

I 水産統計

1 河川漁業協同組合の組合数と組合員数の推移

年	組合数	組合員数	組合員		備考
			正組合員	準組合員	
S 4 8	34	49,589	48,131	1,458	板取川上流、武儀川漁協設立
4 9	33	52,563	51,266	1,297	郡上漁協：相生漁協吸収合併
5 0	33	53,652	52,882	770	
5 1	33	56,076	55,177	899	
5 2	33	57,314	56,148	1,166	武儀川漁協：美山町漁協に改称
5 3	33	58,416	57,303	1,113	
5 4	33	59,406	58,249	1,157	
5 5	33	61,030	59,911	1,119	
5 6	33	61,570	60,220	1,350	
5 7	33	62,187	60,812	1,375	
5 8	33	62,578	61,125	1,453	
5 9	34	62,971	61,698	1,273	石徹白漁協設立
6 0	34	63,435	62,174	1,261	
6 1	34	63,583	62,470	1,113	徳山村漁協解散
6 2	33	63,150	62,168	982	
6 3	33	63,254	62,306	948	
H 元	33	63,363	62,427	936	
2	33	63,435	62,476	959	
3	33	63,555	62,467	1,088	
4	33	63,390	62,306	1,084	
5	33	63,208	62,029	1,179	
6	33	63,083	61,697	1,386	海津郡漁協：海津漁協、長良川下流漁協：長良川漁協にそれぞれ改称
7	33	62,871	61,498	1,373	
8	33	62,434	61,059	1,375	
9	33	61,982	60,620	1,362	
1 0	33	62,407	61,120	1,287	
1 1	33	60,820	59,444	1,376	
1 2	33	59,782	58,378	1,404	
1 3	33	57,850	56,224	1,626	
1 4	33	56,932	55,013	1,919	
1 5	33	55,735	53,853	1,882	
1 6	33	54,101	52,328	1,773	久瀬村漁協：揖斐川久瀬漁協、美山町漁協：美山漁協、和良村漁協：和良川漁協にそれぞれ改称
1 7	33	52,716	50,883	1,833	海津漁協：海津市漁協、丹生川村漁協：丹生川漁協にそれぞれ改称
1 8	33	51,282	49,468	1,814	
1 9	33	49,760	47,960	1,800	
2 0	33	48,153	46,376	1,777	
2 1	33	46,924	45,111	1,813	
2 2	33	45,653	43,566	2,087	
2 3	33	44,074	41,927	2,147	
2 4	33	42,662	40,589	2,073	
2 5	33	41,259	39,247	2,012	
2 6	33	39,884	37,903	1,981	
2 7	33	38,600	36,613	1,987	
2 8	33	37,250	35,258	1,992	
2 9	33	35,799	33,698	2,101	
3 0	33	34,472	32,385	2,087	
R 元	33	33,050	31,014	2,036	
2	33	31,475	29,362	2,113	
3	33	30,348	28,221	2,127	
4	33	29,208	27,074	2,134	

2 遊漁証販売枚数の推移

年	ア ュ		雑 魚		計	
	年券 (枚)	日券 (枚)	年券 (枚)	日券 (枚)	年券 (枚)	日券 (枚)
S 5 0	25,411	66,826	13,323	49,955	38,734	116,781
5 1	27,012	66,317	13,262	56,813	40,274	123,130
5 2	26,778	75,012	13,575	59,155	40,353	134,167
5 3	24,005	72,697	14,264	73,479	38,269	146,176
5 4	27,632	76,827	16,032	77,522	43,664	154,349
5 5	30,599	80,300	16,005	82,145	46,604	162,445
5 6	29,561	90,268	15,927	86,655	45,488	176,923
5 7	31,816	105,466	16,109	81,901	47,925	187,367
5 8	35,777	112,568	16,666	85,717	52,443	198,285
5 9	37,395	119,619	16,486	77,674	53,881	197,293
6 0	38,781	102,297	17,073	89,904	55,854	192,201
6 1	38,345	107,624	18,569	83,095	56,914	190,719
6 2	40,483	115,938	20,205	75,880	60,688	191,818
6 3	41,924	107,560	20,642	71,029	62,566	178,589
H 元	44,469	111,192	21,009	70,890	65,478	182,082
2	46,323	128,958	21,338	72,145	67,661	201,103
3	48,494	134,489	21,594	79,437	70,088	213,926
4	51,106	129,938	25,256	85,633	76,362	215,571
5	49,542	98,215	27,480	86,715	77,022	184,930
6	46,320	137,070	25,767	92,136	72,087	229,206
7	41,713	102,653	25,812	102,844	67,525	205,497
8	37,112	107,541	27,569	127,231	64,681	234,772
9	34,417	85,721	26,972	121,862	61,389	207,583
1 0	33,170	97,622	26,422	123,524	59,592	221,146
1 1	31,766	86,919	23,666	108,036	55,432	194,955
1 2	29,865	88,313	20,932	95,536	50,797	183,849
1 3	29,993	85,483	19,371	91,560	49,364	177,043
1 4	28,505	69,089	19,500	93,444	48,005	162,533
1 5	23,421	56,053	18,334	81,542	41,755	137,595
1 6	22,538	63,530	16,311	71,547	38,849	135,077
1 7	20,502	59,776	14,496	66,308	34,998	126,084
1 8	19,880	54,954	14,764	59,965	34,644	114,919
1 9	20,669	62,450	14,898	62,552	35,567	125,002
2 0	23,097	60,757	15,164	61,517	38,261	122,274
2 1	23,123	49,484	15,941	61,515	39,064	110,999
2 2	21,134	45,802	15,097	52,878	36,231	98,680
2 3	20,988	43,300	14,274	49,726	35,262	93,026
2 4	21,268	47,733	13,394	50,009	34,662	97,742
2 5	20,821	42,714	13,830	55,772	34,651	98,486
2 6	20,062	36,619	13,818	56,170	33,880	92,789
2 7	19,597	40,781	12,208	49,742	31,805	90,523
2 8	19,987	47,289	12,871	57,923	32,858	105,212
2 9	18,873	43,488	11,700	56,343	30,573	99,831
3 0	17,711	34,347	10,730	55,365	28,441	89,712
R 元	16,828	38,974	10,998	73,325	27,826	112,299
2	15,960	29,692	11,524	70,364	27,484	100,056
3	15,741	31,301	12,587	69,416	28,328	100,717
4	16,355	34,150	12,277	69,780	26,277	103,930

3 水系別の遊漁者数の推移

(単位:人)

