

Nom vernaculaire	Nom scientifique	Catég. LOF	Date début	Date fin	Unité	Min	Max	Meilleure val.	Qualité	Source	Méthode
Colin de Californie	<i>Callipepla californica</i>	C							0		
Gélinotte des bois	<i>Tetrastes bonasia</i>	A	2013	2018	C	5 000	12 000	6 000	1	2ème Rapportage	synthèses régionales
Grand Tétrás des Pyrénées	<i>Tetrao urogallus aquitanicus</i>	A	2020	2021	M	1 639	2 371	1 925	3	Calenge 2021	enquêtes
Grand Tétrás (autres ssp)	<i>Tetrao urogallus</i> (autres ssp)	A	2013	2018	M	200	260		3	2ème Rapportage	enquêtes
Tétrás lyre	<i>Lyrurus tetrix</i>	A	2000	2009	M	6 700	9 830		2	1er Rapportage	enquêtes
Lagopède alpin des Pyrénées	<i>Lagopus muta pyrenaica</i>	A	2010	2016	C	1 000	5 000		1	1er Rapportage	enquêtes
Lagopède alpin des Alpes	<i>Lagopus muta helvetica</i>	A	2010	2016	C	4 000	8 000		1	1er Rapportage	enquêtes
Perdrix bartavelle	<i>Alectoris graeca</i>	A	2000	2018	C	895	1 611		2	2ème Rapportage	enquêtes
Perdrix rouge	<i>Alectoris rufa</i>	AC	2008	2017	C	131 828	300 942	214 368	2	2ème Rapportage	enquêtes
Perdrix grise des Pyrénées	<i>Perdix perdix hispaniensis</i>	AC	2012	2018	C	3 260	16 300		2	1er Rapportage	enquêtes
Perdrix grise de plaine	<i>Perdix perdix</i> (autres ssp)	AC	2018	2018	C	421 480	773 390	527 260	2	2ème Rapportage	enquêtes
Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>	A	2000	2012	M	50 000	300 000		1	2ème Rapportage	conciliation entre deux estimations
Faisan vénéré	<i>Syrnaticus reevesii</i>	C							0		
Faisan de Colchide	<i>Phasianus colchicus</i>	C	2008	2018	C	160 000	457 000		1	CEPO (nouvelle conciliation)	enquêtes
Bernache du Canada	<i>Branta canadensis</i>	C	2014	2014	C	1 030	1 270		2	2ème Rapportage	enquêtes
Bernache nonnette	<i>Branta leucopsis</i>	AC	2014	2015	C	12	19		NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Oie cendrée	<i>Anser anser</i>	AC	2015	2015	C	219	224		3	2ème Rapportage	suivis annuels
Cygne noir	<i>Cygnus atratus</i>	A	2014	2015	C	22	30		NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Cygne tuberculé	<i>Cygnus olor</i>	AC	2009	2012	C	5 000	10 000		2	AONFM	synthèses régionales
Cygne chanteur	<i>Cygnus cygnus</i>	A	2018	2019	C			2	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Ouette d'Egypte, Oie d'Egypte	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	BC	2014	2014	C	215	290		NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>	A	2009	2012	C	4 000	6 000		3	AONFM	synthèses régionales
Tadorne casarca	<i>Tadorna ferruginea</i>	BC	2014	2014	C	11	17		NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Canard mandarin	<i>Aix galericulata</i>	C	2014	2015	C	32	59		NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Sarcelle d'été	<i>Spatula querquedula</i>	A	2009	2012	C	350	550		2	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Canard souchet	<i>Spatula clypeata</i>	A	2009	2012	C	1 700	2 100		2	AONFM	enquêtes
Canard chipeau	<i>Mareca strepera</i>	A	2009	2012	C	1 500	1 800		2	1er Rapportage	synthèses régionales
Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>	AC	2009	2012	C	100 000	250 000		1	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Canard pilet	<i>Anas acuta</i>	A	2017	2018	C			0	NE	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Sarcelle d'hiver	<i>Anas crecca</i>	A	2009	2012	C	200	400		2	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Nette rousse	<i>Netta rufina</i>	A	2017	2018	C	1 100	1 720		2	2ème Rapportage	synthèses régionales
Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>	A	2013	2018	C	2 500	4 000		2	2ème Rapportage	synthèses régionales
Fuligule nyroca	<i>Aythya nyroca</i>	A	2018	2019	C	1	2		NE	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Fuligule morillon	<i>Aythya fuligula</i>	A	2013	2018	C	2 000	3 200		2	2ème Rapportage	synthèses régionales
Eider à duvet	<i>Somateria mollissima</i>	A	2018	2019	C	4	7		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Garrot à œil d'or	<i>Bucephala clangula</i>	A	2018	2019	C	1	2		NE	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Harle bièvre	<i>Mergus merganser</i>	A	2019	2020	C	403	538		NE	Ducos 2021	synthèses régionales
Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>	A	2018	2019	C			3	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Erismature rousse	<i>Oxyura jamaicensis</i>	C	2018	2019	C	13	18		NE	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A	2009	2012	M	40 000	80 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Martinet à ventre blanc	<i>Tachymarptis melba</i>	A	2009	2012	C	4 000	8 000		2	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Martinet noir	<i>Apus apus</i>	A	2009	2012	C	400 000	800 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Martinet pâle	<i>Apus pallidus</i>	A	2009	2012	C	3 000	5 000		2	AONFM	synthèses régionales
