

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Atlantic salmon	Saumon de l'Atlantique		Salmón del Atlántico		Salmo salar			1,23(01)004,01		SAL
05 Denmark	1	0	1	0	0	0	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	0	1	1	1
Finland	222	222	221	221	181	181	238	238	222	222
Iceland	166	120	85	88	97	110	130	149	113	126
Ireland	101	515	621	792	674	515	474	418	308	71
Latvia	-	-	1	3	1	1	4	-	-	3
Lithuania	-	-	0	0	0	0	0	1	1	1
Norway	331	327	423	400 F	375 F	350 F	316	414	420	767
Poland	-	-	20	5	10	2	2	4	5	5
Russian Fed	73	55	63	52	57	52	31	13	15	25
Spain	10 F	10 F	20 F	30 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Sweden	44	34	36	56	43	21	19	18	20	20
UK	419	403	447	482	481	364	452	407	324	305
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 367 F</i>	<i>1 686 F</i>	<i>1 938 F</i>	<i>2 129 F</i>	<i>1 969 F</i>	<i>1 646 F</i>	<i>1 716 F</i>	<i>1 713 F</i>	<i>1 479 F</i>	<i>1 596 F</i>
21 Canada	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Denmark	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Greenland	24	42	-	-	-	-	-	-
St Pier Mq	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1
<i>21 Fishing area total</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>25</i>	<i>43</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>
27 Denmark	486	389	412	434	321	442	356	202	164	64
Estonia	7	14	21	14	16	10	7	8	6	6
Faroe Is	5	-	0	0	0	0	-	0	-	-
Finland	798	690	743	596	475	377	607	562	343	373
France	0	2	10	12	6	8	11	6	7	6
Germany	42	30	45	39	29	29	36	24	19	17
Iceland	36	22	2	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	624	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	125	166	150	135	110	49	31	20	16	20
Lithuania	5	6	6	4	11	3	2	2	1	1
Netherlands	1	1	-	0	0	-	-	-	-	-
Norway	422	500	631	708	602	606	476	475	525	434
Poland	114	118	125	156	188	176	82	110	107	91
Portugal	-	0	0	-	-	4	0	-	-	-
Russian Fed	91	72	91	109	91	80	75	85	72	55
Sweden	613	399	478	356	288	214	678	516	336	317
UK	-	-	33	37	31	2	2	2	7	8
<i>27 Fishing area total</i>	<i>3 369</i>	<i>2 419</i>	<i>2 747</i>	<i>2 600</i>	<i>2 168</i>	<i>2 000</i>	<i>2 363</i>	<i>2 012</i>	<i>1 603</i>	<i>1 392</i>
<i>Species total</i>	<i>4 744 F</i>	<i>4 107 F</i>	<i>4 710 F</i>	<i>4 772 F</i>	<i>4 139 F</i>	<i>3 648 F</i>	<i>4 081 F</i>	<i>3 727 F</i>	<i>3 084 F</i>	<i>2 989 F</i>
Sea trout	Truite de mer		Trucha marina		Salmo trutta			1,23(01)004,02		TRS
03 Falkland Is	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>03 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
04 Turkey	200	263	277	364	352	393	352	376	374	550
<i>04 Fishing area total</i>	<i>200</i>	<i>263</i>	<i>277</i>	<i>364</i>	<i>352</i>	<i>393</i>	<i>352</i>	<i>376</i>	<i>374</i>	<i>550</i>
05 Belgium	100	150	100	100	100	100	100	100	100	100
Bulgaria	11	11	4	1	16	2	1	0	0	-
Denmark	4	3	4	0	0	1	...	1	0	0
Germany	4	4	4
Iceland	63	64	54	46	38	41
Ireland	1 200	36	10	...	18	19	17	16	15	13
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0
Lithuania	-	-	1	1	0	1	0	1	1	1
Norway	-	-	-	-	-	-	79	83	69	77
Poland	-	-	139	48	55	32	14	10	12	34
Romania	10	63	18	48	15	13	-	4	11	7
Russian Fed	-	-	1	3	10	5	3	2	5	9
Slovakia	42	41	37	38	33	26	25	20	15	22
Slovenia	11	10	9	7	9	7	6	6	6	4
Spain	2 200 F	2 200 F	2 100 F	2 000 F	1 900 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F
Sweden	26	22	24	24	20	13	10	8	8	10
Switzerland	12	11	13	13	13	15	10	13	14	14
UK	572	489	142	560	139	119	114	93	89	87
<i>05 Fishing area total</i>	<i>4 188 F</i>	<i>3 036 F</i>	<i>2 602 F</i>	<i>2 843 F</i>	<i>2 391 F</i>	<i>2 217 F</i>	<i>2 233 F</i>	<i>2 208 F</i>	<i>2 187 F</i>	<i>2 223 F</i>
27 Denmark	55	98	66	52	35	38	45	14	50	28
