

Diagnostic 2022

Rappel:

Stock en bon état : stock non surpêché ($F < F_{RMD}$) et non dégradé ($B > B_{ref}$)

Stock reconstituable (ou en voie de reconstitution) : stock non surpêché ($F < FRMD$) mais dégradé ($B < B_{ref}$) ou non classifié en termes de biomasse

Stock surpêché : $F > F_{RMD}$ mais non dégradé ($B > B_{ref}$)

Stock surpêché et dégradé ($F > FRMD$ et $B < B_{ref}$)

* : stock surpêché mais exploité conformément au plan de gestion en vigueur

Stock effondré : $B < B_{lim}$

Stock non classifié : stock évalué mais pour les quelles les estimations de mortalité et de biomasse sont considérées incertaines et/ou pour lesquels les points de référence ne sont pas définis

% = Débarquement du stock / Débarquement toutes espèces en France métropolitaine (328 kt en 2020)

Stock	Débarquements (t)	%	Etat
Aiguillat commun (<i>Squalus acanthias</i>) Atlantique Nord-Est	8	0.0%	en bon état
Albacore (<i>Thunnus albacares</i>) Atlantique Nord-Est	2	0.0%	en bon état
Anchois (<i>Engraulis encrasicolus</i>) Division 37.GSA7 (Golfe du Lion)	738	0.2%	reconstituable/en voie de reconstitution
Anchois (<i>Engraulis encrasicolus</i>) Sous-zone VIII (Golfe de Gascogne)	97	0.0%	en bon état
Ange de mer (<i>Squatina squatina</i>) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	effondré
Anguille d'Europe (<i>Anguilla anguilla</i>) Atlantique Nord-Est	60	0.0%	effondré
Anguille d'Europe (<i>Anguilla anguilla</i>) Méditerranée et mer noire	228	0.1%	effondré
Araignée européenne (<i>Maja squinado</i>) Division VIIe	7 267	2.2%	en bon état
Araignée européenne (<i>Maja squinado</i>) Divisions VIIIa et VIIIb	317	0.1%	en bon état
Bar (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Divisions IVbc VIIa et VIId à VIIh	416	0.1%	reconstituable/en voie de reconstitution
Bar (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Divisions VIa VIIb et VIIj	0	0.0%	non classifié
Bar (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Divisions VIIIa b (Golfe de Gascogne)	1 999	0.6%	en bon état
Bar (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Divisions VIIIc and Ixa	0	0.0%	non classifié
Barbue (<i>Scophthalmus rhombus</i>) Sous-zone IV et Divisions IIIa, VIId et VIIe	236	0.1%	surpêché
Baudroies nca (<i>Lophius piscatorius</i> and <i>L. budegassa</i>) Division IIIa et sous-zones IV et VI	1 447	0.4%	surpêché
Baudroies nca (<i>Lophius piscatorius</i> and <i>L. budegassa</i>) Divisions de VIIb à VIIk et VIIa VIIIIb VIIId	16 525	5.1%	en bon état
Baudroies nca (<i>Lophius piscatorius</i> and <i>L. budegassa</i>) Divisions VIIIc et IXa	6	0.0%	en bon état
Baudroies nca (<i>Lophius piscatorius</i> and <i>L. budegassa</i>) Méditerranée et mer noire	544	0.2%	surpêché et dégradé
Béryx nca (<i>Beryx spp</i>) Atlantique Nord-Est	12	0.0%	non classifié
Brosme (<i>Brosme brosme</i>) Division VIIb (Rockall)	1	0.0%	non classifié
Brosme (<i>Brosme brosme</i>) Sous-zones I et II	5	0.0%	non classifié
Brosme (<i>Brosme brosme</i>) Sous-zones IV, VII, VIII et IX, divisions IIIa, Vb, VIa et XIIb	152	0.0%	non classifié
Buccin (<i>Buccinum undatum</i>) Division VIIe	7 217	2.2%	reconstituable/en voie de reconstitution
Cardines (<i>Lepidorhombus spp</i>) Division VIIb (Rockall)	0	0.0%	en bon état
Cardines (<i>Lepidorhombus spp</i>) Divisions de VIIb à VIIk, VIIa VIIIIb et VIIId	4 356	1.3%	en bon état
Cardines (<i>Lepidorhombus spp</i>) Divisions VIIIc et Ixa	2	0.0%	en bon état
Cardines (<i>Lepidorhombus spp</i>) Sous-zone IV et division VIa	198	0.1%	en bon état
Chien espagnol (<i>Galeus melastomus</i>) Sous-zones VI et VII	0	0.0%	non classifié
Chinchard d'Europe (<i>Trachurus trachurus</i>) Divisions IIa, IVa, Vb, VIa, de VIIa à VIIc, de VIIe à VIIk, VIII	2 702	0.8%	effondré
Chinchard d'Europe (<i>Trachurus trachurus</i>) Divisions IIIa, IVb et IVc et VIId	502	0.2%	surpêché et dégradé
Coquille St-Jacques Atlantique (<i>Pecten maximus</i>) Division VIId	24 372	7.5%	en bon état
Coquille St-Jacques Atlantique (<i>Pecten maximus</i>) Division VIIe	14 572	4.5%	en bon état
Dorade rose (<i>Pagellus bogaraveo</i>) Sous-zones VI, VII et VIII	13	0.0%	effondré
Églefin (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) Division Vb	4	0.0%	surpêché
Églefin (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) Division VIIb (Rockall)	0	0.0%	en bon état
