

C-27 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	1 541	1 480	1 890	2 376	2 384	3 379	3 194
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	181	162	275	144	249	124	176
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	-	-	-	-	1	-	1
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	0	0	-	0	1	-	1
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	0	0	1	0	3	3	3
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	2 987	3 574	3 921	3 235	3 418	3 184	3 407
Roaches nei	<i>Rutilus spp</i>	11	-	-	-	-	-	501	653
Orfe(=Ide)	<i>Leuciscus idus</i>	11	411	396	351	312	290	350	328
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	242	214	228	244	228	174	172
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	-	-	-	-	-	384	348
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	-	-	-	-	-	6	9
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	0	8	8	-	-	67	107
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	2 537	2 917	2 934	4 312	4 340	2 840	2 790
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	478	432	460	489	495	383	385
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	5 920	6 696	7 715	7 310	7 218	5 220	5 719
Pike-perch	<i>Stizostedion lucioperca</i>	13	2 256	2 287	2 408	2 969	3 059	2 171	2 111
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	2 590	2 639	3 588	2 848	1 950	592	461
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	0	0	0	1	2	-	-
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	3 195	2 959	4 327	2 290	2 622	2 247	2 098
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	4 489	4 373	3 894	3 369	2 920	2 747	2 597
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	719	771	730	533	575	543	508
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	266	270	304	447	466	655	579
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	23	-	-	-	-	39	10	184
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	256	104	140	237	185	86	139
Chars nei	<i>Salvelinus spp</i>	23	16	10	11	20	8	17	11
European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>	23	2 493	3 100	2 391	3 325	2 964	7 151	2 235
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	-	-	-	-	-	1	6
Vendace	<i>Coregonus albula</i>	23	766	865	821	550	533	758	888
European whitefish	<i>Coregonus lavaretus</i>	23	2 646	2 482	2 318	2 709	2 524	2 455	2 152
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	5	6	5	3	4	29	11
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	40	46	49	6	44	55	14
Allis shad	<i>Alosa alosa</i>	24	57	59	56	2	...	38	45
Twaite shad	<i>Alosa fallax</i>	24	1	2	1	12	16
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	61	-
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	1	2	3	4	41	6	12
Allis and twaite shads	<i>Alosa alosa, A.fallax</i>	24	39	24	17	22	18	23	30
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	35	35	36	30	-	-	-
Sea lamprey	<i>Petromyzon marinus</i>	25	17	34	20	17	38	36	32
Lampreys nei	<i>Petromyzontidae</i>	25	-	-	2	2	2	21	33
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	1	33	113	82	-	514	593
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	89	117	107
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	2 692	2 549	2 537	1 904	2 092	2 204	1 999
European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	31	136 501	118 029	122 045	104 322	113 992	113 754	111 968
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	50 488	52 778	41 790	34 506	47 571	43 114	46 613
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	10 027	9 467	12 673	13 436	13 213	12 362	12 776
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	6 752	8 144	8 267	10 434	11 751	6 424	7 367
Common dab	<i>Limanda limanda</i>	31	16 141	17 967	17 509	22 134	20 917	16 550	17 172
Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>	31	11 062	12 078	12 283	14 378	14 203	13 974	15 461
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	11 187	10 632	11 371	15 264	11 837	13 905	15 315
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	44 147	34 460	27 279	31 293	35 705	34 486	32 193
Sand sole	<i>Solea lascaris</i>	31	369	246	288	305	222	297	339
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	941	798	648	488	704	795	691
Thickback soles	<i>Microchirus spp</i>	31	48	50	57	77	71	71	80
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	810	1 084	940
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	15 708	15 580	14 948	13 866	12 560	13 221	12 658
Megrims nei	<i>Lepidorhombus spp</i>	31	6 275	6 405	7 006	7 446	6 969	8 361	8 450
Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	31	2 982	3 203	2 744	2 526	2 511	2 957	3 042
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	7 701	6 511	6 112	5 349	5 466	6 213	6 284
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	15 896	19 468	23 224	20 306	16 876	10 554	9 575
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	-	2	-	-	-	-	-
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	-	-	415	75	67	62	350
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	29 410	28 423	22 501	28 991	33 453	31 243	26 846
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	1 239 604	1 307 628	1 328 176	1 158 203	1 025 406	878 068	883 587