Estonia	8	10	13	13	16	9	10	11	12	17
Finland	460	441	437	416	188	171	131	146	251	254
France	0	0	-	1	1	1	2	3	2	2
Ireland	-	511	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	7	10	14	11	13	6	7	7	8	8
Lithuania	3	4	4	2	3	1	-	1	-	-
Norway	-	-	12	11	11	11	14	12	11	10
Poland	329	385	579	529	811	752	716	567	513	488
Portugal	-	1	1	1	8	-	1	3	0	1
Russian Fed	-	1	-	1	-	1	1	1	-	-
Sweden	112	72	64	39	36	29	33	30	27	23
UK	0	0	8	11	9	3	2	2	6	6
<i>27 Fishing area total</i>	<i>974</i>	<i>1 533</i>	<i>1 198</i>	<i>1 087</i>	<i>1 131</i>	<i>1 022</i>	<i>962</i>	<i>797</i>	<i>880</i>	<i>837</i>
<i>Species total</i>	<i>5 363 F</i>	<i>4 833 F</i>	<i>4 078 F</i>	<i>4 295 F</i>	<i>3 875 F</i>	<i>3 633 F</i>	<i>3 548 F</i>	<i>3 382 F</i>	<i>3 442 F</i>	<i>3 611 F</i>

B-23 Salmons, trouts, smelts
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Trouts nei										
Truites nca										
Truchas nep										
Salmo spp										
1,23(01)004,XX										
TRO										
04 Armenia	0	163	186	180	167	151	62	72 F	100 F	900 F
Azerbaijan	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Japan	1 187	1 122	1 136	1 053	1 022	967	774	732
Kazakhstan	15 F	20 F	30 F	35	37	12	29	23	24	32
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 202 F</i>	<i>1 305 F</i>	<i>1 352 F</i>	<i>1 273</i>	<i>1 226</i>	<i>1 130</i>	<i>865</i>	<i>827 F</i>	<i>124 F</i>	<i>932 F</i>
05 Czech Rep	70	64	55	56	50	40	37	30	24	31
Finland	879	879	610	610	553	553	641	641	781	781
FYRMacedonia	18	22	131	115	120	130	125	142	1	30
Iceland	250	250	91	72	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	51	...
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-
Serbia-Monte	20	18	16	16	19	19	22	19	-	-
Slovenia	2	2	2	1	0	0	1	1	1	0
UK	-	-	-	254	426	496	24	151	173	272
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 239</i>	<i>1 235</i>	<i>905</i>	<i>1 124</i>	<i>1 168</i>	<i>1 238</i>	<i>853</i>	<i>984</i>	<i>1 035</i>	<i>1 114</i>
21 Canada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>21 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
27 Germany	6	9	12	11	13	10	13	14	13	10
Norway	-	-	4	-	-	-	-	-	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>16</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>10</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>13</i>	<i>10</i>
61 Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	12 000	24 700
<i>61 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>12 000</i>	<i>24 700</i>
<i>Species total</i>	<i>2 447 F</i>	<i>2 549 F</i>	<i>2 273 F</i>	<i>2 408</i>	<i>2 407</i>	<i>2 378</i>	<i>1 731</i>	<i>1 825 F</i>	<i>13 172 F</i>	<i>26 756 F</i>
Pink(=Humpback)salmon										
Saumon rose										
Salmón rosado										
Oncorhynchus gorbuscha										
1,23(01)009,02										
PIN										
02 USA	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
04 Japan	2 091	927	1 947	376	926	896	628	852
<i>04 Fishing area total</i>	<i>2 091</i>	<i>927</i>	<i>1 947</i>	<i>376</i>	<i>926</i>	<i>896</i>	<i>628</i>	<i>852</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	14 057	28 582	24 277	17 961	16 927	11 061	23 576	42 680	29 161	43 593
<i>05 Fishing area total</i>	<i>14 057</i>	<i>28 582</i>	<i>24 277</i>	<i>17 961</i>	<i>16 927</i>	<i>11 061</i>	<i>23 576</i>	<i>42 680</i>	<i>29 161</i>	<i>43 593</i>
27 Russian Fed	-	39	10	184	2	108	-	136	3	171
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>39</i>	<i>10</i>	<i>184</i>	<i>2</i>	<i>108</i>	<i>-</i>	<i>136</i>	<i>3</i>	<i>171</i>
61 Japan	23 246	15 975	24 655	9 389	25 382	21 727	12 360	16 220	14 400 F	13 830 F
Russian Fed	177 382	158 560	132 851	149 421	100 655	176 935	91 261	159 454	173 420	219 572