Outarde canepetière	<i>Tetrax tetrax</i>	A	2016	2016	M	2 429	2 478		3	2ème Rapportage	enquêtes
Coucou geai	<i>Clamator glandarius</i>	A	2009	2012	C	1 500	2 500		1	AONFM	méthode des moyennes
Coucou gris	<i>Cuculus canorus</i>	A	2009	2012	M	150 000	300 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Ganga cata	<i>Pterocles alchata</i>	A	2016	2016	C	108	238	154	2	2ème Rapportage	suivis annuels
Pigeon biset (sauvage)	<i>Columba livia</i> (sauvage)	AC	2009	2012	C	800	1 000		2	2ème Rapportage	synthèses régionales
Pigeon biset (domestique)	<i>Columba livia</i> (domestique)	AC							0		
Pigeon colombin	<i>Columba oenas</i>	A	2009	2012	C	30 000	60 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pigeon ramier	<i>Columba palumbus</i>	A	2009	2012	C	2 500 000	3 500 000		2	Roché & 1er Rapportage	méthode des moyennes
Tourterelle des bois	<i>Streptopelia turtur</i>	A	2009	2009	C	397 000	481 000	436 900	3	Bacon & 1er Rapportage	enquêtes
Tourterelle turque	<i>Streptopelia decaocto</i>	A	2009	2012	C	900 000	1 700 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Râle d'eau	<i>Rallus aquaticus</i>	A	2009	2012	C	4 000	7 000		1	AONFM	méthode des moyennes
Râle des genêts	<i>Crex crex</i>	A	2018	2020	M	77	227		3	Dubois & Quaintenne 2021, LPO Anjou 2021	enquête NRM
Marouette poussin	<i>Porzana parva</i>	A	2009	2012	M	2	8		2	AONFM	suivis annuels
Marouette de Baillon	<i>Porzana pusilla</i>	A	2018	2019	M	3	19		2	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Marouette ponctuée	<i>Porzana porzana</i>	A	2009	2012	M	100	200		1	AONFM	enquêtes
Talève sultane, Poule sultane	<i>Porphyrio porphyrio</i>	AC	2018	2019	C	145	261		2	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM

Gallinule poule d'eau, Poule d'eau	<i>Gallinula chloropus</i>	A	2009	2012	C	120 000	200 000		1	AONFM	méthode des moyennes
Foulque macroule	<i>Fulica atra</i>	A	2009	2012	C	60 000	100 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grue cendrée	<i>Grus grus</i>	A	2013	2018	C	15	20	20	2	2ème Rapportage	suivis annuels
Grèbe castagneux	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	A	2009	2012	C	12 000	19 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grèbe jougris	<i>Podiceps grisegena</i>	A	2013	2018	C			0	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>	A	2009	2012	C	15 000	20 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grèbe à cou noir	<i>Podiceps nigricollis</i>	A	2017	2018	C	300	900		3	Trotignon 2021	synthèses régionales
Flamant rose	<i>Phoenicopterus roseus</i>	A	2017	2019	C	2 200	11 000		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Œdicnème criard	<i>Burhinus oedicephalus</i>	A	2009	2012	C	19 000	28 000		2	AONFM	synthèses régionales
Huîtrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>	A	2010	2011	C	1 100	1 300		3	AONFM	enquêtes
Echasse blanche	<i>Himantopus himantopus</i>	A	2010	2011	C	2 600	3 650		3	1er Rapportage	enquêtes
Avocette élégante	<i>Recurvirostra avosetta</i>	A	2013	2018	C	3 500	4 300		3	2ème Rapportage	synthèses régionales
Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>	A	2010	2011	C	12 000	18 000		2	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Grand Gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>	A	2018	2019	C	150	190		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Petit Gravelot	<i>Charadrius dubius</i>	A	2011	2011	C	5 000	7 000		2	AONFM	enquêtes
Gravelot à collier interrompu	<i>Charadrius alexandrinus</i>	A	2010	2011	C	1 260	1 530		3	conciliation entre atlas et rapportage précédent	enquêtes
Courlis cendré	<i>Numenius arquata</i>	A	2010	2011	C	1 300	1 600		3	1er Rapportage & AONFM	enquêtes
Barge à queue noire	<i>Limosa limosa</i>	A	2018	2019	C	135	184		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Combattant varié, Chevalier combattant	<i>Calidris pugnax</i>	A	2013	2017	I	0	15		3	2ème Rapportage	suivis annuels
Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>	A	2010	2021	M	10 000	25 000		1	CEPO (nouvelle conciliation)	méthode des moyennes & enquêtes
Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>	A	2018	2018	C	45	60		2	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Chevalier guignette	<i>Actitis hypoleucos</i>	A	2010	2011	C	700	1 000		2	1er Rapportage & AONFM	enquêtes