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	3	1	1	2	4	-	5
Ling	<i>Molva molva</i>	32	54 463	54 619	50 988	60 826	53 949	43 320	36 988
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	9 742	9 787	9 969	12 767	15 699	16 146	19 347
Greater forkbeard	<i>Phycis blennoides</i>	32	1 785	4 386	7 983	7 230	5 957	5 168	5 253
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	309 429	351 049	322 746	269 036	235 725	196 097	207 267
Navaga(=Wachna cod)	<i>Eleginus navaga</i>	32	821	561	989	1 008	458	663	1 111
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	358 182	342 558	302 375	309 096	327 192	302 971	314 438
Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>	32	14 180	12 988	12 164	10 952	10 379	10 952	11 937
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	24 030	20 784	6 826	3 592	22 005	40 730	39 445
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	-	-	-	-	4	24	1
Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>	32	389 800	275 667	211 394	97 478	112 613	204 845	93 405
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	14 634	12 468	12 752	11 117	12 058	15 588	16 533
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	526 380	613 306	691 246	1 152 677	1 295 472	1 445 788	1 795 372
Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	32	89 078	76 550	72 125	61 051	61 472	56 493	48 878
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	55 247	38 838	40 847	36 404	42 787	46 342	29 084
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	7	36	43	30	1 154	17	170
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	12 022	10 664	19 636	23 101	18 077	30 542	48 157
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	31 324	32 410	20 651	12 993	15 144	6 711	29 794
Morays	<i>Muraenidae</i>	33	193	164	142
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	1 734	1 276	1 385	1 453	1 605	1 433	1 738

C-27 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	326	327	210	268	96	24	51
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	372	579	705	788	783	876	593
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	76	68	42	75	68	71	79
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	3 665	4 401	4 007	3 752	4 471	5 003	4 944
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	-	-	5	6	336	405	367
Cardinalfishes, etc. nei	<i>Apogonidae</i>	33	-	-	-	-	294	-	15
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	33	251	77	12
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	332	504	250	316	144	215	177
Canary drum (=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	1	1	-	-	3	7	11
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	40	250	409	460	352	198	168
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	228	132	168
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	3 347	2 548	4 950	3 292	2 501	1 899	1 273
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	88	104	152	133	106	154	131
Axillary seabream	<i>Pagellus acarne</i>	33	1 067	1 197	974	883	1 028	1 322	1 213
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	45	54	41	35	55	64	51
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	1 050	977	793
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	12	8	26	2	2	0	0
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	13	11	18	36	24	13	16
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	31	37	41	26	34	387	183
Black seabream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	33	2 219	2 802	2 884	3 120	3 454	3 428	3 253
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	93	131	465	1 038	785	528	344
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	731	875	666	538	436	489	527
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	1 133	803	1 024	1 378	3 359	1 761	1 933
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	78	36	41	30	224	217	145
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	3	...	5	2	340	254	330
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	3 602	2 546	3 854	3 966	1 782	2 066	2 064
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	43	22	25
Red mullet	<i>Mullus surmuletus</i>	33	3 183	3 478	2 415	4 100	3 080	4 967	4 410
Surmullet(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	-	-	-	-	-	13	10
Ballan wrasse	<i>Labrus bergylla</i>	33	-	-	-	-	2	1	-
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	30	17	16	20	286	308	320
Parrotfish	<i>Sparisoma cretense</i>	33	-	-	-	-	56	87	161
Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>	33	152	147	97	54	43	28	37
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	1 133 233	858 376	1 242 671	1 039 589	761 879	740 542	912 330
Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	33	270	182	183	188	284	278	294
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	0	0	0	-	0	-	-
Grey triggerfish	<i>Balistes carolinensis</i>	33	-	-	1	1	2	-	4
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	-	-	-	-	42	38	21
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	-	-	-	-	70	91	75
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	20 095	24 209	26 246	46 386	31 519	28 533	48 894
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	1	0	0	0	0	12	616