	揖斐川		長良川		木曾川		飛騨川		宮川		庄川		矢作川		土岐川		石徹白川		県計		
	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	アユ	雑魚	合計
昭和60年	50,136	49,928	134,909	125,233	55,239	22,510	101,558	57,296	14,549	42,800	2,174	9,469	3,126	3,276	6,620	11,993	-	-	368,311	322,505	690,816
61年	66,852	80,618	177,029	121,305	50,619	28,314	108,457	64,244	13,963	53,792	1,997	8,662	4,281	4,022	6,058	12,057	133	1,100	429,389	374,114	803,503
62年	68,090	78,113	203,356	124,955	50,043	24,842	108,107	62,069	16,931	63,937	2,844	8,616	4,755	3,143	15,765	9,427	-	-	469,891	375,102	844,993
63年	66,277	56,596	195,693	131,998	50,095	30,486	112,006	62,987	20,831	48,211	2,505	9,187	4,523	3,699	13,493	8,081	1,054	1,308	466,477	352,553	819,030
平成元年	71,210	70,329	206,966	119,093	50,149	28,339	118,366	66,846	20,157	47,809	2,536	9,004	4,984	3,407	10,464	7,313	1,117	1,084	485,949	353,224	839,173
2年	71,840	89,588	224,688	126,004	57,165	30,156	139,497	67,787	21,681	49,433	2,435	9,357	4,913	2,778	4,483	8,255	901	1,084	527,603	384,442	912,045
3年	82,221	83,303	262,509	144,479	62,652	35,266	149,974	71,024	20,897	52,683	2,195	10,184	4,743	3,700	3,541	8,491	471	1,952	589,203	411,082	1,000,285
4年	97,038	71,514	404,640	168,019	54,682	35,750	133,714	85,384	21,456	59,505	2,564	12,819	5,573	5,366	1,559	23,709	536	2,566	721,762	464,632	1,186,394
5年	59,039	61,597	321,958	180,941	44,718	34,995	109,724	88,824	12,300	48,135	2,022	14,901	4,652	5,879	1,516	14,221	98	3,106	556,027	452,599	1,008,626
6年	70,206	52,476	379,613	185,567	44,410	31,649	128,166	88,608	13,104	44,700	2,494	18,538	4,773	6,622	1,152	3,660	856	3,461	644,774	435,281	1,080,055
7年	64,882	67,955	283,631	179,396	40,845	40,013	107,554	87,479	11,508	44,717	1,750	19,053	4,322	6,401	951	1,561	505	5,371	515,948	451,946	967,894
8年	60,535	96,158	252,345	176,371	37,698	43,492	109,737	87,999	11,666	50,137	2,619	21,258	4,853	7,199	907	2,037	483	6,250	480,843	490,901	971,744
9年	51,309	83,744	220,352	163,393	36,294	38,389	75,671	85,088	7,498	49,278	1,426	15,751	5,507	6,638	1,520	3,030	170	8,577	399,747	453,888	853,635
10年	48,498	84,035	200,068	150,688	35,828	38,881	87,784	82,564	9,090	49,867	1,055	10,731	5,074	6,282	778	3,417	507	8,270	388,682	434,735	823,417
11年	41,589	70,890	198,214	128,590	33,268	34,037	69,813	65,500	6,966	51,655	1,170	10,636	4,535	4,960	623	1,793	436	9,134	356,614	377,195	733,809
12年	41,481	55,259	227,477	111,037	34,175	30,411	77,219	61,300	8,709	40,863	1,155	9,083	3,920	4,777	358	1,131	633	8,651	395,127	322,512	717,639
13年	57,520	45,938	268,886	91,882	30,704	28,713	79,897	58,083	10,812	42,253	2,445	9,510	784	1,441	303	1,433	450	10,606	451,801	289,859	741,660
14年	23,912	39,975	210,175	105,911	25,651	33,345	76,685	56,152	8,213	41,880	1,717	11,627	1,280	1,423	177	4,904	103	7,796	347,913	303,013	650,926
15年	25,011	43,807	162,678	147,518	18,701	21,395	64,006	50,959	8,461	39,465	747	11,482	805	1,690	148	2,585	39	4,637	280,596	323,538	604,134
16年	12,444	27,680	170,612	123,768	20,345	16,754	71,838	45,919	10,687	34,950	1,453	9,531	1,521	1,827	116	1,135	13	3,809	289,029	265,373	554,402
17年	12,205	24,165	73,375	104,533	23,882	14,464	68,675	40,826	6,678	24,960	662	9,286	1,701	2,418	78	1,839	183	4,021	187,439	226,512	413,951
18年	15,708	28,482	69,304	99,950	22,696	13,417	73,550	43,539	6,143	23,110	1,040	9,019	2,613	2,627	92	2,266	40	3,446	191,186	225,856	417,042
19年	33,433	32,323	135,848	114,403	24,418	9,988	71,936	45,593	7,808	24,188	1,163	8,269	2,878	2,890	39	2,218	35	5,179	277,558	245,051	522,609
20年	40,231	33,529	181,998	122,057	22,044	7,724	63,596	44,675	9,354	25,007	836	8,009	2,205	3,233	31	2,571	36	4,902	320,331	251,707	572,038
21年	43,521	35,481	172,967	127,744	19,800	6,817	49,458	44,345	6,061	26,551	1,038	8,375	1,787	3,300	35	2,688	71	5,628	294,738	260,929	555,667
22年	21,970	39,849	140,260	109,983	18,293	6,571	53,732	43,390	9,799	23,487	699	6,830	1,691	3,107	10	2,799	48	4,780	246,502	240,796	487,298
23年	28,179	44,935	145,816	129,322	16,467	4,784	50,862	38,074	10,081	23,099	286	6,358	1,639	2,605	15	1,611	37	4,321	253,382	255,109	508,491
24年	16,777	36,245	114,141	97,375	17,648	5,453	49,654	32,394	13,992	22,679	926	8,414	2,314	2,301	0	1,073	15	4,371	215,467	210,305	425,772
25年	19,313	49,713	88,942	45,871	18,497	6,867	47,125	30,903	13,506	24,301	1,087	7,849	2,675	2,414	0	1,536	8	3,880	191,153	173,334	364,487
26年	17,551	62,075	81,408	51,226	15,777	6,414	42,543	26,389	12,818	24,482	1,088	8,025	1,460	4,240	4	1,487	0	3,838	172,649	188,176	360,825
27年	14,535	63,140	90,914	54,537	15,643	6,641	49,186	27,918	14,792	26,871	775	7,873	2,812	6,807	4	1,220	0	3,683	188,661	198,690	387,351
28年	16,616	58,359	90,132	55,255	12,753	6,351	55,086	25,391	22,395	26,913	1,157	9,474	2,393	5,606	0	1,206	0	3,932	200,532	192,487	393,019
29年	22,134	83,819	95,766	43,209	10,982	5,072	52,343	26,183	13,829	24,518	1,375	8,943	3,306	8,322	3	94	0	3,541	199,738	203,701	403,439
30年	11,376	57,734	65,644	40,107	8,610	4,311	45,747	23,884	13,787	24,067	1,752	10,246	3,594	8,656	110	0	0	1,764	150,620	170,769	321,389
令和元年	12,171	78,450	80,623	41,607	8,131	4,429	45,149	24,111	17,391	27,027	2,077	10,511	2,981	7,653	91	7	0	2,936	168,614	196,731	365,345
2年	11,025	83,358	81,150	50,396	6,852	6,220	40,751	22,846	8,645	24,953	1,813	9,856	1,516	10,538	121	114	0	2,327	151,873	210,608	362,481
3年	6,577	78,693	128,629	44,105	7,047	5,468	41,388	20,038	15,728	27,665	1,075	9,663	1,042	8,684	242	166	0	1,797	201,728	196,279	398,007
4年	6,794	90,521	110,769	45,466	8,610	5,237	44,944	20,709	18,219	27,592	1,069	9,875	471	7,789	159	300	0	2,327	191,035	209,816	400,851

※海津市漁業協同組合、西濃水産漁業協同組合は揖斐川水系、木曾川・長良川下流漁業協同組合は木曾川水系として集計しています。

4 魚種別放流量の推移(その1)