Chevalier gambette	<i>Tringa totanus</i>	A	2010	2017	C	1 447	1 657		3	AONFM	enquêtes
Glaréole à collier	<i>Glareola pratincola</i>	A	2018	2019	C	73	75		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Mouette tridactyle	<i>Rissa tridactyla</i>	A	2016	2018	C	4 815	5 500		3	2ème Rapportage	enquêtes
Goéland railleur	<i>Chroicocephalus genei</i>	A	2018	2019	C	1 155	1 975		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Mouette rieuse	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	A	2009	2012	C	25 000	30 000		2	AONFM	enquêtes
Goéland d'Audouin	<i>Ichthyophaga audouinii</i>	A	2018	2019	C	63	71		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Mouette mélanocéphale	<i>Ichthyophaga melanocephala</i>	A	2018	2019	C	12 960	13 410		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Goéland cendré	<i>Larus canus</i>	A	2019	2019	C	60	64		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Goéland marin	<i>Larus marinus</i>	A	2009	2012	C	6 482	6 575		3	2ème Rapportage	enquêtes
Goéland argenté	<i>Larus argentatus</i>	A	2009	2012	C	53 749	56 463		2	2ème Rapportage	enquêtes
Goéland leucopnée	<i>Larus michahellis</i>	A	2012	2018	C	26 000	27 000		2	2ème Rapportage	enquêtes
Goéland brun	<i>Larus fuscus</i>	A	2009	2012	C	21 960	22 880		2	2ème Rapportage	enquêtes
Sterne hansel	<i>Gelochelidon nilotica</i>	A	2018	2019	C	1 080	2 018		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Sterne caugek	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	A	2018	2019	C	9 347	10 208		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Sterne naine	<i>Sternula albifrons</i>	A	2014	2017	C	1 719	2 292	2 005	2	2ème Rapportage	enquêtes
Sterne de Dougall	<i>Sterna dougallii</i>	A	2018	2019	C	36	62		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>	A	2013	2018	C	6 500	7 500		2	2ème Rapportage	enquêtes
Sterne arctique	<i>Sterna paradisaea</i>	A	2018	2019	C			0	NE	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Guifette moustac	<i>Chlidonias hybrida</i>	A	2018	2019	C	2 500	2 900		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Guifette leucoptère	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A	2018	2019	C			1	NE	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Guifette noire	<i>Chlidonias niger</i>	A	2018	2019	C	96	135		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Guillemot de Troil	<i>Uria aalge</i>	A	2018	2019	C	351	638		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Pingouin torda	<i>Alca torda</i>	A	2018	2019	C	102	129		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Macareux moine	<i>Fratercula arctica</i>	A	2019	2019	C	221	264		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Océanite tempête, Pétrel tempête	<i>Hydrobates pelagicus</i>	A	2009	2017	C	1 175	1 255		3	2ème Rapportage	enquêtes
Fulmar boréal, Pétrel fulmar	<i>Fulmarus glacialis</i>	A	2009	2011	C	859	900		3	AONFM	enquêtes
Puffin de Scopoli	<i>Calonectris diomedea</i>	A	2013	2018	C	995	1 313		2	2ème Rapportage	enquêtes
Puffin des Anglais	<i>Puffinus puffinus</i>	A	2019	2019	C	311	520		2	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Puffin yelkouan	<i>Puffinus yelkouan</i>	A	2016	2018	C	2 031	4 425	2 954	2	2ème Rapportage	enquêtes
Cigogne noire	<i>Ciconia nigra</i>	A	2013	2018	C	60	80		3	2ème Rapportage	suivis annuels
Cigogne blanche	<i>Ciconia ciconia</i>	A	2017	2018	C			3 900	3	2ème Rapportage	synthèses régionales
Fou de Bassan	<i>Morus bassanus</i>	A	2019	2019	C			21 524	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Cormoran huppé atlantique	<i>Phalacrocorax aristotelis aristotelis</i>	A	2016	2018	C	7 380	7 450		3	2ème Rapportage	enquêtes
Cormoran de Desmarest	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	A	2009	2012	C	800	1 200		2	2ème Rapportage	enquêtes
Grand Cormoran (marin)	<i>Phalacrocorax carbo carbo</i>	A	2018	2018	C			1 897	3	2ème Rapportage	enquêtes
Grand Cormoran (continental)	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>	A	2018	2018	C			7 715	3	2ème Rapportage	enquêtes
Ibis sacré	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	C	2015	2015	C			130	NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Ibis falcinelle	<i>Plegadis falcinellus</i>	A	2018	2018	C			2 419	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM

Spatule blanche	<i>Platalea leucorodia</i>	A	2018	2019	C	1 227	1 280		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Butor étoilé	<i>Botaurus stellaris</i>	A	2021	2021	M	130	150		3	Trotignon comm. pers. 2021	enquête NRM
Blongios nain, Butor blongios	<i>Ixobrychus minutus</i>	A	2012	2012	C	280	520		2	AONFM	enquêtes
Bihoreau gris, Héron bihoreau	<i>Nycticorax nycticorax</i>	A	2014	2014	C			3 285	3	2ème Rapportage	enquêtes
Crabier chevelu, Héron crabier	<i>Ardeola ralloides</i>	A	2014	2014	C	600	605		3	2ème Rapportage	enquêtes
Héron garde-boeufs	<i>Bubulcus ibis</i>	A	2014	2014	C			11 777	3	2ème Rapportage	enquêtes
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>	A	2014	2014	C			29 179	3	2ème Rapportage	enquêtes
Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>	A	2014	2014	C			2 544	3	2ème Rapportage	enquêtes
Grande Aigrette	<i>Ardea alba</i>	A	2014	2014	C			601	3	2ème Rapportage	synthèses régionales
Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>	A	2014	2014	C			11 190	3	2ème Rapportage	enquêtes
Balbusard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>	A	2018	2020	C	99	117		3	Dubois & Quaintenne 2021, LPO 2021	enquête NRM
Elanion blanc	<i>Elanus caeruleus</i>	A	2019	2020	C	604	986		2	Issa 2021	suivis annuels
Gypaète barbu	<i>Gypaetus barbatus</i>	A	2018	2019	C	64	66		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Vautour percnoptère	<i>Neophron percnopterus</i>	A	2019	2019	C			89	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>	A	2000	2002	C	10 600	15 000	12 600	2	Thiollay & Breta. & 1er Rapportage	enquêtes
Vautour fauve	<i>Gyps fulvus</i>	AC	2019	2019	C			2 463	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Vautour moine	<i>Aegypius monachus</i>	AC	2018	2019	C	40	54		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>	A	2000	2002	C	2 400	2 900	2 600	3	Thiollay & Breta. & 1er Rapportage	enquêtes
Aigle pomarin	<i>Clanga pomarina</i>	A	2018	2019	C			1	3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Aigle botté	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A	2012	2012	C	585	810		2	1er Rapportage & AONFM	enquêtes
Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>	A	2013	2017	C			600	3	2ème Rapportage	enquêtes
Aigle de Bonelli	<i>Aquila fasciata</i>	A	2018	2019	C	35	38		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Epervier d'Europe	<i>Accipiter nisus</i>	A	2016	2017	C	23 654	37 882	29 932	2	2ème Rapportage	enquêtes
Autour des palombes (<i>gentilis</i>)	<i>Accipiter gentilis gentilis</i>	A	2014	2015	C	4 500	6 500	5 500	2	2ème Rapportage	enquêtes
Autour des palombes (<i>arrigonii</i>)	<i>Accipiter gentilis arrigonii</i>	A	2010	2010	C	70	100		2	1er Rapportage	
Busard des roseaux	<i>Circus aeruginosus</i>	A	2000	2002	F	1 600	2 200	1 900	2	Thiollay & Breta. & 1er Rapportage	enquêtes
Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>	A	2000	2002	F	7 800	11 200	9 300	2	Thiollay & Breta.	enquêtes
Busard pâle	<i>Circus macrourus</i>	A	2020	2020	C			1	NE	Duquet & Touzé 2020 (a)	
Busard cendré	<i>Circus pygargus</i>	A	2000	2002	F	3 900	5 100	4 500	2	Thiollay & Breta.	enquêtes
Milan royal	<i>Milvus milvus</i>	A	2000	2002	C	3 000	3 900	3 400	3	Thiollay & Breta.	enquêtes
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>	A	2014	2015	C	25 973	33 106	29 338	2	2ème Rapportage	enquêtes
Pygargue à queue blanche	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	2019	2020	C			3	3	Dubois & Quaintenne 2021, LPO 2021	enquête NRM
Buse variable	<i>Buteo buteo</i>	A	2016	2017	C	181 424	213 135	197 150	2	2ème Rapportage	enquêtes
Effraie des clochers, Chouette effraie	<i>Tyto alba</i>	A	2009	2012	C	10 000	35 000		2	AONFM	synthèses régionales
Petit-duc scops, Hibou petit-duc	<i>Otus scops</i>	A	2009	2012	C	8 500	14 700		2	2ème Rapportage	méthode des moyennes
Grand-duc d'Europe, Hibou grand-duc	<i>Bubo bubo</i>	A	2009	2012	C	2 000	4 000		2	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Chouette hulotte	<i>Strix aluco</i>	A	2009	2012	C	87 700	130 500		2	2ème Rapportage	méthode des moyennes
Chevêchette d'Europe, Chouette chevêchette	<i>Glaucidium passerinum</i>	A	2013	2018	C	450	900		2	2ème Rapportage	enquêtes
Chevêche d'Athéna, Chouette chevêche	<i>Athene noctua</i>	A	2009	2012	C	25 000	50 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>	A	2013	2018	C	100	800		2	2ème Rapportage	enquêtes
Hibou moyen-duc	<i>Asio otus</i>	A	2009	2012	C	23 200	46 300		2	2ème Rapportage	conciliation entre deux estimations
Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>	A	2013	2018	C	40	120		2	2ème Rapportage	suivis annuels