European conger	<i>Conger conger</i>	34	12 378	12 511	11 929	12 584	11 861	11 095	10 666
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	0	-	-	-	-	-	-
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	3	0	12	27	162	139	128
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	1 794	2 082	1 971	1 911	1 860	1 464	4 243
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	-	833	1 052	33	25	3	241
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	1 310	1 416	1 581	1 889	2 146	2 678	3 148
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	665	587	624	447	447	441	414
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	133	83	181	326	4	248	175
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	20 279	26 997	30 958	37 617	39 555	39 711	39 006
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	700	1 109	1 180	1 599	1 545	1 896	3 257
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	9 011	7 021	13 074	16 904	6 633	6 710	13 124
Eelpouts	<i>Lycodes spp</i>	34	-	-	-	-	-	-	1
Stargazer	<i>Uranoscopus scaber</i>	34	15	50	46
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	-	-	14	9	9
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	-	-	-	-	3	0	776
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	6 487	2 066	3 504	3 532	1 933	104	361
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	7 296	6 893	5 907	5 238	4 993	8 184	10 826
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	-	-	-	-	-	-	13
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	12 073	11 034	11 413	7 968	7 136	13 642	13 598
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	7 753	4 842	4 457	4 607	3 574	6 074	8 922
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	273 884	246 443	214 748	213 531	209 915	203 909	190 862
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	91	104	115	140	463	559	438
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	1 663	1 662	2 267	1 621	1 559	1 684	1 222
Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	34	-	5	4	5	22	1 184	15
Red gurnard	<i>Chelidonichthys cuculus</i>	34	200	214	153	188	319	475	2 424
Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>	34	171	250	161	149	338	604	668
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	7 595	8 542	8 466	7 516	10 249	34 699	12 071
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	9 718	10 678	13 856	4 739	6 344	5 326	6 132
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	57 350	65 430	64 974	56 174	50 855	50 546	50 508
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	2 082 181	2 035 630	2 249 400	2 148 649	2 129 642	2 103 381	1 645 455
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	30	-	-	3	1 003	-	1
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	181 977	157 154	139 119	157 045	162 233	123 760	136 271
European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	35	580 180	643 356	671 996	657 895	644 793	616 477	584 292
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	37 012	28 980	22 291	34 324	37 175	38 096	45 780
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	473	10 262	6 556	15 576	20 226	8 592	21 133
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	77	82	48	97	122	193	89
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	15	2	-	30	264	511	212
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	72	218	320	182	15	2	-
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	613	6 271	3 596	3 692	1 465	1 166	1 611
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	7 950	9 263	8 742	6 772	6 664	6 542	4 000
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	33 739	22 507	23 098	20 738	26 446	26 575	18 559
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	72	58	26	37	90	66	18
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	5 295	2 338	3 028	4 956	2 557	1 854	1 380
Atlantic blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	3	21	3	5	3	8	...
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	13	0	1	-	2	-	1
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	6 760	6 534	4 923	3 558	3 099	3 275	2 829

C-27 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	417	252	155	263	87	101	61
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	748 394	1 494 531	1 581 191	943 637	880 444	1 466 964	1 649 687
Garfish	<i>Belone belone</i>	37	1 408	1 464	1 792	1 641	1 544	1 222	1 030
Atlantic saury	<i>Scomberosax saurus</i>	37	526	483	639	961	574	185	993
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	-	-	-	-	1
Dealfishes	<i>Trachipterus spp</i>	37	29	20	25
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	1 078	333	359	299	297	249	245
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	731	1 877	1 914	1 004	808	59	53
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	550 188	464 224	446 230	343 556	315 464	222 870	247 016
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	31 863	32 283	39 846	36 894	38 160	36 989	39 824
Greater amberjack	<i>Seriola dumerli</i>	37	10	21	20
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	5	0	5	2	1	1	10
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	43	28	28
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	5 620	5 348	3 425	2 832	2 244	567	435