	アユ (kg)	イワナ			アマゴ・ヤマメ			ニジマス		銀毛アマゴ (千尾)	ウナギ (kg)	コイ (kg)	フナ (kg)	ナマズ (kg)	その他魚類 (kg)	モクズガニ (kg)	その他水産動物 (kg)	シジミ (kg)	アユ卵 (万粒)	イワナ卵 (万粒)	アマゴ・ヤマメ卵 (万粒)	ワカサギ卵 (万粒)
		稚魚 (千尾)	成魚 (kg)	親魚 (kg)	稚魚 (千尾)	成魚 (kg)	親魚 (kg)	稚魚 (千尾)	成魚 (kg)													
昭和50年	59,390				2,191			622			2,121	13,286	10,113						18,600			
51年	62,942	5			2,634			541		1	2,294	18,064	11,541	501	1,092				18,600			900
52年	60,569	5			2,690			733		29	2,350	15,147	11,364	591	1,092				18,300			900
53年	64,306	59			2,865			767		11	2,526	15,624	11,470	617	200				18,500	13		
54年	73,550	30			3,124			852		12	2,755	17,131	11,820	715	969			540	18,500	200		
55年	72,660	40			4,052			969		33	2,945	18,932	12,310	570	1,214			540	16,000	10		500
56年	78,440	54			4,180	5,252		1,052	8,614	17	2,984	24,471	14,676	600	2,044				17,300	300		900
57年	78,086	120			4,382	4,469		1,181	6,742	16	3,017	27,910	16,262	672	2,141				20,000	300		900
58年	91,773	402			4,361	7,228		1,025	8,020	18	3,093	31,215	15,970	730	1,146				20,000			520
59年	88,279	510	20		4,405	9,228		857	15,107	22	3,196	33,482	15,090	870	330				20,000			1,200
60年	92,083	499			4,257	11,526		848	12,450	32	3,217	31,870	13,470	870	430				20,000		3	650
61年	102,967	415			4,368	11,642		818	10,760	34	2,977	36,913	11,794	665	855	10			20,000		3	600
62年	112,258	426	700		4,222	16,277		851	13,010	40	3,347	35,403	9,910	873	685	72		754	20,000		3	
63年	116,135	500	2,038		4,157	13,399		844	10,885	39	3,512	37,821	11,540	833	710	100	39	600	23,800	23		100
平成元年	116,308	603	2,100		4,311	15,690		749	16,027	30	3,617	40,450	10,294	890	900	120		100	21,094	3		1,000
2年	119,931	516	3,000		4,081	14,652		764	10,897	28	3,787	39,621	10,411	940	370	62		100	22,741	13		500
3年	126,657	528	3,000		4,379	20,227		737	11,570	36	3,847	38,758	8,750	878	435	108	50	600	20,782	10	3	500
4年	131,093	520	3,635		4,629	18,593		683	11,220	41	3,722	39,683	9,750	940	350	165	50	100	20,000	5		500
5年	138,867	542	4,700		4,656	21,117		571	13,957	36	4,033	39,876	8,665	545	348	180	50	100	20,000	5		500
6年	144,791	540	4,320		5,154	24,810		526	8,710	36	4,126	41,178	9,630	1,074	3	138	50	100	20,660	5	2	900
7年	153,586	518	4,350		4,810	25,488		511	12,800	36	4,139	43,559	9,430	1,260	48	151	50	100	21,000	5		
8年	145,006	501	4,500		4,796	26,349		517	13,640	35	4,100	39,123	9,539	958	3	472	50	50	22,000		3	600
9年	137,509	539	4,500		4,784	24,207		515	13,195	36	3,955	37,780	7,550	805	3	570	50	500	21,000		3	400
10年	142,322	504	6,506		4,618	26,858		468	13,115	45	3,831	38,311	8,800	830	3	583	50	500	21,000	5		600
11年	139,893	560	6,250		4,576	28,357		433	16,010	35	3,716	33,420	8,984	765		532	50	500	18,100		10	2,200
12年	144,412	472	5,044		4,216	24,560		355	13,834	29	3,797	32,624	9,623	714	48	405		500	13,100		10	2,300
13年	138,277	445	6,329		4,185	31,368		332	15,759	35	3,761	26,976	9,530	630	67	410		500	13,000		10	1,600
14年	145,260	1,187	6,639		4,020	31,193		292	15,160	34	3,858	26,880	8,970	520	49	410	50		13,000	10	11	2,600
15年	143,877	564	7,426		3,860	31,615		296	12,560	33	3,860	18,376	830	590	6	421			11,000		25	2,600
16年	137,999	557	7,396		3,822	28,749		347	11,912	34	3,433	8,800	7,734	735	3	562	50		11,000	8	5	2,600
17年	127,041	569	7,513		3,532	30,579		279	12,002	31	3,373	4,930	7,589	600	8	559	50	300	8,000	8	4	2,200
18年	129,197	599	6,640		3,484	29,600		258	11,528	21	3,393	3,780	7,465	600	3	359	50	200	8,710	2	30	1,200
19年	130,797	557	7,530		2,845	27,196		268	11,343	22	3,323	3,830	6,785	600	6	359	50	200	9,100		38	1,000
20年	125,197	556	6,348		2,726	26,058		233	10,687	26	3,062	4,180	5,885	550	6	359	50	200	8,250	13	61	2,200
21年	127,280	577	5,900		2,463	25,370		225	10,942	27	3,086	4,130	6,065	550	8	359	50	220	11,160	3	68	2,200
22年	125,066	600	6,470		2,518	24,100		217	10,697	23	3,100	4,430	5,635	455	8	182		300	7,000	4	138	2,200
23年	120,083	549	6,120		2,434	22,211		227	10,350	25	1,856	4,330	5,695	327	8	220		300	5,500	5	69	2,200
24年	120,463	547	5,860		2,362	21,362		215	9,098	27	1,111	4,930	6,020	550	13	157		300	5,500	5	71	2,200
25年	121,700	549	6,130		2,229	19,680		187	8,943	20	1,343	4,330	6,040	489	8	385		300	6,000	3	100	500
26年	121,913	464	5,655	180	1,960	21,362	473	42	11,753	21	2,152	2,810	7,347	504	8	368		300	7,000	3	93	2,500
27年	119,772	456	4,965	90	1,805	22,080	679	53	11,007	22	1,682	1,460	7,044	415	8	359		300	7,200	3	86	2,110
28年	120,373	407	4,740	120	1,679	19,960	1,204	45	9,880	22	1,846	1,460	5,652	543	6				12,600	3	93	1,000
29年	119,248	462	4,220	90	1,508	18,185	546	48	9,577	28	1,850	1,096	4,712	546	3	368		300	13,200	2	98	1,000
30年	119,765	404	4,073	375	1,643	16,972	746	57	9,500	11	1,389	1,617	6,439	525	3	150		300	8,200	2	90	1,000
令和元年	117,560	526	4,147	529	2,251	17,125	1,313	46	8,150	15	1,561	1,603	6,657	504	3	105		300	8,200	2	83	1,300
2年	116,411	501	3,850	90	1,533	16,273	704	49	6,580	33	1,575	1,604	5,349	437	3	368			9,220	12	86	1,000
3年	119,517	496	3,915	140	1,486	14,283	1,030	110	5,030	35	1,557	1,598	4,812	376	3	508			9,034	8	136	1,000
4年	118,851	620	3,900	90	1,519	16,338	1,079	162	4,530	36	1,481	0	648	4,791	263	594			9,431	2	97	2,000