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>	A	2009	2012	C	60 000	110 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Rollier d'Europe	<i>Coracias garrulus</i>	A	2009	2012	C	850	1 050		2	AONFM	synthèses régionales
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>	A	2009	2012	C	15 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Guêpier d'Europe	<i>Merops apiaster</i>	A	2009	2012	C	8 000	15 000		1	Roché & 1er Rapportage	méthode des moyennes
Torcol fourmilier	<i>Jynx torquilla</i>	A	2009	2012	C	20 000	40 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pic tridactyle	<i>Picoides tridactylus</i>	A	2009	2012	C	10	100		1	1er Rapportage	suivis annuels
Pic mar	<i>Dendrocoptes medius</i>	A	2009	2012	C	40 000	80 000		2	1er Rapportage & AONFM	méthode des moyennes
Pic épeichette	<i>Dryobates minor</i>	A	2009	2012	C	30 000	40 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pic épeiche	<i>Dendrocopos major</i>	A	2009	2012	C	400 000	700 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pic à dos blanc	<i>Dendrocopos leucotos</i>	A	2009	2012	C	310	400		3	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Pic noir	<i>Dryocopus martius</i>	A	2009	2012	C	25 000	40 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pic vert	<i>Picus viridis</i>	A	2009	2012	C	148 500	298 000		2	[AONFM]	méthode des moyennes
Pic de Sharpe	<i>Picus sharpei</i>	A							0		
Pic cendré	<i>Picus canus</i>	A	2009	2012	C	2 000	4 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Faucon crécerellette	<i>Falco naumanni</i>	A	2018	2019	C	422	515		3	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Faucon crécerelle	<i>Falco tinnunculus</i>	A	2016	2017	C	86 470	100 335	93 087	2	2ème Rapportage	enquêtes
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>	A	2016	2017	C	6 949	11 835	9 121	2	2ème Rapportage	enquêtes
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>	A	2013	2018	C	1 700	1 800		3	2ème Rapportage	synthèses régionales

Perruche à collier	<i>Psittacula krameri</i>	C	2015	2015	I			8 000	NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>	A	2009	2012	C	100 000	200 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pie-grièche à poitrine rose	<i>Lanius minor</i>	A	2019	2020	C	0	1		3	Dubois & Quintenne 2021 + actualisation	enquête NRM
Pie-grièche grise	<i>Lanius excubitor</i>	A	2015	2018	C	450	1 000		3	2ème Rapportage	synthèses régionales
Pie-grièche méridionale	<i>Lanius meridionalis</i>	A	2009	2012	C	550	1 150		3	AONFM	synthèses régionales
Pie-grièche à tête rousse	<i>Lanius senator</i>	A	2009	2012	C	4 000	6 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Loriot d'Europe	<i>Oriolus oriolus</i>	A	2009	2012	C	100 000	200 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Geai des chênes	<i>Garrulus glandarius</i>	A	2009	2012	C	400 000	1 000 000		2	Roché & 1er Rapportage	méthode des moyennes
Pie bavarde	<i>Pica pica</i>	A	2009	2012	C	350 000	700 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Cassenoix moucheté	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	A	2009	2012	C	7 000	13 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Crave à bec rouge	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	A	2009	2012	C	2 000	3 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Chocard à bec jaune	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	A	2009	2012	C	15 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Choucas des tours	<i>Corvus monedula</i>	A	2009	2012	C	150 000	300 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Corbeau freux	<i>Corvus frugilegus</i>	A	2009	2012	C	200 000	350 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Corneille noire	<i>Corvus corone</i>	A	2009	2012	C	800 000	1 300 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Corneille mantelée	<i>Corvus cornix</i>	A							0		
Grand Corbeau	<i>Corvus corax</i>	A	2009	2012	C	10 000	15 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Mésange noire	<i>Periparus ater</i>	A	2009	2012	C	600 000	900 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Mésange huppée	<i>Lophophanes cristatus</i>	A	2009	2012	C	300 000	600 000		2	Roché & 1er Rapportage & AONFM	méthode des moyennes
