



Połowy wędkarskie
w wodach użytkowanych przez
Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego
w Opolu
w roku 2011
- raport

Informacje ogólne na temat przyjętej metodyki opracowania

Podstawę niniejszego raportu stanowiły **9 861 rejestrów** połowów wędkarskich złożonych przez wędkarzy z okręgów opolskiego, częstochowskiego, katowickiego, piotrkowskiego, bialskiego, kaliskiego, sieradzkiego i wrocławskiego. Wędkarze z okręgu opolskiego dostarczyli **8 961 rejestrów** zawierających użyteczne dane.

Wstępna analiza udziału wędkarzy z poszczególnych okręgów w odłowach dokonanych w wodach okręgu opolskiego wykazała, że wędkarze z okręgów innych niż opolski, częstochowski i katowicki uczestniczyli w nich w znikomym stopniu. W związku z tym ich udziały zostały w raporcie potraktowane łącznie.

Opolscy wędkarze dostarczyli łącznie **61 184** informacje (tzw. rekordy bazy danych) odnoszących się do wód macierzystego okręgu, które nadawały się do wykorzystania. W analizach wykorzystano też **2 067** informacji pochodzących od **421** wędkarzy z okręgu częstochowskiego, **1 942** informacje pochodzące od **351** wędkarzy z okręgu katowickiego oraz **735** informacji pochodzących od **128** wędkarzy z innych okręgów. Łącznie do analiz wykorzystano **65 928 informacji**.

W przypadku niekompletności rejestru stosowano następujące reguły dla uzupełnienia danych:

jeśli w rejestrze podana została tylko liczba złowionych ryb danego gatunku, to ich masę oszacowano na podstawie średniej masy ryby tego gatunku obliczonej na podstawie wszystkich rejestrów zawierających dane o liczbie i masie, stosując zaokrąglenie do 0,1 kg;

jeśli w rejestrze podana została tylko masa ryb danego gatunku, to ich liczbę oszacowano na podstawie średniej masy ryby tego gatunku obliczonej na podstawie wszystkich rejestrów zawierających dane o liczbie i masie. W tym przypadku uzyskaną liczbę zaokrąglano do najbliższej liczby całkowitej.

Integralną część niniejszego raportu stanowi też baza danych w postaci elektronicznej, przygotowana w formacie Microsoft Excel. Zawiera ona surowe dane pochodzące z wprowadzonych rejestrów uzupełnione według opisanej wyżej procedury.

Dla potrzeb wprowadzenia danych do ksiąg gospodarczych i uzyskania zestawień rocznych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 30 września 2003 r. w sprawie dokumentacji prowadzonej przez uprawnionego do rybactwa (Dz. U. Nr 180, poz. 1766) sporządzono też odpowiednie podsumowania załączone w postaci elektronicznej.

Sugestie dotyczące rejestracji połowów

Analiza rejestrów połowów wykazała istnienie szeregu problemów, które utrudniają obróbkę techniczną i mają wpływ na wiarygodność uzyskiwanych danych.

Podstawowym problemem jest wymagane od wędkarzy podawanie (wpisywanie) masy złowionych ryb danego gatunku. Wiarygodność tej informacji jest dość wątpliwa. W rejestrach stwierdzono dużo jednoznacznie błędnych lub co najmniej wątpliwych wpisów mówiących np. o ośmiokilogramowych okoniach, trzykilogramowych karasiach, sześciokilogramowych płociach, czy czternastokilogramowych leszczach. Nie brakowało w nich też absurdalnie małych wartości masy najróżniejszych gatunków.

Drugim poważnym problemem jest niekonsekwentna, wewnętrznie niespójna numeracja łowisk, która prowadzi do nieuchronnych błędów, popełnianych przez wędkarzy. Niektóre numery łowisk w nieco tylko zmodyfikowanych formach powtarzają się w rejestrze (np. łowisko nr 10 [Rzeka Psina. Obwód rybacki rzeki Psina nr 1] i łowisko nr 0.10 [Chróścina – wyrobisko], co jest to bardzo mylące.

Stosowanie wewnętrznej numeracji w obrębie poszczególnych łowisk (np. 1a, 1b, 1c, itd.) jest nieskuteczne. Wędkarze praktycznie wcale nie stosują się do tej numeracji, wpisując do swoich rejestrów tylko główny numer łowiska (np. 1 lub 2).

W analizowanych rejestrach w niekonsekwentny sposób wyróżniono wody krainy pstrąga i lipienia. Dla przykładu: łowisko Budkowiczanka ma w spisie wód górskich numer 31, a jednocześnie wymieniona jest w obrębie łowiska nr 2 (Rzeka Odra I.2. Obwód rybacki rzeki Odry nr 2) gdzie ma numer 2e. Podobny problem dotyczy Stobrawy, Bziniczki i Białej Głuchołaskiej.

Dla uzyskania większej wiarygodności rejestrów niezbędne jest wprowadzenie kilku prostych modyfikacji, które dodatkowo ułatwią wędkarzom wypełnianie rejestrów. Najważniejsza zmiana powinna polegać na rezygnacji z podawania przez wędkarzy masy odłowionych ryb. **Zdecydowanie najistotniejszą z punktu widzenia użytkownika wody, a jednocześnie prostszą do uzyskania informacją, jest liczba odłowionych ryb.** Masę ryb można w łatwy i bardzo wiarygodny sposób obliczyć podczas obróbki rejestrów wykorzystując w tym celu średnie masy ryb poszczególnych gatunków obliczone na podstawie wieloletnich obserwacji prowadzonych w oparciu o rejestry połowów wielu okręgów. Biorąc pod uwagę wielką liczbę ryb, na podstawie której takie średnie można obliczyć, szacowanie ogólnej masy na podstawie takiej metody będzie w sensie statystycznym całkowicie zasadne.

Należy też wprowadzić jednolitą i konsekwentną, wyłącznie liczbową numerację łowisk. System numeracji stosowany w roku 2011 był niekonsekwentny, a stosowanie mieszanej numeracji wykorzystującej oznaczenia czysto liczbowe, liczbowo-literowe oraz pozostałe liczbowe, uzupełnione cyfrą „0” sprzyjał pomyłkom.

Wszystkie łowiska powinny być dokładnie opisane, a nr łowiska powinien być jego jedynym identyfikatorem w rejestrze. Uwaga ta odnosi się w szczególności do łowisk rzecznych.

W opisach łowisk należy unikać podawania nazw obwodów rybackich, do których one wchodzi. Choć wydawać się to może zaskakującym, to podawanie takich informacji wielu wędkarzom wyraźnie utrudnia poprawne określenie łowiska.

Modyfikacja rejestrów powinna polegać także na wprowadzeniu do nich listy gatunków odpowiadającej ściśle liście wykorzystywanej w księgach gospodarczych i zestawieniach rocznych sporządzanych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 19 lutego 2013 r. w sprawie sposobu prowadzenia dokumentacji gospodarki rybackiej (Dz.U. 2013 nr 0 poz. 326).

Listę gatunków ryb wraz z ich numeracją należy uzupełnić o następujące pozycje: ukleja, krąp, certa, tołpyga i jazgarz. Zapewni to zgodność rejestrów z wymienionym wyżej rozporządzeniem.

Podstawowym warunkiem zwiększenia wiarygodności danych dotyczących wielkości połowów wędkarskich, a tym samym presji wędkarskiej, jest kontrola wędkarzy na łowiskach, która powinna zaowocować rzetelnymi wpisami w rejestrach połowów.

Niniejszy raport sporządzono zgodnie z umową o dzieło z dnia 2 listopada 2012 r. zawartą pomiędzy Okręgiem Polskiego Związku Wędkarskiego z siedzibą w Opolu, przy ul. Malczewskiego 1 oraz Janem Kuszniereczem zamieszkałym we Wrocławiu przy ul. Sienkiewicza 119/5.



Jan Kusznierecz

Zbiorcze zestawienie danych dotyczących wszystkich wód uwzględnionych w rejestrze połowów

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	1 044	20	44	4	1 112	4,51
	masa	4 655,5	103,2	231,7	25,8	5 016,2	
boleń	liczba	841	6	8	11	866	1,90
	masa	1 593,4	18,3	21,1	16,5	1 649,3	
brzana	liczba	244	11	4		259	0,94
	masa	216,5	21,2	5,9		243,6	
jaź	liczba	6 149	117	141	82	6 489	0,70
	masa	4 258,0	96,8	126,7	73,4	4 554,9	
jelec	liczba	255		2		257	0,12
	masa	30,5		0,2		30,7	
karaś	liczba	15 093	236	645	34	16 008	0,38
	masa	5 781,9	114,5	229,1	16,4	6 141,9	
karp	liczba	8 641	76	224	36	8 977	2,02
	masa	17 350,1	136,6	498,4	138,9	18 124,0	
kleń	liczba	1 585	57	21	2	1 665	0,83
	masa	1 308,4	53,0	20,5	1,8	1 383,7	
leszcz	liczba	64 899	4 303	2 372	1 305	72 879	0,82
	masa	52 256,7	4 057,9	2 016,8	1 143,7	59 475,0	
lin	liczba	3 044	36	92	18	3 190	0,78
	masa	2 360,9	29,6	85,9	17,4	2 493,8	
lipień	liczba	159		1		160	0,40
	masa	64,0		0,5		64,5	
miętus	liczba	312	5			317	0,68
	masa	212,3	3,7			216,0	
okoń	liczba	19 521	377	293	56	20 247	0,24
	masa	4 706,0	103,8	68,5	25,5	4 903,7	
płoć	liczba	62 797	1 467	1 104	796	66 164	0,17
	masa	10 712,9	363,3	212,6	102,4	11 391,2	
pstrąg potokowy	liczba	286	12	1		299	0,47
	masa	131,9	7,3	0,6		139,8	
pstrąg tęczowy	liczba	315	25			340	0,51
	masa	171,2	3,2			174,4	
sandacz	liczba	5 515	180	284	198	6 177	2,21
	masa	12 211,3	407,1	574,8	452,4	13 645,6	
sum	liczba	270	4	2	8	284	8,27
	masa	2 188,4	33,2	13,6	112,2	2 347,4	
szczupak	liczba	6 953	59	78	83	7 173	1,90
	masa	13 198,8	121,2	149,2	143,6	13 612,8	
świnka	liczba	145	7	18	2	172	0,73
	masa	108,6	6,2	9,1	1,5	125,4	
węgorz	liczba	333	12	7	4	356	1,02
	masa	339,3	13,4	7,6	4,2	364,5	
wzdreğa	liczba	1 946	16	42	1	2 005	0,17
	masa	334,0	3,9	6,7	0,2	344,8	
pozostałe	liczba	20 314	376	485	56	21 231	0,18
	masa	3 565,2	98,0	90,9	8,2	3 762,3	
	liczba, łącznie	220 661	7 402	5 868	2 696	236 627	
	masa, łącznie	137 755,6	5 795,3	4 370,2	2 284,2	150 205,3	
	% łącznej liczby	93,3	3,1	2,5	1,1		
	% łącznej masy	91,7	3,9	2,9	1,5		
	liczba wędkarzy	8 734	418	350	115	9 617	
	szt. na wędkarza	25,3	17,7	16,8	23,4	24,6	
	kg na wędkarza	15,8	13,9	12,5	19,9	15,6	
	kg/ha	17,8					
	powierzchnia (ha)	8 441,34					

Zestawienia dotyczące obwodów rybackich

Rzeka Odra I.1. Obwód rybacki rzeki Odry nr 1

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	81	7	22		110	6,16
	masa	537,3	35,2	104,9		677,4	
boleń	liczba	85	4	6		95	2,56
	masa	213,9	12,6	16,4		242,9	
brzana	liczba	11	8	1		20	1,77
	masa	19,1	15,8	0,5		35,4	
jaź	liczba	372	52	80	6	510	0,88
	masa	315,0	48,2	77,5	6,6	447,3	
jelec	liczba	1				1	0,10
	masa	0,1				0,1	
karaś	liczba	932	25	12		969	0,37
	masa	340,2	15,0	4,2		359,4	
karp	liczba	310	29	21		360	2,54
	masa	804,4	43,7	65,2		913,3	
kleń	liczba	444	23	20	1	488	0,88
	masa	390,3	20,3	19,6	1,3	431,5	
leszcz	liczba	2 547	914	494	26	3 981	0,80
	masa	2 034,1	716,6	378,9	40,0	3 169,5	
lin	liczba	159	4	7		170	0,88
	masa	135,6	5,4	8,6		149,6	
lipień	liczba	3				3	0,50
	masa	1,5				1,5	
miętus	liczba	15				15	0,75
	masa	11,2				11,2	
okoń	liczba	2 846	117	34		2 997	0,22
	masa	629,7	32,2	9,9		671,8	
płoć	liczba	5 222	430	220		5 872	0,21
	masa	1 085,4	114,8	57,7		1 257,9	
pstrąg potokowy	liczba	10		1		11	0,64
	masa	6,4		0,6		7,0	
pstrąg tęczowy	liczba	9	1			10	0,29
	masa	2,3	0,6			2,9	
sandacz	liczba	295	6	12	4	317	2,59
	masa	762,2	12,9	29,4	15,0	819,5	
sum	liczba	69	3			72	9,67
	masa	672,2	24,3			696,5	
szczupak	liczba	549	17	8	1	575	1,87
	masa	1 016,4	35,5	18,5	5,0	1 075,4	
świnka	liczba	45	6	18	2	71	0,74
	masa	36,2	5,7	9,1	1,5	52,5	
węgorz	liczba	10	4	3		17	1,44
	masa	16,6	4,7	3,1		24,4	
wzdreğa	liczba	99				99	0,17
	masa	17,2				17,2	
pozostałe	liczba	2 673	101	231		3 005	0,19
	masa	484,9	24,5	50,4		559,8	
	liczba, łącznie	16 787	1 751	1 190	40	19 768	
	masa, łącznie	9 532,1	1 168,0	854,5	69,4	11 623,9	
	% łącznej liczby	84,9	8,9	6,0	0,2		
	% łącznej masy	82,0	10,0	7,4	0,6		
	liczba wędkarzy	1 256	149	130	5	1 540	
	szt. na wędkarza	13,4	11,8	9,2	8,0	12,8	
	kg na wędkarza	7,6	7,8	6,6	13,9	7,5	
	kg/ha	17,2					
	powierzchnia (ha)	675,70					

Rzeka Odra I.2. Obwód rybacki rzeki Odry nr 2

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	10	1			11	7,43
	masa	73,7	8,0			81,7	
boleń	liczba	71	1	1		73	2,12
	masa	148,9	3,6	2,5		155,0	
brzana	liczba	11		1		12	1,56
	masa	16,9		1,8		18,7	
jaź	liczba	337	36	1	1	375	0,78
	masa	260,6	28,3	0,6	1,2	290,7	
jelec	liczba	34				34	0,13
	masa	4,3				4,3	
karaś	liczba	853	16	1		870	0,36
	masa	304,3	8,3	0,5		313,1	
karp	liczba	270	5	1	2	278	2,26
	masa	604,3	9,4	1,8	12,0	627,5	
kleń	liczba	188	23		1	212	0,86
	masa	158,3	23,3		0,5	182,1	
leszcz	liczba	3 785	627	104	54	4 570	0,84
	masa	3 064,7	644,9	79,5	35,4	3 824,5	
lin	liczba	168	3			171	0,76
	masa	127,7	2,4			130,1	
lipień	liczba	3				3	0,77
	masa	2,3				2,3	
miętus	liczba	56	4			60	0,50
	masa	27,0	3,2			30,2	
okoń	liczba	1 789	21	3	3	1 816	0,21
	masa	373,8	5,6	0,8	0,5	380,7	
płoc	liczba	5 785	265	24	56	6 130	0,19
	masa	1 094,7	60,4	4,8	10,5	1 170,4	
pstrąg potokowy	liczba	13	1			14	0,56
	masa	7,3	0,5			7,8	
pstrąg tęczowy	liczba	9				9	0,36
	masa	3,2				3,2	
sandacz	liczba	172	17	4		193	2,37
	masa	412,5	36,8	7,8		457,1	
sum	liczba	10	1			11	12,04
	masa	123,5	8,9			132,4	
szczupak	liczba	661	8	1	3	673	1,88
	masa	1 241,4	14,0	2,0	7,5	1 264,9	
świnka	liczba	19				19	0,50
	masa	9,5				9,5	
węgorz	liczba	10	3			13	1,11
	masa	11,4	3,0			14,4	
wzdreńga	liczba	55				55	0,20
	masa	11,1				11,1	
pozostałe	liczba	2 702	83	18	10	2 813	0,17
	masa	448,0	20,1	3,8	2,0	473,9	
	liczba, łącznie	17 011	1 115	159	130	18 415	
	masa, łącznie	8 529,3	880,7	105,9	69,6	9 585,5	
	% łącznej liczby	92,4	6,1	0,9	0,7		
	% łącznej masy	89,0	9,2	1,1	0,7		
	liczba wędkarzy	958	94	13	10	1 075	
	szt. na wędkarza	17,8	11,9	12,2	13,0	17,1	
	kg na wędkarza	480,3	74,2	8,7	5,4	559,6	
	kg/ha	16,4					
	powierzchnia (ha)	584,17					

Rzeka Osobłoga I.11. Obwód rybacki rzeki Osobłoga nr 1

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
amur	liczba	3		3	3,87
	masa	11,6		11,6	
boleń	liczba	39		39	1,73
	masa	67,3		67,3	
jaź	liczba	299		299	1,00
	masa	298,2		298,2	
karaś	liczba	95		95	0,32
	masa	30,5		30,5	
karp	liczba	54		54	1,83
	masa	98,8		98,8	
kleń	liczba	142		142	0,57
	masa	81,2		81,2	
leszcz	liczba	930		930	0,92
	masa	851,5		851,5	
lin	liczba	9		9	0,83
	masa	7,5		7,5	
miętus	liczba	1		1	0,80
	masa	0,8		0,8	
okoń	liczba	90		90	0,27
	masa	24,3		24,3	
płoć	liczba	332		332	0,27
	masa	90,4		90,4	
pstrąg potokowy	liczba	43	2	45	0,49
	masa	21,6	0,6	22,2	
pstrąg tęczowy	liczba	12		12	0,60
	masa	7,2		7,2	
sandacz	liczba	42		42	1,59
	masa	66,6		66,6	
szczupak	liczba	42		42	1,68
	masa	70,4		70,4	
węgorz	liczba	1		1	2,00
	masa	2,0		2,0	
wzdreńga	liczba	1		1	0,50
	masa	0,5		0,5	
pozostałe	liczba	41		41	0,30
	masa	12,5		12,5	
	liczba, łącznie	2 176	2	2 178	
	masa, łącznie	1 742,9	0,6	1 743,5	
	% łącznej liczby	99,9	0,1		
	% łącznej masy	100,0	0,0		
	liczba wędkarzy	174	1	175	
	szt. na wędkarza	12,5	2	12,4	
	kg na wędkarza	139,4	0,3	140,1	
	kg/ha	29,5			
	powierzchnia (ha)	59,2			

Rzeka Mała Panew II.2. Obwód rybacki Zbiornik Turawa na rzece Mała Panew nr 2

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	29		9	4	42	8,69
	masa	277,8		61,2	25,8	364,8	
boleń	liczba	8				8	1,73
	masa	13,8				13,8	
brzana	liczba	17				17	1,36
	masa	23,2				23,2	
jaź	liczba	159				159	1,00
	masa	158,5				158,5	
jelec	liczba	3		2		5	0,22
	masa	0,9		0,2		1,1	
karaś	liczba	2 885	32	305	1	3 223	0,34
	masa	976,0	14,3	101,2	0,5	1 092,0	
karp	liczba	204		9	7	220	2,32
	masa	454,1		23,7	32,7	510,5	
kleń	liczba	82				82	0,70
	masa	57,7				57,7	
leszcz	liczba	7 051	462	341	63	7 917	1,11
	masa	8 028,7	458,7	249,7	77,2	8 814,3	
lin	liczba	99	4	7		110	0,88
	masa	84,2	4,2	8,2		96,6	
lipień	liczba	2				2	1,60
	masa	3,2				3,2	
miętus	liczba	8	1			9	0,80
	masa	6,7	0,5			7,2	
okoń	liczba	3 353	22	48	20	3 443	0,32
	masa	1 072,2	11,9	15,7	7,6	1 107,3	
płoc	liczba	2 466	57	323	3	2 849	0,16
	masa	430,8	9,1	15,9	0,8	456,5	
pstrąg potokowy	liczba	22	7			29	0,57
	masa	13,4	3,2			16,6	
pstrąg tęczowy	liczba	29	24			53	0,15
	masa	5,3	2,6			7,9	
sandacz	liczba	2 840	119	203	60	3 222	2,09
	masa	5 956,7	258,5	382,9	138,9	6 737,0	
sum	liczba	36				36	7,52
	masa	270,6				270,6	
szczupak	liczba	1 040	20	29	9	1 098	1,79
	masa	1 858,8	35,2	52,4	14,2	1 960,6	
węgorz	liczba	82		1		83	1,09
	masa	89,3		1,2		90,5	
wzdreğa	liczba	41	9	22		72	0,16
	masa	6,8	2,6	2,0		11,4	
pozostałe	liczba	3 466	158	128	1	3 753	0,21
	masa	734,0	43,5	11,6	0,2	789,3	
	liczba, łącznie	23 922	915	1 427	168	26 432	
	masa, łącznie	20 522,7	844,2	925,8	297,9	22 590,5	
	% łącznej liczby	90,5	3,5	5,4	0,6		
	% łącznej masy	90,8	3,7	4,1	1,3		
	liczba wędkarzy	1 411	83	72	21	1 587	
	szt. na wędkarza	17,0	11,0	19,8	8,0	16,7	
	kg na wędkarza	1 210,5	76,6	46,7	37,2	1 356,4	
	kg/ha	11,7					
	powierzchnia (ha)	1 937					

Rzeka Nysa Kłodzka III.3. Obwód rybacki Zbiornik Otmuchów na rzece Nysa Kłodzka nr 3

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	1				1	2,70
	masa	2,7				2,7	
boleń	liczba	202				202	1,63
	masa	329,2				329,2	
brzana	liczba	8				8	1,20
	masa	9,6				9,6	
jaź	liczba	1 397	2	43	11	1 453	0,80
	masa	1 110,2	2,0	38,3	8,5	1 159,0	
jelec	liczba	3				3	0,33
	masa	1,0				1,0	
karaś	liczba	119	5	9	2	135	0,74
	masa	90,1	2,5	4,5	2,9	100,0	
karp	liczba	30	1	2		33	1,97
	masa	60,8	1,8	2,3		64,9	
kleń	liczba	142				142	1,32
	masa	187,1				187,1	
leszcz	liczba	10 433	131	779	125	11 468	1,09
	masa	11 394,8	154,9	789,7	174,3	12 513,7	
lin	liczba	41	1	3		45	0,94
	masa	38,7	0,8	2,7		42,2	
lipień	liczba	15				15	0,50
	masa	7,5				7,5	
miętus	liczba	43				43	0,77
	masa	33,0				33,0	
okoń	liczba	2 098				2 098	0,18
	masa	377,3				377,3	
płoc	liczba	1 488	8	117	1	1 614	0,26
	masa	379,0	1,3	37,1	0,5	417,9	
pstrąg potokowy	liczba	12				12	0,47
	masa	5,6				5,6	
pstrąg tęczowy	liczba	10				10	1,11
	masa	11,1				11,1	
sandacz	liczba	91	2	1	2	96	2,53
	masa	232,1	6,0	2,5	2,5	243,1	
sum	liczba	33				33	4,68
	masa	154,5				154,5	
szczupak	liczba	153		2		155	2,16
	masa	329,4		4,8		334,2	
świnka	liczba	14				14	1,44
	masa	20,1				20,1	
węgorz	liczba	21		1		22	1,13
	masa	23,7		1,1		24,8	
wzdreğa	liczba	3				3	0,17
	masa	0,5				0,5	
pozostałe	liczba	335		15		350	0,33
	masa	109,5		7,2		116,7	
	liczba, łącznie	16 692	150	972	141	17 955	
	masa, łącznie	14 907,4	169,3	890,2	188,7	16 155,6	
	% łącznej liczby	93,0	0,8	5,4	0,8		
	% łącznej masy	92,3	1,0	5,5	1,2		
	liczba wędkarzy	915	15	44	15	989	
	szt. na wędkarza	18,2	10,0	22,1	9,4	18,2	
	kg na wędkarza	817,2	16,9	40,3	20,1	889,9	
	kg/ha		9,3				
	powierzchnia (ha)		1 739,00				