4 魚種別放流量の推移(その2)

	モロコ (kg)	ウグイ (kg)	オイカワ (kg)	カワムツ (kg)	ハクレン (kg)	ヨシノボリ (kg)	アジメドジョウ (kg)	ブラウントラウト (kg)	テナガエビ (kg)	モエビ (kg)
昭和50年										
51年	200	892								
52年	200	892								
53年	200									
54年	200	769								
55年	256	930			28					
56年	293	1,643		108						
57年	312	1,750	44		35					
58年	130	1,016								
59年	330									
60年	130	300								
61年	355	500								
62年	100	400	185							
63年		500	210					39		
平成元年		530	365				5			
2年			370							
3年			328				7	100	50	
4年	70		225			50	5		50	
5年	115		150			80	3		50	
6年							3		50	
7年						45	3		50	
8年							3		50	
9年							3		50	
10年							3		50	
11年									50	
12年						45	3			
13年		60					7			
14年		40					9		50	
15年							6			
16年							3			50
17年							8			50
18年							3			50
19年							6			50
20年							6			50
21年	5						3			50
22年	5						3			
23年	5						3			
24年	10						3			
25年	5						3			
26年	5						3			
27年	5						3			
28年	5						6			
29年							3			
30年							3			
令和元年							3			
2年							3			
3年							3			
4年										

5 魚種別漁獲量の推移(その2)

(単位:kg)

区分	水産動物					貝類		
	水産動物計	テナガエビ	モクズガニ	食用ガエル	その他	貝類計	シジミ	その他
昭和50年	57,980	14,100		15,150	28,730	10,800	1,470	9,330
51年	55,000	13,700	9,050	14,000	18,250	11,065	2,635	8,430
52年	57,075	12,770	11,185	26,000	7,120	11,085	2,145	8,940
53年	75,035	15,935	15,100	36,800	7,200	10,800	2,370	8,430
54年	73,470	16,330	18,900	31,500	6,740	12,360	3,930	8,430
55年	70,965	15,545	19,810	27,460	8,150	14,085	9,885	4,200
56年	68,130	16,690	24,630	18,500	8,310	12,980	4,600	8,380
57年	65,700	16,930	27,320	13,600	7,850	19,330	11,300	8,030
58年	63,160	16,390	27,130	12,500	7,140	18,240	11,250	6,990
59年	61,895	16,325	25,580	12,100	7,890	15,410	6,500	8,910
60年	63,860	17,590	25,450	12,300	8,520	16,110	6,700	9,410
61年	66,350	18,780	27,180	11,800	8,590	21,160	11,150	10,010
62年	75,020	19,850	32,430	11,200	11,540	23,500	13,550	9,950
63年	73,600	20,270	32,960	8,650	11,720	29,320	18,810	10,510
平成元年	61,280	17,940	28,460	5,560	9,320	30,370	20,410	9,960
2年	57,332	15,200	28,710	5,440	7,982	29,310	19,830	9,480
3年	56,480	14,380	29,090	5,420	7,590	29,060	19,690	9,370
4年	65,870	22,390	31,910	5,440	6,130	38,510	30,210	8,300
5年	57,490	20,720	26,190	4,900	5,680	31,070	23,770	7,300
6年	61,100	22,350	28,570	4,600	5,580	27,050	19,820	7,230
7年	49,575	17,515	25,410	310	6,340	34,970	30,510	4,460
8年	56,110	22,190	28,620	180	5,120	30,065	26,240	3,825
9年	46,920	16,600	26,120	80	4,120	23,845	20,020	3,825
10年	38,070	13,270	21,810		2,990	23,005	20,200	2,805
11年	33,360	10,250	20,970		2,140	19,120	17,290	1,830
12年	34,160	12,050	20,010		2,100	22,440	20,710	1,730
13年	33,515	15,000	16,660		1,855	23,460	21,740	1,720
14年	36,248	15,290	19,358		1,600	24,820	23,400	1,420
15年	35,478	14,910	19,128		1,440	24,470	22,970	1,500
16年	33,498	14,390	17,838		1,270	34,130	32,630	1,500
17年	34,488	14,300	18,888		1,300	37,250	35,750	1,500
18年	27,988	12,130	14,518		1,340	42,300	40,800	1,500
19年	27,528	12,260	13,918		1,350	47,300	45,800	1,500
20年	23,228	11,000	10,868		1,360	47,230	45,930	1,300
21年	21,873	12,060	8,553		1,260	42,240	40,940	1,300
22年	3,825	658	2,907		260	68,667	68,055	612
23年	4,394	1,324	2,890		180	35,148	34,848	300
24年	5,333	1,275	3,868		190	36,390	36,090	300
25年	4,819	1,476	3,163		180	50,480	50,380	100
26年	4,553	1,116	3,282		155	29,504	29,434	70
27年	3,845	878	2,747		220	27,423	27,348	75
28年	4,212	899	3,203		110	16,663	16,663	0
29年	4,654	726	3,818		110	9,228	9,228	0
30年	4,541	306	4,135		100	5,120	5,120	0
令和元年	4,465	397	3,978		90	3,309	3,309	0
2年	5,641	1,400	4,151		90	3,834	3,834	0
3年	5,882	310	5,492		80	6,063	6,063	0
4年	5,224	307	4,847		70	7,661	7,661	0

6 魚種別漁獲金額の推移(その2)

(単位千円)

区分	水産動物					貝類		
	水産動物計	テナガエビ	モクズガニ	食用ガエル	その他	貝類計	シジミ	その他
昭和50年	52,873	24,095		5,343	23,435	2,303	407	1,896
51年	49,457	21,856	9,659	5,960	11,982	2,213	704	1,509
52年	53,331	20,580	9,759	8,376	14,616	2,189	587	1,602
53年	69,384	28,035	15,853	10,445	15,051	2,227	680	1,547
54年	76,878	33,460	20,348	9,550	13,520	2,945	1,395	1,550
55年	84,464	26,363	15,814	15,652	26,635	6,049	4,340	1,709
56年	75,962	30,450	23,020	4,200	18,292	3,980	2,445	1,535
57年	79,900	31,355	24,536	4,445	19,564	6,704	5,248	1,456
58年	90,077	30,521	25,884	14,350	19,322	6,658	5,235	1,423
59年	84,515	30,209	25,070	6,570	22,666	4,364	2,790	1,574
60年	90,402	32,507	28,475	3,970	25,450	4,589	2,885	1,704
61年	95,732	34,616	31,220	3,970	25,926	7,724	5,915	1,809
62年	104,966	36,415	37,805	3,870	26,876	9,774	7,967	1,807
63年	113,265	42,745	39,550	3,360	27,610	12,814	10,855	1,959
平成元年	97,738	40,070	33,259	2,464	21,945	14,333	12,520	1,813
2年	92,125	36,300	34,526	2,433	18,866	14,106	12,415	1,691
3年	87,636	36,310	31,657	2,424	17,245	13,537	11,837	1,700
4年	116,097	58,900	37,127	2,700	17,370	15,438	13,869	1,569
5年	108,718	54,160	27,973	2,415	24,170	9,974	8,554	1,420
6年	112,774	57,130	29,524	2,265	23,855	9,083	7,696	1,387
7年	72,473	38,780	23,157	117	10,419	17,335	15,736	1,599
8年	81,690	47,330	26,261	60	8,039	14,940	13,584	1,356
9年	55,234	28,065	22,101	29	5,039	11,848	10,548	1,300
10年	41,713	22,550	16,533		2,630	11,806	10,556	1,250
11年	35,781	18,000	15,751		2,030	9,822	9,002	820
12年	37,267	20,225	15,172		1,870	8,304	7,494	810
13年	52,239	36,850	14,332		1,057	8,622	7,812	810
14年	48,647	31,745	15,972		930	8,650	7,990	660
15年	47,320	30,885	15,575		860	8,439	7,739	700
16年	44,959	29,935	14,259		765	10,666	9,966	700
17年	45,222	29,900	14,504		818	11,650	10,950	700
18年	36,964	25,090	10,956		918	13,430	12,530	900
19年	37,116	25,410	10,766		940	14,950	14,050	900
20年	31,276	22,600	7,716		960	23,908	23,168	740
21年	24,740	19,280	4,700		760	21,414	20,674	740
22年	4,262	1,513	2,328		421	15,975	15,500	475
23年	5,127	2,916	1,966		245	10,885	10,645	240
24年	5,189	2,520	2,421		248	8,896	8,655	241
25年	5,537	3,472	1,941		124	11,386	11,326	60
26年	4,921	2,687	2,121		113	6,435	6,414	21
27年	3,943	2,088	1,715		140	6,609	6,584	25
28年	3,499	1,508	1,923		68	4,778	4,778	
29年	4,627	2,080	2,317		230	2,188	2,188	
30年	3,325	832	2,435		58	2,540	2,540	
令和元年	3,282	1,014	2,220		48	3,074	3,704	
2年	3,962	1,210	2,704		48	3,573	3,573	
3年	4,218	810	3,370		38	5,869	5,869	
4年	3,505	874	2,603		28	7,586	7,586	