Mésange nonnette	<i>Poecile palustris</i>	A	2009	2012	C	600 000	1 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Mésange boréale	<i>Poecile montanus</i>	A	2009	2012	C	100 000	200 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Mésange bleue	<i>Cyanistes caeruleus</i>	A	2009	2012	C	2 500 000	4 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Mésange charbonnière	<i>Parus major</i>	A	2009	2012	C	4 000 000	7 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Rémiz penduline, Mésange rémiz	<i>Remiz pendulinus</i>	A	2013	2018	C	0	2		2	2ème Rapportage	synthèses régionales
Panure à moustaches, Mésange à moustaches	<i>Panurus biarmicus</i>	A	2009	2012	C	3 000	9 000		1	AONFM	synthèses régionales
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>	A	2009	2012	C	110 000	170 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Alouette des champs	<i>Alauda arvensis</i>	A	2009	2012	C	1 300 000	2 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Cochevis de Thékla	<i>Galerida theklae</i>	A	2011	2012	C	270	430		2	1er Rapportage & AONFM	méthode des moyennes + dire d'expert
Cochevis huppé	<i>Galerida cristata</i>	A	2009	2012	C	15 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Alouette calandrelle	<i>Calandrella brachydactyla</i>	A	2009	2012	C	800	1 500		1	Roché & 1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Alouette calandre	<i>Melanocorypha calandra</i>	A	2011	2011	C	170	221		2	2ème Rapportage	enquêtes
Hirondelle de rivage	<i>Riparia riparia</i>	A	2009	2012	C	60 000	100 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>	A	2009	2012	C	900 000	1 800 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Hirondelle de rochers	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	A	2009	2012	C	30 000	50 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Hirondelle de fenêtre	<i>Delichon urbicum</i>	A	2009	2012	C	600 000	1 200 000		2	AONFM	synthèses régionales
Hirondelle rousseline	<i>Cecropis daurica</i>	A	2009	2012	C	100	200		2	1er Rapportage & AONFM	synthèses régionales
Bouscarle de Cetti	<i>Cettia cetti</i>	A	2009	2012	C	30 000	60 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Mésange à longue queue	<i>Aegithalos caudatus</i>	A	2009	2012	C	400 000	800 000		2	Roché & 1er Rapportage	méthode des moyennes
Pouillot siffleur	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A	2009	2012	C	120 000	200 000		2	2ème Rapportage	méthode des moyennes
Pouillot de Bonelli	<i>Phylloscopus bonelli</i>	A	2009	2012	C	150 000	300 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pouillot fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A	2009	2012	C	100 000	200 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pouillot véloce	<i>Phylloscopus collybita</i>	A	2009	2012	C	2 500 000	4 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pouillot ibérique	<i>Phylloscopus ibericus</i>	A	2009	2012	C	100	500		1	AONFM	synthèses régionales
Rousserolle turdoïde	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A	2009	2018	C	1 500	3 000		2	Roché & 1er Rapportage	méthode des moyennes
Lusciniolle à moustaches	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	A	2013	2018	C	2 000	3 000		2	2ème Rapportage	synthèses régionales
Phragmite des joncs	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A	2009	2012	C	14 000	23 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Rousserolle effarvatte	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	A	2009	2012	C	60 000	120 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Rousserolle verderolle	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	2009	2012	C	10 000	20 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Hypolaïs polyglotte	<i>Hippolais polyglotta</i>	A	2009	2012	C	300 000	500 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Hypolaïs icterine	<i>Hippolais icterina</i>	A	2009	2012	C	1 500	2 500		2	AONFM	synthèses régionales
Locustelle tachetée	<i>Locustella naevia</i>	A	2009	2012	C	20 000	40 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Locustelle lusciniôïde	<i>Locustella luscinioides</i>	A	2009	2012	C	1 300	2 000		2	AONFM	synthèses régionales
Cisticole des joncs	<i>Cisticola juncidis</i>	A	2009	2012	C	30 000	50 000		2	Roché & 1er Rapportage & AONFM	méthode des moyennes
Léiothrix jaune	<i>Leiothrix lutea</i>	C	2014	2014	I			5 000	NE	Dubois et al. 2016	enquête allochtones