<i>61 Fishing area total</i>	<i>200 628</i>	<i>174 535</i>	<i>157 506</i>	<i>158 810</i>	<i>126 037</i>	<i>198 662</i>	<i>103 621</i>	<i>175 674</i>	<i>187 820 F</i>	<i>233 402 F</i>
67 Canada	3 920	9 529	7 158	10 575	8 609	15 456	3 575	12 588	1 430	11 196
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	64	1	120
USA	150 856	173 315	94 440	173 067	116 043	151 566	135 154	224 356	100 590	207 504
<i>67 Fishing area total</i>	<i>154 776</i>	<i>182 844</i>	<i>101 598</i>	<i>183 642</i>	<i>124 652</i>	<i>167 022</i>	<i>138 729</i>	<i>237 008</i>	<i>102 021</i>	<i>218 820</i>
77 USA	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>371 552</i>	<i>386 928</i>	<i>285 338</i>	<i>360 973</i>	<i>268 544</i>	<i>377 749</i>	<i>266 554</i>	<i>456 350</i>	<i>319 005 F</i>	<i>495 986 F</i>
Chum(=Keta=Dog)salmon										
Saumon chien										
Keta										
Oncorhynchus keta										
1,23(01)009,03										
CHU										
02 USA	981	325	59	4	48	74	136	951	971	867
<i>02 Fishing area total</i>	<i>981</i>	<i>325</i>	<i>59</i>	<i>4</i>	<i>48</i>	<i>74</i>	<i>136</i>	<i>951</i>	<i>971</i>	<i>867</i>
04 Japan	16 069	11 684	12 326	9 599	10 458	13 858	19 103	16 269
<i>04 Fishing area total</i>	<i>16 069</i>	<i>11 684</i>	<i>12 326</i>	<i>9 599</i>	<i>10 458</i>	<i>13 858</i>	<i>19 103</i>	<i>16 269</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	7 309	8 137	14 546	14 127	13 864	11 668	11 019	20 250	27 834	28 561
<i>05 Fishing area total</i>	<i>7 309</i>	<i>8 137</i>	<i>14 546</i>	<i>14 127</i>	<i>13 864</i>	<i>11 668</i>	<i>11 019</i>	<i>20 250</i>	<i>27 834</i>	<i>28 561</i>
61 Japan	190 553	171 182	151 123	207 760	204 056	261 921	242 476	226 249	201 000 F	192 900 F
Russian Fed	18 737	20 025	21 944	17 940	22 698	15 953	13 816	8 117	23 997	26 469
<i>61 Fishing area total</i>	<i>209 290</i>	<i>191 207</i>	<i>173 067</i>	<i>225 700</i>	<i>226 754</i>	<i>277 874</i>	<i>256 292</i>	<i>234 366</i>	<i>224 997 F</i>	<i>219 369 F</i>
67 Canada	19 903	4 937	2 783	5 549	12 332	13 731	14 112	10 523	9 889	4 861
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	409	546	909
USA	58 413	64 970	73 574	52 683	50 642	43 224	50 526	35 621	67 663	48 638
<i>67 Fishing area total</i>	<i>78 316</i>	<i>69 907</i>	<i>76 357</i>	<i>58 232</i>	<i>62 974</i>	<i>56 955</i>	<i>64 638</i>	<i>46 553</i>	<i>78 098</i>	<i>54 408</i>
<i>Species total</i>	<i>311 965</i>	<i>281 260</i>	<i>276 355</i>	<i>307 662</i>	<i>314 098</i>	<i>360 429</i>	<i>351 188</i>	<i>318 389</i>	<i>331 900 F</i>	<i>303 205 F</i>
Masu(=Cherry) salmon										
Saumon du Japon										
Salmón japonés										
Oncorhynchus masou										
1,23(01)009,05										
CHE										
04 Japan	836	849	856	826	765	757	667	629
<i>04 Fishing area total</i>	<i>836</i>	<i>849</i>	<i>856</i>	<i>826</i>	<i>765</i>	<i>757</i>	<i>667</i>	<i>629</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	3	7	3	4	2	14	7	9	6	9
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>7</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>14</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>9</i>

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
61 Japan	1 734	1 130	955	779	1 191	1 173	932	922	820 F	800 F
Russian Fed	4	3	-	1	1	-	2	3	8	1
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 738</i>	<i>1 133</i>	<i>955</i>	<i>780</i>	<i>1 192</i>	<i>1 173</i>	<i>934</i>	<i>925</i>	<i>828 F</i>	<i>801 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 577</i>	<i>1 989</i>	<i>1 814</i>	<i>1 610</i>	<i>1 959</i>	<i>1 944</i>	<i>1 608</i>	<i>1 563</i>	<i>834 F</i>	<i>810 F</i>
Sockeye(=Red)salmon	Saumon rouge		Salmón rojo		Oncorhynchus nerka			1,23(01)009,06		SOC