Églefin (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) Divisions VIIb à VIIk	4 257	1.3%	surpêché
Églefin (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) Sous-zone IV et Divisions IIIan et VIa	308	0.1%	en bon état
Églefin (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) Sous-zones I et II	104	0.0%	surpêché
Émissoles (<i>Mustelus spp</i>) Atlantique Nord-Est	3 199	1.0%	non classifié
Espadon (<i>Xiphias gladius</i>) Atlantique Nord-Est	103	0.0%	en bon état
Espadon (<i>Xiphias gladius</i>) Méditerranée et Mer Noire	55	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Flet d'Europe (<i>Platichthys flesus</i>) Division IIIa et sous-zone IV	19	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Flétan noir (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>) Sous-zones I et II	126	0.0%	non classifié
Flétan noir (<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>) Sous-zones V, VI, XII et XIV	78	0.0%	en bon état
Germon (<i>Thunnus alalunga</i>) Atlantique Nord-Est	5 397	1.7%	en bon état
Germon (<i>Thunnus alalunga</i>) Méditerranée et Mer Noire	15	0.0%	surpêché et dégradé
Grande argentine (<i>Argentina silus</i>) Divisions Vb VIa	17	0.0%	en bon état
Grande argentine (<i>Argentina silus</i>) Sous-zones I II IV et Division IIIa	0	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Grande argentine (<i>Argentina silus</i>) Sous-zones VII VIII IX X XII et Division VIb	35	0.0%	non classifié
Grande roussette (<i>Scyliorhinus stellaris</i>)Sous-zones VI et VII	634	0.2%	non classifié
Grenadier de roche (<i>Coryphaenoides rupestris</i>) Sous-zones I, II, IV, VIII, IX et division XIVa, sous-divisions Va2 et XIVb2	1	0.0%	non classifié
Grenadier de roche (<i>Coryphaenoides rupestris</i>) Sous-zones VI et VII, Divisions Vb et XIIb	119	0.0%	non classifié
Grondin gris (<i>Eutrigla gurnardus</i>) Sous-zone IV et divisions VIId, IIIa	10	0.0%	surpêché
Grondin rouge (<i>Chelidonichthys cuculus</i>) Zones III-VIII (Atlantique Nord-Est)	2 252	0.7%	non classifié
Hareng de l'Atlantique (<i>Clupea harengus</i>) Divisions VIas (Sud), VIIb et VIIc	0	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Hareng de l'Atlantique (<i>Clupea harengus</i>) Divisions VIIs (au Sud de 52° 30' N), de VIlg à VIIk	0	0.0%	effondré
Hareng de l'Atlantique (<i>Clupea harengus</i>) Sous-zone IV et Divisions IIIa et VIId	25 074	7.7%	en bon état
Homard européen (<i>Homarus gammarus</i>) Divisions VIIe et VIIIa	444	0.1%	en bon état
Hoplostète orange (<i>Hoplostethus atlanticus</i>) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	effondré
Lançons (<i>Ammodytes spp</i>) zone SA 1 (Dogger Bank)	0	0.0%	surpêché et dégradé
Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>) Division VIIIc (FU 31)	0	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>) Divisions VIIa VIlg VIIj (FU 19)	1	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>) Divisions VIIb VIIc VIIj VIIk (FU 16)	47	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>) Divisions VIlg VIIf (FU 22)	1	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>) Divisions VIlg VIIh (FU 20 et FU 21)	95	0.0%	en bon état
Langoustine (<i>Nephrops norvegicus</i>) Divisions VIIIIa VIIIIb (FU 23 - 24)	3 008	0.9%	reconstituable/en voie de reconstitution
Lieu jaune (<i>Pollachius pollachius</i>) Sous-zone IV et Division IIIa	61	0.0%	non classifié
Lieu jaune (<i>Pollachius pollachius</i>) Sous-zone VIII et division IXa	992	0.3%	non classifié
Lieu jaune (<i>Pollachius pollachius</i>) Sous-zones VI et VII	600	0.2%	reconstituable/en voie de reconstitution
Lieu noir (<i>Pollachius virens</i>) Division Vb	92	0.0%	en bon état
Lieu noir (<i>Pollachius virens</i>) Sous-zones I et II	819	0.3%	en bon état
Lieu noir (<i>Pollachius virens</i>) Sous-zones IV et VI, division IIIa	10 284	3.1%	surpêché et dégradé
Limande (<i>Limanda limanda</i>) Sous-zone IV et Division IIIa	13	0.0%	en bon état
Limande sole (<i>Microstomus kitt</i>) Sous-zone IV et divisions IIIa, VIId	20	0.0%	en bon état
Lingue bleue (<i>Molva dypterygia</i>) Divisions IIIa IVa et Sous-zones I II VIII IX XII	72	0.0%	effondré
Lingue bleue (<i>Molva dypterygia</i>) Sous-division Vb et Sous-zones VI et VII	1 968	0.6%	en bon état
Lingue franche (<i>Molva molva</i>) Division Vb	9	0.0%	surpêché

