

Pipit farlouse	<i>Anthus pratensis</i>	Hivernage, alimentation	Art. 3	Hivernage, alimentation
Pipit spioncelle	<i>Anthus spinoletta</i>	Hivernage, alimentation	Art. 3	---
Roitelet huppé	<i>Regulus regulus</i>	Hivernage, alimentation	Art. 3	---
Aigle botté	<i>Hieraaetus pennatus</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Buse variable	<i>Buteo buteo</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Cochevis huppé	<i>Galerida cristata</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Epervier d'Europe	<i>Accipiter nisus</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Faucon crécerelle	<i>Falco tinnunculus</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Hirondelle de fenêtre	<i>Delichon urbicum</i>	Alimentation	-	Alimentation
Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Martinet noir	<i>Apus apus</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Milan royal	<i>Milvus milvus</i>	Alimentation	Art. 3	Alimentation
Pigeon biset féral	<i>Columba livia</i>	Alimentation	-	Alimentation
Alouette des champs	<i>Alauda arvensis</i>	Déplacement local	-	Déplacement local
Bergeronnette printanière	<i>Motacilla flava</i>	Migration	Art. 3	Migration
Bruant des roseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Migration	Art. 3	Migration
Chevalier culblanc	<i>Tringa ochropus</i>	Migration	Art. 3	Migration
Choucas des tours	<i>Corvus monedula</i>	Déplacement local	Art. 3	Déplacement local
Chouette hulotte	<i>Strix aluco</i>	Déplacement local	Art. 3	Déplacement local
Corneille noire	<i>Corvus corone</i>	Déplacement local	-	Déplacement local
Crabier chevelu	<i>Ardeola ralloides</i>	Migration	Art. 3	Migration
Gobemouche noir	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Migration	Art. 3	Migration
Grand corbeau	<i>Corvus corax</i>	Déplacement local	Art. 3	Déplacement local
Hirondelle de rivage	<i>Riparia riparia</i>	Migration	Art. 3	Migration
Hirondelle de rochers	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Déplacement local	Art. 3	Déplacement local
Martinet à ventre blanc	<i>Tachymarptis melba</i>	Migration	Art. 3	Migration
Petit gravelot	<i>Charadrius dubius</i>	Migration	Art. 3	Migration
Pipit des arbres	<i>Anthus trivialis</i>	Migration	Art. 3	Migration
Tarin des aulnes	<i>Spinus spinus</i>	Migration	Art. 3	Migration
Vautour fauve	<i>Gyps fulvus</i>	Déplacement local	Art. 3	Déplacement local

1.3. Liste des espèces de reptiles avérées sur le site d'étude

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Utilisation du site	Protection nationale (19/11/2017)
Couleuvre de Montpellier	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Reproduction	Art. 3
Couleuvre à échelons	<i>Zamenis scalaris</i>	Reproduction	Art. 3
Lézard catalan	<i>Podarcis liolepis</i>	Reproduction	Art. 2
Lézard des murailles	<i>Podarcis muralis</i>	Reproduction	Art. 2
Lézard ocellé	<i>Timon lepidus</i>	Reproduction	Art. 3

Lézard vert	<i>Lacerta bilineata</i>	Reproduction	Art. 2
Psammodrome algire	<i>Psammodromus algirus</i>	Reproduction	Art. 3
Tarente de Maurétanie	<i>Tarentola mauretanica</i>	Reproduction	Art. 3

1.4. Liste des espèces d'amphibiens avérées sur le site d'étude

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Utilisation du site	Protection nationale (19/11/2017)
Alyte accoucheur	<i>Alytes obstetricans</i>	Déplacement, gîte terrestre, reproduction	Art. 2
Crapaud calamite	<i>Bufo calamita</i>	Déplacement, gîte terrestre	Art. 2
Crapaud commun	<i>Bufo bufo</i>	Déplacement, gîte terrestre	Art. 3
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>	Déplacement, gîte terrestre, reproduction potentielle	Art. 5
Rainette méridionale	<i>Hyla meridionalis</i>	Déplacement, gîte terrestre, reproduction potentielle	Art. 2
Salamandre tachetée	<i>Salamandra salamandra</i>	Déplacement, gîte terrestre, reproduction potentielle	Art. 2