02 USA	190	56	13	0	-	-	29	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>190</i>	<i>56</i>	<i>13</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>29</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
04 Japan	118	90	52	22	21	44	39	33
<i>04 Fishing area total</i>	<i>118</i>	<i>90</i>	<i>52</i>	<i>22</i>	<i>21</i>	<i>44</i>	<i>39</i>	<i>33</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	3 947	7 097	6 872	12 106	13 671	12 715	11 263	15 742	16 338	21 370
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 947</i>	<i>7 097</i>	<i>6 872</i>	<i>12 106</i>	<i>13 671</i>	<i>12 715</i>	<i>11 263</i>	<i>15 742</i>	<i>16 338</i>	<i>21 370</i>
61 Japan	2 650	2 660	2 095	2 718	3 229	2 020	2 587	2 744	2 440 F	2 340 F
Russian Fed	8 820	7 792	12 676	10 369	14 701	4 987	9 231	7 845	14 052	12 959
<i>61 Fishing area total</i>	<i>11 470</i>	<i>10 452</i>	<i>14 771</i>	<i>13 087</i>	<i>17 930</i>	<i>7 007</i>	<i>11 818</i>	<i>10 589</i>	<i>16 492 F</i>	<i>15 299 F</i>
67 Canada	5 041	1 653	8 665	6 231	10 050	6 357	4 323	933	10 048	1 758
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	337
USA	58 206	110 780	94 409	77 172	61 653	83 699	114 913	119 854	108 245	125 458
<i>67 Fishing area total</i>	<i>63 247</i>	<i>112 433</i>	<i>103 074</i>	<i>83 403</i>	<i>71 703</i>	<i>90 056</i>	<i>119 236</i>	<i>120 787</i>	<i>118 293</i>	<i>127 553</i>
<i>Species total</i>	<i>78 972</i>	<i>130 128</i>	<i>124 782</i>	<i>108 618</i>	<i>103 325</i>	<i>109 822</i>	<i>142 385</i>	<i>147 151</i>	<i>151 123 F</i>	<i>164 222 F</i>
Chinook(=Spring=King)salmon	Saumon royal		Salmón real		Oncorhynchus tshawytscha			1,23(01)009,07		CHI
02 USA	1 367	1 344	390	236	214	383	531	298	403	271
<i>02 Fishing area total</i>	<i>1 367</i>	<i>1 344</i>	<i>390</i>	<i>236</i>	<i>214</i>	<i>383</i>	<i>531</i>	<i>298</i>	<i>403</i>	<i>271</i>
05 Russian Fed	340	483	264	163	179	95	105	205	264	254
<i>05 Fishing area total</i>	<i>340</i>	<i>483</i>	<i>264</i>	<i>163</i>	<i>179</i>	<i>95</i>	<i>105</i>	<i>205</i>	<i>264</i>	<i>254</i>
61 Japan	534	270	147	111	182	79	109	156	140 F	130 F
Russian Fed	216	310	215	336	486	136	263	395	578	575
<i>61 Fishing area total</i>	<i>750</i>	<i>580</i>	<i>362</i>	<i>447</i>	<i>668</i>	<i>215</i>	<i>372</i>	<i>551</i>	<i>718 F</i>	<i>705 F</i>
67 Canada	1 386	742	507	636	1 655	2 199	2 460	2 008	1 831	1 323
USA	5 057	3 594	4 300	6 095	8 779	8 872	9 438	8 302	6 727	5 628
<i>67 Fishing area total</i>	<i>6 443</i>	<i>4 336</i>	<i>4 807</i>	<i>6 731</i>	<i>10 434</i>	<i>11 071</i>	<i>11 898</i>	<i>10 310</i>	<i>8 558</i>	<i>6 951</i>
77 USA	937	1 991	2 613	1 193	2 416	3 278	2 992	2 205	538	724
<i>77 Fishing area total</i>	<i>937</i>	<i>1 991</i>	<i>2 613</i>	<i>1 193</i>	<i>2 416</i>	<i>3 278</i>	<i>2 992</i>	<i>2 205</i>	<i>538</i>	<i>724</i>
81 New Zealand	3	1	1	1	0	4	1	2	1	1
<i>81 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>9 840</i>	<i>8 735</i>	<i>8 437</i>	<i>8 771</i>	<i>13 911</i>	<i>15 046</i>	<i>15 899</i>	<i>13 571</i>	<i>10 482 F</i>	<i>8 906 F</i>
Coho(=Silver)salmon	Saumon argenté		Salmón plateado		Oncorhynchus kisutch			1,23(01)009,08		COH
02 USA	855	282	802	659	161	107	1 478	735	769	690
<i>02 Fishing area total</i>	<i>855</i>	<i>282</i>	<i>802</i>	<i>659</i>	<i>161</i>	<i>107</i>	<i>1 478</i>	<i>735</i>	<i>769</i>	<i>690</i>
05 Russian Fed	1 449	1 054	1 419	1 090	1 233	976	797	442	671	2 303
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 449</i>	<i>1 054</i>	<i>1 419</i>	<i>1 090</i>	<i>1 233</i>	<i>976</i>	<i>797</i>	<i>442</i>	<i>671</i>	<i>2 303</i>
61 Japan	746	508	376	502	569	99	89	129	100 F	100 F
Russian Fed	870	614	859	944	1 027	440	1 510	679	1 052	1 650