Rzeka Nysa Kłodzka III.4. Obwód rybacki Zbiornik Nysa na rzece Nysa Kłodzka nr 4

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa	
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe			
amur	liczba	41				41	4,87	
	masa	199,8				199,8		
boleń	liczba	321	1		11	333	1,85	
	masa	596,0	2,1		16,5	614,6		
brzana	liczba	11				11	1,65	
	masa	18,2				18,2		
jaź	liczba	1 041	17		26	1 084	0,71	
	masa	733,6	11,4		19,3	764,3		
karaś	liczba	792		81	2	875	0,42	
	masa	353,7		9,6	3,5	366,8		
karp	liczba	238			5	243	3,42	
	masa	822,9			8,0	830,9		
kleń	liczba	47	1			48	0,85	
	masa	40,7	0,3			41,0		
leszcz	liczba	15 249	1 054	176	535	17 014	0,85	
	masa	12 612,9	1 172,5	157,0	469,7	14 412,1		
lin	liczba	96	3		1	100	0,69	
	masa	65,9	1,8		0,8	68,5		
lipień	liczba	30				30	0,34	
	masa	10,3				10,3		
miętus	liczba	43				43	0,83	
	masa	35,6				35,6		
okoń	liczba	1 818	4	3	16	1 841	0,27	
	masa	481,7	1,2	0,4	10,6	493,9		
płoc	liczba	5 612	75	53	13	5 753	0,18	
	masa	991,0	17,7	12,3	2,8	1 023,8		
pstrąg potokowy	liczba	19				19	0,47	
	masa	8,9				8,9		
pstrąg tęczowy	liczba	24				24	0,74	
	masa	17,8				17,8		
sandacz	liczba	776	7	8	39	830	2,44	
	masa	1 892,5	20,8	21,9	93,4	2 028,6		
sum	liczba	8			1	9	8,93	
	masa	76,6			3,8	80,4		
szczupak	liczba	926	2	4	33	965	2,07	
	masa	1 928,5	4,5	6,8	59,2	1 999,0		
świnka	liczba	8				8	1,44	
	masa	11,5				11,5		
węgorz	liczba	19			1	20	1,00	
	masa	18,8			1,1	19,9		
wzdreęga	liczba	15				15	0,21	
	masa	3,2				3,2		
pozostałe	liczba	2 188	1	5		2 194	0,16	
	masa	340,6	0,2	0,8		341,6		
	liczba, łącznie	29 322	1 165	330	683	31 500		
	masa, łącznie	21 260,7	1 232,5	208,8	688,7	23 390,7		
	% łącznej liczby	93,1	3,7	1,0	2,2			
	% łącznej masy	90,9	5,3	0,9	2,9			
	liczba wędkarzy	1 502	51	19	28	1 600		
	szt. na wędkarza	19,5	22,8	17,4	24,4	19,7		
	kg na wędkarza	1 089,1	54,0	12,0	28,2	1 188,1		
	kg/ha	11,8						
	powierzchnia (ha)	1 986,75						

Rzeka Nysa Kłodzka III.5. Obwód rybacki rzeki Nysa Kłodzka nr 5

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa	
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe			
amur	liczba	6				6	1,42	
	masa	8,5				8,5		
boleń	liczba	64				64	1,90	
	masa	121,3				121,3		
brzana	liczba	19				19	1,58	
	masa	30,0				30,0		
jaź	liczba	1 790		1		1 791	0,49	
	masa	871,6		0,6		872,2		
jelec	liczba	2				2	0,20	
	masa	0,4				0,4		
karaś	liczba	351				351	0,47	
	masa	163,6				163,6		
karp	liczba	102				102	1,72	
	masa	175,2				175,2		
kleń	liczba	131	1			132	0,98	
	masa	128,4	0,9			129,3		
leszcz	liczba	1 396		7	10	1 413	0,94	
	masa	1 315,9		4,9	10,0	1 330,8		
lin	liczba	43				43	0,83	
	masa	35,9				35,9		
lipień	liczba	16				16	0,26	
	masa	4,1				4,1		
miętus	liczba	136				136	0,68	
	masa	92,4				92,4		
okoń	liczba	2 390				2 390	0,19	
	masa	449,4				449,4		
płoc	liczba	4 253	3			4 256	0,14	
	masa	600,9	0,6			601,5		
pstrąg tęczy	liczba	3				3	1,13	
	masa	3,4				3,4		
sandacz	liczba	40				40	2,35	
	masa	94,0				94,0		
sum	liczba	7				7	3,73	
	masa	26,1				26,1		
szczupak	liczba	202			1	203	1,76	
	masa	352,7			3,6	356,3		
świnka	liczba	1				1	1,20	
	masa	1,2				1,2		
węgorz	liczba	10				10	1,36	
	masa	13,6				13,6		
wzdreńga	liczba	9				9	0,19	
	masa	1,7				1,7		
pozostałe	liczba	723				723	0,18	
	masa	130,3				130,3		
	liczba, łącznie	11 694	4	8	11	11 717		
	masa, łącznie	4 620,5	1,5	5,5	13,6	4 641,1		
	% łącznej liczby	99,8	0,0	0,1	0,1			
	% łącznej masy	99,6	0,0	0,1	0,3			
	liczba wędkarzy	501	2	2	2	507		
	szt. na wędkarza	23,3	2,0	4,0	5,5	23,1		
	kg na wędkarza	198,0	0,8	1,4	2,5	200,8		
	kg/ha		8,8					
	powierzchnia (ha)		524,60					

Rzeka Widawa V.2. Obwód rybacki Zbiornik Michalice na rzece Widawa nr 2

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	2				2	3,73
	masa	7,45				7,45	
boleń	liczba	2				2	1,50
	masa	3				3	
brzana	liczba	148				148	0,50
	masa	74,6				74,6	
jaź	liczba	396			38	434	0,69
	masa	262,5			37,84	300,34	
karaś	liczba	526	11	8		545	0,28
	masa	140,7	5,5	4		150,2	
karp	liczba	161			9	170	1,91
	masa	271,15			52,9	324,05	
kleń	liczba	11				11	0,84
	masa	9,2				9,2	
leszcz	liczba	5054	33	3	343	5433	0,48
	masa	2367,78	16,8	0,9	214,37	2599,85	
lin	liczba	309		9	11	329	0,93
	masa	290,61		7,2	9,6	307,41	
okoń	liczba	879	9	1	8	897	0,20
	masa	178,76	1,8	0,2	2,6	183,36	
płoc	liczba	6293	38		434	6765	0,16
	masa	1008,4	6		53,82	1068,22	
pstrąg tęczowy	liczba	8				8	0,38
	masa	3				3	
sandacz	liczba	361	18	38	44	461	2,07
	masa	739,97	45	79,5	88,63	953,1	
sum	liczba	13			1	14	1,99
	masa	18,9			9	27,9	
szczupak	liczba	452	3	4	28	487	1,66
	masa	756,17	4,4	5	43,55	809,12	
świnka	liczba	13				13	0,96
	masa	12,45				12,45	
węgorz	liczba	13				13	0,86
	masa	11,2				11,2	
wzdreğa	liczba	45			1	46	0,19
	masa	8,5			0,2	8,7	
pozostałe	liczba	184	2			186	0,15
	masa	26,8	0,4			27,2	
	liczba, łącznie	14 870	114	63	917	15 964	
	masa, łącznie	6 191,1	79,9	96,8	512,5	6 880,3	
	% łącznej liczby	93,1	0,7	0,4	5,7		
	% łącznej masy	90,0	1,2	1,4	7,4		
	liczba wędkarzy	544	8	9	29	590	
	szt. na wędkarza	27,3	14,3	7,0	31,6	27,1	
	kg na wędkarza	11,4	10,0	10,8	17,7	11,7	
	kg/ha		74,8				
	powierzchnia (ha)		91,95				

Rzeka Opawa. Obwód rybacki rzeki Opawa nr 1

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
jelec	liczba	6	6	0,10
	masa	0,6	0,6	
kleń	liczba	65	65	0,49
	masa	31,7	31,7	
leszcz	liczba	5	5	0,64
	masa	3,2	3,2	
lipień	liczba	2	2	0,30
	masa	0,6	0,6	
okoń	liczba	11	11	0,22
	masa	2,4	2,4	
płoc	liczba	108	108	0,24
	masa	26,3	26,3	
pstrąg potokowy	liczba	16	16	0,54
	masa	8,7	8,7	
pstrąg tęczowy	liczba	3	3	0,77
	masa	2,3	2,3	
szczupak	liczba	3	3	1,43
	masa	4,3	4,3	
świnka	liczba	5	5	1,10
	masa	5,5	5,5	
wzdręga	liczba	13	13	0,32
	masa	4,2	4,2	
pozostałe	liczba	18	18	0,05
	masa	0,9	0,9	
	liczba, łącznie	255	255	
	masa, łącznie	90,7	90,7	
	% łącznej liczby	100		
	% łącznej masy	100		
	liczba wędkarzy	19	19	
	szt. na wędkarza	13,4	13,4	
	kg na wędkarza	4,8	4,8	
	kg/ha	21,6		
	powierzchnia (ha)	4,2		

Rzeka Psina. Obwód rybacki rzeki Psina nr 1

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
leszcz	liczba	2	2	1,8
	masa	3,5	3,5	
płoc	liczba	1	1	0,2
	masa	0,2	0,2	
	liczba, łącznie	3	3	
	masa, łącznie	3,7	3,7	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	2	2	
	szt. na wędkarza	1,5	1,5	
	kg na wędkarza	1,9	1,9	
	kg/ha	0,3		
	powierzchnia (ha)	14,8		

Rzeka Kłodnica. Obwód rybacki rzeki Kłodnica nr 2

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego			Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice		
amur	liczba	31			31	5,93
	masa	183,7			183,7	
boleń	liczba	18		1	19	1,67
	masa	29,6		2,2	31,8	
jaź	liczba	124	1	1	126	0,87
	masa	108,3	1	0,7	110	
jelec	liczba	1			1	0,10
	masa	0,1			0,1	
karaś	liczba	2325	88	138	2551	0,37
	masa	850,95	42,2	58,9	952,05	
karp	liczba	151	4	20	175	3,01
	masa	448,4	21	57	526,4	
kleń	liczba	225	2	1	228	0,53
	masa	118,15	1,8	0,9	120,85	
leszcz	liczba	1232	905	249	2386	0,78
	masa	911,78	766,23	190,95	1868,96	
lin	liczba	55	2	1	58	0,76
	masa	41,4	1,9	1	44,3	
lipień	liczba	23			23	0,39
	masa	9			9	
okoń	liczba	1110	164	179	1453	0,25
	masa	293,62	39,3	35,65	368,57	
płoć	liczba	2354	425	82	2861	0,22
	masa	495,52	118,3	26,7	640,52	
pstrąg potokowy	liczba	15			15	0,37
	masa	5,5			5,5	
sandacz	liczba	179	4	17	200	2,44
	masa	428,5	11,7	48,5	488,7	
sum	liczba	9		1	10	8,03
	masa	71,4		8,9	80,3	
szczupak	liczba	154		4	158	2,05
	masa	315,03		9	324,03	
świnka	liczba	2			2	0,90
	masa	1,8			1,8	
węgorz	liczba	1			1	1,00
	masa	1			1	
wzdreğa	liczba	79	1	7	87	0,22
	masa	17,35	0,2	1,2	18,75	
pozostałe	liczba	582	13	23	618	0,17
	masa	97,2	5,7	5,2	108,1	
	liczba, łącznie	8 670	1 609	724	11 003	
	masa, łącznie	4 428,3	1 009,3	446,8	5 884,4	
	% łącznej liczby	78,8	14,6	6,6		
	% łącznej masy	75,3	17,2	7,6		
	liczba wędkarzy	421	79	50	550	
	szt. na wędkarza	20,6	20,4	14,5	20,0	
	kg na wędkarza	215,0	49,6	30,9	294,1	
	kg/ha				99,2	
	powierzchnia (ha)				59,31	

Rzeka Pratwa. Obwód rybacki rzeki Pratwa nr 1

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	3				3	4,23
	masa	12,7				12,7	
jaź	liczba	5				5	0,82
	masa	4,1				4,1	
jelec	liczba	1				1	1,00
	masa	1,0				1,0	
karaś	liczba	742	1		29	772	0,43
	masa	325,4	0,5		9,5	335,4	
karp	liczba	223			11	234	1,36
	masa	289,9			28,3	318,2	
kleń	liczba		2			2	0,80
	masa		1,6			1,6	
leszcz	liczba	2 972	3		139	3 114	0,50
	masa	1 448,6	1,5		117,3	1 567,4	
lin	liczba	59			6	65	0,94
	masa	54,0			7,0	61,0	
okoń	liczba	168			5	173	0,24
	masa	39,8			2,1	41,9	
płoc	liczba	2 262			233	2 495	0,15
	masa	339,2			26,0	365,3	
pstrąg potokowy	liczba	7				7	0,14
	masa	1,0				1,0	
sandacz	liczba	200	6		49	255	2,23
	masa	440,6	13,1		114,0	567,7	
sum	liczba	15		1	5	21	14,47
	masa	208,8		4,7	90,5	304,0	
szczupak	liczba	153			6	159	1,94
	masa	301,4			7,6	309,0	
świnka	liczba	1				1	2,80
	masa	2,8				2,8	
węgorz	liczba	4			3	7	1,13
	masa	4,8			3,1	7,9	
wzdreğa	liczba	95				95	0,19
	masa	18,4				18,4	
pozostałe	liczba	370			30	400	0,13
	masa	49,9			3,0	52,9	
	liczba, łącznie	7 280	12	1	516	7 809	
	masa, łącznie	3 542,2	16,7	4,7	408,4	3 972,0	
	% łącznej liczby	93,2	0,2	0,0	6,6		
	% łącznej masy	89,2	0,4	0,1	10,3		
	liczba wędkarzy	365	7	1	25	398	
	szt. na wędkarza	19,9	1,7	1,0	20,6	19,6	
	kg na wędkarza	9,7	2,4	4,7	16,3	10,0	
	kg/ha	94,3					
	powierzchnia (ha)	42,13					

Zestawienia dotyczące typów łowisk

Wody krainy pstrąga i lipienia

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Pozostałe	Razem	średnia masa
amur	liczba	1			1	2,00
	masa	2,0			2,0	
jaź	liczba	11			11	1,01
	masa	11,1			11,1	
karaś	liczba	128			128	0,15
	masa	19,0			19,0	
karp	liczba	35			35	1,89
	masa	66,1			66,1	
kleń	liczba	26			26	0,67
	masa	17,5			17,5	
leszcz	liczba	36		1	37	0,80
	masa	28,9		1,2	30,1	
lin	liczba	7			7	1,00
	masa	7,0			7,0	
lipień	liczba	18			18	0,56
	masa	10,1			10,1	
okoń	liczba	43			43	0,26
	masa	11,4			11,4	
płoc	liczba	134			134	0,16
	masa	21,5			21,5	
pstrąg potokowy	liczba	64	9		73	0,48
	masa	30,8	3,9		34,7	
pstrąg tęczowy	liczba	12			12	0,60
	masa	7,2			7,2	
szczupak	liczba	16			16	1,69
	masa	27,0			27,0	
pozostałe	liczba	122			122	0,20
	masa	24,9			24,9	
liczba, łącznie		653	9	1	663	
masa, łącznie		284,4	3,9	1,2	289,5	
% łącznej liczby		98,5	1,4	0,2		
% łącznej masy		98,2	1,3	0,4		
liczba wędkarzy		50	1	1	52	
szt. na wędkarza		13,1	9,0	1,0	12,8	
kg na wędkarza		21,8	0,4	1,2	22,7	
kg/ha			1,7			
powierzchnia (ha)			170,85			

Rzeki nizinne

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	137	8	22		167	5,82
	masa	823,7	43,2	104,9		971,8	
boleń	liczba	646	5	8		659	1,87
	masa	1 196,7	16,2	21,1		1 234,0	
brzana	liczba	50	8	2		60	1,64
	masa	80,1	15,8	2,3		98,2	
jaź	liczba	4 881	89	92	20	5 082	0,70
	masa	3 362,0	77,5	92,5	19,3	3 551,3	
jelec	liczba	47				47	0,14
	masa	6,5				6,5	
karaś	liczba	3 558	129	141		3 828	0,40
	masa	1 399,5	65,5	58,6		1 523,6	
karp	liczba	886	38	42	2	968	2,40
	masa	2 113,9	74,1	124,0	12,0	2 324,0	
kleń	liczba	1 423	52	21	2	1 498	0,82
	masa	1 165,0	48,2	20,5	1,8	1 235,5	
leszcz	liczba	15 724	2 479	972	106	19 281	0,88
	masa	13 945,9	2 154,2	790,9	105,0	16 995,9	
lin	liczba	469	9	8		486	0,80
	masa	370,2	9,7	9,6		389,5	
lipień	liczba	61				61	0,42
	masa	25,4				25,4	
miętus	liczba	267	4			271	0,64
	masa	170,9	3,2			174,1	
okoń	liczba	11 960	303	216	3	12 482	0,21
	masa	2 443,7	77,3	46,4	0,5	2 567,9	
płoc	liczba	20 645	1 137	324	57	22 163	0,20
	masa	3 956,1	296,9	92,4	11,0	4 356,4	
pstrąg potokowy	liczba	8 009	198	275	10	8 492	0,18
	masa	1 425,6	50,5	63,1	2,0	1 541,2	
pstrąg tęczy	liczba	74	1	1		76	0,55
	masa	40,6	0,4	0,6		41,6	
sandacz	liczba	56	1			57	0,69
	masa	38,8	0,6			39,4	
sum	liczba	807	29	34	4	874	2,40
	masa	1 929,8	66,8	88,5	15,0	2 100,1	
szczupak	liczba	125	4	1		130	8,02
	masa	1 000,9	33,2	8,9		1 043,0	
świnka	liczba	1 866	26	13	5	1 910	1,89
	masa	3 500,8	54,0	29,5	16,1	3 600,4	
węgorz	liczba	82	6	18	2	108	0,79
	masa	69,1	5,7	9,1	1,5	85,4	
wzdreń	liczba	58	7	3		68	1,25
	masa	74,1	7,7	3,1		84,9	
pozostałe	liczba	261	1	7		269	0,20
	masa	52,9	0,2	1,2		54,3	
	liczba, łącznie	72 092	4 534	2 200	211	79 037	
	masa, łącznie	39 192,2	3 100,9	1 567,1	184,2	44 044,3	
	% łącznej liczby	91,2	5,7	2,8	0,3		
	% łącznej masy	89,0	7,0	3,6	0,4		
	liczba wędkarzy	3 741	276	176	19	4 212	
	szt. na wędkarza	19,3	16,4	12,5	11,1	18,8	
	kg na wędkarza	10,5	11,2	8,9	9,7	10,5	
	kg/ha	21,8					
	powierzchnia (ha)	2 020,96					

Zbiorniki zaporowe

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	69		9	4	82	7,03
	masa	489,6		61,2	25,8	576,6	
boleń	liczba	164	1		11	176	1,96
	masa	326,3	2,1		16,5	344,9	
brzana	liczba	175				175	0,64
	masa	111,5				111,5	
jaź	liczba	1 028	19	34	62	1 143	0,74
	masa	749,5	13,4	25,2	54,1	842,2	
jelec	liczba	4		2		6	0,35
	masa	1,9		0,2		2,1	
karaś	liczba	5 934	49	413	34	6 430	0,36
	masa	2 163,4	22,8	124,3	16,4	2 326,9	
karp	liczba	822	1	11	32	866	2,31
	masa	1 850,0	1,8	26,0	121,9	1 999,7	
kleń	liczba	28				28	0,72
	masa	20,2				20,2	
leszcz	liczba	34 896	1 650	1 181	1 188	38 915	0,87
	masa	30 062,8	1 777,9	1 060,7	1 032,1	33 933,4	
lin	liczba	562	8	19	18	607	0,90
	masa	504,2	6,8	18,1	17,4	546,5	
lipień	liczba	15				15	0,20
	masa	3,0				3,0	
miętus	liczba	35	1			36	1,01
	masa	35,7	0,5			36,2	
okoń	liczba	4 549	34	52	49	4 684	0,33
	masa	1 471,1	14,7	16,3	22,9	1 524,9	
płoc	liczba	15 397	164	495	683	16 739	0,16
	masa	2 564,2	31,3	62,1	83,5	2 741,0	
pstrąg potokowy	liczba	19				19	0,37
	masa	7,0				7,0	
pstrąg tęczy	liczba	39	24			63	0,19
	masa	9,6	2,6			12,2	
sandacz	liczba	4 187	152	249	194	4 782	2,17
	masa	9 091,5	342,2	484,0	437,4	10 355,1	
sum	liczba	75		1	7	83	8,79
	masa	621,7		4,7	103,3	729,7	
szczupak	liczba	2 453	24	39	76	2 592	1,88
	masa	4 646,7	39,6	69,0	124,5	4 879,9	
świnka	liczba	26				26	1,23
	masa	32,0				32,0	
węgorz	liczba	113		2	4	119	1,05
	masa	118,3		2,3	4,2	124,8	
wzdręga	liczba	194	9	22	1	226	0,18
	masa	36,5	2,6	2,0	0,2	41,3	
pozostałe	liczba	5 151	160	145	31	5 487	0,19
	masa	984,0	43,9	15,9	3,2	1 047,0	
	liczba, łącznie	75 935	2 296	2 674	2 394	83 299	
	masa, łącznie	55 900,5	2 302,1	1 971,9	2 063,4	62 237,8	
	% łącznej liczby	91,2	2,8	3,2	2,9		
	% łącznej masy	89,8	3,7	3,2	3,3		
	liczba wędkarzy	3 561	147	131	92	3 931	
	szt. na wędkarza	21,3	15,6	20,4	26,0	21,2	
	kg na wędkarza	15,7	15,7	15,1	22,4	15,8	
	kg/ha			11,3			
	powierzchnia (ha)			5 527			

Wody stojące położone poza obwodami rybackimi

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	837	12	13		862	4,02
	masa	3 340,3	60,0	65,6		3 465,9	
boleń	liczba	31				31	2,27
	masa	70,4				70,4	
brzana	liczba	19	3	2		24	1,41
	masa	24,9	5,4	3,6		33,9	
jaź	liczba	229	9	15		253	0,59
	masa	135,4	5,9	9,0		150,3	
jelec	liczba	204				204	0,11
	masa	22,1				22,1	
karaś	liczba	5 473	58	91		5 622	0,41
	masa	2 206,5	26,2	46,2		2 278,9	
karp	liczba	6 898	37	171	2	7 108	1,93
	masa	13 320,2	60,7	348,4	5,0	13 734,3	
kleń	liczba	108	5			113	0,98
	masa	105,7	4,8			110,5	
leszcz	liczba	14 243	174	219	10	14 646	0,58
	masa	8 219,2	125,9	165,2	5,4	8 515,7	
lin	liczba	2 006	19	65		2 090	0,74
	masa	1 479,5	13,1	58,2		1 550,8	
lipień	liczba	65		1		66	0,39
	masa	25,5		0,5		26,0	
miętus	liczba	10				10	0,57
	masa	5,7				5,7	
okoń	liczba	2 969	40	25	4	3 038	0,27
	masa	802,7	11,8	5,9	2,1	822,5	
płoc	liczba	26 621	166	285	56	27 128	0,16
	masa	4 174,1	35,1	58,1	8,0	4 275,3	
pstrąg potokowy	liczba	129	2			131	0,43
	masa	53,5	3,0			56,5	
pstrąg tęczy	liczba	208				208	0,56
	masa	115,6				115,6	
sandacz	liczba	519	1	1		521	2,28
	masa	1 185,8	2,3	2,3		1 190,4	
sum	liczba	70			1	71	8,10
	masa	565,9			8,9	574,8	
szczupak	liczba	2 618	9	25	3	2 655	1,92
	masa	5 024,2	27,6	49,0	4,7	5 105,5	
świnka	liczba	37	1			38	0,21
	masa	7,5	0,5			8,0	
węgorz	liczba	162	5	2		169	0,92
	masa	147,0	5,7	2,2		154,9	
wzdreń	liczba	1 491	6	13		1 510	0,17
	masa	244,6	1,1	3,5		249,2	
pozostałe	liczba	7 032	18	65	15	7 130	0,16
	masa	1 130,6	3,6	11,9	3,0	1 149,1	
	liczba, łącznie	71 979	565	993	91	73 628	
	masa, łącznie	42 406,7	392,7	829,6	37,1	43 666,0	
	% łącznej liczby	97,8	0,8	1,3	0,1		
	% łącznej masy	97,1	0,9	1,9	0,1		
	liczba wędkarzy	4 081	62	103	11	4 257	
	szt. na wędkarza	17,6	9,1	9,6	8,3	17,3	
	kg na wędkarza	10,4	6,3	8,1	3,4	10,3	
	kg/ha	60,4					
	powierzchnia (ha)	722,53					