1.5. Liste des espèces de mammifères avérées sur le site d'étude

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Utilisation du site	Protection nationale (19/11/2017)
Belette d'Europe	<i>Mustela nivalis</i>	Alimentation, reproduction potentielle	-
Blaireau d'Europe	<i>Meles meles</i>	Alimentation, reproduction	-
Chevreuil	<i>Capreolus capreolus</i>	Alimentation, reproduction potentielle	-
Fouine	<i>Martes foina</i>	Alimentation, reproduction potentielle	-
Lapin de garenne	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Reproduction, alimentation	-
Lièvre d'Europe	<i>Lepus europaeus</i>	Alimentation, reproduction potentielle	-
Loutre d'Europe	<i>Lutra lutra</i>	Alimentation, reproduction potentielle	Art. 2
Renard roux	<i>Sciurus vulgaris</i>	Reproduction, alimentation	-
Sanglier d'Europe	<i>Sus scrofa</i>	Reproduction, alimentation	-

1.6. Liste des espèces de Chiroptères avérées sur le site d'étude

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Utilisation du site	Protection nationale (23/04/2007)	Utilisation du secteur de projet
Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Transit et chasse Gîte proche	Art. 2	Transit et chasse Gîte proche
Molosse de Cestoni	<i>Tadarida teniotis</i>	Transit et chasse possibles	Art. 2	Transit et chasse possibles
Rhinolophe euryale	<i>Rhinolophus euryale</i>	Transit et chasse possibles	Art. 2	Transit et chasse possibles
Murin de Capaccini	<i>Myotis capaccinii</i>	Transit et chasse Gîte proche		Transit et chasse Gîte proche
Petit murin	<i>Myotis blythii</i>		Art. 2	

Grand murin	<i>Myotis myotis</i>	Transit, chasse et gîte possibles	Art. 2	Transit, chasse et gîte possibles
Murin à oreilles échancrées	<i>Myotis emarginatus</i>	Transit et chasse Gîte possible et proche	Art. 2	Transit et chasse Gîte possible et proche
Murin cryptique	<i>Myotis crypticus</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse et gîte
Murin de Daubenton	<i>Myotis daubentonii</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse et gîte
Noctule de Leisler	<i>Nyctalus leisleri</i>	Transit et chasse Gîte possible	Art. 2	Transit et chasse Gîte possible
Sérotine commune	<i>Eptesicus serotinus</i>	Transit et chasse Gîte possible	Art. 2	Transit et chasse Gîte possible
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Transit et chasse Gîte possible et proche	Art. 2	Transit et chasse
Barbastelle d'Europe	<i>Barbastella barbastellus</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse et gîte
Oreillard gris	<i>Plecotus austriacus</i>	Transit et chasse Gîte possible	Art. 2	Transit et chasse Gîte possible
Vespère de Savi	<i>Hypsugo savii</i>	Transit et chasse Gîte possible et proche	Art. 2	Transit et chasse Gîte possible et proche
Pipistrelle de Nathusius	<i>Pipistrellus nathusii</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse et gîte
Pipistrelle pygmée	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse et gîte
Pipistrelle commune	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse et gîte
Pipistrelle de Kuhl	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Transit, chasse et gîte	Art. 2	Transit, chasse et gîte

