

Bering Sea Aleutian Islands Pacific cod reallocations in metric tons (1995-2011)

Year	Action	IB #	Jig	HAL/Pot Gear	HAL CP	HAL CV ≥ 60	HAL/POT CV <60	Pot Gear	Pot CP	Pot CV ≥ 60	Trawl Gear	Trawl CP	Trawl CV	AFA CP	Amendment 80 coops	Amendment 80 Limited Access	CDQ	ICA	TOTAL TAC	ABC	OFL
<b>1995</b>																			<b>250,000</b>	328,000	390,000
	Initial Allocation		5,000	110,000	NA	NA	NA	NA	NA	NA	135,000	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
	Reallocation		-4,000	11,800	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-7,800	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>1,000</b>	<b>121,800</b>	NA	NA	NA	NA	NA	NA	<b>127,200</b>	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
<b>1996</b>																			<b>270,000</b>	305,000	420,000
	Initial Allocation		5,400	118,800	NA	NA	NA	NA	NA	NA	145,800	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
	Reallocation		-4,400	19,400	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-15,000	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>1,000</b>	<b>138,200</b>	NA	NA	NA	NA	NA	NA	<b>130,800</b>	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
<b>1997</b>																			<b>270,000</b>	306,000	418,000
	Initial Allocation		5,400	137,700	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	63,450	63,450	NA	NA	NA	NA	NA			
	Reallocation		-5,000	15,000	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-12,000	2,000	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>400</b>	<b>152,700</b>	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	<b>51,450</b>	<b>65,450</b>	NA	NA	NA	NA	NA			
<b>1998</b>																			<b>210,000</b>	210,000	336,000
	Initial Allocation		3,885	99,067	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	45,649	45,649	NA	NA	NA	15,750	NA			
	Reallocation		-3,500	11,500	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-3,000	-5,000	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>385</b>	<b>110,567</b>	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	<b>42,649</b>	<b>40,649</b>	NA	NA	NA	<b>15,750</b>	NA			
<b>1999</b>																			<b>177,000</b>	177,000	264,000
	Initial Allocation		3,275	83,500	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	38,475	38,475	NA	NA	NA	13,275	NA			
	Reallocation	99-121	-2,800	7,800	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-5,000	0	NA	NA	NA	NA	NA			
	Reallocation	99-144	0	4,000	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-2,000	-2,000	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>475</b>	<b>95,300</b>	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	<b>31,475</b>	<b>36,475</b>	NA	NA	NA	<b>13,275</b>	NA			
<b>2000</b>																			<b>193,000</b>	193,000	240,000
	Initial Allocation		3,571	NA	72,438	272	1,268	16,570	NA	NA	NA	41,953	41,953	NA	NA	NA	14,475	500			
	Adjusted Share*		3,571	NA	70,558	272	1,230	16,570	NA	NA	NA	41,953	41,953	NA	NA	NA	14,475	500			
	Reallocation	00-95	-3,000	NA	11,400	0	0	600	NA	NA	NA	-9,000	0	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>571</b>	NA	<b>81,958</b>	<b>272</b>	<b>1,230</b>	<b>17,170</b>	NA	NA	NA	<b>32,953</b>	<b>41,953</b>	NA	NA	NA	<b>14,475</b>	<b>500</b>			
	*HAL and pot gear allocations were adjusted in 65 FR 51553 (08/24/2000) to account for overages by HAL CV and pot gear sectors. ( <a href="http://www.fakr.noaa.gov/frules/bsa64.pdf">http://www.fakr.noaa.gov/frules/bsa64.pdf</a> )																				
<b>2001</b>																			<b>188,000</b>	188,000	248,000
	Initial Allocation		3,478	NA	70,551	265	1,235	16,139	NA	NA	NA	40,867	40,867	NA	NA	NA	14,100	500			
	Reallocation	01-90	-3,000	NA	25,270	400	0	1,330	NA	NA	NA	-10,000	-14,000	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>478</b>	NA	<b>95,821</b>	<b>665</b>	<b>1,235</b>	<b>17,469</b>	NA	NA	NA	<b>30,867</b>	<b>26,867</b>	NA	NA	NA	<b>14,100</b>	<b>500</b>			
<b>2002</b>																			<b>200,000</b>	223,000	294,000
	Initial Allocation		3,700	NA	75,080	282	1,314	17,175	NA	NA	NA	43,475	43,475	NA	NA	NA	15,000	500			
	Reallocation	02-83	-3,400	NA	6,840	200	0	360	NA	NA	NA	-3,000	-1,000	NA	NA	NA	NA	NA			
	Reallocation	02-92	0	NA	8,000	0	0	-3,500	NA	NA	NA	-3,500	-1,000	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>300</b>	NA	<b>89,920</b>	<b>482</b>	<b>1,314</b>	<b>14,035</b>	NA	NA	NA	<b>36,975</b>	<b>41,475</b>	NA	NA	NA	<b>15,000</b>	<b>500</b>			
<b>2003</b>																			<b>207,500</b>	223,000	324,000
	Initial Allocation		3,839	NA	77,911	292	1,363	17,822	NA	NA	NA	45,105	45,105	NA	NA	NA	15,563	500			
	Reallocation	03-100	-3,600	NA	15,932	0	0	839	NA	NA	NA	-11,500	-1,671	NA	NA	NA	NA	NA			
	<b>Final Allocation</b>		<b>239</b>	NA	<b>93,843</b>	<b>292</b>	<b>1,363</b>	<b>18,661</b>	NA	NA	NA	<b>33,605</b>	<b>43,434</b>	NA	NA	NA	<b>15,563</b>	<b>500</b>			
<b>2004</b>																			<b>215,500</b>	223,000	350,000
	Initial Allocation		3,987	NA	80,930	303	1,416	NA	3,338	15,174	NA	46,844	46,844	NA	NA	NA	16,163	500			
	Reallocation	04-39	-1,545	NA	0	0	1,545	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA			
	Reallocation	04-95	-2,000	NA	14,065	0	0	NA	114	521	NA	-5,700	-7,000	NA	NA	NA	NA	NA			