**Zestawienia dotyczące poszczególnych łowisk
wymienionych w Rejestrze Połowów**

Łowisko nr 1. Rzeka Odra I.1. Obwód rybacki rzeki Odry nr 1

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	81	7	22		110	6,16
	masa	537,3	35,2	104,9		677,4	
boleń	liczba	85	4	6		95	2,56
	masa	213,9	12,6	16,4		242,9	
brzana	liczba	11	8	1		20	1,77
	masa	19,1	15,8	0,5		35,4	
jaź	liczba	372	52	80	6	510	0,88
	masa	315,0	48,2	77,5	6,6	447,3	
jelec	liczba	1				1	0,10
	masa	0,1				0,1	
karaś	liczba	932	25	12		969	0,37
	masa	340,2	15,0	4,2		359,4	
karp	liczba	310	29	21		360	2,54
	masa	804,4	43,7	65,2		913,3	
kleń	liczba	444	23	20	1	488	0,88
	masa	390,3	20,3	19,6	1,3	431,5	
leszcz	liczba	2 547	914	494	26	3 981	0,80
	masa	2 034,1	716,6	378,9	40,0	3 169,5	
lin	liczba	159	4	7		170	0,88
	masa	135,6	5,4	8,6		149,6	
lipień	liczba	3				3	0,50
	masa	1,5				1,5	
miętus	liczba	15				15	0,75
	masa	11,2				11,2	
okoń	liczba	2 846	117	34		2 997	0,22
	masa	629,7	32,2	9,9		671,8	
płoc	liczba	5 222	430	220		5 872	0,21
	masa	1 085,4	114,8	57,7		1 257,9	
pstrąg potokowy	liczba	10		1		11	0,64
	masa	6,4		0,6		7,0	
pstrąg tęczowy	liczba	9	1			10	0,29
	masa	2,3	0,6			2,9	
sandacz	liczba	295	6	12	4	317	2,59
	masa	762,2	12,9	29,4	15,0	819,5	
sum	liczba	69	3			72	9,67
	masa	672,2	24,3			696,5	
szczupak	liczba	549	17	8	1	575	1,87
	masa	1 016,4	35,5	18,5	5,0	1 075,4	
świnka	liczba	45	6	18	2	71	0,74
	masa	36,2	5,7	9,1	1,5	52,5	
węgorz	liczba	10	4	3		17	1,44
	masa	16,6	4,7	3,1		24,4	
wzdreğa	liczba	99				99	0,17
	masa	17,2				17,2	
pozostałe	liczba	2 673	101	231		3 005	0,19
	masa	484,9	24,5	50,4		559,8	
	liczba, łącznie	16 787	1 751	1 190	40	19 768	
	masa, łącznie	9 532,1	1 168,0	854,5	69,4	11 623,9	
	% łącznej liczby	84,9	8,9	6,0	0,2		
	% łącznej masy	82,0	10,0	7,4	0,6		
	liczba wędkarzy	1 256	149	130	5	1 540	
	szt. na wędkarza	13,4	11,8	9,2	8,0	12,8	
	kg na wędkarza	7,6	7,8	6,6	13,9	7,5	
	kg/ha	17,2					
	powierzchnia (ha)	675,70					

Łowisko nr 2. Rzeka Odra I.2. Obwód rybacki rzeki Odry nr 2

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	10	1			11	7,43
	masa	73,7	8,0			81,7	
boleń	liczba	71	1	1		73	2,12
	masa	148,9	3,6	2,5		155,0	
brzana	liczba	11		1		12	1,56
	masa	16,9		1,8		18,7	
jaź	liczba	337	36	1	1	375	0,78
	masa	260,6	28,3	0,6	1,2	290,7	
jelec	liczba	34				34	0,13
	masa	4,3				4,3	
karaś	liczba	853	16	1		870	0,36
	masa	304,3	8,3	0,5		313,1	
karp	liczba	270	5	1	2	278	2,26
	masa	604,3	9,4	1,8	12,0	627,5	
kleń	liczba	188	23		1	212	0,86
	masa	158,3	23,3		0,5	182,1	
leszcz	liczba	3 785	627	104	54	4 570	0,84
	masa	3 064,7	644,9	79,5	35,4	3 824,5	
lin	liczba	168	3			171	0,76
	masa	127,7	2,4			130,1	
lipień	liczba	3				3	0,77
	masa	2,3				2,3	
miętus	liczba	56	4			60	0,50
	masa	27,0	3,2			30,2	
okoń	liczba	1 789	21	3	3	1 816	0,21
	masa	373,8	5,6	0,8	0,5	380,7	
płoc	liczba	5 785	265	24	56	6 130	0,19
	masa	1 094,7	60,4	4,8	10,5	1 170,4	
pstrąg potokowy	liczba	13	1			14	0,56
	masa	7,3	0,5			7,8	
pstrąg tęczy	liczba	9				9	0,36
	masa	3,2				3,2	
sandacz	liczba	172	17	4		193	2,37
	masa	412,5	36,8	7,8		457,1	
sum	liczba	10	1			11	12,04
	masa	123,5	8,9			132,4	
szczupak	liczba	661	8	1	3	673	1,88
	masa	1 241,4	14,0	2,0	7,5	1 264,9	
świnka	liczba	19				19	0,50
	masa	9,5				9,5	
węgorz	liczba	10	3			13	1,11
	masa	11,4	3,0			14,4	
wzdreńga	liczba	55				55	0,20
	masa	11,1				11,1	
pozostałe	liczba	2 702	83	18	10	2 813	0,17
	masa	448,0	20,1	3,8	2,0	473,9	
	liczba, łącznie	17 011	1 115	159	130	18 415	
	masa, łącznie	8 529,3	880,7	105,9	69,6	9 585,5	
	% łącznej liczby	92,4	6,1	0,9	0,7		
	% łącznej masy	89,0	9,2	1,1	0,7		
	liczba wędkarzy	958	94	13	10	1 075	
	szt. na wędkarza	17,8	11,9	12,2	13,0	17,1	
	kg na wędkarza	480,3	74,2	8,7	5,4	559,6	
	kg/ha	16,4					
	powierzchnia (ha)	584,17					

Łowisko nr 3. Rzeka Osobłoga I.11. Obwód rybacki rzeki Osobłoga nr 1

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	3	3	3,87
	masa	11,6	11,6	
boleń	liczba	39	39	1,73
	masa	67,3	67,3	
jaź	liczba	299	299	1,00
	masa	298,15	298,15	
karaś	liczba	88	88	0,30
	masa	26,7	26,7	
karp	liczba	27	27	1,73
	masa	46,8	46,8	
kleń	liczba	139	139	0,57
	masa	78,73	78,73	
leszcz	liczba	914	914	0,92
	masa	838,34	838,34	
lin	liczba	9	9	0,83
	masa	7,5	7,5	
miętus	liczba	1	1	0,80
	masa	0,8	0,8	
okoń	liczba	90	90	0,27
	masa	24,3	24,3	
płoć	liczba	332	332	0,27
	masa	90,4	90,4	
pozostałe	liczba	30	30	0,34
	masa	10,3	10,3	
pstrąg potokowy	liczba	7	7	0,71
	masa	5	5	
sandacz	liczba	42	42	1,59
	masa	66,6	66,6	
szczupak	liczba	40	40	1,68
	masa	67,2	67,2	
węgorz	liczba	1	1	2,00
	masa	2	2	
wzdreğa	liczba	1	1	0,50
	masa	0,5	0,5	
	liczba, łącznie	2 062	2 062	
	masa, łącznie	1 642,2	1 642,2	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	161	161	
	szt. na wędkarza	12,8	12,8	
	kg na wędkarza	10,2	10,2	
	kg/ha	28,9		
	powierzchnia (ha)	56,87		

**Łowisko nr 4. Rzeka Mała Panew II.2. Obwód rybacki Zbiornik Turawa na rzece Mała Panew nr 2,
z wyłączeniem zbiornika Turawa**

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
boleń	liczba	7		7	1,67
	masa	11,7		11,7	
brzana	liczba	1		1	4,50
	masa	4,5		4,5	
jaź	liczba	130		130	1,02
	masa	132,5		132,5	
karaś	liczba	55		55	0,25
	masa	14		14	
karp	liczba	32		32	1,50
	masa	48,1		48,1	
kleń	liczba	69		69	0,74
	masa	51,08		51,08	
leszcz	liczba	662	4	666	1,03
	masa	679,78	6,2	685,98	
lin	liczba	25		25	0,77
	masa	19,18		19,18	
lipień	liczba	1		1	1,90
	masa	1,9		1,9	
miętus	liczba	3		3	0,84
	masa	2,52		2,52	
okoń	liczba	993		993	0,18
	masa	181,17		181,17	
płoc	liczba	642	4	646	0,21
	masa	134,88	1,1	135,98	
pstrąg potokowy	liczba	8	1	9	0,66
	masa	5,5	0,4	5,9	
sandacz	liczba	11	2	13	2,55
	masa	27,8	5,4	33,2	
sum	liczba	2		2	1,40
	masa	2,8		2,8	
szczupak	liczba	85	1	86	2,08
	masa	174,6	4,5	179,1	
węgorz	liczba	10		10	1,07
	masa	10,7		10,7	
pozostałe	liczba	288		288	0,27
	masa	77,7		77,7	
liczba, łącznie		3 024	12	3 036	
masa, łącznie		1 580,4	17,6	1 598,0	
% łącznej liczby		99,6	0,4		
% łącznej masy		98,9	1,1		
liczba wędkarzy		236	5	241	
szt. na wędkarza		12,8	2,4	12,6	
kg na wędkarza		6,7	3,52	6,6	
kg/ha		13,5			
powierzchnia (ha)		118			

**Łowisko nr 5. Rzeka Nysa Kłodzka III.3. Obwód rybacki Zbiornik Otmuchów na rzece Nysa Kłodzka
nr 3 z wyłączeniem zbiornika Otmuchów**

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	1				1	2,70
	masa	2,7				2,7	
boleń	liczba	162				162	1,55
	masa	250,63				250,63	
brzana	liczba	8				8	1,20
	masa	9,6				9,6	
jaź	liczba	1302		9	11	1322	0,79
	masa	1029,32		13,1	8,5	1050,92	
jelec	liczba	3				3	0,33
	masa	1				1	
karaś	liczba	60				60	0,65
	masa	38,8				38,8	
karp	liczba	16				16	2,27
	masa	36,3				36,3	
kleń	liczba	131				131	1,38
	masa	180,49				180,49	
leszcz	liczba	4225		111	4	4340	1,03
	masa	4359,31		123,5	4	4486,81	
lin	liczba	24				24	0,73
	masa	17,55				17,55	
lipień	liczba	15				15	0,50
	masa	7,5				7,5	
miętus	liczba	41				41	0,72
	masa	29,35				29,35	
okoń	liczba	1826				1826	0,17
	masa	308,71				308,71	
płoc	liczba	1110	8	2	1	1121	0,27
	masa	299,25	1,3	4	0,5	305,05	
pozostałe	liczba	286		3		289	0,33
	masa	91,93		3,7		95,63	
pstrąg potokowy	liczba	12				12	0,47
	masa	5,6				5,6	
pstrąg tęczy	liczba	8				8	1,23
	masa	9,8				9,8	
sandacz	liczba	27				27	2,06
	masa	55,71				55,71	
sum	liczba	26				26	3,60
	masa	93,59				93,59	
szczupak	liczba	102				102	2,11
	masa	215,66				215,66	
świnka	liczba	5				5	1,28
	masa	6,4				6,4	
węgorz	liczba	10				10	1,44
	masa	14,4				14,4	
wzdreń	liczba	3				3	0,17
	masa	0,5				0,5	
	liczba, łącznie	9 403	8	125	16	9 552	
	masa, łącznie	7 064,1	1,3	144,3	13,0	7 222,7	
	% łącznej liczby	98,4	0,1	1,3	0,2		
	% łącznej masy	97,8	0,0	2,0	0,2		
	liczba wędkarzy	480	1	6	3	490	
	szt. na wędkarza	19,6	8,0	20,8	5,3	19,5	
	kg na wędkarza	14,7	1,3	24,1	4,3	14,7	
	kg/ha			303,5			
	powierzchnia (ha)			23,8			

Łowisko nr 6. Rzeka Nysa Kłodzka III.4. Obwód rybacki Zbiornik Nysa na rzece Nysa Kłodzka nr 4 z wyłączeniem zbiornika Nysa

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	6				6	1,87
	masa	11,2				11,2	
boleń	liczba	200				200	1,77
	masa	353,4				353,4	
jaź	liczba	522			2	524	0,66
	masa	345,3			3,0	348,3	
karaś	liczba	71				71	0,50
	masa	35,2				35,2	
karp	liczba	14				14	1,76
	masa	24,7				24,7	
kleń	liczba	26	1			27	0,89
	masa	23,6	0,3			23,9	
leszcz	liczba	1 079	29	12	12	1 132	0,76
	masa	803,6	20,3	15,6	15,6	855,1	
lin	liczba	11				11	0,59
	masa	6,5				6,5	
miętus	liczba	15				15	0,51
	masa	7,7				7,7	
okoń	liczba	732	1			733	0,20
	masa	144,6	0,2			144,8	
płoć	liczba	938	2			940	0,16
	masa	148,8	0,4			149,2	
pstrąg potokowy	liczba	24				24	0,74
	masa	17,8				17,8	
pstrąg tęczowy	liczba	52		1		53	2,05
	masa	106,0		2,8		108,8	
sandacz	liczba	1				1	4,50
	masa	4,5				4,5	
sum	liczba	84				84	1,86
	masa	156,1				156,1	
szczupak	liczba	5				5	1,70
	masa	8,5				8,5	
świnka	liczba	6				6	0,73
	masa	4,4				4,4	
węgorz	liczba	2				2	0,20
	masa	0,4				0,4	
wzdreğa	liczba	794	1			795	0,12
	masa	98,0	0,2			98,2	
pozostałe	liczba	5				5	0,63
	masa	3,2				3,2	
liczba, łącznie		4 587	34	13	14	4 648	
masa, łącznie		2 303,4	21,4	18,4	18,6	2 361,8	
% łącznej liczby		98,7	0,7	0,3	0,3		
% łącznej masy		97,5	0,9	0,8	0,8		
liczba wędkarzy		253	3	1	2	259	
szt. na wędkarza		18,1	11,3	13,0	7,0	17,9	
kg na wędkarza		9,1	7,1	18,4	9,3	9,1	
kg/ha		124,1					
powierzchnia (ha)		19,03					

Łowisko nr 7. Rzeka Nysa Kłodzka III.5. Obwód rybacki rzeki Nysa Kłodzka nr 5

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa	
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe			
amur	liczba	6				6	1,42	
	masa	8,5				8,5		
boleń	liczba	64				64	1,90	
	masa	121,29				121,29		
brzana	liczba	19				19	1,58	
	masa	30				30		
jaź	liczba	1790		1		1791	0,49	
	masa	871,6		0,6		872,2		
jelec	liczba	2				2	0,20	
	masa	0,4				0,4		
karaś	liczba	351				351	0,47	
	masa	163,6				163,6		
karp	liczba	102				102	1,72	
	masa	175,15				175,15		
kleń	liczba	131	1			132	0,98	
	masa	128,4	0,9			129,3		
leszcz	liczba	1396		7	10	1413	0,94	
	masa	1315,93		4,9	10	1330,83		
lin	liczba	43				43	0,83	
	masa	35,9				35,9		
lipień	liczba	16				16	0,26	
	masa	4,1				4,1		
miętus	liczba	136				136	0,68	
	masa	92,4				92,4		
okoń	liczba	2390				2390	0,19	
	masa	449,37				449,37		
płoc	liczba	4253	3			4256	0,14	
	masa	600,87	0,6			601,47		
pstrąg tęczowy	liczba	3				3	1,13	
	masa	3,4				3,4		
sandacz	liczba	40				40	2,35	
	masa	93,95				93,95		
sum	liczba	7				7	3,73	
	masa	26,1				26,1		
szczupak	liczba	202			1	203	1,76	
	masa	352,74			3,6	356,34		
świnka	liczba	1				1	1,20	
	masa	1,2				1,2		
węgorz	liczba	10				10	1,36	
	masa	13,6				13,6		
wzdreğa	liczba	9				9	0,19	
	masa	1,7				1,7		
pozostałe	liczba	723				723	0,18	
	masa	130,31				130,31		
	liczba, łącznie	11 694	4	8	11	11 717		
	masa, łącznie	4 620,5	1,5	5,5	13,6	4 641,1		
	% łącznej liczby	99,8	0,0	0,1	0,1			
	% łącznej masy	99,6	0,0	0,1	0,3			
	liczba wędkarzy	501	2	2	2	507		
	szt. na wędkarza	23,3	2,0	4,0	5,5	23,1		
	kg na wędkarza	9,2	0,8	2,8	6,8	9,2		
	kg/ha		8,8					
	powierzchnia (ha)		524,60					

Łowisko nr 8. Rzeka Widawa V.2. Obwód rybacki Zbiornik Michalice na rzece Widawa nr 2 z wyłączeniem zbiornika Michalice

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	13	13	0,57
	masa	7,4	7,4	
karp	liczba	3	3	1,57
	masa	4,7	4,7	
kleń	liczba	5	5	0,86
	masa	4,3	4,3	
leszcz	liczba	25	25	0,81
	masa	20,26	20,26	
lin	liczba	5	5	0,70
	masa	3,5	3,5	
okoń	liczba	192	192	0,21
	masa	40,49	40,49	
płoc	liczba	190	190	0,11
	masa	21,1	21,1	
sandacz	liczba	2	2	2,58
	masa	5,15	5,15	
sum	liczba	1	1	6,80
	masa	6,8	6,8	
szczupak	liczba	14	14	1,89
	masa	26,45	26,45	
	liczba, łącznie	450	450	
	masa, łącznie	140,15	140,15	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	36	36	
	szt. na wędkarza	12,5	12,5	
	kg na wędkarza	3,9	3,9	
	kg/ha	11,7		
	powierzchnia (ha)	11,95		

Łowisko nr 9. Rzeka Opawa. Obwód rybacki rzeki Opawa nr 1

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
jelec	liczba	6	6	0,10
	masa	0,6	0,6	
kleń	liczba	65	65	0,49
	masa	31,7	31,7	
leszcz	liczba	5	5	0,64
	masa	3,2	3,2	
lipień	liczba	2	2	0,30
	masa	0,6	0,6	
okoń	liczba	11	11	0,22
	masa	2,4	2,4	
płoc	liczba	108	108	0,24
	masa	26,3	26,3	
pstrąg potokowy	liczba	13	13	0,57
	masa	7,4	7,4	
pstrąg tęczowy	liczba	3	3	0,77
	masa	2,3	2,3	
szczupak	liczba	3	3	1,43
	masa	4,3	4,3	
świnka	liczba	5	5	1,10
	masa	5,5	5,5	
pozostałe	liczba	18	18	0,05
	masa	0,9	0,9	
wzdręga	liczba	13	13	0,32
	masa	4,2	4,2	
	liczba, łącznie	252	252	
	masa, łącznie	89,4	89,4	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	18	18	
	szt. na wędkarza	14,0	14,0	
	kg na wędkarza	5,0	5,0	
	kg/ha	38,9		
	powierzchnia (ha)	2,3		

Łowisko nr 10. Rzeka Psina. Obwód rybacki rzeki Psina nr 1

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
leszcz	liczba	2	2	1,75
	masa	3,5	3,5	
płoc	liczba	1	1	0,20
	masa	0,2	0,2	
	liczba, łącznie	3	3	
	masa, łącznie	3,7	3,7	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	2	2	
	szt. na wędkarza	1,5	1,5	
	kg na wędkarza	1,9	1,9	
	kg/ha	0,3		
	powierzchnia (ha)	14,8		

Łowisko nr 11. Rzeka Kłodnica. Obwód rybacki rzeki Kłodnica nr 2, z wyłączeniem zbiornika Ujazd

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	
amur	liczba	30			30	5,96
	masa	178,7			178,7	
boleń	liczba	18		1	19	1,67
	masa	29,6		2,2	31,8	
jaź	liczba	116	1	1	118	0,88
	masa	102,1	1,0	0,7	103,8	
jelec	liczba	1			1	0,10
	masa	0,1			0,1	
karaś	liczba	1 269	88	128	1 485	0,40
	masa	491,9	42,2	53,9	588,0	
karp	liczba	112	4	20	136	3,29
	masa	369,5	21,0	57,0	447,5	
kleń	liczba	225	2	1	228	0,53
	masa	118,2	1,8	0,9	120,9	
leszcz	liczba	1 083	905	244	2 232	0,80
	masa	822,8	766,2	188,5	1 777,5	
lin	liczba	32	2	1	35	0,76
	masa	23,8	1,9	1,0	26,7	
lipień	liczba	23			23	0,39
	masa	9,0			9,0	
okoń	liczba	1 091	164	179	1 434	0,25
	masa	289,1	39,3	35,7	364,1	
płoc	liczba	2 094	425	78	2 597	0,23
	masa	459,3	118,3	25,9	603,5	
pstrąg potokowy	liczba	166	4	17	187	2,46
	masa	400,0	11,7	48,5	460,2	
sandacz	liczba	9		1	10	8,03
	masa	71,4		8,9	80,3	
sum	liczba	127		4	131	1,96
	masa	247,7		9,0	256,7	
szczupak	liczba	2			2	0,90
	masa	1,8			1,8	
świnka	liczba	1			1	1,00
	masa	1,0			1,0	
węgorz	liczba	79	1	7	87	0,22
	masa	17,4	0,2	1,2	18,8	
wzdreğa	liczba	568	13	23	604	0,17
	masa	93,9	5,7	5,2	104,8	
pozostałe	liczba	15			15	0,37
	masa	5,5			5,5	
	liczba, łącznie	7 061	1 609	705	9 375	
	masa, łącznie	3 732,7	1 009,3	438,5	5 180,5	
	% łącznej liczby	75,3	17,2	7,5		
	% łącznej masy	72,1	19,5	8,5		
	liczba wędkarzy	353	79	48	480	
	szt. na wędkarza	20,0	20,4	14,7	19,5	
	kg na wędkarza	10,6	12,8	9,1	10,8	
	kg/ha		93,7			
	powierzchnia (ha)		55,31			

Łowisko nr 12. Rzeka Pratwa. Obwód rybacki rzeki Pratwa nr 1, z wyłączeniem zbiornika Brzózki

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego			Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Razem	
kleń	liczba		2	2	0,80
	masa		1,6	1,6	
leszcz	liczba	1		1	0,40
	masa	0,4		0,4	
płoc	liczba	49		49	0,12
	masa	5,9		5,9	
szczupak	liczba	3		3	1,33
	masa	4		4	
pozostałe	liczba	21		21	0,08
	masa	1,7		1,7	
	liczba, łącznie	74	2	76	
	masa, łącznie	12,0	1,6	13,6	
	% łącznej liczby	97,4	2,6		
	% łącznej masy	88,2	11,8		
	liczba wędkarzy	4	2	6	
	szt. na wędkarza	18,5	1,0	12,7	
	kg na wędkarza	3,0	0,8	2,3	
	kg/ha	2,7			
	powierzchnia (ha)	5,13			

Łowisko nr 13. Zbiornik Turawa

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	28		9	4	41	8,85
	masa	275,8		61,2	25,8	362,8	
boleń	liczba	1				1	2,10
	masa	2,1				2,1	
brzana	liczba	16				16	1,17
	masa	18,7				18,7	
jaź	liczba	27				27	0,93
	masa	25,0				25,0	
jelec	liczba	3		2		5	0,22
	masa	0,9		0,2		1,1	
karaś	liczba	2 830	32	305	1	3 168	0,34
	masa	968,5	14,3	101,2	0,5	1 084,5	
karp	liczba	165		9	7	181	2,49
	masa	393,7		23,7	32,7	450,1	
kleń	liczba	5				5	0,60
	masa	3,0				3,0	
leszcz	liczba	6 383	458	341	63	7 245	1,12
	masa	7 344,8	452,5	249,7	77,2	8 124,1	
lin	liczba	74	4	7		85	0,91
	masa	65,0	4,2	8,2		77,4	
miętus	liczba	5	1			6	0,78
	masa	4,2	0,5			4,7	
okoń	liczba	2 350	22	48	20	2 440	0,38
	masa	895,2	11,9	15,7	7,6	930,3	
płoc	liczba	1 824	53	323	3	2 203	0,15
	masa	295,9	8,0	15,9	0,8	320,6	
pstrąg potokowy	liczba	9				9	0,58
	masa	5,2				5,2	
pstrąg tęczowy	liczba	29	24			53	0,15
	masa	5,3	2,6			7,9	
sandacz	liczba	2 829	117	203	60	3 209	2,09
	masa	5 928,9	253,1	382,9	138,9	6 703,8	
sum	liczba	34				34	7,88
	masa	267,8				267,8	
szczupak	liczba	949	19	29	9	1 006	1,76
	masa	1 674,1	30,7	52,4	14,2	1 771,4	
węgorz	liczba	72		1		73	1,09
	masa	78,6		1,2		79,8	
wzdreğa	liczba	41	9	22		72	0,16
	masa	6,8	2,6	2,0		11,4	
pozostałe	liczba	3 178	158	128	1	3 465	0,21
	masa	656,3	43,5	11,6	0,2	711,6	
	liczba, łącznie	20 852	897	1 427	168	23 344	
	masa, łącznie	18 915,7	823,8	925,8	297,9	20 963,1	
	% łącznej liczby	89,3	3,8	6,1	0,7		
	% łącznej masy	90,2	3,9	4,4	1,4		
	liczba wędkarzy	1 237	80	72	21	1 410	
	szt. na wędkarza	16,9	11,2	19,8	8,0	16,6	
	kg na wędkarza	15,3	10,3	12,9	14,2	14,9	
	kg/ha	11,8					
	powierzchnia (ha)	1 782,00					

