1
Troglodyte mignon ( <i>Troglodytes troglodytes</i> )	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0.5	1
Vanneau huppé ( <i>Vanellus vanellus</i> )	0	1	0	7	0	32	36	80	58	0	21.4	80

**Légende** \* : Espèce d'intérêt communautaire

**Chauves-souris recensées pour le projet voisin EDF sur la plaine entre Créhen et Ambresin**

N° PE	11-mai-15		4-juin-15		1-juil-15		25-juil-15		4-août-15		20-août-15		8-sept-15		28-sept-15		11-oct-15	
	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce
1	2	<i>Ppip</i>	2	<i>Ppip</i>	0	/	1	<i>Eser</i>	11	<i>Ppip</i> (10) <i>Eser</i> (1)	0	/	2	<i>Ppip</i> (1) <i>Mdaub</i> (1)	4	<i>Ppip</i> (2) <i>Mmyst</i> (2)	2	<i>Mmyst</i> (1) <i>Eser</i> (1)
2	20	<i>Ppip</i>	36	<i>Ppip</i>	17	<i>Ppip</i>	0	/	7	<i>Ppip</i>	18	<i>Ppip</i>	5	<i>Ppip</i> (4) <i>Eser</i> (1)	7	<i>Ppip</i>	2	<i>Ppip</i>
3	3	<i>Ppip</i>	3	<i>Ppip</i>	4	<i>Ppip</i>	0	/	24	<i>Ppip</i>	11	<i>Ppip</i>	0	/	1	<i>Ppip</i>	0	/
4	2	<i>Ppip</i> (1) <i>Mmyst</i> (1)	41	<i>Ppip</i>	3	<i>Ppip</i>	1	<i>Ppip</i>	5	<i>Ppip</i>	18	<i>Ppip</i> (16) <i>Eser</i> (2)	38	<i>Ppip</i> (37) <i>Mmyst</i> (1)	26	<i>Ppip</i> (25) <i>Mmyst</i> (1)	47	<i>Ppip</i> (45) <i>Mmyst</i> (1)
5	1	<i>Ppip</i>	5	<i>Ppip</i>	3	<i>Ppip</i>	0	/	2	<i>Ppip</i> (1) <i>Mnat</i> (1)	4	<i>Ppip</i>	0	/	0	/	0	/
6	23	<i>Ppip</i>	11	<i>Ppip</i>	8	<i>Ppip</i>	7	<i>Ppip</i>	4	<i>Ppip</i>	12	<i>Ppip</i>	6	<i>Ppip</i> (5) <i>Eser</i> (1)	2	<i>Ppip</i>	0	/
7	60	<i>Ppip</i> (38) <i>Mdaub</i> (22)	58	<i>Ppip</i> (41) <i>Eser</i> (17)	60	<i>Ppip</i> (46) <i>Eser</i> (13) <i>Mdaub</i> (1)	38	<i>Ppip</i> (29) <i>Mdaub</i> (9)	60	<i>Ppip</i> (56) <i>Eser</i> (1) <i>Mdaub</i> (13)	58	<i>Ppip</i> (47) <i>Mdaub</i> (21)	9	<i>Ppip</i> (8) <i>Mdaub</i> (1)	24	<i>Ppip</i> (14) <i>Mdaub</i> (10)	4	<i>Ppip</i>
8	17	<i>Ppip</i>	2	<i>Ppip</i>	11	<i>Ppip</i>	18	<i>Ppip</i>	27	<i>Ppip</i>	21	<i>Ppip</i>	0	/	2	<i>Ppip</i>	0	/
9	0	/	0	/	0	/	11	<i>Ppip</i>	4	<i>Ppip</i>	23	<i>Ppip</i>	6	<i>Ppip</i>	2	<i>Ppip</i>	2	<i>Ppip</i>

N° PE	11-mai-15		4-juin-15		1-juil-15		25-juil-15		4-août-15		20-août-15		8-sept-15		28-sept-15		11-oct-15	
	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce	nb	espèce
10	13	<i>Ppip</i>	0	/	0	/	0	/	0	/	5	<i>Ppip</i>	1	<i>Ppip</i>	0	/	9	<i>Ppip</i>
Total PE	141		158		106		76		144		170		67		68		66	