7 魚種別養殖生産高の推移(その1)

(単位:数量:千尾、重量:kg、金額:千円)

	合計			ニジマス			アマゴ			イwana			アユ		
	数量	重量	金額	数量	重量	金額	数量	重量	金額	数量	重量	金額	数量	重量	金額
昭和50年		2,225,000	1,613,642		1,177,000	576,493		136,000	139,837					148,000	177,077
51年		2,236,000	1,759,118		1,230,000	706,973		175,000	179,139					246,000	260,293
52年		1,949,000	1,578,647		1,186,000	763,595		155,000	169,284					134,000	153,138
53年		2,402,000	2,002,228		1,631,000	1,148,181		97,000	92,639					167,000	211,635
54年		2,391,000	2,055,790		1,325,000	845,556		119,000	172,256					258,000	356,910
55年		2,178,825	2,043,185		1,370,527	945,301		124,959	176,155					261,156	388,166
56年		1,879,500	1,779,059		1,011,545	714,771		219,060	261,468					186,962	295,874
57年		2,119,614	1,935,407		1,127,735	745,884		240,309	289,909		17,862	29,721		194,437	306,005
58年	23,594	2,109,742	1,729,687	11,499	1,161,396	732,841	2,047	157,431	206,864	177	15,530	21,789	7,436	253,796	325,113
59年	20,009	1,754,604	1,688,667	10,227	830,852	576,611	2,408	185,307	231,449	161	14,822	18,883	4,242	277,070	395,933
60年	16,969	1,560,408	1,487,575	9,275	833,433	593,404	2,389	182,467	246,695	378	21,898	33,066	2,173	147,074	261,939
61年	24,734	2,034,236	1,947,835	14,384	1,045,218	714,929	3,324	200,192	267,456	485	44,126	67,380	4,254	298,194	451,764
62年	24,208	2,215,818	2,184,713	15,315	1,265,928	974,765	3,759	231,182	309,322	781	65,439	86,838	2,767	220,631	397,577
63年	24,793	1,902,865	1,894,766	11,913	844,234	600,276	3,229	216,259	287,513	853	68,034	103,440	7,683	478,554	580,558
平成元年	29,503	1,833,206	1,936,306	16,090	812,149	594,711	3,999	186,454	242,953	1,498	77,304	109,357	6,259	319,140	507,510
2年	21,870	1,722,476	1,664,795	11,199	823,411	564,566	3,052	156,980	194,431	1,443	103,243	136,093	3,685	258,002	391,136
3年	34,811	1,650,391	1,654,184	11,685	791,353	553,007	13,187	170,106	217,147	3,407	82,906	111,307	5,075	218,399	393,655
4年	28,712	1,611,106	1,713,119	10,702	792,211	537,996	3,033	176,919	250,922	7,111	106,449	147,302	3,784	226,078	400,317
5年	21,633	1,518,499	1,710,924	9,775	650,097	478,934	3,059	173,400	234,827	2,107	123,168	167,730	4,365	263,888	473,550
6年	19,998	1,524,683	1,800,113	8,774	646,644	462,066	3,248	221,008	290,178	1,814	132,330	179,195	4,497	268,892	503,226
7年	19,060	1,390,258	1,605,201	9,667	634,874	446,097	3,026	226,475	300,852	1,476	100,895	145,021	3,157	190,505	339,067
8年	19,162	1,503,738	1,927,760	7,421	566,988	458,115	3,319	245,041	322,737	2,151	145,592	217,508	4,059	248,441	593,093
9年	19,048	1,421,253	1,791,792	7,732	611,798	458,900	3,306	240,158	324,115	2,743	174,474	232,529	3,799	240,698	540,416
10年	19,345	1,478,623	1,961,516	7,333	551,694	420,841	3,472	252,874	326,922	2,434	190,805	236,252	4,747	301,117	673,818
11年	23,977	1,490,324	1,896,837	9,830	533,112	429,566	3,179	221,466	273,784	1,760	138,398	164,577	8,003	469,316	842,984
12年	20,596	1,330,169	1,693,483	6,041	495,698	356,806	3,042	206,713	270,046	3,751	118,244	149,948	6,637	392,007	756,966
13年	23,245	1,218,911	1,434,955	6,441	502,496	341,628	3,992	214,098	276,950	2,138	127,932	162,885	8,956	274,029	527,530
14年	17,837	1,179,707	1,380,099	7,998	522,213	426,044	2,911	167,885	213,846	1,834	119,920	147,047	3,839	252,960	464,355
15年	20,831	1,016,720	1,376,898	5,852	352,699	247,919	3,167	192,739	232,992	2,607	128,077	159,054	8,020	219,330	564,573
16年	21,198	1,155,691	1,449,266	4,439	259,908	205,870	2,527	177,376	202,221	1,859	127,983	136,564	11,137	455,781	723,011
17年	16,013	1,125,427	1,475,569	4,536	309,116	213,001	2,550	173,598	212,894	1,561	112,688	124,832	6,453	447,874	737,233
18年	16,370	1,178,317	1,440,800	3,529	261,353	220,678	2,402	166,083	207,851	1,937	133,601	186,205	7,723	542,768	714,073
19年	21,118	1,306,564	1,627,777	9,718	398,855	305,403	2,171	157,201	197,975	1,824	144,890	193,837	6,063	502,421	792,928
20年	13,219	1,015,607	1,363,915	2,742	204,934	158,275	2,501	162,135	213,070	1,726	109,076	134,814	5,533	478,496	761,349
21年	17,302	1,193,385	1,511,945	3,359	241,259	181,567	2,102	136,867	179,769	1,466	101,444	128,488	9,445	651,866	924,629
22年	18,648	1,287,277	1,562,685	3,364	188,738	160,769	2,958	135,219	180,284	1,588	108,360	135,379	9,474	800,494	1,004,492
23年	20,404	1,438,546	1,669,781	4,190	235,159	182,547	2,896	166,166	191,054	1,651	121,424	132,923	10,276	860,335	1,059,314
24年	22,056	1,354,301	1,622,596	5,667	192,667	175,086	3,491	137,876	168,254	1,404	101,698	115,935	10,139	860,448	1,065,739
25年	16,401	1,353,527	1,619,899	1,832	175,194	142,103	1,788	114,806	145,805	1,181	86,708	90,935	10,800	919,349	1,138,124
26年	16,895	1,388,887	1,698,781	1,488	165,286	137,892	1,843	98,301	121,863	1,264	88,002	95,487	11,425	985,226	1,249,037
27年	16,308	1,321,199	1,635,447	2,457	176,672	149,671	1,922	101,823	148,053	1,187	96,347	110,129	9,968	893,372	1,135,273
28年	15,889	1,307,253	1,639,372	1,708	155,038	143,904	1,792	106,289	129,742	1,273	98,358	116,816	10,210	883,393	1,146,718
29年	15,996	1,381,543	1,642,849	1,266	154,730	141,829	2,238	104,262	137,136	1,207	101,948	122,548	10,720	977,258	1,139,730
30年	20,261	1,018,705	1,264,705	1,378	128,840	119,878	1,149	91,121	131,869	2,073	101,386	104,909	7,372	654,318	811,344
令和元年	15,589	1,262,072	1,530,189	1,153	84,486	88,798	1,477	158,333	159,411	1,672	87,356	115,065	9,787	890,361	1,059,756
2年	14,007	1,123,141	1,314,240	974	105,037	98,529	789	53,599	75,455	538	49,521	64,219	11,004	893,913	1,025,868
3年	15,721	1,083,793	1,300,430	1,599	126,990	114,723	880	60,923	81,870	877	66,904	80,490	11,072	781,971	926,066
4年	23,079	1,195,697	1,615,096	2,559	142,648	141,065	1,085	87,552	106,094	926	81,773	81,603	12,217	845,047	1,223,453