Łowisko nr 14. Zbiornik Otmuchów

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
boleń	liczba	40				40	1,97
	masa	78,6				78,6	
jaź	liczba	95	2	34		131	0,83
	masa	80,9	2,0	25,2		108,1	
karaś	liczba	59	5	9	2	75	0,82
	masa	51,3	2,5	4,5	2,9	61,2	
karp	liczba	14	1	2		17	1,68
	masa	24,5	1,8	2,3		28,6	
kleń	liczba	8				8	0,60
	masa	4,8				4,8	
leszcz	liczba	6 208	131	668	121	7 128	1,13
	masa	7 035,5	154,9	666,2	170,3	8 026,9	
lin	liczba	17	1	3		21	1,17
	masa	21,1	0,8	2,7		24,6	
miętus	liczba	2				2	1,80
	masa	3,6				3,6	
okoń	liczba	272				272	0,25
	masa	68,6				68,6	
płoc	liczba	378		115		493	0,23
	masa	79,7		33,1		112,8	
pstrąg tęczowy	liczba	2				2	0,65
	masa	1,3				1,3	
sandacz	liczba	64	2	1	2	69	2,72
	masa	176,4	6,0	2,5	2,5	187,4	
sum	liczba	7				7	8,70
	masa	60,9				60,9	
szczupak	liczba	51		2		53	2,24
	masa	113,7		4,8		118,5	
świnka	liczba	9				9	1,52
	masa	13,7				13,7	
węgorz	liczba	11		1		12	0,87
	masa	9,3		1,1		10,4	
pozostałe	liczba	49		12		61	0,35
	masa	17,6		3,5		21,1	
	liczba, łącznie	7 286	142	847	125	8 400	
	masa, łącznie	7 841,5	168,0	745,9	175,7	8 931,1	
	% łącznej liczby	86,7	1,7	10,1	1,5		
	% łącznej masy	87,8	1,9	8,4	2,0		
	liczba wędkarzy	495	14	38	12	559	
	szt. na wędkarza	14,7	10,1	22,3	10,4	15,0	
	kg na wędkarza	15,8	12,0	19,6	14,6	16,0	
	kg/ha	5,2					
	powierzchnia (ha)	1 712,00					

Łowisko nr 15. Zbiornik Nysa

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	35				35	5,39
	masa	188,6				188,6	
boleń	liczba	121	1		11	133	1,96
	masa	242,6	2,1		16,5	261,2	
brzana	liczba	11				11	1,65
	masa	18,2				18,2	
jaź	liczba	510	17		24	551	0,74
	masa	378,2	11,4		16,3	405,9	
karaś	liczba	721		81	2	804	0,41
	masa	318,5		9,6	3,5	331,6	
karp	liczba	223			5	228	3,53
	masa	796,5			8,0	804,5	
kleń	liczba	9				9	0,83
	masa	7,5				7,5	
leszcz	liczba	14 156	1 025	164	522	15 867	0,85
	masa	11 797,8	1 152,2	141,4	452,9	13 544,3	
lin	liczba	85	3		1	89	0,70
	masa	59,4	1,8		0,8	62,0	
lipień	liczba	15				15	0,20
	masa	3,0				3,0	
miętus	liczba	28				28	1,00
	masa	27,9				27,9	
okoń	liczba	1 053	3	3	16	1 075	0,31
	masa	324,8	1,0	0,4	10,6	336,8	
płoc	liczba	4 619	73	53	13	4 758	0,18
	masa	831,8	17,3	12,3	2,8	864,2	
pstrąg potokowy	liczba	3				3	0,27
	masa	0,8				0,8	
sandacz	liczba	724	7	7	39	777	2,47
	masa	1 786,5	20,8	19,1	93,4	1 919,8	
sum	liczba	7			1	8	9,49
	masa	72,1			3,8	75,9	
szczupak	liczba	838	2	4	33	877	2,09
	masa	1 764,5	4,5	6,8	59,2	1 835,0	
świnka	liczba	3				3	1,00
	masa	3,0				3,0	
węgorz	liczba	13			1	14	1,11
	masa	14,4			1,1	15,5	
wzdreğa	liczba	13				13	0,22
	masa	2,8				2,8	
pozostałe	liczba	1 377		5		1 382	0,17
	masa	231,9		0,8		232,7	
	liczba, łącznie	24 564	1 131	317	668	26 680	
	masa, łącznie	18 870,7	1 211,1	190,4	668,9	20 941,1	
	% łącznej liczby	92,1	4,2	1,2	2,5		
	% łącznej masy	90,1	5,8	0,9	3,2		
	liczba wędkarzy	1 329	49	18	25	1 421	
	szt. na wędkarza	18,5	23,1	17,6	26,7	18,8	
	kg na wędkarza	14,2	24,7	10,6	26,8	14,7	
	kg/ha	11,0					
	powierzchnia (ha)	1 912,00					

łowisko nr 16. Zbiornik Michalice

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	2				2	3,73
	masa	7,5				7,5	
boleń	liczba	2				2	1,50
	masa	3,0				3,0	
brzana	liczba	148				148	0,50
	masa	74,6				74,6	
jaź	liczba	383			38	421	0,70
	masa	255,1			37,8	292,9	
karaś	liczba	526	11	8		545	0,28
	masa	140,7	5,5	4,0		150,2	
karp	liczba	158			9	167	1,91
	masa	266,5			52,9	319,4	
kleń	liczba	6				6	0,82
	masa	4,9				4,9	
leszcz	liczba	5 029	33	3	343	5 408	0,48
	masa	2 347,5	16,8	0,9	214,4	2 579,6	
lin	liczba	304		9	11	324	0,94
	masa	287,1		7,2	9,6	303,9	
okoń	liczba	687	9	1	8	705	0,20
	masa	138,3	1,8	0,2	2,6	142,9	
płoc	liczba	6 103	38		434	6 575	0,16
	masa	987,3	6,0		53,8	1 047,1	
pstrąg tęczy	liczba	8				8	0,38
	masa	3,0				3,0	
sandacz	liczba	359	18	38	44	459	2,07
	masa	734,8	45,0	79,5	88,6	948,0	
sum	liczba	12			1	13	1,62
	masa	12,1			9,0	21,1	
szczupak	liczba	438	3	5	27	473	1,65
	masa	729,7	4,4	6,7	41,9	782,7	
świnka	liczba	13				13	0,96
	masa	12,5				12,5	
węgorz	liczba	13				13	0,86
	masa	11,2				11,2	
wzdre	liczba	45			1	46	0,19
	masa	8,5			0,2	8,7	
pozostałe	liczba	184	2			186	0,15
	masa	26,8	0,4			27,2	
	liczba, łącznie	14 420	114	64	916	15 514	
	masa, łącznie	6 051,0	79,9	98,5	510,8	6 740,2	
	% łącznej liczby	92,9	0,7	0,4	5,9		
	% łącznej masy	89,8	1,2	1,5	7,6		
	liczba wędkarzy	536	8	9	29	582	
	szt. na wędkarza	26,9	14,3	7,1	31,6	26,7	
	kg na wędkarza	11,3	10,0	10,9	17,6	11,6	
	kg/ha		84,3				
	powierzchnia (ha)		80,00				

Łowisko nr 17. Zbiornik Brzózki

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe		
amur	liczba	3				3	4,23
	masa	12,7				12,7	
jaź	liczba	5				5	0,82
	masa	4,1				4,1	
jelec	liczba	1				1	1,00
	masa	1,0				1,0	
karaś	liczba	742	1		29	772	0,43
	masa	325,4	0,5		9,5	335,4	
karp	liczba	223			11	234	1,36
	masa	289,9			28,3	318,2	
leszcz	liczba	2 971	3		139	3 113	0,50
	masa	1 448,2	1,5		117,3	1 567,0	
lin	liczba	59			6	65	0,94
	masa	54,0			7,0	61,0	
okoń	liczba	168			5	173	0,24
	masa	39,8			2,1	41,9	
płoc	liczba	2 213			233	2 446	0,15
	masa	333,3			26,0	359,4	
pstrąg potokowy	liczba	7				7	0,14
	masa	1,0				1,0	
sandacz	liczba	200	6		49	255	2,23
	masa	440,6	13,1		114,0	567,7	
sum	liczba	15		1	5	21	14,47
	masa	208,8		4,7	90,5	304,0	
szczupak	liczba	150			6	156	1,95
	masa	297,4			7,6	305,0	
świnka	liczba	1				1	2,80
	masa	2,8				2,8	
węgorz	liczba	4			3	7	1,13
	masa	4,8			3,1	7,9	
wzdreğa	liczba	95				95	0,19
	masa	18,4				18,4	
pozostałe	liczba	349			30	379	0,13
	masa	48,2			3,0	51,2	
	liczba, łącznie	7 206	10	1	516	7 733	
	masa, łącznie	3 530,2	15,1	4,7	408,4	3 958,4	
	% łącznej liczby	93,2	0,1	0,0	6,7		
	% łącznej masy	89,2	0,4	0,1	10,3		
	liczba wędkarzy	363	6	1	25	395	
	szt. na wędkarza	19,9	1,7	1,0	20,6	19,6	
	kg na wędkarza	9,7	2,5	4,7	16,3	10,0	
	kg/ha	107,0					
	powierzchnia (ha)	37,00					

Łowisko nr 18. Zbiornik Ujazd

		Okręg macierzysty łowiącego			
gatunek	Dane	Opole	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1		1	5,00
	masa	5,0		5,0	
jaź	liczba	8		8	0,78
	masa	6,2		6,2	
karaś	liczba	1 056	10	1 066	0,34
	masa	359,1	5,0	364,1	
karp	liczba	39		39	2,02
	masa	79,0		79,0	
leszcz	liczba	149	5	154	0,59
	masa	89,0	2,5	91,5	
lin	liczba	23		23	0,77
	masa	17,6		17,6	
okoń	liczba	19		19	0,24
	masa	4,5		4,5	
płoć	liczba	260	4	264	0,14
	masa	36,2	0,8	37,0	
sandacz	liczba	13		13	2,19
	masa	28,5		28,5	
szczupak	liczba	27		27	2,49
	masa	67,3		67,3	
pozostałe	liczba	14		14	0,24
	masa	3,3		3,3	
liczba, łącznie		1 609	19	1 628	
masa, łącznie		695,6	8,3	703,9	
% łącznej liczby		98,8	1,2		
% łącznej masy		98,8	1,2		
liczba wędkarzy		87	2	89	
szt. na wędkarza		18,5	9,5	18,3	
kg na wędkarza		8,0	4,2	7,9	
kg/ha		175,98			
powierzchnia (ha)		4			

Łowisko nr 21. Rzeka Raczyna

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa	
pstrąg potokowy	liczba	1	1	0,30	
	masa	0,3	0,3		
	liczba, łącznie	1	1		
	masa, łącznie	0,3	0,3		
	% łącznej liczby	100,0			
	% łącznej masy	100,0			
	liczba wędkarzy	1	1		
	szt. na wędkarza	1,0	1,0		
	kg na wędkarza	0,3	0,3		
	kg/ha	0,1			
	powierzchnia (ha)	6			

Łowisko nr 22. Rzeka Świdna

brak rejestrów

Łowisko nr 23. Rzeka Widna

Okręg macierzysty łowiącego					
Gatunek	Dane	Opole	Pozostałe	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	6		6	0,75
	masa	4,5		4,5	
karp	liczba	1		1	1,80
	masa	1,8		1,8	
kleń	liczba	5		5	0,56
	masa	2,8		2,8	
leszcz	liczba	2	1	3	0,80
	masa	1,2	1,2	2,4	
okoń	liczba	2		2	0,40
	masa	0,8		0,8	
pstrąg potokowy	liczba	2		2	0,50
	masa	1		1	
	liczba, łącznie	18	1	19	
	masa, łącznie	12,1	1,2	13,3	
	% łącznej liczby	94,7	5,3		
	% łącznej masy	91,0	9,0		
	liczba wędkarzy	5	1	6	
	szt. na wędkarza	3,6	1,0	3,2	
	kg na wędkarza	3,4	1,2	4,2	
	kg/ha	1,7			
	powierzchnia (ha)	7,62			

Łowisko nr 24. Rzeka Kamienica

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa	
kleń	liczba	3	3	0,60	
	masa	1,8	1,8		
	liczba, łącznie	3	3		
	masa, łącznie	1,8	1,8		
	% łącznej liczby	100,0			
	% łącznej masy	100,0			
	liczba wędkarzy	1	1		
	szt. na wędkarza	3,0	3,0		
	kg na wędkarza	1,8	1,8		
	kg/ha	0,6			
	powierzchnia (ha)	3,2			

Łowisko nr 25. Rzeka Biała Głuchotaska

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	3	3	1,87
	masa	5,6	5,6	
kleń	liczba	7	7	0,97
	masa	6,8	6,8	
leszcz	liczba	12	12	0,86
	masa	10,3	10,3	
lipień	liczba	15	15	0,49
	masa	7,3	7,3	
okoń	liczba	20	20	0,20
	masa	3,9	3,9	
płoc	liczba	55	55	0,19
	masa	10,5	10,5	
pstrąg potokowy	liczba	8	8	0,45
	masa	3,6	3,6	
szczupak	liczba	3	3	2,33
	masa	7	7	
pozostałe	liczba	4	4	1,61
	masa	6,44	6,44	
	liczba, łącznie	127	127	
	masa, łącznie	61,4	61,44	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	8	8	
	szt. na wędkarza	15,9	15,9	
	kg na wędkarza	7,7	7,7	
	kg/ha	1,9		
	powierzchnia (ha)	32,3		

Łowisko nr 26. Rzeka Mora

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
okoń	liczba	11	11	0,39
	masa	4,3	4,3	
szczupak	liczba	1	1	0,90
	masa	0,9	0,9	
pozostałe	liczba	13	13	0,33
	masa	4,3	4,3	
	liczba, łącznie	25	25	
	masa, łącznie	9,5	9,5	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	1	1	
	szt. na wędkarza	25,0	25,0	
	kg na wędkarza	9,5	9,5	
	kg/ha	1,4		
	powierzchnia (ha)	6,6		

Łowisko nr 27. Rzeka Złoty Potok

Okręg macierzysty łowiącego					
gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	7		7	0,54
	masa	3,8		3,8	
karp	liczba	27		27	1,93
	masa	52		52	
kleń	liczba	3		3	0,83
	masa	2,5		2,5	
leszcz	liczba	16		16	0,82
	masa	13,15		13,15	
pstrąg potokowy	liczba	36	2	38	0,45
	masa	16,6	0,6	17,2	
pstrąg tęczy	liczba	12		12	0,60
	masa	7,2		7,2	
szczupak	liczba	2		2	1,60
	masa	3,2		3,2	
pozostałe	liczba	11		11	0,20
	masa	2,2		2,2	
	liczba, łącznie	114	2	116	
	masa, łącznie	100,7	0,6	101,3	
	% łącznej liczby	0,98	0,02		
	% łącznej masy	0,99	0,01		
	liczba wędkarzy	14	1	15	
	szt. na wędkarza	8,1	2,0	7,7	
	kg na wędkarza	7,2	0,6	6,8	
	kg/ha	43,5			
	powierzchnia (ha)	2,33			

Łowisko nr 28. Rzeka Bzniczka

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	2,00
	masa	2	2	
karp	liczba	7	7	1,76
	masa	12,3	12,3	
leszcz	liczba	6	6	0,70
	masa	4,2	4,2	
lipień	liczba	1	1	1,30
	masa	1,3	1,3	
okoń	liczba	1	1	0,20
	masa	0,2	0,2	
pstrąg potokowy	liczba	5	5	0,54
	masa	2,7	2,7	
szczupak	liczba	4	4	1,88
	masa	7,5	7,5	
	liczba, łącznie	25	25	
	masa, łącznie	30,2	30,2	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	8	8	
	szt. na wędkarza	3,1	3,1	
	kg na wędkarza	3,8	3,8	
	kg/ha	3,4		
	powierzchnia (ha)	9		

Łowisko nr 29. Rzeka Jemielnica (Chrząstawa)

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	2		2	0,50
	masa	1		1	
kleń	liczba	8		8	0,45
	masa	3,6		3,6	
okoń	liczba	9		9	0,24
	masa	2,2		2,2	
pstrąg potokowy	liczba		6	6	0,47
	masa		2,8	2,8	
szczupak	liczba	2		2	1,30
	masa	2,6		2,6	
	liczba, łącznie	21	6	27	
	masa, łącznie	9,4	2,8	12,2	
	% łącznej liczby	0,78	0,22		
	% łącznej masy	0,77	0,23		
	liczba wędkarzy	5	1	6	
	szt. na wędkarza	4,2	6,0	4,5	
	kg na wędkarza	1,9	2,8	2,0	
	kg/ha	0,4			
	powierzchnia (ha)	28			

Łowisko nr 30. Rzeka Stobrawa

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	121		121	0,13
	masa	15,2		15,2	
lin	liczba	7		7	1,00
	masa	7,0		7,0	
płoć	liczba	79		79	0,14
	masa	11,0		11,0	
pstrąg potokowy	liczba	7	1	8	0,56
	masa	3,9	0,5	4,4	
szczupak	liczba	4		4	1,45
	masa	5,8		5,8	
pozostałe	liczba	94		94	0,13
	masa	12,0		12,0	
	liczba, łącznie	312	1	313	
	masa, łącznie	54,9	0,5	55,4	
	% łącznej liczby	1,00	0,00		
	% łącznej masy	0,99	0,01		
	liczba wędkarzy	13	1	14	
	szt. na wędkarza	24,0	1,0	22,4	
	kg na wędkarza	4,2	0,5	4,0	
	kg/ha	1,2			
	powierzchnia (ha)	48,13			

Łowisko nr 31. Rzeka Budkowiczanka

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
lipień	liczba	2	2	0,75
	masa	1,5	1,5	
pstrąg potokowy	liczba	2	2	0,70
	masa	1,4	1,4	
	liczba, łącznie	4	4	
	masa, łącznie	2,9	2,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	3	3	
	szt. na wędkarza	1,3	1,3	
	kg na wędkarza	1,0	1,0	
	kg/ha	0,1		
	powierzchnia (ha)	22,57		

Łowisko nr 32. Rzeka Opawica

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
pstrąg potokowy	liczba	3	3	0,43
	masa	1,3	1,3	
	liczba, łącznie	3	3	
	masa, łącznie	1,3	1,3	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	1	1	
	szt. na wędkarza	3,0	3,0	
	kg na wędkarza	1,3	1,3	
	kg/ha	0,7		
	powierzchnia (ha)	1,9		

Łowisko nr 0.2. BALATON – wyrobisko

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego			Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Pozostałe		
amur	liczba	1			1	4,80
	masa	4,8			4,8	
boleń	liczba	3			3	1,07
	masa	3,2			3,2	
jaź	liczba	22			22	0,94
	masa	20,7			20,7	
karaś	liczba	58			58	0,37
	masa	21,7			21,7	
karp	liczba	20			20	2,57
	masa	51,3			51,3	
kleń	liczba	6	5		11	0,94
	masa	5,5	4,8		10,3	
leszcz	liczba	393	3		396	0,71
	masa	278,9	3,4		282,3	
lin	liczba	24			24	0,75
	masa	18,1			18,1	
lipień	liczba	3			3	0,40
	masa	1,2			1,2	
miętus	liczba	3			3	0,73
	masa	2,2			2,2	
okoń	liczba	100			100	0,17
	masa	17,4			17,4	
płoc	liczba	163			163	0,26
	masa	42,3			42,3	
sandacz	liczba	17			17	2,28
	masa	38,7			38,7	
sum	liczba	1		1	2	6,95
	masa	5		8,9	13,9	
szczupak	liczba	17			17	1,74
	masa	29,6			29,6	
świnka	liczba	1			1	1,00
	masa	1			1	
węgorz	liczba	3			3	1,10
	masa	3,3			3,3	
pozostałe	liczba	89			89	0,32
	masa	28,9			28,9	
	liczba, łącznie	924	8	1	933	
	masa, łącznie	573,8	8,2	8,9	590,9	
	% łącznej liczby	0,99	0,01	0,00		
	% łącznej masy	0,97	0,01	0,02		
	liczba wędkarzy	72	2	1	75	
	szt. na wędkarza	12,8	4,0	1,0	12,4	
	kg na wędkarza	44,7	2,1	8,9	47,5	
	kg/ha		269,8			
	powierzchnia (ha)		2,19			

Łowisko nr 0.3. KOMPRACHCICE – basen

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	3	3	10,27
	masa	30,8	30,8	
brzana	liczba	2	2	0,20
	masa	0,4	0,4	
jaź	liczba	8	8	0,63
	masa	5	5	
karaś	liczba	27	27	0,09
	masa	2,4	2,4	
karp	liczba	51	51	1,69
	masa	86,4	86,4	
kleń	liczba	5	5	1,40
	masa	7	7	
leszcz	liczba	105	105	0,56
	masa	59,1	59,1	
lin	liczba	44	44	0,16
	masa	7,1	7,1	
miętus	liczba	4	4	0,38
	masa	1,5	1,5	
okoń	liczba	43	43	0,11
	masa	4,9	4,9	
płoc	liczba	120	120	0,07
	masa	8,3	8,3	
sandacz	liczba	5	5	2,06
	masa	10,3	10,3	
szczupak	liczba	3	3	0,27
	masa	0,8	0,8	
wzdręga	liczba	1	1	0,10
	masa	0,1	0,1	
liczba, łącznie		421	421	
masa, łącznie		224	224	
% łącznej liczby		100,0		
% łącznej masy		100,0		
liczba wędkarzy		27	27	
szt. na wędkarza		15,6	15,6	
kg na wędkarza		8,3	8,3	
kg/ha		186,7		
powierzchnia (ha)		1,2		

Łowisko nr 0.5. PARKOWY – staw

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	2	2	2,25
	masa	4,5	4,5	
brzana	liczba	2	2	2,00
	masa	4	4	
jaź	liczba	36	36	0,75
	masa	26,9	26,9	
karaś	liczba	2	2	10,25
	masa	20,5	20,5	
karp	liczba	30	30	1,87
	masa	56,2	56,2	
kleń	liczba	2	2	2,50
	masa	5	5	
leszcz	liczba	46	46	1,38
	masa	63,3	63,3	
okoń	liczba	13	13	0,41
	masa	5,3	5,3	
płoć	liczba	69	69	0,21
	masa	14,2	14,2	
szczupak	liczba	3	3	2,43
	masa	7,3	7,3	
wzdreğa	liczba	4	4	0,20
	masa	0,8	0,8	
pozostałe	liczba	81	81	0,05
	masa	4,05	4,05	
	liczba, łącznie	290	290	
	masa, łącznie	212,0	212,0	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	27	27	
	szt. na wędkarza	10,7	10,7	
	kg na wędkarza	7,9	7,9	
	kg/ha	471,2		
	powierzchnia (ha)	0,45		

Łowisko nr 0.6. ŁĄCZKI – wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	9	9	0,38
	masa	3,4	3,4	
karaś	liczba	56	56	0,48
	masa	26,7	26,7	
karp	liczba	37	37	1,46
	masa	54	54	
kleń	liczba	13	13	0,53
	masa	6,9	6,9	
leszcz	liczba	74	74	0,84
	masa	61,8	61,8	
lin	liczba	5	5	0,52
	masa	2,6	2,6	
okoń	liczba	8	8	0,71
	masa	5,7	5,7	
płoc	liczba	833	833	0,09
	masa	78,6	78,6	
pstrąg potokowy	liczba	10	10	0,50
	masa	5	5	
pstrąg tęczowy	liczba	43	43	0,59
	masa	25,5	25,5	
szczupak	liczba	30	30	0,77
	masa	23,2	23,2	
węgorz	liczba	2	2	1,40
	masa	2,8	2,8	
pozostałe	liczba	23	23	0,12
	masa	2,7	2,7	
liczba, łącznie		1 143	1 143	
masa, łącznie		298,9	298,9	
% łącznej liczby		100,0		
% łącznej masy		100,0		
liczba wędkarzy		56	56	
szt. na wędkarza		20,4	20,4	
kg na wędkarza		5,3	5,3	
kg/ha		71,2		
powierzchnia (ha)		4,2		