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	-	-	-	-	1	1	3
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	4 725	5 511	6 145	7 321	14 165	10 812	4 602
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	760 048	514 967	514 081	625 968	584 815	659 461	667 366
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	22 005	26 650	35 088	36 818	19 213	13 610	25 591
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	-	-	-	-	94	35	81
Barracudas nei	<i>Sphyaena spp</i>	37	33	41	33
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	109	1 980	1 161	137	81	294	203
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	13	7	13	7	34	136	140
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	0	162	186	188
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	730	410	538	1 024	1 486	1 737	1 501
Small-spotted catshark	<i>Scyliorhinus canicula</i>	38	5 363	5 144	5 613	5 740	5 818	6 152	7 041
Nursehound	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	38	243	306	378	258	274	274	264
Catsharks, nursehounds nei	<i>Scyliorhinus spp</i>	38	8	18	6	51	13	68	7
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	266	281	214	165	1 185	453	1 287
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	8	8	4
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	-	-	-	-	-	15	-
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	414	578	624	749	900	1 091	1 292
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	380	458	511	427	464	567	559
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	55	61	73	87	51	45	58
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	19 281	16 508	14 101	13 634	12 098	12 092	13 228
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	73	54	93
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	51	53	58	129	451	478	511
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	573
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	18	267
Portuguese dogfish	<i>Centrosymnus coeleolepis</i>	38	60	336	280	232	717	1 147	2 296
Longnose velvet dogfish	<i>Centrosymnus crepidater</i>	38	-	-	-	3	-	-	-
Kitefin shark	<i>Dalatis licha</i>	38	45	311	189
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	1	4	0	-	-	271	271
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	5 994	5 869	6 004	5 000	4 338	5 366	5 829
Dogfishes and hounds nei	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	38	2 117	2 022	2 083	2 011	2 113	3 032	2 700
Angels sharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	2	1	47	0	1	1	1
Angular roughshark	<i>Oxynotus centrina</i>	38	81	33	63
Blue skate	<i>Raja batis</i>	38	530	508	441	411	558	794	817
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	1 749	1 756	1 579	1 343	1 290	1 222	1 214
Starry ray	<i>Raja radiata</i>	38	1 749	1 493	1 431	1 252	996	1 076	1 211
Spotted ray	<i>Raja montagui</i>	38	925	977	1 163	1 179	1 260	1 341	1 563
Sandy ray	<i>Raja circularis</i>	38	431	438	438	410	435	369	330
Shagreen ray	<i>Raja fullonica</i>	38	75	65	55	50	86	65	105
Small-eyed ray	<i>Raja microcellata</i>	38	-	-	-	1	11	-	-
Cuckoo ray	<i>Raja naevus</i>	38	3 762	4 077	4 721	4 015	3 638	3 064	2 885
Longnosed skate	<i>Raja oxyrinchus</i>	38	359	346	311	327	194	140	89
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	18 853	22 543	28 410	30 083	32 514	28 542	26 496
Stingrays nei	<i>Dasyatis spp</i>	38	-	1	2	5	6	10	7
Eagle rays	<i>Myliobatidae</i>	38	2	0	0	0	13	10	11
Torpedo rays	<i>Torpedo spp</i>	38	20	16	18	19	34	32	43
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	106	21	15	30	12	14	123
Ratfishes nei	<i>Hydrolagus spp</i>	38	38	573	835
Straightnose rabbitfish	<i>Rhinochimaera atlantica</i>	38	-	-	-	-	-	-	2
Chimaeras, etc. nei	<i>Chimaeriformes</i>	38	2	1	0	-	-	-	-
Various sharks nei	<i>Selachimorpha(Pleurotremata)</i>	38	22 679	7 694	36 309	25 125	26 390	33 412	33 220
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	400	147	123	211	123	89	141
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	20 707	18 341	8 276	9 967	6 859	9 243	3 871
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	18 738	25 673	8 247	15 747	4 439	2 950	117
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	43 032	28 375	36 985	50 830	34 056	55 337	30 260
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	20 080	18 003	20 869	4 701	3 502	4 855	3 179
Edible crab	<i>Cancer pagurus</i>	42	33 382	29 185	38 011	40 635	39 341	43 039	44 143
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	4 290	1 713	3 212	3 021	2 772	1 973	2 966
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	1 113	837	897	909	1 052	873	1 077
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	6 529	5 674	6 134	5 864	5 812	6 355	7 491
Geryons nei	<i>Geryon spp</i>	42	10	1 477	325	587	1 015	763	382
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	2 734	3 147	10 334	2 004	1 044	651	382
Pink spiny lobster	<i>Palinurus mauritanicus</i>	43	3	1	0	25	11	9	5
Common spiny lobster	<i>Palinurus elephas</i>	43	112	104	90	44	58	59	65
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	171	104	127	110	98	73	81
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	57 202	49 620	55 167	52 927	56 558	47 940	52 703