7 魚種別養殖生産高の推移(その2)

(単位:数量:千尾、重量:kg、金額:千円)

	ウナギ			ニシキゴイ			コイ			ティラピア			その他		
	数量	重量	金額	数量	重量	金額	数量	重量	金額	数量	重量	金額	数量	重量	金額
昭和50年		25,000	37,262		282,000	464,505		381,000	190,760					76,000	27,708
51年		74,000	128,607		197,000	355,926		235,000	97,731					79,000	30,449
52年		59,000	127,008		155,000	238,710		177,000	89,845					83,000	37,067
53年		80,000	160,000		147,000	252,506		173,000	89,444					107,000	47,823
54年		84,000	125,619		162,000	253,833		195,000	89,005					248,000	212,611
55年		103,090	167,542		106,605	225,740		139,566	78,301		54,271	39,779		18,651	22,201
56年		96,413	155,350		77,493	197,142		121,899	58,280		160,243	83,368		5,885	12,806
57年		70,220	141,395		96,622	167,533		195,053	99,847		176,536	154,593		840	520
58年	598	80,500	159,873		83,393	52,037	1,603	198,726	107,511	220	156,778	120,562	14	2,192	3,097
59年	717	60,874	107,686	1,425	69,740	132,575	448	124,649	68,058	357	183,000	140,361	24	8,290	17,111
60年	455	62,533	90,673	379	35,629	76,781	1,620	130,926	70,045	288	141,398	100,817	12	5,050	14,155
61年	368	59,424	97,396	824	34,579	93,121	749	181,643	104,808	327	159,830	123,229	19	11,030	27,752
62年	353	55,700	87,728	477	50,763	97,363	469	158,035	83,126	264	151,400	112,187	23	16,740	35,807
63年	107	19,500	31,750	316	45,233	99,326	338	109,502	71,763	112	96,500	68,730	242	25,049	51,410
平成元年	493	98,400	145,758	338	34,050	66,043	469	179,140	143,850	110	99,620	72,370	247	26,949	53,754
2年	485	96,890	122,653	115	38,071	58,065	1,506	98,450	52,842	267	119,473	86,717	118	27,956	58,292
3年	416	84,000	108,000	208	51,207	81,796	330	112,137	56,893	125	107,645	73,771	378	32,638	58,608
4年	294	72,600	98,100	3,088	55,950	88,850	320	57,789	61,676	90	87,860	49,317	290	35,250	78,639
5年	367	73,400	107,200	123	53,217	64,217	110	68,689	43,200	76	66,641	34,530	1,651	45,999	106,736
6年	265	52,200	106,500	139	44,185	68,859	143	109,223	68,447	7	7,000	5,250	1,111	43,201	116,392
7年	317	58,300	101,800	266	32,792	68,837	129	91,570	57,495	1	4,000	3,000	1,021	50,847	143,032
8年	263	45,450	54,300	254	38,530	60,879	124	116,042	63,558	7	7,000	5,250	1,564	90,654	152,320
9年	2	500	1,300	75	15,697	38,675	155	59,960	32,004				1,236	77,968	163,853
10年	150	30,000	51,000	152	20,895	46,280	138	54,545	44,794				919	76,693	161,609
11年	200	40,280	76,560	115	5,835	18,942	73	42,185	22,303				817	39,732	68,121
12年	80	16,112	30,624	11	7,830	23,473	75	43,344	22,720				959	50,221	82,900
13年				629	5,225	14,153	58	36,216	19,136				1,031	58,915	92,673
14年	175	35,000	38,500	85	5,770	13,540	114	36,089	22,308				881	39,870	54,459
15年	200	40,000	48,000	30	4,985	26,937	25	27,613	13,057				930	51,277	84,366
16年	220	44,000	57,000	26	4,138	20,943	28	32,431	15,157				962	54,074	88,500
17年	140	28,000	43,000	110	3,981	80,728	62	9,370	6,746				601	40,800	57,135
18年	155	31,000	48,000	2	2,893	12,473	15	14,463	11,287				607	26,156	40,233
19年	136	27,000	43,200	217	14,450	20,525	40	18,927	12,911				949	42,820	60,998
20年	200	18,000	38,000	19	4,006	19,663	6	6,672	4,538				492	32,288	34,206
21年	80	24,000	45,000	9	6,176	16,065	7	6,225	3,444				834	25,548	32,983
22年	140	16,000	32,000	9	6,940	8,300	68	7,145	5,546				1,049	24,381	35,914
23年				42	9,435	17,370	35	4,439	3,446				1,314	41,588	83,127
24年				9	4,571	8,900	60	7,082	5,386				1,286	49,959	83,296
25年				19	4,835	15,341	6	5,675	4,732				775	46,960	82,859
26年				18	3,640	14,870	4	3,602	3,193				853	44,830	76,439
27年				23	7,260	17,702	1	1,804	1,911				750	43,921	72,708
28年				22	5,500	19,020	1	995	1,208				883	57,680	81,965
29年				13	3,642	18,700	1	895	1,109				551	38,808	81,797
30年				7,203	1,308	10,963	1	910	1,307				1,085	40,822	84,435
令和元年				313	2,122	11,958	41	1,894	2,053				1,146	37,520	93,149
2年				89	2,298	10,175	180	1,530	2,357				433	17,243	37,637
3年	24	7,920	24,000	88	2,363	14,655	834	3,074	2,999				347	33,648	55,627
4年	24	7,920	24,000	0.2	160	750	1	1,146	1,285				6,267	29,452	36,846