Łowisko nr 0.7. CEGIELNIA – staw

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	11	11	1,94
	masa	21,3	21,3	
karaś	liczba	12	12	0,39
	masa	4,7	4,7	
karp	liczba	16	16	2,20
	masa	35,2	35,2	
kleń	liczba	1	1	0,50
	masa	0,5	0,5	
leszcz	liczba	20	20	0,80
	masa	15,95	15,95	
lin	liczba	17	17	0,76
	masa	13	13	
lipień	liczba	10	10	0,36
	masa	3,6	3,6	
płoc	liczba	107	107	0,22
	masa	23,55	23,55	
sandacz	liczba	1	1	2,50
	masa	2,5	2,5	
szczupak	liczba	1	1	2,50
	masa	2,5	2,5	
węgorz	liczba	1	1	1,10
	masa	1,1	1,1	
wzdreğa	liczba	6	6	0,38
	masa	2,3	2,3	
pozostałe	liczba	5	5	0,28
	masa	1,4	1,4	
	liczba, łącznie	208	208	
	masa, łącznie	127,6	127,6	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	27	27	
	szt. na wędkarza	7,7	7,7	
	kg na wędkarza	4,7	4,7	
	kg/ha	135,7		
	powierzchnia (ha)	0,94		

Łowisko nr 0.8. CEGIELNIA – wyrobisko

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	15	15	1,88
	masa	28,2	28,2	
karaś	liczba	7	7	0,66
	masa	4,6	4,6	
karp	liczba	26	26	1,88
	masa	48,8	48,8	
leszcz	liczba	28	28	0,82
	masa	23	23	
lin	liczba	2	2	0,40
	masa	0,8	0,8	
okoń	liczba	3	3	0,57
	masa	1,7	1,7	
płoc	liczba	58	58	0,15
	masa	8,9	8,9	
szczupak	liczba	5	5	2,30
	masa	11,5	11,5	
węgorz	liczba	2	2	1,75
	masa	3,5	3,5	
pozostałe	liczba	12	12	0,12
	masa	1,4	1,4	
	liczba, łącznie	158	158	
	masa, łącznie	132,3	132,3	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	24	24	
	szt. na wędkarza	6,6	6,6	
	kg na wędkarza	5,5	5,5	
	kg/ha	47,4		
	powierzchnia (ha)	2,79		

Łowisko nr 0.9. CHORULA – wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	2	2	3,65
	masa	7,3	7,3	
karaś	liczba	214	214	0,15
	masa	32,5	32,5	
karp	liczba	59	59	1,89
	masa	111,7	111,7	
kleń	liczba	2	2	0,75
	masa	1,5	1,5	
leszcz	liczba	168	168	0,59
	masa	99,8	99,8	
lin	liczba	56	56	0,68
	masa	38,1	38,1	
lipień	liczba	13	13	0,62
	masa	8,0	8,0	
okoń	liczba	36	36	0,28
	masa	10,0	10,0	
płoc	liczba	1 141	1 141	0,14
	masa	158,0	158,0	
pstrąg tęczowy	liczba	2	2	1,30
	masa	2,6	2,6	
sandacz	liczba	1	1	2,30
	masa	2,3	2,3	
sum	liczba	1	1	3,00
	masa	3,0	3,0	
szczupak	liczba	56	56	1,87
	masa	105,0	105,0	
węgorz	liczba	6	6	0,70
	masa	4,2	4,2	
wzdreęga	liczba	14	14	0,10
	masa	1,4	1,4	
pozostałe	liczba	38	38	0,20
	masa	7,6	7,6	
	liczba, łącznie	1 809	1 809	
	masa, łącznie	592,8	592,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	138	138	
	szt. na wędkarza	13,1	13,1	
	kg na wędkarza	4,3	4,3	
	kg/ha	68,9		
	powierzchnia (ha)	8,6		

Łowisko nr 0.10. CHRÓŚCINA - wyrobisko

Okręg macierzysty łowiącego					
gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
amur	liczba	3		3	4,87
	masa	14,6		14,6	
karaś	liczba	2		2	0,45
	masa	0,9		0,9	
karp	liczba	11	1	12	1,58
	masa	17,7	1,2	18,9	
leszcz	liczba	1		1	1,20
	masa	1,2		1,2	
okoń	liczba	2		2	0,28
	masa	0,55		0,55	
płoć	liczba	9		9	0,07
	masa	0,6		0,6	
sandacz	liczba	1		1	2,80
	masa	2,8		2,8	
szczupak	liczba	2		2	2,50
	masa	5		5	
wzdreğa	liczba	3		3	0,03
	masa	0,1		0,1	
	liczba, łącznie	34	1	35	
	masa, łącznie	43,5	1,2	44,7	
	% łącznej liczby	97,1	2,9		
	% łącznej masy	97,3	2,7		
	liczba wędkarzy	11	1	12	
	szt. na wędkarza	2,8	1,0	2,9	
	kg na wędkarza	3,6	0,1	3,7	
	kg/ha	64,7			
	powierzchnia (ha)	0,69			

łowisko nr 0.11. DĄBROWA -wyróbisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	15			15	4,03
	masa	60,4			60,4	
karaś	liczba	74			74	0,47
	masa	34,6			34,6	
karp	liczba	92			92	1,77
	masa	162,8			162,8	
kleń	liczba	7			7	0,90
	masa	6,3			6,3	
leszcz	liczba	52	1		53	0,76
	masa	39,4	0,7		40,1	
lin	liczba	6			6	0,82
	masa	4,9			4,9	
okoń	liczba	5			5	0,20
	masa	1,0			1,0	
płoc	liczba	127		5	132	0,16
	masa	19,9		1,9	21,8	
sandacz	liczba	4			4	2,20
	masa	8,8			8,8	
sum	liczba	2			2	5,00
	masa	10,0			10,0	
szczupak	liczba	15			15	1,55
	masa	23,3			23,3	
świnka	liczba		1		1	0,50
	masa		0,5		0,5	
węgorz	liczba	1			1	0,50
	masa	0,5			0,5	
wzdreğa	liczba	20			20	0,10
	masa	1,9			1,9	
pozostałe	liczba	46			46	0,25
	masa	11,5			11,5	
liczba, łącznie		466	2	5	473	
masa, łącznie		385,1	1,2	1,9	388,2	
% łącznie liczby		98,5	0,4	1,1		
% łącznie masy		99,2	0,3	0,5		
liczba wędkarzy		57	1	1	59	
szt. na wędkarza		8,2	2,0	5,0	8,0	
kg na wędkarza		6,8	1,2	1,9	6,6	
kg/ha		205,4				
powierzchnia (ha)		1,89				

Łowisko nr 0.12. DEWIZOWIEC - staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	11	11	4,52
	masa	49,8	49,8	
karaś	liczba	3	3	0,57
	masa	1,7	1,7	
karp	liczba	253	253	1,70
	masa	430,7	430,7	
leszcz	liczba	123	123	0,85
	masa	104,9	104,9	
lin	liczba	18	18	0,88
	masa	15,8	15,8	
okoń	liczba	1	1	0,30
	masa	0,3	0,3	
płoc	liczba	214	214	0,17
	masa	37,3	37,3	
sum	liczba	1	1	8,90
	masa	8,9	8,9	
szczupak	liczba	17	17	2,01
	masa	34,3	34,3	
węgorz	liczba	5	5	0,92
	masa	4,6	4,6	
pozostałe	liczba	36	36	0,01
	masa	0,3	0,3	
	liczba, łącznie	682	682	
	masa, łącznie	688,5	688,5	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	64	64	
	szt. na wędkarza	10,7	10,7	
	kg na wędkarza	10,8	10,8	
	kg/ha	422,4		
	powierzchnia (ha)	1,63		

Łowisko nr 0.13. DOBRODZIEN - zbiornik retencyjny

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	14	1		15	2,59
	masa	31,6	7,2		38,8	
jaź	liczba	36			36	0,26
	masa	9,3			9,3	
karaś	liczba	10	3		13	0,63
	masa	6,0	2,2		8,2	
karp	liczba	75	7		82	1,65
	masa	121,3	14,2		135,5	
leszcz	liczba	114	5	7	126	0,88
	masa	105,4	4,8	0,7	110,9	
lin	liczba	13	4		17	0,65
	masa	8,0	3,0		11,0	
okoń	liczba	4	1		5	0,50
	masa	2,3	0,2		2,5	
płoc	liczba	71		47	118	0,10
	masa	9,6		1,7	11,3	
pstrąg potokowy	liczba	12			12	0,44
	masa	5,3			5,3	
pstrąg tęczowy	liczba	1			1	0,30
	masa	0,3			0,3	
sandacz	liczba	26			26	2,25
	masa	58,6			58,6	
szczupak	liczba	6			6	1,95
	masa	11,7			11,7	
wzdreğa	liczba	4			4	0,45
	masa	1,8			1,8	
pozostałe	liczba	15		13	28	0,14
	masa	2,5		1,5	4,0	
liczba, łącznie		401	21	67	489	
masa, łącznie		373,6	31,6	3,9	409,1	
% łącznej liczby		82,0	4,3	13,7		
% łącznej masy		91,3	7,7	1,0		
liczba wędkarzy		50	7	1	58	
szt. na wędkarza		8,0	3,0	67,0	8,4	
kg na wędkarza		7,5	4,5	3,9	7,1	
kg/ha		251,0				
powierzchnia (ha)		1,63				

Łowisko nr 0.14. DZIERGOWICE - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	2	15	17	0,64
	masa	1,9	9,0	10,9	
karaś	liczba	16		16	0,09
	masa	1,5		1,5	
karp	liczba	66	11	77	1,78
	masa	125,3	11,8	137,1	
leszcz	liczba	140	8	148	0,93
	masa	131,2	6,4	137,6	
lin	liczba	18	1	19	0,76
	masa	13,6	0,8	14,4	
okoń	liczba	27		27	0,47
	masa	12,8		12,8	
płoc	liczba	131		131	0,26
	masa	33,43		33,43	
sandacz	liczba	7		7	2,00
	masa	14		14	
szczupak	liczba	24		24	1,95
	masa	46,7		46,7	
węgorz	liczba	1		1	1,20
	masa	1,2		1,2	
pozostałe	liczba	6		6	0,20
	masa	1,2		1,2	
liczba, łącznie		438	35	473	
masa, łącznie		382,8	28,0	410,8	
% łącznej liczby		92,6	7,4		
% łącznej masy		93,2	6,8		
liczba wędkarzy		46	7	53	
szt. na wędkarza		9,5	5,0	8,9	
kg na wędkarza		8,3	4,0	7,8	
kg/ha		41,5			
powierzchnia (ha)		9,9			

Łowisko nr 0.15. GŁĘBOCKO KISZKA - staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	5	5	2,56
	masa	12,8	12,8	
boleń	liczba	1	1	2,10
	masa	2,1	2,1	
jaź	liczba	12	12	1,03
	masa	12,3	12,3	
karaś	liczba	141	141	0,02
	masa	3,1	3,1	
karp	liczba	43	43	1,64
	masa	70,6	70,6	
leszcz	liczba	105	105	0,79
	masa	83	83	
okoń	liczba	7	7	0,20
	masa	1,4	1,4	
płoc	liczba	34	34	0,27
	masa	9,2	9,2	
sandacz	liczba	10	10	2,30
	masa	23	23	
szczupak	liczba	2	2	2,60
	masa	5,2	5,2	
	liczba, łącznie	360	360	
	masa, łącznie	222,7	222,7	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	29	29	
	szt. na wędkarza	12,4	12,4	
	kg na wędkarza	7,7	7,7	
	kg/ha	96,8		
	powierzchnia (ha)	2,3		

Łowisko nr 0.16. HUTNIK - staw

Okręg macierzysty łowiącego					
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
amur	liczba	37		37	3,99
	masa	147,5		147,5	
karaś	liczba	9		9	0,49
	masa	4,4		4,4	
karp	liczba	272		272	1,88
	masa	512,6		512,6	
kleń	liczba	2		2	0,60
	masa	1,2		1,2	
leszcz	liczba	721	20	741	0,49
	masa	360,6	5,0	365,6	
lin	liczba	3		3	0,77
	masa	2,3		2,3	
okoń	liczba	40		40	0,28
	masa	11,3		11,3	
płoc	liczba	35		35	0,18
	masa	6,2		6,2	
sandacz	liczba	44		44	2,24
	masa	98,7		98,7	
sum	liczba	4		4	8,33
	masa	33,3		33,3	
szczupak	liczba	33		33	1,62
	masa	53,5		53,5	
wzdreğa	liczba	6		6	0,19
	masa	1,2		1,2	
pozostałe	liczba	38		38	0,51
	masa	19,5		19,5	
	liczba, łącznie	1 244	20	1 264	
	masa, łącznie	1 252,2	5,0	1 257,2	
	% łącznej liczby	98,4	1,6		
	% łącznej masy	99,6	0,4		
	liczba wędkarzy	118	1	119	
	szt. na wędkarza	10,5	20,0	10,6	
	kg na wędkarza	10,6	5,0	10,6	
	kg/ha	60,8			
	powierzchnia (ha)	20,8			

Łowisko nr 0.17. JANUSZKOWICE - „LINOWY” - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	5			5	3,30
	masa	16,5			16,5	
jaź	liczba	5			5	0,60
	masa	3,0			3,0	
karaś	liczba	751		6	757	0,49
	masa	370,6		3,0	373,6	
karp	liczba	107	1	8	116	2,00
	masa	215,4	1,2	15,1	231,7	
leszcz	liczba	274	7	34	315	0,83
	masa	229,1	6,3	27,6	263,0	
lin	liczba	75	2	4	81	0,33
	masa	21,4	1,6	4,1	27,1	
okoń	liczba	156	18	18	192	0,22
	masa	33,9	3,7	4,3	41,9	
płoc	liczba	1 801	42	133	1 976	0,20
	masa	364,1	8,5	25,8	398,4	
sandacz	liczba	9			9	2,34
	masa	21,1			21,1	
sum	liczba	2			2	8,90
	masa	17,8			17,8	
szczupak	liczba	135		3	138	1,81
	masa	243,7		5,5	249,2	
węgorz	liczba	2			2	1,25
	masa	2,5			2,5	
wzdreğa	liczba	101	4	4	109	0,21
	masa	21,2	0,4	0,9	22,5	
pozostałe	liczba	8			8	0,23
	masa	1,8			1,8	
liczba, łącznie		3 431	74	210	3 715	
masa, łącznie		1 562,1	21,7	86,3	1 670,1	
% łącznej liczby		92,4	2,0	5,7		
% łącznej masy		93,5	1,3	5,2		
liczba wędkarzy		187	7	26	220	
szt. na wędkarza		18,3	10,6	8,1	16,9	
kg na wędkarza		8,4	3,1	3,3	7,6	
kg/ha		78,4				
powierzchnia (ha)		21,29				

Łowisko nr 0.18. JANUSZKOWICE - „ DUŻY ” - wyrobisko

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego			Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice		
amur	liczba	2			2	3,90
	masa	7,8			7,8	
karaś	liczba	124		25	149	0,42
	masa	49,4		12,5	61,9	
karp	liczba	167	3	23	193	1,81
	masa	303,2	4,4	42,3	349,9	
leszcz	liczba	254	2	28	284	0,64
	masa	160	4	18,3	182,3	
lin	liczba	277		53	330	0,78
	masa	207,3		49	256,3	
okoń	liczba	78	7	2	87	0,28
	masa	20,9	2,5	0,6	24	
płoć	liczba	485	12	40	537	0,24
	masa	109	5,2	14,9	129,1	
pstrąg potokowy	liczba	13			13	0,40
	masa	5,25			5,25	
pstrąg tęczowy	liczba	41			41	0,62
	masa	25,3			25,3	
sandacz	liczba	2			2	4,00
	masa	8			8	
sum	liczba	1			1	8,00
	masa	8			8	
szczupak	liczba	152		17	169	1,91
	masa	288,6		34,4	323	
węgorz	liczba	2			2	1,10
	masa	2,2			2,2	
wzdreğa	liczba	101		5	106	0,18
	masa	17,29		1,4	18,69	
pozostałe	liczba	12	16	41	69	0,23
	masa	4,6	3,2	8,2	16	
	liczba, łącznie	1 711	40	234	1 985	
	masa, łącznie	1 216,8	19,3	181,6	1 417,7	
	% łącznej liczby	86,2	2,0	11,8		
	% łącznej masy	85,8	1,4	12,8		
	liczba wędkarzy	124	3	23	150	
	szt. na wędkarza	13,8	13,3	10,2	13,2	
	kg na wędkarza	9,8	6,4	7,9	9,5	
	kg/ha		33,6			
	powierzchnia (ha)		42,21			

Łowisko nr 0.19. PTAKOWICE - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego			
gatunek	Dane	Opole	Pozostałe	Razem	Średnia masa
amur	liczba	53		53	3,56
	masa	188,5		188,5	
boleń	liczba	3		3	3,93
	masa	11,8		11,8	
jaź	liczba	3		3	0,60
	masa	1,8		1,8	
jelec	liczba	179		179	0,11
	masa	19,3		19,3	
karaś	liczba	74		74	0,54
	masa	39,9		39,9	
karp	liczba	176		176	1,95
	masa	342,9		342,9	
leszcz	liczba	3 007		3 007	0,26
	masa	774,3		774,3	
lin	liczba	25		25	0,73
	masa	18,3		18,3	
okoń	liczba	79	2	81	0,32
	masa	24,6	1,1	25,7	
płoc	liczba	1 786		1 786	0,14
	masa	245,2		245,2	
pstrąg tęczowy	liczba	5		5	0,70
	masa	3,5		3,5	
sandacz	liczba	34		34	2,26
	masa	77		77	
sum	liczba	1		1	8,90
	masa	8,9		8,9	
szczupak	liczba	169	1	170	1,59
	masa	268,6	2	270,6	
świnka	liczba	3		3	0,93
	masa	2,8		2,8	
wzdreğa	liczba	45		45	0,34
	masa	15,5		15,5	
pozostałe	liczba	1 534	15	1 549	0,13
	masa	191,7	3,0	194,7	
	liczba, łącznie	7 176	18	7 194	
	masa, łącznie	2 234,4	6,1	2 240,5	
	% łącznej liczby	99,7	0,3		
	% łącznej masy	99,7	0,3		
	liczba wędkarzy	209	2	211	
	szt. na wędkarza	34,3	9,0	34,1	
	kg na wędkarza	10,7	3,1	10,6	
	kg/ha	60,8			
	powierzchnia (ha)	36,88			

Łowisko nr 0.20. KANTOROWICE - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	13	13	4,68
	masa	60,8	60,8	
boleń	liczba	3	3	1,73
	masa	5,2	5,2	
jaź	liczba	8	8	0,33
	masa	2,6	2,6	
jelec	liczba	11	11	0,13
	masa	1,4	1,4	
karaś	liczba	30	30	0,48
	masa	14,3	14,3	
karp	liczba	65	65	2,05
	masa	133,4	133,4	
leszcz	liczba	637	637	0,17
	masa	109,4	109,4	
lin	liczba	2	2	1,25
	masa	2,5	2,5	
okoń	liczba	37	37	0,35
	masa	12,8	12,8	
płoc	liczba	1 421	1 421	0,13
	masa	184,6	184,6	
sandacz	liczba	24	24	2,31
	masa	55,4	55,4	
sum	liczba	1	1	15,40
	masa	15,4	15,4	
szczupak	liczba	58	58	2,44
	masa	141,8	141,8	
wzdreęga	liczba	27	27	0,13
	masa	3,6	3,6	
pozostałe	liczba	471	471	0,10
	masa	48,7	48,7	
	liczba, łącznie	2 808	2 808	
	masa, łącznie	791,9	791,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	98	98	
	szt. na wędkarza	28,7	28,7	
	kg na wędkarza	8,1	8,1	
	kg/ha	28,4		
	powierzchnia (ha)	27,86		

Łowisko nr 0.21. KOBYLICE - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Pozostałe	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	3			3	0,53
	masa	1,6			1,6	
karaś	liczba	161			161	0,36
	masa	57,9			57,9	
karp	liczba	254	10	1	265	2,15
	masa	542,2	24,9	1,8	568,9	
leszcz	liczba	209	14		223	0,68
	masa	142,8	8,9		151,7	
lin	liczba	6			6	0,67
	masa	4,0			4,0	
okoń	liczba	111			111	0,23
	masa	25,3			25,3	
płoć	liczba	989			989	0,16
	masa	154,8			154,8	
pstrąg potokowy	liczba	1			1	0,50
	masa	0,5			0,5	
sandacz	liczba	3			3	2,73
	masa	8,2			8,2	
szczupak	liczba	107			107	2,20
	masa	235,6			235,6	
węgorz	liczba	2			2	1,75
	masa	3,5			3,5	
wzdrega	liczba	30			30	0,12
	masa	3,5			3,5	
pozostałe	liczba	54			54	0,17
	masa	9,1			9,1	
liczba, łącznie		1 930	24	1	1 955	
masa, łącznie		1 188,9	33,8	1,8	1 224,5	
% łącznej liczby		98,7	1,2	0,1		
% łącznej masy		97,1	2,8	0,1		
liczba wędkarzy		160	4	1	165	
szt. na wędkarza		12,1	6,0	1,0	11,8	
kg na wędkarza		7,4	8,5	1,8	7,4	
kg/ha		53,2				
powierzchnia (ha)		23				

Łowisko nr 0.22. KOSOROWICE - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	4,80
	masa	4,8	4,8	
karaś	liczba	5	5	0,54
	masa	2,7	2,7	
karp	liczba	22	22	1,58
	masa	34,8	34,8	
leszcz	liczba	37	37	1,36
	masa	50,3	50,3	
lin	liczba	14	14	0,73
	masa	10,2	10,2	
okoń	liczba	22	22	0,38
	masa	8,3	8,3	
płoć	liczba	82	82	0,29
	masa	23,8	23,8	
szczupak	liczba	16	16	1,80
	masa	28,8	28,8	
wzdreğa	liczba	27	27	0,11
	masa	3	3	
	liczba, łącznie	226	226	
	masa, łącznie	166,7	166,7	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	34	34	
	szt. na wędkarza	6,6	6,6	
	kg na wędkarza	4,9	4,9	
	kg/ha	47,9		
	powierzchnia (ha)	3,48		

łowisko nr 0.23. KOŚCIERZYCE - staw

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Pozostałe	Razem	Średnia masa
boleń	liczba	1			1	4,50
	masa	4,5			4,5	
brzana	liczba	2			2	1,50
	masa	3,0			3,0	
jaź	liczba	4			4	0,50
	masa	2,0			2,0	
karaś	liczba	6	1		7	0,40
	masa	2,3	0,5		2,8	
karp	liczba	33			33	1,86
	masa	61,3			61,3	
leszcz	liczba	75	4	3	82	0,40
	masa	26,0	2,8	4,0	32,8	
lin	liczba	5			5	1,32
	masa	6,6			6,6	
okoń	liczba	18			18	0,42
	masa	7,6			7,6	
płoc	liczba	165		2	167	0,15
	masa	23,6		0,9	24,5	
sandacz	liczba	2			2	1,40
	masa	2,8			2,8	
sum	liczba	1			1	8,90
	masa	8,9			8,9	
szczupak	liczba	17		1	18	1,78
	masa	30,0		2,0	32,0	
wzdreęga	liczba	14			14	0,13
	masa	1,8			1,8	
pozostałe	liczba	126			126	0,14
	masa	17,7			17,7	
	liczba, łącznie	469	5	6	480	
	masa, łącznie	198,1	3,3	6,9	208,3	
	% łącznej liczby	97,7	1,0	1,3		
	% łącznej masy	95,1	1,6	3,3		
	liczba wędkarzy	44	1	2	47	
	szt. na wędkarza	10,7	5,0	3,0	10,2	
	kg na wędkarza	4,5	3,3	3,5	4,4	
	kg/ha		32,8			
	powierzchnia (ha)		6,34			