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 616</i>	<i>1 122</i>	<i>1 235</i>	<i>1 446</i>	<i>1 596</i>	<i>539</i>	<i>1 599</i>	<i>808</i>	<i>1 152 F</i>	<i>1 750 F</i>
67 Canada	16	14	31	46	453	808	1 143	1 137	510	811
USA	15 450	12 977	14 544	16 764	17 314	14 565	19 529	15 669	15 124	11 646
<i>67 Fishing area total</i>	<i>15 466</i>	<i>12 991</i>	<i>14 575</i>	<i>16 810</i>	<i>17 767</i>	<i>15 373</i>	<i>20 672</i>	<i>16 806</i>	<i>15 634</i>	<i>12 457</i>
77 USA	0	-	4	1	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>19 386</i>	<i>15 449</i>	<i>18 035</i>	<i>20 006</i>	<i>20 757</i>	<i>16 995</i>	<i>24 546</i>	<i>18 791</i>	<i>18 226 F</i>	<i>17 200 F</i>
Rainbow trout	Truite arc-en-ciel		Trucha arco iris		Oncorhynchus mykiss			1,23(01)009,09		TRR
02 Mexico	95	91	232	223	174	251	183	283	123	200 F
USA	358	82	145	221	-	-	-	139	178	218
<i>02 Fishing area total</i>	<i>453</i>	<i>173</i>	<i>377</i>	<i>444</i>	<i>174</i>	<i>251</i>	<i>183</i>	<i>422</i>	<i>301</i>	<i>418 F</i>
03 Argentina	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivia	340	342	345	280	197	124	310	300	300 F	300 F
Brazil	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Peru	392	184	220	191	380	467	456	360	351	368
Venezuela	186	400
<i>03 Fishing area total</i>	<i>732</i>	<i>526</i>	<i>565</i>	<i>657</i>	<i>977</i>	<i>591</i>	<i>766</i>	<i>660</i>	<i>651 F</i>	<i>668 F</i>
04 Japan	618	562	536	484	447	400	347	328
<i>04 Fishing area total</i>	<i>618</i>	<i>562</i>	<i>536</i>	<i>484</i>	<i>447</i>	<i>400</i>	<i>347</i>	<i>328</i>	<i>...</i>	<i>...</i>

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
05 Albania	-	-	-	-	67
Bulgaria	10	10	5	17	21	47	22	17	15	4
Croatia	1 F	1	3	18	2	3	4	-	20	28
Czech Rep	30	38	39	48	44	48	52	55	53	52
Denmark	-	6	-	0	0	5	0	0	0	-
Finland	975	975	660	660	653	653	560	560	554	554
Ireland	75
Poland	3	1	2	2	1	4	1	0
Romania	25	25	32	65	12	4	-	-	-	-
Slovakia	17	16	19	30	31	32	32	33	36	917
Slovenia	23	19	21	21	25	24	22	23	23	21
Switzerland	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
UK	2 831	3 224	1 267	1 174	1 765	2 211	29	27	1 427	1 363
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 987 F</i>	<i>4 314</i>	<i>2 049</i>	<i>2 034</i>	<i>2 622</i>	<i>3 029</i>	<i>722</i>	<i>719</i>	<i>2 129</i>	<i>2 939</i>
27 Finland	210	171	77	128	57	45	50	60	70	66
Poland	27	14	9	11	11	6	4	3	0	0
Sweden	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>237</i>	<i>185</i>	<i>86</i>	<i>139</i>	<i>68</i>	<i>51</i>	<i>54</i>	<i>63</i>	<i>70</i>	<i>66</i>
67 Canada	4	1	1	-	-	-	-	-	1	1
USA	146	144	153	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>...</i>	<i>146</i>	<i>144</i>	<i>153</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>6 031 F</i>	<i>5 761</i>	<i>3 614</i>	<i>3 758</i>	<i>4 434</i>	<i>4 466</i>	<i>2 225</i>	<i>2 192</i>	<i>3 152 F</i>	<i>4 092 F</i>
Pacific salmons nei	Saumons du Pacifique nca	Salmones del Pacífico nep	Oncorhynchus spp	1,23(01)009,XX	ORC					
67 USA	-	-	50	204	6	-	0	0	-	0
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>50</i>	<i>204</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>50</i>	<i>204</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
Brook trout	Saumon de fontaine	Trucha de arroyo	Salvelinus fontinalis	1,23(01)010,02	SVF					
05 Bulgaria	1	1	1	3	6	0	2	2	1	-
Czech Rep	2	3	3	3	5	6	5	6	5	10
Slovakia	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3
Slovenia	0	0	1	0	0	0	0	4	0	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>13</i>
<i>Species total</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>13</i>
Arctic char	Ombles-chevalier	Trucha alpina	Salvelinus alpinus	1,23(01)010,05	ACH					