Fauvette à tête noire	<i>Sylvia atricapilla</i>	A	2009	2012	C	5 000 000	8 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Fauvette des jardins	<i>Sylvia borin</i>	A	2009	2012	C	500 000	900 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Fauvette babillarde	<i>Sylvia curruca</i>	A	2009	2012	C	20 000	32 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Fauvette orphée	<i>Sylvia hortensis</i>	A	2009	2012	C	9 000	15 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Fauvette grisette	<i>Sylvia communis</i>	A	2009	2012	C	700 000	1 300 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Fauvette pitchou	<i>Sylvia undata</i>	A	2009	2012	C	25 000	50 000		2	AONFM	méthode des moyennes

Fauvette sarde	<i>Sylvia sarda</i>	A	2009	2012	C			55 000	1	AONFM	synthèses régionales
Fauvette à lunettes	<i>Sylvia conspicillata</i>	A	2009	2012	C	650	1 500		2	AONFM	synthèses régionales
Fauvette passerinette	<i>Sylvia cantillans</i>	A	2013	2018	C	192 500	292 000		1	[AONFM]	méthode des moyennes
Fauvette de Moltoni	<i>Sylvia subalpina</i>	A							0		
Fauvette mélanocéphale	<i>Sylvia melanocephala</i>	A	2009	2012	C	150 000	250 000		2	AONFM	synthèses régionales
Roitelet à triple bandeau	<i>Regulus ignicapilla</i>	A	2013	2018	C	500 000	900 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Roitelet huppé	<i>Regulus regulus</i>	A	2013	2018	C	500 000	800 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Troglodyte mignon	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A	2009	2012	C	3 000 000	7 000 000		2	2ème Rapportage	conciliation entre deux estimations
Sittelle torchepot	<i>Sitta europaea</i>	A	2013	2018	C	1 000 000	2 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Sittelle corse	<i>Sitta whiteheadi</i>	A	2009	2012	C	1 500	2 200	1 879	2	1er Rapportage & AONFM	enquêtes
Tichodrome échelette	<i>Tichodroma muraria</i>	A	2009	2012	C	600	1 200		2	AONFM	méthode des moyennes
Grimpereau des bois	<i>Certhia familiaris</i>	A	2009	2012	C	150 000	250 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grimpereau des jardins	<i>Certhia brachydactyla</i>	A	2009	2012	C	900 000	1 600 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Etourneau roselin, Martin roselin	<i>Pastor roseus</i>	A	2020	2020	C			12	NE	Duquet & Touzé 2020 (b)	
Etourneau sansonnet	<i>Sturnus vulgaris</i>	A	2009	2012	C	2 000 000	3 500 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Etourneau unicolore	<i>Sturnus unicolor</i>	A	2009	2012	C	5 000	15 000		1	AONFM	synthèses régionales
Merle à plastron	<i>Turdus torquatus</i>	A	2009	2012	C	20 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Merle noir	<i>Turdus merula</i>	A	2009	2012	C	5 000 000	8 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grive litorne	<i>Turdus pilaris</i>	A	2009	2012	C	15 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grive musicienne	<i>Turdus philomelos</i>	A	2009	2012	C	1 000 000	2 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grive draine	<i>Turdus viscivorus</i>	A	2009	2012	C	300 000	900 000		2	2ème Rapportage	conciliation entre deux estimations
Gobemouche gris	<i>Muscicapa striata</i>	A	2009	2012	C	78 000	135 000		2	[AONFM]	méthode des moyennes
Gobemouche tyrrhénien	<i>Muscicapa tyrrhenica</i>	A							0		
Rougegorge familier	<i>Erithacus rubecula</i>	A	2009	2012	C	3 000 000	6 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Gorgebleue à miroir	<i>Cyanecula svecica</i>	A	2009	2012	C	10 000	16 000		2	AONFM	synthèses régionales
Rossignol philomèle	<i>Luscinia megarhynchos</i>	A	2009	2012	C	500 000	1 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Gobemouche noir	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A	2009	2012	C	2 000	4 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Gobemouche à collier	<i>Ficedula albicollis</i>	A	2009	2012	C	2 500	5 000		2	AONFM	synthèses régionales
Rougequeue noir	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A	2009	2012	C	600 000	1 300 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Rougequeue à front blanc	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A	2009	2018	C	100 000	200 000		2	1er Rapportage	méthode des moyennes
Monticole de roche, Merle de roche	<i>Monticola saxatilis</i>	A	2009	2012	C	2 000	4 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Monticole bleu, Merle bleu	<i>Monticola solitarius</i>	A	2009	2012	C	1 000	2 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Tarier des prés, Traquet tarier	<i>Saxicola rubetra</i>	A	2009	2018	C	11 000	20 000		2	1er Rapportage	méthode des moyennes
Tarier pâtre, Traquet pâtre	<i>Saxicola rubicola</i>	A	2009	2012	C	200 000	300 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Traquet motteux	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	2009	2012	C	20 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Traquet oreillard	<i>Oenanthe hispanica</i>	A	2012	2012	C	300	500		2	1er Rapportage	enquêtes