Lingue franche (<i>Molva molva</i>) Divisions IIIa et Iva, Sous-zones VI, VII, VIII, IX, XII et XIV	2 138	0.7%	non classifié
Lingue franche (<i>Molva molva</i>) Sous-divisions I et II	46	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Maquereau commun (<i>Scomber scombrus</i>) Atlantique Nord-Est	16 443	5.0%	surpêché
Merlan (<i>Merlangius merlangus</i>) Division VIa	36	0.0%	en bon état
Merlan (<i>Merlangius merlangus</i>) Divisions VIIb, VIIc, VIIe à VIIk	2 681	0.8%	effondré
Merlan (<i>Merlangius merlangus</i>) Sous-zone IV et division VIId	2 214	0.7%	en bon état
Merlan (<i>Merlangius merlangus</i>) Sous-zone VIII et division IXa	1 241	0.4%	reconstituable/en voie de reconstitution
Merlan bleu (<i>Micromesistius poutassou</i>) Sous-zones I-IX, XII et XIV	14 612	4.5%	surpêché
Merlu européen (<i>Merluccius merluccius</i>) Division 37.GSA7 (Golfe du Lion)	565	0.2%	effondré
Merlu européen (<i>Merluccius merluccius</i>) Divisions VIIIc and IXa	90	0.0%	en bon état
Merlu européen (<i>Merluccius merluccius</i>) Sous-zones IV, VI et VII, divisions IIIa IIIa IIIb IIIb IIIc IIIc	28 158	8.6%	en bon état
Morue de l'Atlantique (<i>Gadus morhua</i>) Division VIa	164	0.1%	effondré
Morue de l'Atlantique (<i>Gadus morhua</i>) Divisions VIIe à VIIk	261	0.1%	effondré
Morue de l'Atlantique (<i>Gadus morhua</i>) Sous-division Vb1	4	0.0%	effondré
Morue de l'Atlantique (<i>Gadus morhua</i>) Sous-division Vb2	0	0.0%	surpêché
Morue de l'Atlantique (<i>Gadus morhua</i>) Sous-zone IV et Divisions VIId, IIIan	288	0.1%	effondré
Morue de l'Atlantique (<i>Gadus morhua</i>) Sous-zones I et II	2 925	0.9%	en bon état
Petite roussette (<i>Scyliorhinus canicula</i>) Divisions VIIIa, VIIIb et VIIIc	498	0.2%	non classifié
Petite roussette (<i>Scyliorhinus canicula</i>) Divisions VIIIc et IXa	0	0.0%	non classifié
Petite roussette (<i>Scyliorhinus canicula</i>) Sous-zone IV, divisions IIIa et VIId	1 425	0.4%	non classifié
Petite roussette (<i>Scyliorhinus canicula</i>) Sous-zone VI, divisions de VIIa à VIIc et VIIe à VIJ	1 305	0.4%	non classifié
Phycis de fond (<i>Phycis blennoides</i>) Atlantique Nord-Est	518	0.2%	non classifié
Plie cynoglosse (<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>) Sous-zone IV, divisions IIIa et VIId	0	0.0%	surpêché et dégradé
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Division VIIa (Mer d'Irlande)	0	0.0%	en bon état
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Division VIId	777	0.2%	surpêché
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Division VIIe	89	0.0%	surpêché
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Divisions de VIIh à VIIk	16	0.0%	en bon état
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Divisions VIIIb et VIIc	0	0.0%	non classifié
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Divisions VIIf et VIIg (Mer Celtique)	51	0.0%	surpêché et dégradé
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Sous-zone IV et sous-division IIIa 20	9	0.0%	en bon état