05 Germany	3	7	7
Iceland	50	51	38	24	22	18
Norway	74	85	102	100 F	80 F	60 F	10	10	35	7
Slovenia	0	0	1	1	2	3	-	-	2	2
Sweden	28	21	24	18	17	15	12	11	9	6
Switzerland	21	22	22	16	16	18	16	13	13	12
UK	-	-	-	1	1	0	0	0	0	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>123</i>	<i>128</i>	<i>149</i>	<i>136 F</i>	<i>166 F</i>	<i>147 F</i>	<i>76</i>	<i>61</i>	<i>88</i>	<i>52</i>
21 Greenland	76	24	29	20	20	0	18	34	34 F	34 F
<i>21 Fishing area total</i>	<i>76</i>	<i>24</i>	<i>29</i>	<i>20</i>	<i>20</i>	<i>0</i>	<i>18</i>	<i>34</i>	<i>34 F</i>	<i>34 F</i>
<i>Species total</i>	<i>199</i>	<i>152</i>	<i>178</i>	<i>156 F</i>	<i>186 F</i>	<i>147 F</i>	<i>94</i>	<i>95</i>	<i>122 F</i>	<i>86 F</i>
Lake trout(=Char)	Touladi (=Ombles du Canada)	Trucha lacustre	Salvelinus namaycush	1,23(01)010,07	LAT					
02 Canada	554	491	556	679	532	702	790	654	600	453
USA	500	494	573	451	346	253	186	188	219	266
<i>02 Fishing area total</i>	<i>1 054</i>	<i>985</i>	<i>1 129</i>	<i>1 130</i>	<i>878</i>	<i>955</i>	<i>976</i>	<i>842</i>	<i>819</i>	<i>719</i>
<i>Species total</i>	<i>1 054</i>	<i>985</i>	<i>1 129</i>	<i>1 130</i>	<i>878</i>	<i>955</i>	<i>976</i>	<i>842</i>	<i>819</i>	<i>719</i>
Chars nei	Ombles nca	Salvelinos nep	Salvelinus spp	1,23(01)010,XX	CHR					
21 Canada	35	46	46	34	19	17	-	5	-	30
<i>21 Fishing area total</i>	<i>35</i>	<i>46</i>	<i>46</i>	<i>34</i>	<i>19</i>	<i>17</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>30</i>
27 Norway	20	8	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>20</i>	<i>8</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>55</i>	<i>54</i>	<i>47</i>	<i>34</i>	<i>19</i>	<i>17</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>30</i>
Huchen	Huchon	Salmón del Danubio	Hucho hucho	1,23(01)020,02	HUC					
05 Slovakia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
Grayling	Ombre commun	Timalo	Thymallus thymallus	1,23(02)005,01	TLV					
05 Belgium	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Czech Rep	13	16	16	15	13	11	8	7	5	5
Finland	323	323	282	282	173	173	208	208	300	...

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Lithuania	-	-	0	-	0	1	0	-	-	-
Norway	1	...
Romania	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	16	14	13	17	18	12	9	8	8	6
Slovenia	4	4	3	2	2	1	1	1	1	1
Sweden	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	0	0	-	0	0	0	0	0
<i>05 Fishing area total</i>	361	364	319	321	211	203	231	229	320	17
<i>Species total</i>	361	364	319	321	211	203	231	229	320	17
Ayu sweetfish	Ayu		Ayu		Plecoglossus altivelis			1,23(03)016,01		PCA
04 Japan	11 386	11 380	11 172	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 229
<i>04 Fishing area total</i>	11 386	11 380	11 172	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 229
<i>Species total</i>	11 386	11 380	11 172	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 229
European smelt	Éperlan européen		Eperlano europeo		Osmerus eperlanus			1,23(04)003,01		SME
05 Denmark	1	-	0	-	-	-	-	5	1	0
Estonia	1 421	947	1 104	623	2 216	187	30	169	83	-
Finland	450	450	366	366	448	448	418	418	157	157
Latvia	18	8	-	1	1	1	1	6	3	0
Lithuania	200	147	214	178	139	165	61	206	169	329
Netherlands	327	1 081	1 000 F	930 F	868	870 F	870 F	870 F	870 F	820 F
Poland	2	33	2	1	41	33	10	18	30	7
Sweden	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	2 427	2 675	2 686 F	2 099 F	3 713	1 704 F	1 390 F	1 692 F	1 313 F	1 313 F
27 Denmark	18	20	29	25	10	6	10	5	7	23
Estonia	10	61	90	139	104	200	232	203	435	549
Finland	759	880	413	533	709	544	331	194	160	227
France	69	75	103	96	65	51	65	73	63	71
Germany	32	46	4	6	13	14	9	3	8	1
Latvia	200	172	261	127	13	75	277	187	314	862