Traquet rieur	<i>Oenanthe leucura</i>	A	1997	2017	C			0	3		
Cincla plongeur	<i>Cinclus cinclus</i>	A	2009	2012	C	15 000	24 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Moineau domestique	<i>Passer domesticus</i>	A	2009	2012	C	4 000 000	7 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Moineau cisalpin	<i>Passer italiae</i>	A	2009	2012	C	60 000	300 000		1	1er Rapportage	dire d'expert
Moineau friquet	<i>Passer montanus</i>	A	2009	2012	C	70 000	140 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Moineau soulcie	<i>Petronia petronia</i>	A	2009	2012	C	15 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Niverolle alpine	<i>Montifringilla nivalis</i>	A	2009	2012	C	2 000	4 000		1	Roché & 1er Rapportage & AONFM	dire d'expert
Capucin bec-de-plomb	<i>Euodice malabarica</i>	C							0		
Accenteur alpin	<i>Prunella collaris</i>	A	2009	2012	C	15 000	20 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Accenteur mouchet	<i>Prunella modularis</i>	A	2009	2012	C	1 000 000	2 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bergeronnette printanière	<i>Motacilla flava</i>	A	2009	2012	C	110 000	160 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bergeronnette des ruisseaux	<i>Motacilla cinerea</i>	A	2009	2012	C	50 000	100 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bergeronnette grise	<i>Motacilla alba</i>	A	2009	2012	C	400 000	700 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>	A	2009	2012	C	10 000	20 000		2	AONFM	synthèses régionales
Pipit farlouse	<i>Anthus pratensis</i>	A	2013	2018	C	11 200	28 000		1	2ème Rapportage	synthèses régionales + STOC
Pipit des arbres	<i>Anthus trivialis</i>	A	2009	2012	C	250 000	500 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pipit spioncelle	<i>Anthus spinoletta</i>	A	2009	2012	C	30 000	60 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Pipit maritime	<i>Anthus petrosus</i>	A	2009	2012	C	4 000	8 000		2	AONFM	dire d'expert
Pinson des arbres	<i>Fringilla coelebs</i>	A	2009	2012	C	7 000 000	11 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Grosbec casse-noyaux	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A	2009	2012	C	60 000	100 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bouvreuil pivoine	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A	2009	2012	C	100 000	200 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Roselin cramoisi	<i>Carpodacus erythrinus</i>	A	2018	2019	M	7	9		NE	Dubois & Quaintenne 2021	enquête NRM
Verdier d'Europe	<i>Chloris chloris</i>	A	2009	2012	C	1 000 000	2 000 000		2	Roché & 1er Rapportage & AONFM	méthode des moyennes
Linotte mélodieuse	<i>Linaria cannabina</i>	A	2009	2012	C	500 000	1 000 000		2	Roché & 1er Rapportage & AONFM	méthode des moyennes

Sizerin cabaret	<i>Acanthis cabaret</i>	A	2009	2012	C	3 000	6 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bec-croisé des sapins	<i>Loxia curvirostra</i>	A	2009	2012	C	25 000	50 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Chardonneret élégant	<i>Carduelis carduelis</i>	A	2009	2012	C	1 000 000	2 000 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Venturon montagnard	<i>Carduelis citrinella</i>	A	2009	2012	C	10 000	20 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Venturon corse	<i>Carduelis corsicana</i>	A	2009	2012	C	10 000	20 000		2	AONFM	synthèses régionales
Serin cini	<i>Serinus serinus</i>	A	2009	2012	C	250 000	500 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Tarin des aulnes	<i>Spinus spinus</i>	A	2009	2012	C	1 000	2 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bruant proyer	<i>Emberiza calandra</i>	A	2009	2012	C	200 000	400 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bruant jaune	<i>Emberiza citrinella</i>	A	2009	2018	C	400 000	800 000		2	Roché & 1er Rapportage	méthode des moyennes
Bruant fou	<i>Emberiza cia</i>	A	2009	2012	C	20 000	30 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	A	2009	2012	C	5 000	8 000		2	AONFM	méthode des moyennes
Bruant zizi	<i>Emberiza cirius</i>	A	2009	2012	C	200 000	400 000		2	Roché & 1er Rapportage & AONFM	méthode des moyennes
Bruant mélanocéphale	<i>Emberiza melanocephala</i>	A	2018	2019	C			0	NE	Dubois & Quintenne 2021	enquête NRM
Bruant des roseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>	A	2009	2012	C	25 000	50 000		2	AONFM	méthode des moyennes