Łowisko nr 0.25. KRUSZBET - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
jaź	liczba	1	1	0,70
	masa	0,7	0,7	
karaś	liczba	12	12	0,55
	masa	6,6	6,6	
karp	liczba	39	39	3,07
	masa	119,75	119,75	
kleń	liczba	39	39	1,01
	masa	39,5	39,5	
leszcz	liczba	10	10	0,56
	masa	5,6	5,6	
lin	liczba	28	28	0,81
	masa	22,6	22,6	
lipień	liczba	13	13	0,50
	masa	6,5	6,5	
miętus	liczba	1	1	0,80
	masa	0,8	0,8	
okoń	liczba	48	48	0,20
	masa	9,5	9,5	
płoc	liczba	59	59	0,15
	masa	8,9	8,9	
pstrąg potokowy	liczba	10	10	0,45
	masa	4,5	4,5	
pstrąg tęczowy	liczba	2	2	0,25
	masa	0,5	0,5	
sandacz	liczba	2	2	1,90
	masa	3,8	3,8	
sum	liczba	1	1	1,00
	masa	1	1	
szczupak	liczba	16	16	1,78
	masa	28,55	28,55	
wzdreęga	liczba	30	30	0,10
	masa	3	3	
liczba, łącznie		311	311	
masa, łącznie		261,8	261,8	
% łącznej liczby		100		
% łącznej masy		100		
liczba wędkarzy		62	62	
szt. na wędkarza		5,0	5,0	
kg na wędkarza		4,2	4,2	
kg/ha		49,4		
powierzchnia (ha)		5,3		

Łowisko nr 0.26. LASOWICE MAŁE - zbiornik wodny

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Pozostałe	Razem	Średnia masa
amur	liczba	34			34	2,32
	masa	78,75			78,75	
karaś	liczba	1			1	0,20
	masa	0,2			0,2	
karp	liczba	75			75	1,98
	masa	148,7			148,7	
leszcz	liczba	164	3		167	0,77
	masa	128	0,7		128,7	
lin	liczba	21	1		22	0,55
	masa	11,56	0,6		12,16	
okoń	liczba	2			2	0,28
	masa	0,55			0,55	
płoć	liczba	17		5	22	0,22
	masa	3,93		1	4,93	
szczupak	liczba	6			6	1,50
	masa	9			9	
wzdręga	liczba	72			72	0,09
	masa	6,7			6,7	
liczba, łącznie		392	4	5	401	
masa, łącznie		387,4	1,3	1,0	389,7	
% łącznej liczby		97,8	1,0	1,2		
% łącznej masy		99,4	0,3	0,3		
liczba wędkarzy		53	1	2	56	
szt. na wędkarza		7,4	4,0	2,5	7,2	
kg na wędkarza		7,3	1,3	0,5	7,0	
kg/ha		149,9				
powierzchnia (ha)		2,6				

Łowisko nr 0.27. LEWIN BRZESKI - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Pozostałe	Razem	Średnia masa
amur	liczba	73	1		74	3,41
	masa	247,9	4,8		252,7	
boleń	liczba	9			9	2,00
	masa	18,0			18,0	
jaź	liczba	3			3	0,60
	masa	1,8			1,8	
karaś	liczba	57			57	0,49
	masa	28,0			28,0	
karp	liczba	299	5	1	305	2,07
	masa	618,1	10,2	3,2	631,5	
kleń	liczba	1			1	0,90
	masa	0,9			0,9	
leszcz	liczba	547	11	6	564	0,60
	masa	323,2	13,1	0,9	337,2	
lin	liczba	16			16	1,14
	masa	18,2			18,2	
miętus	liczba	2			2	0,60
	masa	1,2			1,2	
okoń	liczba	129		1	130	0,30
	masa	38,6		0,6	39,2	
płoc	liczba	588		49	637	0,16
	masa	94,3		6,1	100,4	
pstrąg potokowy	liczba	25			25	0,40
	masa	10,0			10,0	
pstrąg tęczy	liczba	25			25	0,32
	masa	7,9			7,9	
sandacz	liczba	70			70	2,16
	masa	151,0			151,0	
sum	liczba	12			12	8,90
	masa	106,8			106,8	
szczupak	liczba	51			51	2,05
	masa	104,8			104,8	
węgorz	liczba	7			7	1,16
	masa	8,1			8,1	
wzdreń	liczba	5			5	0,20
	masa	1,0			1,0	
pozostałe	liczba	225			225	0,09
	masa	19,2			19,2	
liczba, łącznie		2 144	17	57	2 218	
masa, łącznie		1 798,9	28,1	10,8	1 837,8	
% łącznej liczby		387,4	1,3	1,0		
% łącznej masy		97,9	1,5	0,6		
liczba wędkarzy		237	3	2	242	
szt. na wędkarza		9,0	5,7	28,5	9,2	
kg na wędkarza		7,6	9,4	5,4	7,6	
kg/ha					42,2	
powierzchnia (ha)					43,52	

Łowisko nr 0.29. LIGOTA DOLNA - wyrobisko

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	9	9	4,20
	masa	37,8	37,8	
jaź	liczba	5	5	0,60
	masa	3,0	3,0	
karaś	liczba	44	44	0,25
	masa	11,1	11,1	
karp	liczba	4	4	3,08
	masa	12,3	12,3	
kleń	liczba	5	5	1,08
	masa	5,4	5,4	
leszcz	liczba	163	163	0,89
	masa	144,5	144,5	
lin	liczba	100	100	0,84
	masa	83,9	83,9	
okoń	liczba	22	22	0,27
	masa	5,9	5,9	
płoc	liczba	100	100	0,12
	masa	11,8	11,8	
pstrąg potokowy	liczba	1	1	1,50
	masa	1,5	1,5	
szczupak	liczba	22	22	1,59
	masa	35,0	35,0	
wzdreğa	liczba	29	29	0,19
	masa	5,6	5,6	
pozostałe	liczba	82	82	0,10
	masa	8,1	8,1	
	liczba, łącznie	586	586	
	masa, łącznie	365,8	365,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	71	71	
	szt. na wędkarza	8,3	8,3	
	kg na wędkarza	5,2	5,2	
	kg/ha	49,0		
	powierzchnia (ha)	7,46		

Łowisko nr 0.30. GOLD-staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
okoń	liczba	1	1	0,30
	masa	0,3	0,3	
pozostałe	liczba	8	8	0,84
	masa	6,69	6,69	
	liczba, łącznie	9	9	
	masa, łącznie	6,99	6,99	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	3	3	
	szt. na wędkarza	3,0	3,0	
	kg na wędkarza	2,3	2,3	
	kg/ha	0,9		
	powierzchnia (ha)	7,6		

Łowisko nr 0.32. LUBCZ - staw

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
pozostałe	liczba	8	8	0,66
	masa	5,3	5,3	
	liczba, łącznie	8	8	
	masa, łącznie	5,3	5,3	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	4	4	
	szt. na wędkarza	2,0	2,0	
	kg na wędkarza	1,3	1,3	
	kg/ha	3,8		
	powierzchnia (ha)	1,4		

Łowisko nr 0.34. LWOWIANY - ZAWISZYCE - stawy

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	29	29	5,87
	masa	170,1	170,1	
jaź	liczba	6	6	0,73
	masa	4,4	4,4	
karaś	liczba	112	112	0,55
	masa	61,5	61,5	
karp	liczba	419	419	1,76
	masa	739,1	739,1	
kleń	liczba	1	1	0,50
	masa	0,5	0,5	
leszcz	liczba	748	748	0,43
	masa	318,2	318,2	
lin	liczba	65	65	0,79
	masa	51,1	51,1	
okoń	liczba	59	59	0,38
	masa	22,2	22,2	
ptoć	liczba	251	251	0,20
	masa	50,7	50,7	
sandacz	liczba	80	80	2,29
	masa	183,6	183,6	
sum	liczba	1	1	1,40
	masa	1,4	1,4	
szczupak	liczba	71	71	2,10
	masa	148,9	148,9	
węgorz	liczba	1	1	3,40
	masa	3,4	3,4	
wzdreğa	liczba	16	16	0,41
	masa	6,6	6,6	
pozostałe	liczba	82	82	0,22
	masa	18,3	18,3	
	liczba, łącznie	1 941	1 941	
	masa, łącznie	1 779,9	1 779,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	157	157	
	szt. na wędkarza	12,4	12,4	
	kg na wędkarza	11,3	11,3	
	kg/ha	154,4		
	powierzchnia (ha)	11,53		

Łowisko nr 0.35. ŁĄCZKI KOZIELSKIE „Kuźniczki” - staw

Okręg macierzysty łowiącego					
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	9	1	10	0,50
	masa	4,5	0,5	5	
karp	liczba	55		55	1,68
	masa	92,2		92,2	
kleń	liczba	1		1	0,70
	masa	0,7		0,7	
leszcz	liczba	44		44	0,66
	masa	29,1		29,1	
lin	liczba	9	1	10	0,80
	masa	7,2	0,8	8	
okoń	liczba	9		9	0,20
	masa	1,8		1,8	
płoc	liczba	354		354	0,20
	masa	70,3		70,3	
sandacz	liczba	1		1	1,50
	masa	1,5		1,5	
szczupak	liczba	11		11	1,94
	masa	21,3		21,3	
	liczba, łącznie	493	2	495	
	masa, łącznie	228,6	1,3	229,9	
	% łącznej liczby	99,6	0,4		
	% łącznej masy	99,4	0,6		
	liczba wędkarzy	22	1	23	
	szt. na wędkarza	22,4	2,0	21,5	
	kg na wędkarza	10,4	1,3	10,0	
	kg/ha	289,5			
	powierzchnia (ha)	1,71			

Łowisko nr 0.36. MACIEJÓW – wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	130	130	0,50
	masa	64,5	64,5	
karp	liczba	3	3	0,50
	masa	1,5	1,5	
leszcz	liczba	2	2	0,60
	masa	1,2	1,2	
lin	liczba	7	7	0,84
	masa	5,9	5,9	
okoń	liczba	1	1	0,50
	masa	0,5	0,5	
pstrąg tęczowy	liczba	2	2	0,60
	masa	1,2	1,2	
sandacz	liczba	2	2	3,75
	masa	7,5	7,5	
pozostałe	liczba	64	64	0,04
	masa	2,7	2,7	
	liczba, łącznie	211	211	
	masa, łącznie	85	85	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	6	6	
	szt. na wędkarza	35,2	35,2	
	kg na wędkarza	14,2	14,2	
	kg/ha	53,5		
	powierzchnia (ha)	1,59		

Łowisko nr 0.37. MALERZOWICE- wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	35	1	36	3,57
	masa	122,35	6	128,35	
jaź	liczba	5		5	0,60
	masa	3		3	
jelec	liczba	2		2	0,10
	masa	0,2		0,2	
karaś	liczba	128		128	0,20
	masa	25,47		25,47	
karp	liczba	167	1	168	1,98
	masa	329,25	3,5	332,75	
leszcz	liczba	83	13	96	0,85
	masa	71,55	10	81,55	
lin	liczba	1		1	1,50
	masa	1,5		1,5	
lipień	liczba	12		12	0,17
	masa	2		2	
okoń	liczba	433		433	0,24
	masa	104,55		104,55	
płoc	liczba	1476		1476	0,14
	masa	211,85		211,85	
pstrąg potokowy	liczba	3		3	0,47
	masa	1,4		1,4	
sandacz	liczba	16		16	3,34
	masa	53,45		53,45	
sum	liczba	1		1	8,90
	masa	8,9		8,9	
szczupak	liczba	15		15	2,47
	masa	37,1		37,1	
pozostałe	liczba	89		89	0,23
	masa	20,63		20,63	
	liczba, łącznie	2 466	15	2 481	
	masa, łącznie	993,2	19,5	1 012,7	
	% łącznej liczby	99,4	0,6		
	% łącznej masy	98,1	1,9		
	liczba wędkarzy	123	1	124	
	szt. na wędkarza	20,0	15,0	20,0	
	kg na wędkarza	8,1	19,5	8,2	
	kg/ha	53,5			
	powierzchnia (ha)	18,93			

Łowisko nr 0.38. MALERZOWICE WIELKIE - wyrobisko

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	8	8	3,14
	masa	25,1	25,1	
karaś	liczba	112	112	0,29
	masa	32,7	32,7	
karp	liczba	114	114	2,09
	masa	238,8	238,8	
leszcz	liczba	182	182	0,76
	masa	138,2	138,2	
lin	liczba	19	19	0,63
	masa	12	12	
okoń	liczba	157	157	0,25
	masa	39,9	39,9	
płoć	liczba	242	242	0,19
	masa	45,8	45,8	
sandacz	liczba	14	14	2,08
	masa	29,1	29,1	
sum	liczba	1	1	7,00
	masa	7	7	
szczupak	liczba	35	35	1,90
	masa	66,5	66,5	
świnka	liczba	32	32	0,09
	masa	2,8	2,8	
węgorz	liczba	2	2	1,50
	masa	3	3	
wzdreğa	liczba	29	29	0,19
	masa	5,4	5,4	
pozostałe	liczba	173	173	0,16
	masa	28,5	28,5	
	liczba, łącznie	1 120	1 120	
	masa, łącznie	674,8	674,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	130	130	
	szt. na wędkarza	8,6	8,6	
	kg na wędkarza	5,2	5,2	
	kg/ha	37,2		
	powierzchnia (ha)	18,16		

Łowisko nr 0.39. MALINA I - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	32	32	6,79
	masa	217,3	217,3	
jaź	liczba	3	3	0,53
	masa	1,6	1,6	
karaś	liczba	48	48	0,40
	masa	19,1	19,1	
karp	liczba	99	99	2,08
	masa	206,2	206,2	
leszcz	liczba	48	48	0,55
	masa	26,4	26,4	
lin	liczba	155	155	0,83
	masa	128,2	128,2	
okoń	liczba	13	13	0,32
	masa	4,1	4,1	
płoc	liczba	569	569	0,13
	masa	76,8	76,8	
pstrąg potokowy	liczba	2	2	0,50
	masa	1,0	1,0	
pstrąg tęczowy	liczba	25	25	0,42
	masa	10,6	10,6	
sandacz	liczba	1	1	2,30
	masa	2,3	2,3	
sum	liczba	1	1	8,90
	masa	8,9	8,9	
szczupak	liczba	53	53	1,92
	masa	102,0	102,0	
węgorz	liczba	1	1	1,10
	masa	1,1	1,1	
wzdręga	liczba	24	24	0,18
	masa	4,3	4,3	
pozostałe	liczba	273	273	0,15
	masa	41,8	41,8	
	liczba, łącznie	1 347	1 347	
	masa, łącznie	851,7	851,7	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	119	119	
	szt. na wędkarza	11,3	11,3	
	kg na wędkarza	7,2	7,2	
	kg/ha	62,1		
	powierzchnia (ha)	13,71		

Łowisko nr 0.40. MALINA II - wyrobisko

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	12,50
	masa	12,5	12,5	
jaź	liczba	6	6	0,55
	masa	3,3	3,3	
karaś	liczba	88	88	0,39
	masa	34,1	34,1	
karp	liczba	162	162	1,88
	masa	305,3	305,3	
leszcz	liczba	104	104	0,59
	masa	61,3	61,3	
lin	liczba	134	134	0,82
	masa	109,8	109,8	
okoń	liczba	77	77	0,41
	masa	31,6	31,6	
płoc	liczba	854	854	0,14
	masa	118,5	118,5	
sandacz	liczba	5	5	2,04
	masa	10,2	10,2	
sum	liczba	2	2	9,50
	masa	19	19	
szczupak	liczba	134	134	1,92
	masa	256,7	256,7	
węgorz	liczba	5	5	0,80
	masa	4	4	
wzdreęga	liczba	77	77	0,10
	masa	7,9	7,9	
pozostałe	liczba	54	54	0,18
	masa	9,7	9,7	
	liczba, łącznie	1 701	1 701	
	masa, łącznie	978,9	978,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	152	152	
	szt. na wędkarza	11,2	11,2	
	kg na wędkarza	6,4	6,4	
	kg/ha	32,9		
	powierzchnia (ha)	29,71		

Łowisko nr 0.41. MECHNICE – wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	13			13	3,05
	masa	39,7			39,7	
boleń	liczba	3			3	1,90
	masa	5,7			5,7	
jaź	liczba	2			2	0,60
	masa	1,2			1,2	
karaś	liczba	124			124	0,32
	masa	40,1			40,1	
karp	liczba	110			110	1,79
	masa	197,3			197,3	
leszcz	liczba	64		2	66	0,85
	masa	52,7		3,5	56,2	
lin	liczba	35	1		36	0,54
	masa	19,1	0,4		19,5	
okoń	liczba	18			18	0,19
	masa	3,4			3,4	
płoć	liczba	269			269	0,14
	masa	37,6			37,6	
sandacz	liczba	3			3	2,27
	masa	6,8			6,8	
sum	liczba	1			1	12,00
	masa	12,0			12,0	
szczupak	liczba	25			25	1,85
	masa	46,4			46,4	
węgorz	liczba	1			1	1,10
	masa	1,1			1,1	
wzdreńga	liczba	35			35	0,22
	masa	7,6			7,6	
pozostałe	liczba	35			35	0,17
	masa	5,9			5,9	
liczba, łącznie		738	1	2	741	
masa, łącznie		476,4	0,4	3,5	480,3	
% łącznej liczby		99,6	0,1	0,3		
% łącznej masy		99,2	0,1	0,7		
liczba wędkarzy		87	1	1	89	
szt. na wędkarza		8,5	1,0	2,0	8,3	
kg na wędkarza		5,5	0,4	3,5	5,4	
kg/ha					142,5	
powierzchnia (ha)					3,37	

Łowisko nr 0.42. MIONÓW - staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	8	8	3,13
	masa	25,0	25,0	
karaś	liczba	28	28	0,63
	masa	17,6	17,6	
karp	liczba	110	110	1,79
	masa	197,2	197,2	
leszcz	liczba	54	54	1,01
	masa	54,6	54,6	
lin	liczba	41	41	0,72
	masa	29,6	29,6	
okoń	liczba	6	6	0,37
	masa	2,2	2,2	
płoc	liczba	11	11	0,15
	masa	1,7	1,7	
szczupak	liczba	8	8	1,65
	masa	13,2	13,2	
wzdreęga	liczba	12	12	0,11
	masa	1,3	1,3	
pozostałe	liczba	55	55	0,25
	masa	13,5	13,5	
	liczba, łącznie	333	333	
	masa, łącznie	355,9	355,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	57	57	
	szt. na wędkarza	5,8	5,8	
	kg na wędkarza	6,2	6,2	
	kg/ha	263,6		
	powierzchnia (ha)	1,35		

Łowisko nr 0.43. MŁYNY – zbiornik retencyjny

		Okręg macierzysty łowiącego					
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Pozostałe	Razem	Średnia masa
amur	liczba	8	9			17	3,41
	masa	14,7	43,2			57,9	
boleń	liczba	7				7	2,10
	masa	14,7				14,7	
jaź	liczba	10	6			16	0,60
	masa	6,1	3,5			9,6	
karaś	liczba	132				132	0,44
	masa	58,7				58,7	
karp	liczba	52				52	1,84
	masa	95,75				95,75	
leszcz	liczba	293	60	2		355	0,67
	masa	194,77	40,5	1,5		236,77	
lin	liczba	44	1	1		46	0,70
	masa	30,96	1	0,3		32,26	
okoń	liczba	43	1			44	0,23
	masa	9,6	0,4			10	
płoc	liczba	255	27			282	0,18
	masa	46,1	4,7			50,8	
sandacz	liczba	11				11	2,15
	masa	23,6				23,6	
szczupak	liczba	54			1	55	1,97
	masa	107,5			0,7	108,2	
wzdreğa	liczba	52				52	0,12
	masa	6,05				6,05	
pozostałe	liczba	58				58	0,17
	masa	9,63				9,63	
liczba, łącznie		1 019	104	3	1	1 127	
masa, łącznie		618,2	93,3	1,8	0,7	714,0	
% łącznej liczby		90,4	9,2	0,3	0,1		
% łącznej masy		86,6	13,1	0,3	0,1		
liczba wędkarzy		109	6	1	1	117	
szt. na wędkarza		9,3	17,3	3,0	1,0	9,6	
kg na wędkarza		5,7	15,6	1,8	0,7	6,1	
kg/ha		157,6					
powierzchnia (ha)		4,53					

Łowisko nr 0.44. NIEMYSŁOWICE - staw

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	4	4	1,40
	masa	5,6	5,6	
brzana	liczba	2	2	0,50
	masa	1,0	1,0	
jaź	liczba	3	3	0,67
	masa	2,0	2,0	
karaś	liczba	556	556	0,56
	masa	310,1	310,1	
karp	liczba	283	283	1,57
	masa	443,7	443,7	
leszcz	liczba	758	758	0,82
	masa	621,6	621,6	
lin	liczba	68	68	0,59
	masa	40,2	40,2	
okoń	liczba	135	135	0,11
	masa	15,1	15,1	
płoć	liczba	1456	1456	0,16
	masa	228,2	228,2	
pstrąg potokowy	liczba	1	1	0,50
	masa	0,5	0,5	
sandacz	liczba	31	31	1,93
	masa	59,7	59,7	
sum	liczba	1	1	5,00
	masa	5,0	5,0	
szczupak	liczba	50	50	1,76
	masa	87,9	87,9	
węgorz	liczba	1	1	0,80
	masa	0,8	0,8	
wzdreğa	liczba	123	123	0,13
	masa	15,6	15,6	
pozostałe	liczba	124	124	0,17
	masa	20,8	20,8	
liczba, łącznie		3 596	3 596	
masa, łącznie		1 857,7	1 857,7	
% łącznej liczby		100,0		
% łącznej masy		100,0		
liczba wędkarzy		163	163	
szt. na wędkarza		22,1	22,1	
kg na wędkarza		11,4	11,4	
kg/ha		420,3		
powierzchnia (ha)		4,42		

Łowisko nr 0.46. NOWA WIEŚ - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	3	3	3,60
	masa	10,8	10,8	
jaź	liczba	2	2	1,00
	masa	2,0	2,0	
karaś	liczba	247	247	0,21
	masa	51,4	51,4	
karp	liczba	47	47	1,16
	masa	54,6	54,6	
leszcz	liczba	33	33	0,56
	masa	18,6	18,6	
lin	liczba	9	9	0,91
	masa	8,2	8,2	
okoń	liczba	11	11	0,18
	masa	2,0	2,0	
płoc	liczba	394	394	0,16
	masa	61,2	61,2	
sandacz	liczba	1	1	2,50
	masa	2,5	2,5	
szczupak	liczba	78	78	1,85
	masa	144,3	144,3	
wzdręga	liczba	4	4	0,18
	masa	0,7	0,7	
pozostałe	liczba	155	155	0,12
	masa	18,6	18,6	
	liczba, łącznie	984	984	
	masa, łącznie	374,8	374,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	63	63	
	szt. na wędkarza	15,6	15,6	
	kg na wędkarza	5,9	5,9	
	kg/ha	75,0		
	powierzchnia (ha)	5		

Łowisko nr 0.48. NOWE CEREKWIA - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
brzana	liczba	1	1	0,90
	masa	0,9	0,9	
jaź	liczba	14	14	0,36
	masa	5,0	5,0	
karaś	liczba	368	368	0,37
	masa	137,6	137,6	
karp	liczba	33	33	1,91
	masa	62,9	62,9	
kleń	liczba	10	10	0,46
	masa	4,6	4,6	
leszcz	liczba	201	201	0,94
	masa	188,7	188,7	
lin	liczba	5	5	0,80
	masa	4,0	4,0	
okoń	liczba	28	28	0,26
	masa	7,3	7,3	
płoc	liczba	342	342	0,19
	masa	63,4	63,4	
pstrąg potokowy	liczba	4	4	0,50
	masa	2,0	2,0	
sandacz	liczba	1	1	2,30
	masa	2,3	2,3	
sum	liczba	2	2	8,75
	masa	17,5	17,5	
szczupak	liczba	39	39	1,78
	masa	69,6	69,6	
wzdreğa	liczba	3	3	0,20
	masa	0,6	0,6	
pozostałe	liczba	7	7	1,11
	masa	7,8	7,8	
liczba, łącznie		1 058	1 058	
masa, łącznie		574,2	574,2	
% łącznej liczby		100,0		
% łącznej masy		100,0		
liczba wędkarzy		63	63	
szt. na wędkarza		16,8	16,8	
kg na wędkarza		9,1	9,1	
kg/ha		122,7		
powierzchnia (ha)		4,68		