Reallocation	04-99	0	NA	2,800	0	0	NA	0	-3,960	NA	287	873	NA	NA	NA	NA	NA
<b>Final Allocation</b>		<b>442</b>	NA	<b>97,795</b>	<b>303</b>	<b>2,961</b>	NA	<b>3,452</b>	<b>11,735</b>	NA	<b>41,431</b>	<b>40,717</b>	NA	NA	NA	<b>16,163</b>	<b>500</b>
<b>2005</b>																	
Initial Allocation		3,811	NA	77,344	290	1,354	NA	3,190	14,502	NA	44,779	44,779	NA	NA	NA	15,450	500
Reallocation	05-34	-1,150	NA	0	0	1,150	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	05-41	-350	NA	0	0	350	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	05-64	-500	NA	0	0	500	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	05-99	-1,611	NA	18,675	0	0	NA	162	736	NA	-9,273	-8,689	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	05-104	-34	NA	3,500	-60	-753	NA	0	-2,410	NA	0	-243	NA	NA	NA	NA	NA
<b>Final Allocation</b>		<b>166</b>	NA	<b>99,519</b>	<b>230</b>	<b>2,601</b>	NA	<b>3,352</b>	<b>12,828</b>	NA	<b>35,506</b>	<b>35,847</b>	NA	NA	NA	<b>15,450</b>	<b>500</b>
<b>2006</b>																	
IB 06-31 reallocates 3% of TAC to state GHl AI fishery. (http://alaskafisheries.noaa.gov/frules/71fr13777.pdf)																	
IB 06-95 reallocates 1,588 mt from the State GHl back to TAC.																	
<b>189,768</b> 194,000 230,000																	
Initial Allocation (includes all reallocations from State GHl fishery)		3,510	NA	71,218	267	1,246	NA	2,938	13,354	NA	41,251	41,251	NA	NA	NA	14,233	500
Reallocation	06-33	-1,300	NA	0	0	1,300	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	06-41	-400	NA	0	0	400	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	06-73	-296	NA	0	0	296	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	06-101	-1,300	NA	13,491	0	0	NA	115	526	NA	-5,406	-7,427	NA	NA	NA	NA	NA
<b>Final Allocation</b>		<b>214</b>	NA	<b>84,709</b>	<b>267</b>	<b>3,242</b>	NA	<b>3,053</b>	<b>13,880</b>	NA	<b>35,845</b>	<b>33,824</b>	NA	NA	NA	<b>14,233</b>	<b>500</b>
<b>2007</b>																	
Initial Allocation		3,158	NA	64,030	240	1,121	NA	2,641	12,006	NA	37,110	37,110	NA	NA	NA	12,804	500
Reallocation	07-28	-1,200	NA	0	0	1,200	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	07-39	-532	NA	0	0	532	NA	0	0	NA	0	0	NA	NA	NA	NA	NA
Reallocation	07-92	-1,300	NA	4,075	0	75	NA	27	123	NA	0	-3,000	NA	NA	NA	NA	NA
<b>Final Allocation</b>		<b>126</b>	NA	<b>68,105</b>	<b>240</b>	<b>2,928</b>	NA	<b>2,668</b>	<b>12,129</b>	NA	<b>37,110</b>	<b>34,110</b>	NA	NA	NA	<b>12,804</b>	<b>500</b>
<b>2008</b>																	
Initial Allocation		2,134	NA	73,844	303	3,033	NA	2,274	12,737	NA	NA	33,692	3,506	17,135	3,294	18,267	500
Reallocation	08-30	-1,200	NA	0	0	1,200	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	08-51	-400	NA	0	0	400	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	08-92	150	NA	0	-150	0	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	08-100	-424	NA	0	-153	577	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	08-136	-80	NA	2,230	0	0	NA	815	-1,315	NA	NA	-2,850	1,200	0	0	NA	NA
<b>Final Allocation</b>		<b>180</b>	NA	<b>76,074</b>	<b>0</b>	<b>5,210</b>	NA	<b>3,089</b>	<b>11,422</b>	NA	NA	<b>30,842</b>	<b>4,706</b>	<b>17,135</b>	<b>3,294</b>	<b>18,267</b>	<b>500</b>
<b>2009</b>																	
Initial Allocation		2,207	NA	76,375	314	3,137	NA	2,352	13,173	NA	NA	34,841	3,626	17,654	3,471	18,890	500
Reallocation	09-28	-1,200	NA	0	0	1,200	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	09-53	-400	NA	0	0	400	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	09-87	-550	NA	1,350	0	0	NA	500	-1,300	NA	NA	-4,200	1,200	3,000	0	NA	NA
Reallocation	09-103	-32	NA	5,850	-312	-303	NA	698	-5,000	NA	NA	-901	0	0	0	NA	NA
Reallocation	09-110	0	NA	500	0	0	NA	0	-500	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
<b>Final Allocation</b>		<b>25</b>	NA	<b>84,075</b>	<b>2</b>	<b>4,434</b>	NA	<b>3,550</b>	<b>6,373</b>	NA	NA	<b>29,740</b>	<b>4,826</b>	<b>20,654</b>	<b>3,471</b>	<b>18,890</b>	<b>500</b>
<b>2010</b>																	
Initial Allocation		2,110	NA	73,000	300	2,998	NA	2,248	12,591	NA	NA	33,309	3,467	16,878	3,319	18,059	500
Reallocation	10-36	-1,200	NA	0	0	1,200	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	10-44	-400	NA	0	0	400	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA
Reallocation	10-73	0	NA	0	0	500	NA	0	0	NA	NA	-500	0	0	0	NA	NA
Reallocation	10-86	0	NA	0	0	0	NA	0	0	NA	NA	-4,000	600	3,400	0	NA	NA
Reallocation	10-121	-160	NA	190	-299	411	NA	1102	-1015	NA	NA	-634	-26	0	431	NA	NA