1.7. Liste des espèces d'insectes avérées sur le site d'étude

Lépidoptères Rhopalocères			
Nom vernaculaire	Nom scientifique	Protection nationale (arr. 23/04/2007)	Utilisation du site (espèces à enjeu)
Argus vert	<i>Callophrys rubi</i>	-	
Azuré commun	<i>Polyommatus icarus</i>	-	
Azuré de Lang	<i>Leptotes pirithous</i>	-	
Azuré du thym	<i>Pseudophilotes baton</i>	-	
Azuré porte-queue	<i>Lampides boeticus</i>	-	
Belle Dame	<i>Vanessa cardui</i>	-	
Chevron blanc	<i>Hipparchia fidia</i>	-	
Citron de Provence	<i>Gonepteryx cleopatra</i>	-	
Collier de corail	<i>Aricia agestis</i>	-	
Echiquier iberique	<i>Melanargia lachesis</i>	-	
Faune	<i>Hipparchia statilinus</i>	-	
Grande tortue	<i>Nymphalis polychloros</i>	-	
Hesperie de l'alceae	<i>Carcharodus alceae</i>	-	
Machaon	<i>Papilio machaon</i>	-	
Mégère Satyre	<i>Lasiommata megera</i>	-	
Mélitée des Centaurees	<i>Melitaea phoebe</i>	-	
Mélitée des melampyres	<i>Melitaea athalia</i>	-	
Mélitée du plantain	<i>Melitaea cinxia</i>	-	
Mélitée orangee	<i>Melitaea didyma</i>	-	
Myrtil	<i>Maniola jurtina</i>	-	
Paon du jour	<i>Inachis io</i>	-	
Petit Nacre	<i>Issoria lathonia</i>	-	
Piéride de la rave	<i>Pieris rapae</i>	-	
Silène	<i>Brintesia circe</i>	-	
Souci	<i>Colias crocea</i>	-	
Thècle de l'yeuse	<i>Satyrrium ilicis</i>	-	
Tircis	<i>Pararge aegeria</i>	-	
Tityre	<i>Pyronia bathseba</i>	-	

Voilier blanc	<i>Iphiclides feisthamelii</i>	-	
Lépidoptères Hétérocères			
Nom vernaculaire	Nom scientifique		
Ecaille fermière	<i>Arctia villica</i>	-	
Gamma	<i>Autographa gamma</i>	-	
Zygène de la filipendule	<i>Zygaena filipendulae</i>	-	
Zygène transalpine	<i>Zygaena transalpina</i>	-	
Odonates			
Nom vernaculaire	Nom scientifique		
Agrion de Mercure	<i>Coenagrion mercuriale</i>	oui	Reproduction et alimentation
Agrion jovencelle	<i>Coenagrion puella</i>	-	
Caloptéryx hémorroïdal	<i>Calopteryx haemorrhoidalis</i>	-	Reproduction et alimentation
Calopteryx occitan	<i>Calopteryx xanthostoma</i>	-	
Calopteryx vierge	<i>Calopteryx virgo</i>	-	
Cordulegastre annelé	<i>Cordulegaster boltonii</i>	-	
Crocothémis écarlate	<i>Crocothemis erythraea</i>	-	
Gomphe à crochets	<i>Onychogomphus uncatus</i>	-	Reproduction et alimentation
Leste brun	<i>Sympecma fusca</i>	-	
Leste verdoyant	<i>Lestes virens</i>	-	Reproduction et alimentation
Orthetrum bleuisant	<i>Orthetrum coerulescens</i>	-	
Portecoupe holarctique	<i>Enallagma cyathigerum</i>	-	
Spectre paisible	<i>Boyeria irene</i>	-	
Sympetrum de Fonscolombe	<i>Sympetrum fonscolombii</i>	-	
Sympetrum strie	<i>Sympetrum striolatum</i>	-	
Trithemis pourpre	<i>Trithemis annulata</i>	-	
Orthoptères			
Nom vernaculaire	Nom scientifique		
Aiolope automnale	<i>Aiolopus strepens</i>	-	
Aiolope elancée	<i>Aiolopus puissanti</i>	-	
Caloptène de Barbarie	<i>Calliptamus barbarus barbarus</i>	-	
Caloptène italien	<i>Calliptamus italicus italicus</i>	-	
Courtilière des vignes	<i>Gryllotalpa vineae</i>	-	Reproduction et alimentation
Criquet blafard	<i>Euchorthippus elegantulus</i>	-	
Criquet cendré	<i>Locusta cinerascens cinerascens</i>	-	Reproduction et alimentation
Criquet des Bromes	<i>Euchorthippus declivus</i>	-	
Criquet duettiste	<i>Chorthippus brunneus brunneus</i>	-	
Criquet égyptien	<i>Anacridium aegyptium aegyptium</i>	-	
Criquet noir-ébène	<i>Omocestus rufipes</i>	-	
Criquet pansu	<i>Pezotettix giornae</i>	-	
Criquet strie	<i>Euchorthippus chopardi</i>	-	
Decticelle carroyée	<i>Tessellana tessellata tessellata</i>	-	
Decticelle des sables	<i>Platycleis sabulosa</i>	-	Reproduction et alimentation
Decticelle rudérale	<i>Platycleis affinis affinis</i>	-	
Decticelle sp.	<i>Platycleis sp.</i>	-	
Dectique à front blanc	<i>Decticus albifrons</i>	-	
Ephippigère carénée	<i>Uromenus rugosicollis</i>	-	