Łowisko nr 0.49. NOWE KOLNIE - staw

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	3	3	7,17
	masa	21,5	21,5	
karaś	liczba	5	5	0,46
	masa	2,3	2,3	
karp	liczba	145	145	1,84
	masa	266,1	266,1	
kleń	liczba	1	1	4,00
	masa	4	4	
leszcz	liczba	86	86	0,38
	masa	32,6	32,6	
lin	liczba	18	18	0,61
	masa	10,9	10,9	
okoń	liczba	23	23	0,20
	masa	4,5	4,5	
płoć	liczba	91	91	0,18
	masa	16,1	16,1	
pstrąg tęczowy	liczba	15	15	0,71
	masa	10,7	10,7	
sandacz	liczba	4	4	1,75
	masa	7	7	
szczupak	liczba	21	21	1,80
	masa	37,7	37,7	
wzdreğa	liczba	21	21	0,24
	masa	5,1	5,1	
pozostałe	liczba	146	146	0,18
	masa	26,8	26,8	
	liczba, łącznie	579	579	
	masa, łącznie	445,3	445,3	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	74	74	
	szt. na wędkarza	7,8	7,8	
	kg na wędkarza	6,0	6,0	
	kg/ha	506,0		
	powierzchnia (ha)	0,88		

Łowisko nr 0.50. NOWE SIOŁKOWICE - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	11	11	1,44
	masa	15,8	15,8	
jaź	liczba	5	5	0,30
	masa	1,5	1,5	
karaś	liczba	48	48	0,38
	masa	18	18	
karp	liczba	38	38	1,56
	masa	59,3	59,3	
leszcz	liczba	80	80	0,64
	masa	50,9	50,9	
lin	liczba	4	4	0,58
	masa	2,3	2,3	
okoń	liczba	3	3	0,20
	masa	0,6	0,6	
płoc	liczba	391	391	0,17
	masa	64,7	64,7	
szczupak	liczba	4	4	1,53
	masa	6,1	6,1	
węgorz	liczba	1	1	0,80
	masa	0,8	0,8	
wzdreğa	liczba	5	5	0,10
	masa	0,5	0,5	
pozostałe	liczba	145	145	0,15
	masa	21,4	21,4	
liczba, łącznie		735	735	
masa, łącznie		241,9	241,9	
% łącznej liczby		100,0		
% łącznej masy		100,0		
liczba wędkarzy		54	54	
szt. na wędkarza		13,6	13,6	
kg na wędkarza		4,5	4,5	
kg/ha		109,0		
powierzchnia (ha)		2,22		

Łowisko nr 0.52. OKONIÓWKA - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	45	45	3,42
	masa	154,0	154,0	
karaś	liczba	10	10	0,79
	masa	7,9	7,9	
karp	liczba	412	412	2,12
	masa	872,5	872,5	
kleń	liczba	1	1	0,90
	masa	0,9	0,9	
leszcz	liczba	513	513	0,49
	masa	251,1	251,1	
lin	liczba	44	44	0,75
	masa	33,2	33,2	
okoń	liczba	33	33	0,31
	masa	10,2	10,2	
płoc	liczba	630	630	0,13
	masa	82,7	82,7	
sandacz	liczba	4	4	2,75
	masa	11,0	11,0	
sum	liczba	4	4	6,80
	masa	27,2	27,2	
szczupak	liczba	52	52	2,05
	masa	106,9	106,9	
wzdreğa	liczba	10	10	0,13
	masa	1,3	1,3	
pozostałe	liczba	145	145	0,09
	masa	12,6	12,6	
	liczba, łącznie	1 903	1 903	
	masa, łącznie	1 571,5	1 571,5	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	214	214	
	szt. na wędkarza	8,9	8,9	
	kg na wędkarza	7,3	7,3	
	kg/ha	145,5		
	powierzchnia (ha)	10,80		

Łowisko nr 0.54. PIAST - wyrobisko

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego		Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa		
amur	liczba	2		2	4,15
	masa	8,3		8,3	
jaź	liczba	2		2	0,28
	masa	0,56		0,56	
karaś	liczba	24		24	0,58
	masa	13,8		13,8	
karp	liczba	3		3	2,30
	masa	6,9		6,9	
kleń	liczba	7		7	1,53
	masa	10,7		10,7	
leszcz	liczba	14		14	1,24
	masa	17,3		17,3	
lin	liczba	39		39	0,96
	masa	37,35		37,35	
okoń	liczba	56		56	0,39
	masa	22		22	
płoc	liczba	13		13	0,39
	masa	5,1		5,1	
pstrąg potokowy	liczba	23	2	25	0,59
	masa	11,63	3	14,63	
pstrąg tęczowy	liczba	24		24	0,61
	masa	14,65		14,65	
sandacz	liczba	6		6	1,40
	masa	8,4		8,4	
szczupak	liczba	11		11	3,76
	masa	41,4		41,4	
węgorz	liczba	2		2	2,00
	masa	4		4	
wzdreğa	liczba	13		13	0,35
	masa	4,6		4,6	
pozostałe	liczba	252		252	0,16
	masa	40,2		40,2	
	liczba, łącznie	491	2	493	
	masa, łącznie	246,9	3,0	249,9	
	% łącznej liczby	99,6	0,4		
	% łącznej masy	98,8	1,2		
	liczba wędkarzy	42	1	43	
	szt. na wędkarza	11,7	2,0	11,5	
	kg na wędkarza	5,9	3,0	5,8	
	kg/ha	50,0			
	powierzchnia (ha)	5			

Łowisko nr 0.55. PRĘDOCIN RYBNA – staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	8	8	0,24
	masa	1,9	1,9	
karp	liczba	8	8	2,01
	masa	16,1	16,1	
leszcz	liczba	3	3	0,33
	masa	1,0	1,0	
lin	liczba	1	1	3,00
	masa	3,0	3,0	
okoń	liczba	10	10	0,22
	masa	2,2	2,2	
płoć	liczba	53	53	0,14
	masa	7,4	7,4	
szczupak	liczba	3	3	2,47
	masa	7,4	7,4	
pozostałe	liczba	28	28	0,14
	masa	3,9	3,9	
	liczba, łącznie	114	114	
	masa, łącznie	42,9	42,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	14	14	
	szt. na wędkarza	8,1	8,1	
	kg na wędkarza	3,1	3,1	
	kg/ha	2,4		
	powierzchnia (ha)	17,73		

Łowisko nr 0.56. Babi loch

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	4,00
	masa	4,0	4,0	
karp	liczba	9	9	1,72
	masa	15,5	15,5	
płoć	liczba	1	1	0,73
	masa	0,7	0,7	
	liczba, łącznie	11	11	
	masa, łącznie	20,2	20,2	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	3	3	
	szt. na wędkarza	3,7	3,7	
	kg na wędkarza	6,7	6,7	
	kg/ha	4,6		
	powierzchnia (ha)	4,44		

Łowisko nr 0.58. PSURÓW - zbiornik

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
jaź	liczba		3	3	0,79
	masa		2,37	2,37	
karaś	liczba	38	33	71	0,47
	masa	17,1	16,3	33,4	
karp	liczba	19	1	20	1,73
	masa	33,1	1,5	34,6	
leszcz	liczba	45	11	56	1,22
	masa	53,4	14,8	68,2	
lin	liczba	7	1	8	0,91
	masa	6,2	1,1	7,3	
okoń	liczba	23		23	0,20
	masa	4,5		4,5	
płoc	liczba	59	58	117	0,27
	masa	21	10,7	31,7	
szczupak	liczba	14		14	1,92
	masa	26,89		26,89	
pozostałe	liczba	15		15	0,13
	masa	2		2	
	liczba, łącznie	220	107	327	
	masa, łącznie	164,2	46,8	211,0	
	% łącznej liczby	67,3	32,7		
	% łącznej masy	77,8	22,2		
	liczba wędkarzy	43	10	53	
	szt. na wędkarza	42,0	1,0	43,0	
	kg na wędkarza	3,9	46,8	4,9	
	kg/ha		46,1		
	powierzchnia (ha)		4,58		

Łowisko nr 0.60. ROGI - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	9			9	1,07
	masa	9,6			9,6	
brzana	liczba	4			4	1,80
	masa	7,2			7,2	
jaź	liczba	1			1	0,50
	masa	0,5			0,5	
karaś	liczba	277		2	279	0,48
	masa	132,6		0,1	132,7	
karp	liczba	130			130	2,09
	masa	271,9			271,9	
leszcz	liczba	342	18		360	0,72
	masa	246,9	13,3		260,2	
lin	liczba	33			33	0,62
	masa	20,6			20,6	
okoń	liczba	76		2	78	0,30
	masa	22,9		0,4	23,3	
ptoć	liczba	506	5		511	0,17
	masa	83,2	1,7		84,9	
sandacz	liczba	3			3	3,77
	masa	11,3			11,3	
sum	liczba	2			2	7,45
	masa	14,9			14,9	
szczupak	liczba	127			127	2,05
	masa	260,4			260,4	
węgorz	liczba	3			3	1,50
	masa	4,5			4,5	
wzdreğa	liczba	8			8	0,19
	masa	1,5			1,5	
pozostałe	liczba	208			208	0,14
	masa	28,1			28,1	
	liczba, łącznie	1 729	23	4	1 756	
	masa, łącznie	1 116,1	15,0	0,5	1 131,6	
	% łącznej liczby	98,5	1,3	0,2		
	% łącznej masy	98,6	1,3	0,0		
	liczba wędkarzy	165	3	1	169	
	szt. na wędkarza	10,5	7,7	4,0	10,4	
	kg na wędkarza	6,8	5,0	0,5	6,7	
	kg/ha		169,4			
	powierzchnia (ha)		6,68			

Łowisko nr 0.61. ROZWADZA- Cegielnia - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	20		2	22	3,43
	masa	70,1		5,3	75,4	
karaś	liczba	61		8	69	0,09
	masa	2,6		3,4	6,0	
karp	liczba	55		3	58	2,71
	masa	150,1		7,3	157,4	
leszcz	liczba	74	1	2	77	1,00
	masa	74,3	0,8	1,7	76,8	
lin	liczba	7	2	2	11	0,65
	masa	5,2	0,9	1,0	7,1	
okoń	liczba	13			13	0,25
	masa	3,2			3,2	
płoc	liczba	463			463	0,15
	masa	69,6			69,6	
szczupak	liczba	19			19	1,88
	masa	35,7			35,7	
wzdreğa	liczba	12		3	15	0,23
	masa	2,4		1,1	3,5	
	liczba, łącznie	724	3	20	747	
	masa, łącznie	413,1	1,7	19,8	434,6	
	% łącznej liczby	96,9	0,4	2,7		
	% łącznej masy	95,1	0,4	4,6		
	liczba wędkarzy	63	1	6	70	
	szt. na wędkarza	11,5	3,0	3,3	10,7	
	kg na wędkarza	6,6	1,7	3,3	6,2	
	kg/ha	76,2				
	powierzchnia (ha)	5,7				

Łowisko nr 0.62. RÓW BOISKO - staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	22	22	0,28
	masa	6,2	6,2	
karp	liczba	12	12	1,81
	masa	21,7	21,7	
lin	liczba	5	5	0,56
	masa	2,8	2,8	
płoc	liczba	26	26	0,10
	masa	2,5	2,5	
sandacz	liczba	2	2	2,30
	masa	4,6	4,6	
szczupak	liczba	1	1	2,00
	masa	2	2	
wzdreęga	liczba	1	1	0,10
	masa	0,1	0,1	
	liczba, łącznie	69	69	
	masa, łącznie	39,9	39,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	12	12	
	szt. na wędkarza	5,8	5,8	
	kg na wędkarza	3,3	3,3	
	kg/ha	128,7		
	powierzchnia (ha)	0,31		

Łowisko nr 0.63. RÓW JASTRZYGOWICE - staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	6	6	0,50
	masa	3	3	
karp	liczba	9	9	1,34
	masa	12,1	12,1	
leszcz	liczba	2	2	1,15
	masa	2,3	2,3	
lin	liczba	3	3	0,80
	masa	2,4	2,4	
płoć	liczba	12	12	0,13
	masa	1,6	1,6	
szczupak	liczba	1	1	0,70
	masa	0,7	0,7	
wzdreğa	liczba	1	1	0,10
	masa	0,1	0,1	
	liczba, łącznie	34	34	
	masa, łącznie	22,2	22,2	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	13	13	
	szt. na wędkarza	2,6	2,6	
	kg na wędkarza	1,7	1,7	
	kg/ha	45,3		
	powierzchnia (ha)	0,49		

Łowisko nr 0.64. RAJMAN - staw

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	2,40
	masa	2,4	2,4	
karaś	liczba	118	118	0,49
	masa	57,5	57,5	
karp	liczba	21	21	1,77
	masa	37,1	37,1	
leszcz	liczba	17	17	0,73
	masa	12,4	12,4	
lin	liczba	25	25	1,28
	masa	32	32	
płoc	liczba	45	45	0,16
	masa	7,4	7,4	
sandacz	liczba	1	1	2,30
	masa	2,3	2,3	
szczupak	liczba	3	3	1,90
	masa	5,7	5,7	
wzdreęga	liczba	10	10	0,21
	masa	2,1	2,1	
	liczba, łącznie	241	241	
	masa, łącznie	158,9	158,9	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	28	28	
	szt. na wędkarza	8,6	8,6	
	kg na wędkarza	5,7	5,7	
	kg/ha	186,9		
	powierzchnia (ha)	0,85		

Łowisko nr 0.65. SADY - stawy

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	53	2	55	0,42
	masa	22,3	1,0	23,3	
karp	liczba	189		189	1,65
	masa	311,3		311,3	
leszcz	liczba	184		184	0,25
	masa	46,2		46,2	
lin	liczba	38		38	0,68
	masa	25,7		25,7	
okoń	liczba	19		19	0,26
	masa	4,9		4,9	
płoc	liczba	287		287	0,12
	masa	33,5		33,5	
pstrąg potokowy	liczba	7		7	0,41
	masa	2,9		2,9	
pstrąg tęczowy	liczba	1		1	0,50
	masa	0,5		0,5	
sandacz	liczba	5	1	6	2,98
	masa	15,6	2,3	17,9	
szczupak	liczba	41	1	42	2,17
	masa	81,7	9,3	91,0	
wzdreğa	liczba	15		15	0,12
	masa	1,8		1,8	
pozostałe	liczba	75		75	1,53
	masa	114,5		114,5	
	liczba, łącznie	914	4	918	
	masa, łącznie	660,8	12,6	673,4	
	% łącznej liczby	99,6	0,4		
	% łącznej masy	98,1	1,9		
	liczba wędkarzy	64	2	66	
	szt. na wędkarza	14,3	2,0	13,9	
	kg na wędkarza	10,3	6,3	10,2	
	kg/ha	93,5			
	powierzchnia (ha)	7,2			

Łowisko nr 0.66. SARNY WIELKIE - staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	5	5	3,74
	masa	18,7	18,7	
karp	liczba	13	13	1,98
	masa	25,7	25,7	
leszcz	liczba	18	18	0,48
	masa	8,7	8,7	
lin	liczba	10	10	0,82
	masa	8,2	8,2	
okoń	liczba	5	5	0,48
	masa	2,4	2,4	
płoc	liczba	43	43	0,19
	masa	8,1	8,1	
szczupak	liczba	3	3	2,30
	masa	6,9	6,9	
pozostałe	liczba	7	7	0,20
	masa	1,4	1,4	
	liczba, łącznie	104	104	
	masa, łącznie	80,1	80,1	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	18	18	
	szt. na wędkarza	5,8	5,8	
	kg na wędkarza	4,4	4,4	
	kg/ha	85,2		
	powierzchnia (ha)	0,94		

Łowisko nr 0.67. SKARBISZOWICE "Gliniak - staw"

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	17	17	3,61
	masa	61,3	61,3	
karaś	liczba	1	1	0,50
	masa	0,5	0,5	
karp	liczba	14	14	1,81
	masa	25,4	25,4	
leszcz	liczba	51	51	0,35
	masa	17,7	17,7	
lin	liczba	1	1	0,80
	masa	0,8	0,8	
okoń	liczba	3	3	0,23
	masa	0,7	0,7	
płoć	liczba	12	12	0,20
	masa	2,4	2,4	
szczupak	liczba	8	8	1,51
	masa	12,1	12,1	
wzdreğa	liczba	22	22	0,09
	masa	1,9	1,9	
	liczba, łącznie	129	129	
	masa, łącznie	122,8	122,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	19	19	
	szt. na wędkarza	6,8	6,8	
	kg na wędkarza	6,5	6,5	
	kg/ha	58,8		
	powierzchnia (ha)	2,09		

Łowisko nr 0.72. ŚRÓDLESIE I - zbiornik retencyjny

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	28		28	6,41
	masa	179,6		179,6	
jaź	liczba	1		1	2,00
	masa	2,0		2,0	
karaś	liczba	25		25	0,50
	masa	12,4		12,4	
karp	liczba	36		36	1,93
	masa	69,7		69,7	
kleń	liczba	1		1	0,70
	masa	0,7		0,7	
leszcz	liczba	30		30	1,14
	masa	34,1		34,1	
lin	liczba	4		4	1,43
	masa	5,7		5,7	
okoń	liczba	16		16	0,34
	masa	5,5		5,5	
płoc	liczba	44		44	0,20
	masa	8,6		8,6	
pstrąg tęczowy	liczba	3		3	0,23
	masa	0,7		0,7	
sandacz	liczba	3		3	2,10
	masa	6,3		6,3	
sum	liczba	1		1	7,00
	masa	7,0		7,0	
szczupak	liczba	17	1	18	1,80
	masa	30,4	2,0	32,4	
wzdreęga	liczba	5		5	0,10
	masa	0,5		0,5	
pozostałe	liczba	443		443	0,11
	masa	47,0		47,0	
	liczba, łącznie	657	1	658	
	masa, łącznie	410,1	2,0	412,1	
	% łącznej liczby	99,8	0,2		
	% łącznej masy	99,5	0,5		
	liczba wędkarzy	77	1	78	
	szt. na wędkarza	8,5	1,0	8,4	
	kg na wędkarza	5,3	2,0	5,3	
	kg/ha	56,0			
	powierzchnia (ha)	7,36			

Łowisko nr 0.75. TUŁOWICE - ŁAMBINOWICE - staw

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	3	3	2,17
	masa	6,5	6,5	
jaź	liczba	2	2	0,60
	masa	1,2	1,2	
karaś	liczba	44	44	0,32
	masa	14,0	14,0	
karp	liczba	69	69	1,79
	masa	123,3	123,3	
leszcz	liczba	13	13	0,46
	masa	6,0	6,0	
lin	liczba	2	2	0,55
	masa	1,1	1,1	
okoń	liczba	7	7	0,10
	masa	0,7	0,7	
płoc	liczba	226	226	0,07
	masa	15,9	15,9	
szczupak	liczba	27	27	1,73
	masa	46,6	46,6	
pozostałe	liczba	380	380	0,11
	masa	41,7	41,7	
	liczba, łącznie	773	773	
	masa, łącznie	257,0	257,0	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	29	29	
	szt. na wędkarza	26,7	26,7	
	kg na wędkarza	8,9	8,9	
	kg/ha	191,8		
	powierzchnia (ha)	1,34		

Łowisko nr 0.76. ROZWADZA - wyrobisko

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego				Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	
boleń	liczba	1			1	5,20
	masa	5,2			5,2	
brzana	liczba		3		3	1,80
	masa		5,4		5,4	
jaź	liczba	1			1	0,50
	masa	0,5			0,5	
karaś	liczba	34	6	41	81	0,33
	masa	4,1	2,5	20,5	27,1	
karp	liczba	11		2	13	3,38
	masa	37,7		6,3	44,0	
leszcz	liczba	187	14	7	208	1,29
	masa	247,2	14,8	6,6	268,6	
lin	liczba	8			8	1,08
	masa	8,6			8,6	
okoń	liczba	18		1	19	0,25
	masa	4,5		0,2	4,7	
płoc	liczba	1 138	14	11	1 163	0,17
	masa	190,9	3,3	2,2	196,4	
pstrąg potokowy	liczba	15			15	0,10
	masa	1,5			1,5	
pstrąg tęczowy	liczba	1			1	0,30
	masa	0,3			0,3	
sandacz	liczba	5		1	6	3,28
	masa	17,4		2,3	19,7	
szczupak	liczba	32	6	2	40	3,04
	masa	102,4	15,0	4,0	121,4	
węgorz	liczba	1	1		2	1,20
	masa	1,1	1,3		2,4	
wzdreęga	liczba	30	2	1	33	0,17
	masa	4,8	0,7	0,1	5,6	
pozostałe	liczba	76	1	4	81	0,02
	masa	0,9	0,2	0,8	1,9	
	liczba, łącznie	1 558	47	70	1 675	
	masa, łącznie	627,1	43,2	43,0	713,3	
	% łącznej liczby	93,0	2,8	4,2		
	% łącznej masy	87,9	6,1	6,0		
	liczba wędkarzy	77	7	7	91	
	szt. na wędkarza	20,2	6,7	10,0	18,4	
	kg na wędkarza	8,1	6,2	6,1	7,8	
	kg/ha		26,6			
	powierzchnia (ha)		26,77			

Łowisko nr 0.77. BIESTRZYNNIK „DUŻY” - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	55			55	3,24
	masa	178,2			178,2	
brzana	liczba	2			2	1,80
	masa	3,6			3,6	
jaź	liczba	4			4	0,50
	masa	2			2	
karaś	liczba	63			63	0,53
	masa	33,5			33,5	
karp	liczba	25	1		26	1,88
	masa	47,3	1,6		48,9	
kleń	liczba	1			1	0,90
	masa	0,9			0,9	
leszcz	liczba	326	5		331	0,78
	masa	255,7	2		257,7	
lin	liczba	11			11	0,91
	masa	10			10	
okoń	liczba	55		1	56	0,37
	masa	20,4		0,2	20,6	
płoć	liczba	315			315	0,11
	masa	36,15			36,15	
sandacz	liczba	13			13	2,38
	masa	30,9			30,9	
sum	liczba	7			7	8,06
	masa	56,4			56,4	
szczupak	liczba	30			30	1,59
	masa	47,8			47,8	
pozostałe	liczba	22			22	0,18
	masa	4,04			4,04	
liczba, łącznie		929	6	1	936	
masa, łącznie		726,9	3,6	0,2	730,7	
% łącznej liczby		99,3	0,6	0,1		
% łącznej masy		99,5	0,5	0,0		
liczba wędkarzy		122	2	1	125	
szt. na wędkarza		7,6	3,0	1,0	7,5	
kg na wędkarza		6,0	1,8	0,2	5,8	
kg/ha		347,9				
powierzchnia (ha)		2,1				

Łowisko nr 0.78. BIESTRZYNNIK „ MLECZNY” - wyrobisko

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	8	8	3,86
	masa	30,9	30,9	
karaś	liczba	27	27	0,36
	masa	9,7	9,7	
karp	liczba	12	12	2,63
	masa	31,5	31,5	
leszcz	liczba	200	200	1,00
	masa	200,0	200,0	
lin	liczba	5	5	0,86
	masa	4,3	4,3	
okoń	liczba	12	12	0,60
	masa	7,2	7,2	
płoć	liczba	45	45	0,10
	masa	4,6	4,6	
sandacz	liczba	2	2	1,65
	masa	3,3	3,3	
sum	liczba	2	2	6,20
	masa	12,4	12,4	
szczupak	liczba	41	41	1,92
	masa	78,9	78,9	
węgorz	liczba	2	2	0,95
	masa	1,9	1,9	
wzdreğa	liczba	4	4	0,38
	masa	1,5	1,5	
pozostałe	liczba	4	4	0,60
	masa	2,4	2,4	
	liczba, łącznie	364	364	
	masa, łącznie	388,5	388,5	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	78	78	
	szt. na wędkarza	4,7	4,7	
	kg na wędkarza	5,0	5,0	
	kg/ha	94,1		
	powierzchnia (ha)	4,13		

Łowisko nr 0.79. ZAWADZKIE „ HUTNICZY ” - staw

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	7			7	3,97
	masa	27,8			27,8	
karaś	liczba	9			9	0,34
	masa	3,0			3,0	
karp	liczba	438	9	1	448	1,78
	masa	782,8	10,8	2,1	795,7	
leszcz	liczba	152		4	156	0,64
	masa	95,4		5,0	100,4	
lin	liczba	15	2		17	0,74
	masa	11,7	0,8		12,5	
lipień	liczba	8			8	0,31
	masa	2,5			2,5	
okoń	liczba	17	8		25	0,51
	masa	9,7	3,0		12,7	
płoć	liczba	67			67	0,32
	masa	21,6			21,6	
szczupak	liczba	44			44	1,73
	masa	76,3			76,3	
węgorz	liczba	2			2	1,05
	masa	2,1			2,1	
wzdreńga	liczba	19			19	0,23
	masa	4,3			4,3	
pozostałe	liczba	19	1		20	1,16
	masa	23,1	0,2		23,3	
liczba, łącznie		797	20	5	822	
masa, łącznie		1 060,2	14,8	7,1	1 082,1	
% łącznej liczby		97,0	2,4	0,6		
% łącznej masy		98,0	1,4	0,7		
liczba wędkarzy		77	3	2	82	
szt. na wędkarza		10,4	6,7	2,5	10,0	
kg na wędkarza		13,8	4,9	3,6	13,2	
kg/ha		98,4				
powierzchnia (ha)		11				

