

Lake WashingtonDate 10-8-15

Species	ID #	TL mm	Wt g
BC	1	266	340
BC	2	289	440
BC	3	261	340
BC	4	275	470
WC	5	251	270
BC	6	178	90
BC	7	175	80
BC	8	279	390
BC	9	285	430
BC	10	178	80
BC	11	147	50
BC	12	217	170
BC	13	285	460
BC	14	292	520
WC	15	188	90
BC	16	163	60
BC	17	314	517
BC	18	284	430
BC	19	176	80
BC	20	222	180
BC	21	304	550
BC	22	260	320
WC	23	225	160
BC	24	237	260
WC	25	133	30
BC	26	208	140
BC	27	251	280
BC	28	269	400
BC	29	241	260
BC	30	128	30
BC	31	221	170
BC	32	153	40
BC	33	131	30
BC	34	206	140

Species	ID #	TL mm	Wt g
BC	35	263	320
BC	36	267	360
WC	37	223	160
WC	38	204	120
WC	39	200	120
BC	40	280	430
BC	41	260	320
BC	42	273	350
BC	43	272	390
BC	44	252	300
BC	45	212	150
WC	46	204	110
BC	47	211	150
BC	48	257	360
BC	49	261	340
BC	50	225	200
BC	51	299	490
BC	52	280	360
BC	53	336	740
BC	54	255	340
BC	55	313	630
BC	56	291	450
BC	57	187	80
WC	58	157	40
BC	59	191	130
BC	60	312	570
BC	61	225	220
BC	62	327	710
WC	63	364	690
BC	64	316	610
BC	65	259	350
BC	66	264	400
WC	67	221	180
BC	68	291	500

Lake Washington

Date

10-8-13

Species	ID #	TL mm	Wt g
BC	69	220	230
BC	70	260	330
BC	71	199	120
WC	72	271	380
BC	73	172	90
WC	74	275	290
BC	75	237	210
BC	76	301	510
WC	77	191	90
WC	78	205	130
BC	79	328	650
WC	80	201	140
BC	81	280	410
BC	82	245	280
BC	83	278	440
BC	84	205	130
BC	85	286	460
WC	86	231	210
BC	87	213	160
BC	88	246	480
BC	89	209	160
BC	90	307	550
BC	91	260	320
WC	92	191	120
WC	93	187	100
BC	94	296	510
BC	95	223	200
BC	96	336	710
BC	97	232	230
BC	98	258	340
BC	99	246	230
BC	100	209	160
BC	101	310	670
BC	102	245	250

Species	ID #	TL mm	Wt g
BC	103	314	610
BC	104	305	560
BC	105	260	330
BC	106	255	300
WC	107	203	120
BC	108	268	370
BC	109	309	550
BC	110	194	150
BC	111	163	70
BC	112	244	260
BC	113	286	460
BC	114	250	260
BC	115	284	420
BC	116	286	440
BC	117	182	90
BC	118	186	100
BC	119	231	230
WC	120	193	100
BC	121	268	340
BC	122	280	490
BC	123	186	100
WC	124	197	110
WC	125	176	80
BC	126	194	130
BC	127	168	80
BC	128	170	80
WC	129	175	80
BC	130	168	80
BC	131	163	60
BC	132	160	70
BC	133	156	50
BC	134	149	50
WC	135	174	70
BC	136	157	50

Lake WashingtonDate 10/8/15

Species	ID #	TL mm	Wt g
BC	137	306	510
WC	138	280	390
WC	139	206	110
BC	140	255	300
BC	141	265	350
BC	142	262	310
BC	143	325	620
WC	144	224	190
BC	145	274	360
WC	146	213	140
WC	147	200	120
BC	148	296	470
BC	149	284	460
BC	150	304	440
BC	151	275	380
BC	152	295	440
BC	153	249	230
BC	154	285	430
BC	155	271	390
BC	156	292	520
BC	157	311	630
BC	158	359	820
BC	159	260	350
BC	160	271	380
WC	161	168	60
BC	162	264	380
BC	163	277	420
BC	164	294	510
WC	165	247	240
BC	166	282	420
BC	167	327	620
BC	168	285	480
BC	169	160	60
WC	170	257	270

Species	ID #	TL mm	Wt g
BC	171	290	470
BC	172	266	380
BC	173	289	490
BC	174	315	610
WC	175	227	210
WC	176	250	280
WC	177	220	160
WC	178	278	360
BC	179	289	450
WC	180	222	170
WC	181	186	80
WC	182	183	80
WC	183	165	60
WC	184	172	60
BC	185	143	40
BC	186	157	40
WC	187	100	—
WC	188	190	120
WC	189	180	80
BC	190	155	50
WC	191	156	40
WC	192	188	90
WC	193	144	30
WC	194	159	50
BC	195	141	40
BC	196	139	30
BC	197	135	40
WC	198	156	40
WC	199	142	30
WC	200	154	40
WC	201	142	30
WC	202	130	20
WC	203	130	20
BC	204	<del>130</del>	<del>30</del>

SP ID TL Wt

WC 207 116 20

BC 208 118 10

WC 209 111 10

BC 210 108 10

WC ~~210~~ 112 10

WC 212 111 10

WC 213 105 10

WC 214 100 10

BC 215 130 30

BC 216 105 10

BC 205 125 30

BC 206 111 20