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	2 386	2 278	2 738	2 654	3 071	2 272	2 504
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	-	-	-	-	22	11	6
Craylets, squat lobsters	<i>Galatheidae</i>	44	92	105	106	81	130	98	84
Red king crab	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	44	32	70	71	232	341	370	730
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	277	727	865	1 306	337	100	270

C-27 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Deepwater rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	2 084	1 360	1 080
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	194	269	182
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	129 276	134 405	137 822	136 510	128 660	131 654	108 563
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	46	39	48	1 421	46	460	74
Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	45	592	543	576	420	525	520	532
Palaemonid shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	45	313	400	373	510	589	4 110	281
Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	45	30 531	32 222	37 772	30 583	37 046	33 461	32 146
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	1 343	1 239	13 727	5 945	3 854	5 079	1 951
Norwegian krill	<i>Meganyctiphanes norvegica</i>	46	-	-	-	88	-	-	36
Goose barnacles	<i>Lepas spp</i>	47	0	2	-	-	-	-	-
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	2 239	1 619	1 783	1 389	1 276	1 116	1 673
Common periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	52	301	2 836	3 152	2 636	3 014	2 172	2 781
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	2 336	1 770	2 879	1 942	1 344	1 064	765
Tuberculate abalone	<i>Haliotis tuberculata</i>	52	49	62	75	36	37	64	62
Whelk	<i>Buccinum undatum</i>	52	15 852	24 723	27 627	13 723	17 794	29 818	30 146
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	142	152	146
European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>	53	1 385	1 269	1 749	1 375	872	609	802
Flat oysters nei	<i>Ostrea spp</i>	53	2	2	5	-	-	-	5
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	100	129	98	59	9	74	92
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	130 482	99 965	118 919	122 217	114 369	126 874	145 558
Horse mussels nei	<i>Modiolus spp</i>	54	7	20	30	20	7	2	2
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	2 086	1 077	0	0	0	1 831	1 136
Queen scallop	<i>Aequipecten opercularis</i>	55	8 040	7 183	11 443	14 486	15 746	14 891	20 464
Great Atlantic scallop	<i>Pecten maximus</i>	55	23 471	31 521	35 657	35 543	36 373	37 692	30 586
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	8 381	8 976	10 403	10 098	8 858	9 074	6 513
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	22 273	7 958	14 165	13 172	12 429	13 107	23 798
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	1 980	6 315	4 351	8 776	3 501	1 584	7 434
Striped venus	<i>Chamelea gallina</i>	56	665	2 441	2 555	3 987	4 184	5 242	5 556
Pullet carpet shell	<i>Venerupis pullastra</i>	56	1 305	2 821	4 053	5 166	4 828	2 361	2 420
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussatus</i>	56	640	981	1 151	1 771	1 756	691	748
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	-	-	0	0	-	175	-
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	-	1	99	-	189	234	289
Solid surf clam	<i>Spisula solida</i>	56	765	1 335	1 440
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	197	490	495	628
Razor clams nei	<i>Solen spp</i>	56	2 670	1 871	577	631	696	463	603
Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	56	63 007	37 035	38 063	86 611	70 252	47 149	23 659
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	16 278	7 035	6 237	9 809	7 605	6 193	6 470
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	1 456	2 210	1 921	3 079	2 817	3 741	2 559
Cuttlefish,bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	19 864	20 112	15 805	17 221	18 073	22 392	16 751
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	4 728	5 091	7 062	6 760	4 724	4 199	3 649
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	2 370	2 600	2 445	810	1 955	1 831	1 624
Broadtail shortfin squid	<i>Illex coindetii</i>	57	571	395	411	216	304	360	219
European flying squid	<i>Todarodes sagittatus</i>	57	363	976	2 721	2 436	2 688	2 053	1 795
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	6 981	4 348	4 868	6 378	8 506	7 524	6 228
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	-	-	-	-	12	624	823
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	17 700	17 639	15 749	13 048	13 988	16 084	10 826
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	1 021	865	1 015	1 294	648	498	424
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	-	485	586	551	616	306	319
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	0	-	-	-	0	0	0
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	-	1	0	-	-	149	151
Stony sea urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	76	7	0	1	12	14	6	3
European edible sea urchin	<i>Echinus esculentus</i>	76	933	425	25	1	13	1	5
Sea cucumbers nei	<i>Holothuriodea</i>	76	2	-	-	-	-	-	-
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	1	0	-	-	-	-	24
Total			11 022 702	11 064 598	11 761 184	10 984 475	10 513 335	11 024 004	11 164 413