Łowisko nr 0.82. ZIELENIEC - wyrobisko

Okręg macierzysty łowiącego					
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Razem	Średnia masa
amur	liczba	4		4	6,40
	masa	25,6		25,6	
karaś	liczba	18		18	0,50
	masa	9,0		9,0	
karp	liczba	43	3	46	1,91
	masa	81,8	6,0	87,8	
leszcz	liczba	278	19	297	0,43
	masa	116,7	9,9	126,6	
lin	liczba	21		21	0,79
	masa	16,6		16,6	
lipień	liczba	4		4	0,18
	masa	0,7		0,7	
okoń	liczba	34		34	0,27
	masa	9,3		9,3	
płoc	liczba	198		198	0,15
	masa	30,5		30,5	
sandacz	liczba	5		5	2,09
	masa	10,5		10,5	
sum	liczba	8		8	14,16
	masa	113,3		113,3	
szczupak	liczba	24	2	26	2,02
	masa	49,2	3,3	52,5	
węgorz	liczba	1		1	3,00
	masa	3,0		3,0	
wzdreğa	liczba	12		12	0,08
	masa	1,0		1,0	
pozostałe	liczba	100		100	0,17
	masa	16,9		16,9	
	liczba, łącznie	750	24	774	
	masa, łącznie	484,0	19,2	503,2	
	% łącznej liczby	96,9	3,1		
	% łącznej masy	96,2	3,8		
	liczba wędkarzy	86	2	88	
	szt. na wędkarza	8,7	12,0	8,8	
	kg na wędkarza	5,6	9,6	5,7	
	kg/ha		43,8		
	powierzchnia (ha)		11,5		

Łowisko nr 0.86. DĘBOWA - wyrobisko

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego			Razem	Średnia masa
		Opole	Częstochowa	Katowice		
amur	liczba	98	1	3	102	5,73
	masa	555,4	4,8	23,8	584	
brzana	liczba			2	2	1,80
	masa			3,6	3,6	
jaź	liczba	5			5	0,52
	masa	2,6			2,6	
jelec	liczba	12			12	0,10
	masa	1,2			1,2	
karaś	liczba	324	4	1	329	0,47
	masa	153	2	0,8	155,8	
karp	liczba	903	8	99	1010	2,05
	masa	1869,5	14,4	190,6	2074,5	
leszcz	liczba	753	4	60	817	0,66
	masa	496,62	2,8	43,6	543,02	
lin	liczba	123	5	1	129	0,82
	masa	102,1	3,5	0,8	106,4	
lipień	liczba	2		1	3	0,50
	masa	1		0,5	1,5	
okoń	liczba	339	5		344	0,28
	masa	92,63	2		94,63	
płoc	liczba	2624		28	2652	0,16
	masa	412,45		4,4	416,85	
pstrąg potokowy	liczba	2			2	0,25
	masa	0,5			0,5	
pstrąg tęczy	liczba	18			18	0,63
	masa	11,4			11,4	
sandacz	liczba	5			5	3,22
	masa	16,1			16,1	
sum	liczba	2			2	1,35
	masa	2,7			2,7	
szczupak	liczba	344			344	2,19
	masa	752			752	
świnka	liczba	1			1	0,90
	masa	0,9			0,9	
węgorz	liczba	53	4	1	58	1,00
	masa	52,45	4,4	1,1	57,95	
wzdrega	liczba	165			165	0,19
	masa	31,35			31,35	
pozostałe	liczba	139		7	146	0,27
	masa	38,5		1,4	39,9	
	liczba, łącznie	5 912	31	203	6 146	
	masa, łącznie	4 592,4	33,9	270,6	4 896,9	
	% łącznej liczby	96,2	0,5	3,3		
	% łącznej masy	93,8	0,7	5,5		
	liczba wędkarzy	84	2	9	95	
	szt. na wędkarza	70,4	15,5	22,6	64,7	
	kg na wędkarza	54,7	17,0	30,1	51,5	
	kg/ha		74,8			
	powierzchnia (ha)		65,5			

Łowisko nr 0.88. GŁĘBOCKO I - wyrobisko

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Pozostałe	Razem	Średnia masa
amur	liczba	43			43	4,22
	masa	181,6			181,6	
brzana	liczba	4			4	1,20
	masa	4,8			4,8	
karaś	liczba	41			41	0,55
	masa	22,5			22,5	
karp	liczba	134			134	2,11
	masa	282,5			282,5	
kleń	liczba	2			2	1,50
	masa	3,0			3,0	
leszcz	liczba	136		1	137	0,85
	masa	116,3		0,5	116,8	
lin	liczba	52			52	0,48
	masa	25,1			25,1	
okoń	liczba	22		1	23	0,57
	masa	12,7		0,4	13,1	
płoc	liczba	375			375	0,12
	masa	45,2			45,2	
sandacz	liczba	4			4	2,90
	masa	11,6			11,6	
sum	liczba	1			1	9,60
	masa	9,6			9,6	
szczupak	liczba	40			40	1,64
	masa	65,6			65,6	
węgorz	liczba	48	1		49	0,47
	masa	21,8	1,1		22,9	
wzdreęga	liczba	85			85	0,13
	masa	10,7			10,7	
pozostałe	liczba	171			171	0,20
	masa	34,7			34,7	
liczba, łącznie		1 158	1	2	1 161	
masa, łącznie		847,5	1,1	0,9	849,5	
% łącznej liczby		99,7	0,1	0,2		
% łącznej masy		99,8	0,1	0,1		
liczba wędkarzy		79	1	1	81	
szt. na wędkarza		14,7	1,0	2,0	14,3	
kg na wędkarza		10,7	1,1	0,9	10,5	
kg/ha					19,8	
powierzchnia (ha)					43	

Łowisko nr 0.89. RELAKS - staw

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	4,50
	masa	4,5	4,5	
karaś	liczba	4	4	1,03
	masa	4,1	4,1	
karp	liczba	1	1	0,80
	masa	0,8	0,8	
leszcz	liczba	12	12	0,84
	masa	10,1	10,1	
lin	liczba	19	19	0,46
	masa	8,7	8,7	
okoń	liczba	14	14	0,14
	masa	2	2	
płoć	liczba	205	205	0,11
	masa	22,6	22,6	
	liczba, łącznie	256	256	
	masa, łącznie	52,8	52,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	4	4	
	szt. na wędkarza	64,0	64,0	
	kg na wędkarza	13,2	13,2	
	kg/ha	39,7		
	powierzchnia (ha)	1,33		

Łowisko nr 0.90. ŻWIROWNIA - Paczków

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	47	47	0,39
	masa	18,2	18,2	
karp	liczba	2	2	3,60
	masa	7,2	7,2	
leszcz	liczba	132	132	0,63
	masa	83,2	83,2	
lin	liczba	6	6	0,77
	masa	4,6	4,6	
okoń	liczba	4	4	0,35
	masa	1,4	1,4	
płoc	liczba	280	280	0,14
	masa	39,2	39,2	
sandacz		1	1	2,30
		2,3	2,3	
szczupak	liczba	38	38	0,85
	masa	32,3	32,3	
pozostałe	liczba	39	39	0,22
	masa	8,4	8,4	
	liczba, łącznie	549	549	
	masa, łącznie	196,8	196,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	33	33	
	szt. na wędkarza	16,6	16,6	
	kg na wędkarza	6,0	6,0	
	kg/ha	24,9		
	powierzchnia (ha)	7,91		

Łowisko nr 0.91. KRĘPNA - "Staw pod Odrą"

		Okręg macierzysty łowiącego			
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1		1	5,00
	masa	5		5	
karaś	liczba	5	6	11	0,75
	masa	4	4,3	8,3	
karp	liczba	4		4	2,75
	masa	11		11	
leszcz	liczba	67	7	74	1,08
	masa	72,8	7	79,8	
okoń	liczba	28		28	0,23
	masa	6,4		6,4	
płoc	liczba	483	3	486	0,22
	masa	102,8	3,8	106,6	
sum	liczba	2		2	1,50
	masa	3		3	
szczupak	liczba	18		18	2,22
	masa	39,95		39,95	
wzdreğa	liczba	33		33	0,14
	masa	4,7		4,7	
pozostałe	liczba	36		36	0,19
	masa	6,9		6,9	
	liczba, łącznie	677	16	693	
	masa, łącznie	256,6	15,1	271,7	
	% łącznej liczby	97,7	2,3		
	% łącznej masy	94,4	5,6		
	liczba wędkarzy	41	2	43	
	szt. na wędkarza	16,5	8,0	16,1	
	kg na wędkarza	6,3	7,6	6,3	
	kg/ha	40,0			
	powierzchnia (ha)	6,79			

Łowisko nr 0.92. KRĘPNA - "Staw kąpieliskowy"

Gatunek	Dane	Okręg macierzysty łowiącego		Razem	Średnia masa
		Opole	Katowice		
karaś	liczba	2		2	1,15
	masa	2,3		2,3	
karp	liczba	24		24	2,10
	masa	50,5		50,5	
leszcz	liczba	55	2	57	0,93
	masa	51,6	1,6	53,2	
lin	liczba	10		10	0,89
	masa	8,9		8,9	
okoń	liczba	31		31	0,27
	masa	8,4		8,4	
płoc	liczba	100	4	104	0,16
	masa	15,8	1,0	16,8	
sum	liczba	1		1	8,90
	masa	8,9		8,9	
szczupak	liczba	18		18	2,06
	masa	37,0		37,0	
węgorz	liczba	1		1	0,90
	masa	0,9		0,9	
wzdreğa	liczba	32		32	0,13
	masa	4,3		4,3	
pozostałe	liczba	29		29	0,14
	masa	4,0		4,0	
	liczba, łącznie	303	6	309	
	masa, łącznie	192,6	2,6	195,2	
	% łącznej liczby	98,1	1,9		
	% łącznej masy	98,7	1,3		
	liczba wędkarzy	56	1	57	
	szt. na wędkarza	5,4	6,0	5,4	
	kg na wędkarza	3,4	2,6	3,4	
	kg/ha	42,1			
	powierzchnia (ha)	4,64			

Łowisko nr 0.93. OBROWIEC - "Staw Krapkowicki"

		Okręg macierzysty łowiącego		
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	87	87	0,02
	masa	1,9	1,9	
karp	liczba	1	1	1,80
	masa	1,8	1,8	
leszcz	liczba	11	11	0,68
	masa	7,5	7,5	
lin	liczba	12	12	0,70
	masa	8,4	8,4	
okoń	liczba	31	31	0,33
	masa	10,3	10,3	
płoc	liczba	234	234	0,17
	masa	39,4	39,4	
szczupak	liczba	20	20	1,94
	masa	38,8	38,8	
węgorz	liczba	1	1	1,10
	masa	1,1	1,1	
wzdreęga	liczba	11	11	0,12
	masa	1,3	1,3	
pozostałe	liczba	282	282	0,12
	masa	33,2	33,2	
	liczba, łącznie	690	690	
	masa, łącznie	143,7	143,7	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	31	31	
	szt. na wędkarza	22,3	22,3	
	kg na wędkarza	4,6	4,6	
	kg/ha	27,0		
	powierzchnia (ha)	5,33		

Łowisko nr 0.94. OBROWIEC - "Staw pod lasem"

Okręg macierzysty łowiącego					
Gatunek	Dane	Opole	Katowice	Razem	Średnia masa
karaś	liczba	7		7	0,66
	masa	4,6		4,6	
karp	liczba	21		21	2,16
	masa	45,3		45,3	
leszcz	liczba	76	7	83	0,82
	masa	65,0	3,2	68,2	
lin	liczba	18		18	0,74
	masa	13,4		13,4	
okoń	liczba	12		12	0,34
	masa	4,1		4,1	
płoc	liczba	71		71	0,19
	masa	13,2		13,2	
szczupak	liczba	10		10	2,07
	masa	20,7		20,7	
wzdreğa	liczba	31		31	0,21
	masa	6,6		6,6	
pozostałe	liczba	66		66	0,13
	masa	8,4		8,4	
	liczba, łącznie	312	7	319	
	masa, łącznie	181,3	3,2	184,5	
	% łącznej liczby	97,8	2,2		
	% łącznej masy	98,3	1,7		
	liczba wędkarzy	42	1	43	
	szt. na wędkarza	7,4	7,0	7,4	
	kg na wędkarza	4,3	3,2	4,3	
	kg/ha	25,2			
	powierzchnia (ha)	7,33			

Łowisko nr 0.95. JEZIORO – Średnie Turawa

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	15	1	6	22	3,35
	masa	43,1	4,8	25,7	73,6	
karaś	liczba	15			15	0,14
	masa	2,1			2,1	
karp	liczba	98	3	8	109	2,87
	masa	273,2	5,4	34,3	312,9	
leszcz	liczba	34		5	39	0,87
	masa	30,2		3,8	34,0	
lin	liczba	40		2	42	0,64
	masa	25,3		1,6	26,9	
okoń	liczba	40		1	41	0,22
	masa	8,7		0,2	8,9	
płoć	liczba	272	8	14	294	0,16
	masa	42,8	1,0	2,4	46,2	
sandacz	liczba	10			10	1,84
	masa	18,4			18,4	
szczupak	liczba	28		2	30	1,55
	masa	43,5		3,1	46,6	
węgorz	liczba	1			1	1,10
	masa	1,1			1,1	
wzdreğa	liczba	24			24	0,14
	masa	3,4			3,4	
pozostałe	liczba	35			35	0,20
	masa	7,0			7,0	
liczba, łącznie		612	12	38	662	
masa, łącznie		498,8	11,2	71,1	581,1	
% łącznej liczby		92,4	1,8	5,7		
% łącznej masy		85,8	1,9	12,2		
liczba wędkarzy		84	2	9	95	
szt. na wędkarza		7,3	6,0	4,2	7,0	
kg na wędkarza		5,9	5,6	7,9	6,1	
kg/ha		38,7				
powierzchnia (ha)		15				

Łowisko nr 0.96. JEZIORO – Małe Turawa

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	4	4	2,65
	masa	10,6	10,6	
karaś	liczba	1	1	0,70
	masa	0,7	0,7	
karp	liczba	12	12	1,80
	masa	21,6	21,6	
leszcz	liczba	33	33	0,94
	masa	31,1	31,1	
lin	liczba	24	24	0,89
	masa	21,3	21,3	
płoc	liczba	100	100	0,17
	masa	17,3	17,3	
sandacz	liczba	8	8	2,66
	masa	21,3	21,3	
sum	liczba	2	2	1,90
	masa	3,8	3,8	
szczupak	liczba	6	6	1,22
	masa	7,3	7,3	
	liczba, łącznie	190	190	
	masa, łącznie	135,0	135,0	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	22	22	
	szt. na wędkarza	8,6	8,6	
	kg na wędkarza	6,1	6,1	
	kg/ha	45,0		
	powierzchnia (ha)	3		

Łowisko nr 0.97. SZCZAKIEL

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	6,00
	masa	6,0	6,0	
karaś	liczba	12	12	0,79
	masa	9,5	9,5	
karp	liczba	10	10	2,82
	masa	28,2	28,2	
lin	liczba	30	30	1,06
	masa	31,7	31,7	
okoń	liczba	20	20	0,23
	masa	4,5	4,5	
płoc	liczba	21	21	0,25
	masa	5,2	5,2	
sandacz	liczba	5	5	1,68
	masa	8,4	8,4	
szczupak	liczba	18	18	1,51
	masa	27,2	27,2	
wzdreęga	liczba	4	4	0,20
	masa	0,8	0,8	
	liczba, łącznie	121	121	
	masa, łącznie	121,5	121,5	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	20	20	
	szt. na wędkarza	6,1	6,1	
	kg na wędkarza	6,1	6,1	
	kg/ha	32,0		
	powierzchnia (ha)	3,8		

łowisko nr 0.98. ŻURAWINIEC - staw

		Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Częstochowa	Katowice	Razem	Średnia masa
amur	liczba	4			4	4,10
	masa	16,4			16,4	
karaś	liczba	49	8	2	59	0,43
	masa	22,4	1,2	1,6	25,2	
karp	liczba	17			17	1,82
	masa	30,9			30,9	
leszcz	liczba	238		3	241	0,79
	masa	187,5		2	189,5	
lin	liczba	4			4	0,78
	masa	3,1			3,1	
okoń	liczba	6			6	1,12
	masa	6,7			6,7	
płoc	liczba	55			55	0,27
	masa	14,7			14,7	
sandacz	liczba	4			4	2,05
	masa	8,2			8,2	
szczupak	liczba	12			12	1,75
	masa	21			21	
węgorz	liczba	1			1	1,30
	masa	1,3			1,3	
wzdreęga	liczba	1			1	0,10
	masa	0,1			0,1	
pozostałe	liczba	80			80	0,14
	masa	10,8			10,8	
	liczba, łącznie	471	8	5	484	
	masa, łącznie	323,1	1,2	3,6	327,9	
	% łącznej liczby	97,3	1,7	1,0		
	% łącznej masy	98,5	0,4	1,1		
	liczba wędkarzy	63	1	2	66	
	szt. na wędkarza	7,5	8,0	2,5	7,3	
	kg na wędkarza	5,1	1,2	1,8	5,0	
	kg/ha	67,9				
	powierzchnia (ha)	4,83				

Łowisko nr 0.99. STAW pod Grzybkiem

Okręg macierzysty łowiącego				
Gatunek	Dane	Opole	Razem	Średnia masa
amur	liczba	1	1	3,80
	masa	3,8	3,8	
karaś	liczba	10	10	0,38
	masa	3,8	3,8	
karp	liczba	14	14	1,34
	masa	18,8	18,8	
okoń	liczba	17	17	0,15
	masa	2,6	2,6	
płoć	liczba	58	58	0,06
	masa	3,2	3,2	
sandacz	liczba	1	1	1,40
	masa	1,4	1,4	
szczupak	liczba	7	7	0,11
	masa	0,8	0,8	
wzdreğa	liczba	3	3	0,07
	masa	0,2	0,2	
pozostałe	liczba	4	4	0,05
	masa	0,2	0,2	
	liczba, łącznie	115	115	
	masa, łącznie	34,8	34,8	
	% łącznej liczby	100,0		
	% łącznej masy	100,0		
	liczba wędkarzy	7	7	
	szt. na wędkarza	16,4	16,4	
	kg na wędkarza	5,0	5,0	
	kg/ha	45,2		
	powierzchnia (ha)	0,77		

Zestawienie zbiorcze dla obwodów rybackich i wód leżących poza obwodami rybackimi

Nazwa obwodu rybackiego	Dane	amur	boleń	brzana	jaź	jelec	karaś	karp	kleń	leszcz	lin	lipień	młęgus	okoń	plóc	prągię potokowy	prągię tęczowy	sandacz	sum	szczupak	świnka	węgorz	wzdręga	pozostałe	łącznie	liczba wędkarzy
Rzeka Odra I.1. Obwód rybacki rzeki Odry nr 1	liczba	110	95	20	510	1	969	360	488	3 981	170	3	15	2 997	5 872	11	10	317	72	575	71	17	99	3 005	19 768	1 540
	masa	677,4	242,9	35,4	447,3	0,1	359,4	913,3	431,5	3 169,5	149,6	1,5	11,2	671,8	1 257,9	7,0	2,9	819,5	696,5	1 075,4	52,5	24,4	17,2	559,8	11 623,9	
Rzeka Odra I.2. Obwód rybacki rzeki Odry nr 2	liczba	11	73	12	375	34	870	278	212	4 570	171	3	60	1 816	6 130	14	9	193	11	673	19	13	55	2 813	18 415	1 075
	masa	81,7	155,0	18,7	290,7	4,3	313,1	627,5	182,1	3 824,5	130,1	2,3	30,2	380,7	1 170,4	7,8	3,2	457,1	132,4	1 264,9	9,5	14,4	11,1	473,9	9 585,5	
Rzeka Osobłoga I.11. Obwód rybacki rzeki Osobłoga nr 1	liczba	3	39		299		95	54	142	930	9		1	90	332	45	12	42		42		1	1	41	2 178	175
	masa	11,6	67,3		298,2		30,5	98,8	81,2	851,5	7,5		0,8	24,3	90,4	22,2	7,2	66,6		70,4		2,0	0,5	12,5	1 743,5	
Rzeka Mała Panew II.2. Obwód rybacki Zbiornik Turawa na rzece Mała Panew nr 2	liczba	42	8	17	159	5	3 223	220	82	7 917	110	2	9	3 443	2 849	29	53	3 222	36	1 098		83	72	3 753	26 432	1 587
	masa	364,8	13,8	23,2	158,5	1,1	1 092,0	510,5	57,7	8 814,3	96,6	3,2	7,2	1 107,3	456,5	16,6	7,9	6 737,0	270,6	1 960,6		90,5	11,4	789,3	22 590,5	
Rzeka Nysa Kłodzka III.3. Obwód rybacki Zbiornik Otmuchów na rzece Nysa Kłodzka nr 3	liczba	1	202	8	1 453	3	135	33	142	11 468	45	15	43	2 098	1 614	12	10	96	33	155	14	22	3	350	17 955	989
	masa	2,7	329,2	9,6	1 159,0	1,0	100,0	64,9	187,1	12 513,7	42,2	7,5	33,0	370,7	414,9	5,6	11,1	243,1	154,5	334,2	20,1	24,8	0,5	116,7	16 146,0	
Rzeka Nysa Kłodzka III.4. Obwód rybacki Zbiornik Nysa na rzece Nysa Kłodzka nr 4	liczba	41	333	11	1 084		875	243	48	17 014	100	30	43	1 841	5 753	19	24	830	9	965	8	20	15	2 194	31 500	1 600
	masa	199,8	614,6	18,2	764,3		366,8	830,9	41,0	14 412,1	68,5	10,3	35,6	480,8	1 023,8	8,9	17,8	2 028,6	80,4	1 999,0	11,5	19,9	3,2	341,6	23 377,6	
Rzeka Nysa Kłodzka III.5. Obwód rybacki rzeki Nysa Kłodzka nr 5	liczba	6	64	19	1 791	2	351	102	132	1 413	43	16	136	2 390	4 256		3	40	7	203	1	10	9	723	11 717	507
	masa	8,5	121,3	30,0	872,2	0,4	163,6	175,2	129,3	1 330,8	35,9	4,1	92,4	449,4	601,5		3,4	94,0	26,1	356,3	1,2	13,6	1,7	130,3	4 641,1	
Rzeka Widawa V.2. Obwód rybacki Zbiornik Michalice na rzece Widawa nr 2	liczba	2	2	148	434		545	170	11	5 433	329			897	6 765		8	461	14	487	13	13	46	186	15 964	590
	masa	7,5	3,0	74,6	300,3		150,2	324,1	9,2	2 599,9	307,4			183,4	1 068,2		3,0	953,1	27,9	809,1	12,5	11,2	8,7	27,2	6 880,4	
Rzeka Opawa. Obwód rybacki rzeki Opawa nr 1	liczba					6			65	5		2		11	108	16	3			3	5		13	18	255	19
	masa					0,6			31,7	3,2		0,6		2,4	26,3	8,7	2,3			4,3	5,5		4,2	0,9	90,7	
Rzeka Psina. Obwód rybacki rzeki Psina nr 1	liczba									2					1										3	2
	masa									3,5					0,2											
Rzeka Kłodnica. Obwód rybacki rzeki Kłodnica nr 2	liczba	31	19		126	1	2 551	175	228	2 386	58	23		1 453	2 861	15		200	10	158	2	1	87	618	11 003	550
	masa	183,7	31,8		110,0	0,1	952,1	526,4	120,9	1 869,0	44,3	9,0		368,6	640,5	5,5		488,7	80,3	324,0	1,8	1,0	18,8	108,1	5 884,4	
Rzeka Pratwa. Obwód rybacki rzeki Pratwa nr 1	liczba	3			5	1	772	234	2	3 114	65			173	2 495	7		255	21	159	1	7	95	400	7 809	398
	masa	12,7			4,1	1,0	335,4	318,2	1,6	1 567,4	61,0			41,9	365,3	1,0		567,7	304,0	309,0	2,8	7,9	18,4	52,9	3 972,0	
poza obwodami	liczba	862	31	24	253	204	5 622	7 108	113	14 646	2 090	66	10	3 038	27 128	131	208	521	71	2 655	38	169	1 510	7 130	73 628	4 257
	masa	3 465,9	70,4	33,9	150,3	22,1	2 278,9	13 734,3	110,5	8 515,7	1 550,8	26,0	5,7	822,5	4 275,3	56,5	115,6	1 190,4	574,8	5 105,5	8,0	154,9	249,2	1 149,1	43 666,0	