<b>Final Allocation</b>	<b>350</b>	NA	<b>73,190</b>	<b>1</b>	<b>5,509</b>	NA	<b>3,350</b>	<b>11,576</b>	NA	NA	<b>28,175</b>	<b>4,041</b>	<b>20,278</b>	<b>3,750</b>	<b>18,059</b>	<b>500</b>			
<b>2011</b>																	<b>227,950</b>	235,000	272,000
Initial Allocation	2,850	NA	98,733	405	4,055	NA	3,041	17,030	NA	NA	44,987	4,682	22,198	5,079	24,391	500			
Reallocation	11-17 -1,500	NA	0	0	1,500	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA			
Reallocation	11-34 -470	NA	0	-180	650	NA	0	0	NA	NA	0	0	0	0	NA	NA			
Reallocation	11-36 0	NA	0	0	1,300	NA	0	0	NA	NA	-1,300	0	0	0	NA	NA			
Reallocation	11-59 0	NA	0	-210	1,500	NA	0	0	NA	NA	-1,290	0	0	0	NA	NA			
Reallocation	11-88 -370	NA	1,120	0	0	NA	0	0	NA	NA	-2,500	1,750	0	0	NA	NA			
<b>Final Allocation</b>	<b>510</b>	NA	<b>99,853</b>	<b>15</b>	<b>9,005</b>	NA	<b>3,041</b>	<b>17,030</b>	NA	NA	<b>39,897</b>	<b>6,432</b>	<b>22,198</b>	<b>5,079</b>	<b>24,391</b>	<b>500</b>			

**NOTES:**

- IB = Information Bulletin
- AFA = American Fisheries Act
- CDQ = Community Development Quota
- ICA = Incidental Catch Allowance
- TAC = Total Allowable Catch
- ABC = Acceptable Biological Catch
- OFL = Overfishing Level
- NA = Not Applicable
- GHL = Guideline Harvest Level
- AI = Aleutian Islands