Lithuania	134	218	-	182	148	210	285	165	134	55
Netherlands	-	16	74	111	258	198	19	143	211	22
Poland	51	179	17	19	16	5	9	2	-	1
Russian Fed	835	409	844	976	730	375	196	238	298	387
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
UK	1 217	888	5 316	21	32	6	7	0	0	-
<i>27 Fishing area total</i>	3 325	2 964	7 151	2 235	2 098	1 684	1 440	1 213	1 630	2 202
<i>Species total</i>	5 752	5 639	9 837 F	4 334 F	5 811	3 388 F	2 830 F	2 905 F	2 943 F	3 515 F
Rainbow smelt	Éperlan arc-en-ciel		Eperlano arco iris		Osmerus mordax			1,23(04)003,03		SMR
02 USA	321	328	398	209	188	222	86	194	313	379
<i>02 Fishing area total</i>	321	328	398	209	188	222	86	194	313	379
05 Russian Fed	1 758	1 340	608	719	1 417	361	48	485	504	16
<i>05 Fishing area total</i>	1 758	1 340	608	719	1 417	361	48	485	504	16
21 Canada	1 255	356	970	308	314	1 115	797	761	839	727
USA	0	-	0	0	-	-	1	1	0	1
<i>21 Fishing area total</i>	1 255	356	970	308	314	1 115	798	762	839	728
27 Russian Fed	-	-	1	6	23	3	2	4	-	15
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	1	6	23	3	2	4	-	15
<i>Species total</i>	3 334	2 024	1 977	1 242	1 942	1 701	934	1 445	1 656	1 138
Pond smelt	Éperlan à petite bouche		Eperlano de estanque		Hypomesus olidus			1,23(04)008,01		PSM
02 Canada	6 471	5 691	3 254	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390
<i>02 Fishing area total</i>	6 471	5 691	3 254	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390
<i>Species total</i>	6 471	5 691	3 254	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390
Eulachon	Eulakane		...C		Thaleichthys pacificus			1,23(04)012,01		EUL
02 USA	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
67 Canada	0	-	-	1	5	1	1	0	0	0
USA	3	-	13	142	324	491	104	0	7	4
<i>67 Fishing area total</i>	3	-	13	143	329	492	105	0	7	4
<i>Species total</i>	6	8	13	143	329	492	105	0	7	4
Smelts nei	Éperlans nca		Eperlanos nep		Osmerus spp, Hypomesus spp			1,23(04)XXX,XX		SMX
05 Russian Fed	3 102	2 740	3 825	3 568	3 965	4 160	3 879	4 644	3 935	3 910
<i>05 Fishing area total</i>	3 102	2 740	3 825	3 568	3 965	4 160	3 879	4 644	3 935	3 910
61 Russian Fed	322	390	735	612	1 032	1 037	1 546	1 492	2 240	2 083
<i>61 Fishing area total</i>	322	390	735	612	1 032	1 037	1 546	1 492	2 240	2 083

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
67 USA	490	432	442	218	261	207	196	153	206	182
67 Fishing area total	490	432	442	218	261	207	196	153	206	182
77 USA	7	5	6	12	8	4	5	1	0	1
77 Fishing area total	7	5	6	12	8	4	5	1	0	1
Species total	3 921	3 567	5 008	4 410	5 266	5 408	5 626	6 290	6 381	6 176
Vendace	Corégone blanc	Coregono blanco	Coregonus albula					1,23(12)001,01		FVE
05 Estonia	159	47	1	-	-	-	-	-	-	1
Finland	4 990	4 990	4 837	4 837	5 137	5 137	4 422	4 422	3 955	3 955
Germany	54	54
Latvia	1	-	1	1	-	1	-	-	-	0
Lithuania	7	6	4	4	1	1	1	1
Norway	4	10	6	5 F	5 F	5 F	12	...
Poland	217	286	275	227	207	244	175	154	225	166
Sweden	257	182	261	182	194	270	291	220	276	221
05 Fishing area total	5 628	5 515	5 387	5 258 F	5 547 F	5 661 F	4 889	4 797	4 523	4 398
27 Finland	125	135	185	187	120	158	156	177	181	142
Sweden	419	391	569	698	1 003	1 581	1 821	1 652	1 195	915
27 Fishing area total	544	526	754	885	1 123	1 739	1 977	1 829	1 376	1 057
Species total	6 172	6 041	6 141	6 143 F	6 670 F	7 400 F	6 866	6 626	5 899	5 455
European whitefish	Corégone lavaret	Lavareto	Coregonus lavaretus					1,23(12)001,02		PLN
05 Bulgaria	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Rep	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Denmark	3	1	1	1	0	0	0	0	1	0
Finland	2 531	2 531	2 421	2 421	1 446	1 446	1 781	1 781	1 855	1 855
Lithuania	1	1	0	1	0	1	-	1
Norway	52	54	47	45 F	40 F	35 F	63	...