8 鮎漁獲量の推移

【単位：t】

年	全国計	岐阜県
H1	16,868	1,557
H2	17,795	1,636
H3	18,093	1,677
H4	17,677	1,719
H5	14,242	1,071
H6	14,272	1,298
H7	13,700	994
H8	12,732	983
H9	12,619	860
H10	11,386	742
H11	11,380	717
H12	11,172	755
H13	11,148	820
H14	10,663	580
H15	8,420	522
H16	7,312	463
H17	7,149	461
H18	3,014	136
H19	3,284	196
H20	3,438	381
H21	3,625	404
H22	3,422	259
H23	3,068	234
H24	2,520	216
H25	2,353	218
H26	2,395	218
H27	2,407	213
H28	2,390	225
H29	2,168	210
H30	2,139	149
R1	2,051	213
R2	2,099	169
R3	1,788	206
R4	1,767	181

↓調査範囲の変更

出典：農林水産省 漁業・養殖業生産統計年報
 ・平成18年調査より、内水面漁業の調査範囲を、販売を目的とした漁獲された量のみとし、遊漁者による採捕量を含まないこととされた。

9 岐阜県の組合員・遊漁者別鮎漁獲量の推移

【単位：t】

年	組合員	遊漁者	合計
H1	974	572	1,546
H2	1,019	609	1,628
H3	1,024	645	1,669
H4	1,036	689	1,726
H5	636	438	1,074
H6	726	576	1,302
H7	573	423	996
H8	595	397	991
H9	526	334	860
H10	451	298	749
H11	440	267	707
H12	435	317	751
H13	473	348	822
H14	364	256	619
H15	320	204	523
H16	284	189	473
H17	281	180	461
H18	292	169	461
H19	486	247	733
H20	478	265	743
H21	453	261	714
H22	323	216	538
H23	279	198	477
H24	274	180	454
H25	292	201	493
H26	264	205	469
H27	272	227	499
H28	226	221	447
H29	216	218	434
H30	141	131	272
R1	194	170	364
R2	173	148	321
R3	174	168	342
R4	154	158	312

出典：岐阜県河川漁業動態調査

10 岐阜県の鮎養殖生産量の推移

【単位：t】

年	岐阜県
H1	340
H2	341
H3	293
H4	279
H5	253
H6	272
H7	258
H8	274
H9	238
H10	242
H11	325
H12	298
H13	305
H14	x
H15	245
H16	343
H17	459
H18	534
H19	505
H20	493
H21	703
H22	794
H23	824
H24	871
H25	911
H26	984
H27	897
H28	882
H29	967
H30	650
R1	910
R2	906
R3	838
R4	861

出典：農林水産省 漁業・養殖業生産統計年報

・「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため統計数値を公表しないもの

11 岐阜県水産業界の変遷

年号	年月	事 項	
明治	4. 11	岐阜県設置される（美濃国一円）	
	9. 8	飛騨国岐阜県に編入される	
	10.	漁業の制度に関して布達あり	
	12. 5	木曾、揖斐、長良川流域において粗朶施工に際し、漁撈に被害を与えざるよう布達あり（県令甲第43号）	
	13. 2	長良川、揖斐川筋のそ上アユ捕獲期間制限の布達あり（岐阜県甲第13号）	
	13. 3	明治14年度予算に初めて水産増殖費として650円計上	
	13. 10	内務省よりサケ卵10万粒の分与を受け長良川、揖斐川及び木曾川において人工ふ化放流を実施	
	14. 3	新潟県三面川よりサケ卵10万粒の分与を受け前年同様人工ふ化放流を実施	
	15. 1	石川県よりサケ卵12万粒を購入し前年同様人工ふ化放流を実施	
	23. 7	漁業取締に関する規則制定される（県令第42号）	
	23. 12	長良川筋御猟場における漁業禁止される（県令第61号）（嵩田、立花、古津御猟場）	
	34. 4	旧漁業法公布される（法律第34号明治35年7月施行）	
	34. 7	百輪漁業組合設立	
	36. 3	漁業取締規則公布される（法律第34条明治35年7月施行）	
	36.	百輪漁業組合に対し300円を補助し、鯉稚魚2万尾を放流	
	39. 8	百輪漁業組合専用漁業権を取得	
	大正	3. 6	漁業取締規則全面改正
		4. 9	長良川水産組合が主体となってアユ人工ふ化放流事業を開始
		8. 9	揖斐川水産組合及び羽島郡水産組合が揖斐川、木曾川においてアユ人工ふ化放流を開始
9.		霞ヶ浦より貝卸原料用淡水貝の種苗を購入し、海津郡内の堀潰池へ移植	
10.		ニジマス卵29,000粒を購入し、横山、八幡ふ化場に収容しふ化放流する	
10. 4		水産会法公布される（法律第60号6月施行）	
11.		県下14都市水産会設立される（11年～15年間）	
11.		岐阜県水産会設立	
12.		岐阜県水産会安八郡安井村に水産増殖試験場を設置	
12.		県平木技師が初めてマス、アマゴの交配種の生産に成功	
昭和		14. 9	第7回全国湖沼河川養殖研究会を岐阜県で開催
	2. 3	山県郡北山村に北山村漁業協同組合設立（2年～10年の間に北山村漁業協同組合外10組合を設立）	
	2. 4	不破郡今須村田丸末吉氏が琵琶湖より小アユを活桶一荷を運送し、今須川に放流し好成績を収める	
	3. 4	県水産会琵琶湖産小アユの移植放流を実施する	
	3. 12	県水産会水産試験場を安八郡安井村（現大垣市江崎町）に移転	
	5.	県予算にアユ増殖費を初めて計上	
	9.	水産増殖試験場において稚アユ生産試験を行う	
	12. 5	水産増殖試験場においてアユ生産試験に成功	
	18.	岐阜県池中養殖漁業会設立	
	23. 12	水産業協同組合法公布（法律第242号昭和24年2月施行）	
	24. 7	水産業協同組合の設立始まる	
	24. 12	漁業法公布（法律第267号昭和25年5月施行）	
	25. 4	淡水区研究所の委託により小アユ放流効果試験を実施	
	25. 6	新漁場計画及び旧漁業権の補償計画の作業が始まる	
	25. 9	第1期水面漁場管理委員会委員選任される	
	26. 4	琵琶湖小アユのトラック輸送に酸素分散器を使用	
	26. 8	旧漁業権消滅に伴う補償額91,432,000円に決定	
	26. 9	漁業法に基づき共同漁業権37件、区画漁業権11件免許される	
	26. 10	岐阜県漁業調整規則公布・施行（岐阜県規則第47号）	
	26. 12	水産資源保護法公布（法律第313号昭和27年6月施行）	
	31. 9	漁業権一斉切替により共同漁業権43件、区画漁業権27件免許される	
	33. 5	岐阜県冷水魚養殖試験場を萩原町に設置	
	34. 4	岐阜県内水面漁業増殖基金協会設立	
	34. 9	アユ人工採苗試験着手	
	34. 9	第32回全国湖沼河川養殖研究会を岐阜県で開催	
	35. 4	大垣市にあった水産試験場を廃止し、冷水魚養殖試験場と合併、水産試験場となる	
	39. 1	漁業権一斉切替により共同漁業権27件、区画漁業権21件免許される	
	39. 4	水産試験場においてアマゴの人工種苗生産研究に着手	
	40. 9	長良川鏡島地先をアユ保護水面として農林大臣指定（40年9月17日農林省告示第1098号）	
	40. 12	岐阜県漁業調整規則全面改正（岐阜県規則第118号）	
41.	水産試験場においてアマゴの種苗生産事業化ほぼ完成		
44. 9	水資源開発公団の委託により、アユ、アマゴの人工種苗生産試験に着手（アユ：羽島市桑原町小藪、アマゴ：郡上郡大和村）		
44. 9	岐阜県魚苗生産試験調査委員会発足		
44. 11	財団法人岐阜県内水面漁業増殖基金知事認可（岐阜県指令農政第1041号）		
45.	イワナの種苗生産試験開始委託		
46. 9	水資源開発公団美濃市生櫛にアユ人工種苗生産施設完成		
48. 12	関係漁協が長良川河口堰建設差止請求提訴		
49. 1	漁業権一斉切替により共同漁業権40件、区画漁業権30件免許される		
49. 11	第47回全国湖沼河川養殖研究会を岐阜県で開催		
49.	人工採苗アユ100万尾生産に成功		
50. 4	水産試験場新庁舎完成		
54. 2	長良川漁業対策協議会発足 長良川河口堰着工同意		
56. 3	長良川河口堰建設反対訴訟取り下げる		
56. 5	大垣市地先及び神戸町地先がアユ揖斐川保護水面に農林水産大臣指定される（56年5月6日農林水産省告示第532号）		