Plie d'Europe (<i>Pleuronectes platessa</i>) Sous-zone VIII et division IXa	65	0.0%	non classifié
Pocheteau gris (<i>Raja batis</i>) Sous-zone VIII et division IXa	0	0.0%	non classifié
Pocheteau gris (<i>Raja batis</i>) Sous-zones VI et VII sauf division VIId	0	0.0%	non classifié
Poulpe Sous-zone VIII	3 193	1.0%	en bon état
Raie blanche (<i>Rostroraja alba</i>) Atlantique Nord-Est	11	0.0%	effondré
Raie bouclée (<i>Raja clavata</i>) Division VIIe	289	0.1%	non classifié
Raie bouclée (<i>Raja clavata</i>) Divisions VIIa, VIIf et VIIg	106	0.0%	en bon état
Raie bouclée (<i>Raja clavata</i>) Sous-zone IV et Divisions IIIa, VIId	1 240	0.4%	non classifié
Raie bouclée (<i>Raja clavata</i>) Sous-zone VI	15	0.0%	surpêché
Raie bouclée (<i>Raja clavata</i>) Sous-zone VIII	262	0.1%	surpêché
Raie brunette (<i>Raja undulata</i>) Division VIIIc	0	0.0%	non classifié
Raie brunette (<i>Raja undulata</i>) Divisions VIIb et VIJ	0	0.0%	effondré
Raie brunette (<i>Raja undulata</i>) Divisions VIId et VIIe	152	0.0%	en bon état
Raie brunette (<i>Raja undulata</i>) Divisions VIIIa et VIIIb	22	0.0%	non classifié
Raie chardon (<i>Leucoraja fullonica</i>) Sous-zone IV et division IIIa	0	0.0%	non classifié
Raie chardon (<i>Leucoraja fullonica</i>) Sous-zone VIII et division IXa	31	0.0%	non classifié
Raie chardon (<i>Leucoraja fullonica</i>) Sous-zones VI et VII	138	0.0%	non classifié
Raie circulaire (<i>Leucoraja circularis</i>) Sous-zone VI et VII sauf division VIId	32	0.0%	non classifié
Raie circulaire (<i>Leucoraja circularis</i>) Sous-zone VIII et division IXa	22	0.0%	non classifié
Raie douce (<i>Raja montagui</i>) Divisions VIIa, VIIe-h	558	0.2%	en bon état
Raie douce (<i>Raja montagui</i>) Sous-zone IV et divisions IIIa, VIId	15	0.0%	non classifié
Raie douce (<i>Raja montagui</i>) Sous-zone VI et Divisions VIIbj	1	0.0%	en bon état
Raie douce (<i>Raja montagui</i>) Sous-zone VIII	185	0.1%	en bon état
Raie fleurie (<i>Leucoraja naevus</i>) Sous-zone IV et Division IIIa	0	0.0%	non classifié
Raie fleurie (<i>Leucoraja naevus</i>) Sous-zones VI, VII et Divisions VIIIa, VIIIb et VIIIc	2 152	0.7%	en bon état
Raie lisse (<i>Raja brachyura</i>) Division VIIe	539	0.2%	non classifié
Raie lisse (<i>Raja brachyura</i>) Divisions IVc et VIId	46	0.0%	non classifié
Raie lisse (<i>Raja brachyura</i>) Divisions VIIa, VIIf et VIIg	264	0.1%	non classifié
Raie lisse (<i>Raja brachyura</i>) Sous-zone VI et Division IVa	0	0.0%	non classifié
Raie mée (<i>Raja microcellata</i>) Divisions VIId et VIIe	23	0.0%	non classifié
Raie mée (<i>Raja microcellata</i>) Divisions VIIf et VIIg	42	0.0%	en bon état
Raie mée (<i>Raja microcellata</i>) Sous-zone VIII et division IXa	41	0.0%	non classifié
Raie radiée (<i>Amblyraja radiata</i>) Sous-zones II, IV et Division IIIa	1	0.0%	effondré
Raie radiée (<i>Amblyraja radiata</i>) Sous-zones VI et VII sauf division VIId	15	0.0%	non classifié
Rajidés (<i>Rajidae</i>) Sous-zone IV et divisions IIIa et VIId	7	0.0%	non classifié