Poland	14	21	29	13	11	11	10	7	9	9
Sweden	185	181	171	123	124	116	106	107	126	117
05 Fishing area total	2 786	2 789	2 671	2 605 F	1 622 F	1 609 F	1 897	1 896	2 054	1 982
27 Denmark	26	24	6	76	51	68	68	87	97	35
Estonia	20	28	33	33	47	30	28	19	28	31
Finland	2 351	2 172	2 120	1 826	1 206	1 200	1 181	1 122	1 490	1 458
Germany	8	21	47	63	34	36	30	43	34	27
Lithuania	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	-	-	18	17	13	19
Sweden	305	279	248	154	222	255	295	247	198	153
27 Fishing area total	2 710	2 524	2 454	2 155	1 562	1 590	1 620	1 535	1 860	1 723
Species total	5 496	5 313	5 125	4 760 F	3 184 F	3 199 F	3 517	3 431	3 914	3 705
Houting	Bondelle	Coregono picudo	Coregonus oxyrinchus					1,23(12)001,03		HOU
05 Bulgaria	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	1	-	22	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	60	35	9	9	11	6	2	2	1	2
05 Fishing area total	61	35	31	9	11	6	2	2	1	2
Species total	61	35	31	9	11	6	2	2	1	2
Lake(=Common)whitefish	Corégone de lac	Coregono de lago	Coregonus clupeaformis					1,23(12)001,12		WHL
02 Canada	8 599	8 330	9 028	9 624	8 623	9 017	8 537	7 158	7 098	6 648
USA	5 678	5 353	5 199	4 484	4 239	3 658	3 847	3 874	4 244	4 548
02 Fishing area total	14 277	13 683	14 227	14 108	12 862	12 675	12 384	11 032	11 342	11 196
Species total	14 277	13 683	14 227	14 108	12 862	12 675	12 384	11 032	11 342	11 196
Lake cisco	Cisco de lac	Coregono de artedi	Coregonus artedi					1,23(12)001,13		CIS
02 Canada	764	565	581	567	503	412	136	99	278	262
USA	284	239	255	303	285	298	248	229	221	330
02 Fishing area total	1 048	804	836	870	788	710	384	328	499	592
Species total	1 048	804	836	870	788	710	384	328	499	592
Whitefishes nei	Corégones nca	Coregonos nep	Coregonus spp					1,23(12)001,XX		WHF
02 USA	2 178	1 586	1 030	768	841	954	891	832	850	552
02 Fishing area total	2 178	1 586	1 030	768	841	954	891	832	850	552
04 Armenia	605	922	881	632	202	121	35	40 F	55 F	500 F
Kyrgyzstan	26 F	15 F	16 F	12	9	3	1	1 F	1 F	1
04 Fishing area total	631 F	937 F	897 F	644	211	124	36	41 F	56 F	501 F
05 Belarus	2	17	18	31	46	37	5	5 F	5 F	5 F
Belgium	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Germany	459	459	459	459	459	652	652	563	468	468
Lithuania	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	8 783	8 867	9 132	9 053	13 170	14 119	11 745	14 694	12 985	10 996
Switzerland	1 098	1 074	980	1 174	946	986	912	865	822	801

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>05 Fishing area total</i>	10 353	10 429	10 590	10 718	14 622	15 795	13 315	16 128 F	14 281 F	12 272 F
27 Latvia	6	7	4	4	3	3	5	4	4	3
Russian Fed	3	4	29	8	7	9	-	2	2	11
<i>27 Fishing area total</i>	9	11	33	12	10	12	5	6	6	14
<i>Species total</i>	13 171 F	12 963 F	12 550 F	12 142	15 684	16 885	14 247	17 007 F	15 193 F	13 339 F
Salmonoids nei	Salmonoidés nca	Salmonoideos nep	Salmonoidei	1,23(XX)XXX,XX	SLX					
01 Kenya	24	29	31	67	112	29	34	36	33	34
<i>01 Fishing area total</i>	24	29	31	67	112	29	34	36	33	34
02 Canada	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
04 Iran	8	3	5	2	9	14	2	3	3	2
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	17 477	16 465
Korea Rep	102	219	1 878	20
<i>04 Fishing area total</i>	110	222	5	2	9	14	2	3	19 358	16 487
05 Albania	102	104	110	56	43	50 F	66	27	41	58
Germany	29	29	29	29	29	29	29	-	-	-
Greece	38	11	50	42	40	42	50	53	45	45
Italy	897	937	692	846	945	978	960	820	852	767
Russian Fed	716	619	616	783	1 191	1 223	873	772	1 282	1 203
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<i>05 Fishing area total</i>	1 782	1 700	1 497	1 756	2 248	2 322 F	1 978	1 672	2 221	2 074
27 Finland	6	6	6	0	7	7	1	1	-	-
France	-	30	16	1	-	-	-	-	0	0
Spain	-	8	33	13	1 263	34	5	8	12	13
Sweden	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	6	44	55	14	1 270	41	6	9	12	13
37 Spain	26	-	-	0	-	-	7	0	1	7
<i>37 Fishing area total</i>	26	-	-	0	-	-	7	0	1	7
61 Korea Rep	1 020	57	28	19	-	42	16	15	37	102
Russian Fed	1 387	827	2 112	728	731	692	703	247	1 344	1 227
<i>61 Fishing area total</i>	2 407	884	2 140	747	731	734	719	262	1 381	1 329
67 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
<i>Species total</i>	4 357	2 880	3 728	2 586	4 370	3 140 F	2 746	1 984	23 006	19 944
Group total	890 003	913 327	805 064	890 862	809 604	964 107	877 832	1 029 465	930 464	1 101 327