Grande Sauterelle verte	<i>Tettigonia viridissima</i>	-	
Grillon des cistes	<i>Arachnocephalus vestitus</i>	-	
Oedipode rouge	<i>Oedipoda germanica germanica</i>	-	
Oedipode soufrée	<i>Oedaleus decorus</i>	-	
Oedipode sp.	<i>Sphingonotus sp.</i>	-	
Phanéroptère commun	<i>Phaneroptera falcata</i>	-	
Phanéroptère liliacé	<i>Tylopsis liliifolia</i>	-	
Pyrgomorphe à tête conique	<i>Pyrgomorpha conica conica</i>	-	
Ruspolie à tête de cône	<i>Ruspolia nitidula nitidula</i>	-	
Sauterelle du kermès	<i>Thyreonotus corsicus corsicus</i>	-	Reproduction et alimentation
Tétrix méridional	<i>Paratettix meridionalis</i>	-	
Autres insectes et invertébrés			
Nom vernaculaire	Nom scientifique		
Argiope frelon	<i>Argiope bruennichi</i>	-	
Capnode du pêcheur	<i>Capnodis tenebrionis</i>	-	
Cercope intermédiaire	<i>Cercopis intermedia</i>	-	
Cétoine funeste	<i>Oxythyrea funesta</i>	-	
Cétoine hérissée	<i>Tropinota hirta</i>	-	
Cicindele champêtre	<i>Cicindela campestris</i>		
Clairon des ruches	<i>Trichodes alvearius</i>	-	
Clyte varié	<i>Chlorophorus varius</i>	-	
Coccinelle à sept points	<i>Coccinella septempunctata</i>	-	
Coccinelle des friches	<i>Hippodamia variegata</i>	-	
Empuse pennée	<i>Empusa pennata</i>	-	
Gendarme	<i>Pyrrhocoris apterus</i>	-	
Graphosome ponctue	<i>Graphosoma semipunctatum</i>	-	
Hoplie bleue	<i>Hoplia coerulea</i>	-	
Mante ocellée	<i>Iris oratoria</i>	-	
Mante religieuse	<i>Mantis religiosa</i>	-	
Mylabre à quatre points	<i>Mylabris quadripunctata</i>	-	
Mylabre inconstant	<i>Mylabris variabilis</i>	-	
Oedemère noble	<i>Oedemera nobilis</i>	-	
Punaise arlequin	<i>Graphosoma italicum</i>	-	
Punaise des baies	<i>Dolycoris baccarum</i>	-	
Punaise noire à quatre taches blanches	<i>Tritomegas bicolor</i>		
Punaise sp.	<i>Lygaeus sp.</i>	-	
Punaise sp.	<i>Carpocoris sp.</i>	-	
Punaise verte	<i>Nezara viridula</i>	-	
Stenoptère roux	<i>Stenopterus rufus</i>	-	
Téléphore fauve	<i>Rhagonycha fulva</i>	-	