Rajidés (<i>Rajidae</i>) Sous-zone VI et divisions VIIa-c et VIIe-h	14	0.0%	non classifié
Rajidés (<i>Rajidae</i>) Sous-zone VIII et division IXa	20	0.0%	non classifié
Rajidés (<i>Rajidae</i>) Sous-zones X et XII	0	0.0%	non classifié
Renard (<i>Alopias vulpinus</i>) Atlantique Nord-Est	66	0.0%	effondré
Requin-hâ (<i>Galeorhinus galeus</i>) Atlantique Nord-Est	360	0.1%	non classifié
Requin-taupe commun (<i>Lamna nasus</i>) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Rouget de roche (<i>Mullus surmuletus</i>) Sous-zone IV et divisions VIId, IIIa	602	0.2%	surpêché et dégradé
Rouget de roche (<i>Mullus surmuletus</i>) Sous-zones VI, VIII et divisions de VIIa à VIIc et de VIIe à VIIk, IXa	836	0.3%	non classifié
Rouget de vase (<i>Mullus barbatus</i>) Division 37.GSA7 (Golfe du Lion)	384	0.1%	en bon état
Sabre noir (<i>Aphanopus carbo</i>) Atlantique Nord-Est	721	0.2%	reconstituable/en voie de reconstitution
Sanglier (<i>Capros aper</i>) Atlantique Nord-Est	9	0.0%	non classifié
Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) Division 37.GSA7 (Golf du Lion)	51	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) Division VII	678	0.2%	surpêché
Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) Divisions VIIIa, VIIIb et VIIIc	20 338	6.2%	surpêché et dégradé
Sardine (<i>Sardina pilchardus</i>) Divisions VIIIc et IXa	25	0.0%	surpêché
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Division VIIa	0	0.0%	surpêché
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Division VIId	862	0.3%	reconstituable/en voie de reconstitution
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Division VIIe	238	0.1%	en bon état
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Divisions de VIIh à VIIk	141	0.0%	non classifié
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Divisions VIIb et VIIc	2	0.0%	non classifié
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Divisions VIIf et VIIg	60	0.0%	en bon état
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Divisions VIIIa et VIIIb (Golfe de Gascogne)	2 824	0.9%	reconstituable/en voie de reconstitution
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Divisions VIIIc et IXa	0	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Sole commune (<i>Solea solea</i>) Sous-zone IV	168	0.1%	surpêché et dégradé
Sprat (<i>Sprattus sprattus</i>) Divisions VIId et VIIe	0	0.0%	en bon état
Sprat (<i>Sprattus sprattus</i>) in Division 3.a and Subarea 4 (Skagerrak, Kattegat and North Sea)	0	0.0%	non classifié

Thon obèse(=Patudo) (Thunnus obesus) Atlantique Nord-Est	55	0.0%	reconstituable/en voie de reconstitution
Thon rouge de l'Atlantique (Thunnus thynnus) Atlantique Nord-Est	561	0.2%	reconstituable/en voie de reconstitution
Thon rouge de l'Atlantique (Thunnus thynnus) Méditerranée et Mer Noire	5 289	1.6%	reconstituable/en voie de reconstitution
Tourteau (Cancer pagurus) Sous-zone VII et Divisions VIIIa, VIIIb et VIIIc	2 190	0.7%	surpêché et dégradé