年号	年月	事項	
昭和	57.	水資源開発公団と長良川漁業対策協議会の間で長良川河口堰漁業補償交渉始まる	
	57. 7	長良川河口堰建設工事始まる	
	58. 1	財団法人岐阜県魚苗センター設立認可（岐阜県指令蚕水第701号）	
	59. 1	漁業権一斉切替により共同漁業権48件、区画漁業権28件免許される	
	59.	水産試験場において、アユ、アマゴ、ニジマスの三倍体魚の作出試験に着手	
	63.	7月～9月に開催された岐阜県中部未来博にバイテク魚を展示し好評を博す	
	平成	1. 7	岐阜県の魚に「アユ」指定
		1. 8	岐阜県漁連主催による第1回全国あゆ友釣り大会が美濃市の長良川において開催される
		3. 4	水産振興室から水産振興課へ組織改正
		4. 11	三倍体アマゴの事業化技術の開発により種卵が県内業者に初めて出荷される
6. 1		漁業権一斉切替により共同漁業権45件、区画漁業権20件免許される	
6. 3		飛騨天女魚（三倍体アマゴ）の試食会が行われる	
6. 9		石徹白川に係る第5種共同漁業権が石徹白漁業協同組合と奥越漁業協同組合（福井県）へ共有の形で免許される	
7. 5		長良川河口堰本格運用開始	
8. 4		水産試験場が総務部総合政策局（科学技術振興センター）へ移管	
9. 2		県内河川で死亡したアユから初めて冷水病菌が分離される	
9. 4		水産試験場が知事公室（科学技術振興センター）へ移管	
9. 8		天皇・皇后両陛下、長良川鵜飼を御覧される	
10. 11		全雌アマゴの種卵が県内業者に初めて出荷される	
11. 4		農政部水産振興課から農林商工部農林水産局水産課へ組織改正	
12. 4		水産試験場から淡水魚研究所へ名称変更	
12. 4		水産業協同組合の検査にかかる事務が農林商工部検査指導課へ移管	
12. 4		関市にアユ種苗生産施設が完成し、岐阜県魚苗センター関事業所として運用を開始	
13. 11		アユづくりシンポジウム開催	
14. 4		農林商工部農林水産局水産課から農林商工部農林水産局水産振興室へ組織改正	
14. 9		全雌アユの量産化に成功	
15. 3		岐阜県魚苗センター美濃事業所アユ種苗生産施設を改築・運用開始	
15. 4		カワウ駆除対策補助事業創設	
15. 11		県内の養殖場で初めてコイヘルペスウイルス病の発生が確認される	
16. 1		漁業権一斉切替により共同漁業権50件、区画漁業権15件免許される	
17. 3		各務原市川島笠田町地内に河川環境研究所施設完成	
17. 4		淡水魚研究所から河川環境研究所へ組織改正、本所を各務原市川島笠田町の施設に移転し、下呂市萩原町の施設を下呂支所とする	
17. 10		農林商工部農林水産局水産振興室から農政部水産課へ組織改正	
18. 12		伊自良湖で学者、地元、行政の協働によるコクチバス駆除を実施	
20. 3		第30回（平成22年）全国豊かな海づくり大会の本県開催が決定	
20. 9		アユ全雌化精液の出荷開始	
21. 1		区画漁業権11件が免許される	
21. 9		第82回全国湖沼河川養殖研究会を岐阜県で開催	
22. 6		第30回全国豊かな海づくり大会～ぎふ長良川大会～が関市、岐阜市において開催される	
23. 4		河川環境研究所が農政部へ移管	
23. 6	第30回全国豊かな海づくり大会1周年記念行事が関市において開催される		
23. 8	エドワジエラ・イクタルリ感染症が県内の河川で確認される		
24. 4	農政部水産課から農政部農政課水産振興室へ組織改正		
24. 9	財団法人岐阜県魚苗センターが一般財団法人へ移行		
25. 9	石徹白川に係る第5種共同漁業権が石徹白漁業協同組合へ免許される		
26. 1	漁業権一斉切替により共同漁業権46件、区画漁業権7件免許される		
26. 4	河川環境研究所から水産研究所へ名称変更		
26. 6	内水面漁業の振興に関する法律の施行		
26. 8	揖斐川に係る第1種共同漁業権が海津市漁業協同組合へ免許される		
26. 11	区画漁業権1件が免許される		
26. 11	全国水産試験場長会全国大会が岐阜市で開催される		
27. 11	ウナギ養殖業が許可制となる		
27. 12	「清流長良川の鮎」が世界農業遺産（G I A H S）に認定される		
28. 4	農政課水産振興室から里川振興課水産振興室へ組織改正		
28. 6	「清流長良川の鮎」のロゴマークが決定、並びに7月第四日曜日が「G I A H S 鮎の日」に制定される		
28. 7	内水面漁業研修センター設立		
30. 4	岐阜県魚苗センター関事業所に河川遡上稚アユ由来の親魚養成施設を新設。また、同美濃事業所に種苗生産施設を増設		
30. 6	「清流長良川あゆパーク」が郡上市白鳥町地内に開所		
令和	2. 12	岐阜県漁業調整規則全面改正（岐阜県規則第110号）	
	4. 12	特定水産動植物等の国内流通の適正化等に関する法律（水産流通適正化法）の施行	
	5. 3	岐阜県水産振興計画の策定	
	5. 4	岐阜県域においてコクチバスがリリース禁止となる	
	5. 4	陸上養殖業が届け出制になる	
	5. 5	長良川でコクチバスが初確認される	
	5. 6	本格的な鮎ルアー漁場の開設（揖斐川中部、根尾川筋、丹生川）	
	5. 12	岐阜県コクチバス駆除総合対策の策定。また、岐阜県コクチバス駆除対策推進協議会が設立される	