

Mezinárodní sčítání vodních ptáků v Česku v lednu 2024 (810 lokalit)

druh	počet lokalit	počet jedinců	západní Čechy	severní Čechy	střední Čechy	jižní Čechy	východní Čechy	jižní Morava	severní Morava	přehrady	rybníky	průmyslové vody	řeky, potoky
<i>Cygnus olor</i>	203	2145	227	208	448	210	119	560	373	256	389	432	1068
<i>Anser cygnoides</i>	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
<i>Anser serrirostris</i>	4	1606	0	1500	0	0	0	106	0	1590	16	0	0
<i>Anser albifrons</i>	24	42873	1	1200	106	703	8	40772	83	36826	4399	1284	364
<i>Anser erythropus</i>	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
<i>Anser anser</i>	59	5014	0	122	925	650	71	2769	477	1741	1653	545	1075
<i>Anser anser f. domestica</i>	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
<i>Anser spp.</i>	6	917	420	0	0	0	0	332	165	0	6	420	491
<i>Branta canadensis</i>	2	28	0	1	27	0	0	0	0	0	27	0	1
<i>Branta ruficollis</i>	2	2	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0
<i>Alopochen aegyptiaca</i>	47	242	16	94	74	0	32	23	3	8	14	31	189
<i>Tadorna tadorna</i>	2	8	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0
<i>Cairina moschata</i>	6	10	0	0	8	0	0	2	0	1	3	0	6
<i>Aix sponsa</i>	2	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
<i>Aix galericulata</i>	17	132	2	2	3	1	1	122	1	0	0	0	132
<i>Mareca penelope</i>	48	1919	8	73	35	2	7	1689	105	1508	27	195	189
<i>Mareca strepera</i>	66	782	11	191	140	6	13	385	36	299	8	236	239
<i>Anas crecca</i>	71	1665	6	72	290	5	180	792	320	211	110	254	1090
<i>Anas platyrhynchos</i>	548	105300	10163	7064	20355	17681	8499	30096	11442	13251	14787	8388	68874
<i>Anas platyrhynchos/strepera</i>	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
<i>Anas acuta</i>	14	32	0	1	5	3	0	21	2	10	3	4	15
<i>Spatula clypeata</i>	11	88	0	3	3	9	0	73	0	4	79	0	5
<i>Netta rufina</i>	5	13	1	10	0	0	1	1	0	0	0	10	3
<i>Aythya ferina</i>	27	2269	40	713	7	31	18	1451	9	1476	24	722	47
<i>Aythya nyroca</i>	2	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1
<i>Aythya fuligula</i>	73	4841	171	1080	1079	41	114	2177	179	2467	33	989	1352
<i>Aythya marila</i>	9	49	6	4	18	0	5	15	1	32	0	8	9
<i>Somateria mollissima</i>	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Clangula hyemalis</i>	5	6	0	2	0	0	0	1	3	0	0	6	0
<i>Melanitta nigra</i>	3	3	1	1	0	0	1	0	0	2	0	1	0
<i>Melanitta fusca</i>	10	48	9	6	4	0	6	7	16	14	0	34	0
<i>Bucephala clangula</i>	64	1515	23	317	140	74	152	617	192	748	17	291	459
<i>Mergellus albellus</i>	15	135	0	10	2	1	2	115	5	72	0	12	51
<i>Mergus serrator</i>	3	8	0	0	0	0	1	7	0	6	0	0	2
<i>Mergus merganser</i>	234	6395	502	977	1470	305	371	1567	1203	942	79	330	5044
<i>Anatinae spp.</i>	14	83	63	0	1	2	0	15	2	6	1	0	76

Mezinárodní sčítání vodních ptáků v Česku v lednu 2024 (810 lokalit)

druh	počet lokalit	počet jedinců	západní Čechy	severní Čechy	střední Čechy	jižní Čechy	východní Čechy	jižní Morava	severní Morava	přehrady	rybníky	průmyslové vody	řeky, potoky
<i>Gavia stellata</i>	2	5	0	1	0	0	0	0	4	1	0	0	4
<i>Gavia arctica</i>	2	4	0	4	0	0	0	0	0	3	0	1	0
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	113	538	31	22	180	10	17	186	92	48	10	28	452
<i>Podiceps cristatus</i>	23	461	63	306	51	2	0	10	29	188	1	265	7
<i>Podiceps grisegena</i>	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Podiceps auritus</i>	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	265	15889	1418	1959	5057	119	724	5666	946	3006	1224	1014	10645
<i>Microcarbo pygmeus</i>	9	274	0	0	58	0	0	216	0	50	1	4	219
<i>Botaurus stellaris</i>	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Nycticorax nycticorax</i>	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
<i>Ardea alba</i>	158	792	74	55	70	27	137	387	42	62	320	13	397
<i>Ardea cinerea</i>	401	2379	244	242	377	221	293	702	300	99	703	67	1510
<i>Rallus aquaticus</i>	7	12	0	0	8	0	0	4	0	1	5	0	6
<i>Gallinula chloropus</i>	132	653	14	28	423	14	13	136	25	22	157	25	449
<i>Fulica atra</i>	103	8010	1927	3023	1289	5	114	1453	199	1311	138	5558	1003
<i>Grus grus</i>	4	171	0	0	4	0	160	0	7	0	2	0	169
<i>Gallinago gallinago</i>	4	8	0	0	8	0	0	0	0	0	6	0	2
<i>Lymnocyptes minimus</i>	2	19	0	0	19	0	0	0	0	0	19	0	0
<i>Numenius arquata</i>	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Tringa ochropus</i>	8	15	0	0	7	0	0	4	4	3	3	0	9
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	47	8214	0	2770	3686	21	3	1007	727	915	47	2831	4421
<i>Larus canus</i>	22	3355	0	720	12	1	0	165	2457	875	1	2422	57
<i>Larus fuscus</i>	2	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1
<i>Larus argentatus</i>	9	138	10	87	11	0	0	0	30	98	0	33	7
<i>Larus cachinnans</i>	64	6523	409	426	928	3	253	589	3915	655	643	4641	584
<i>Larus michahellis</i>	3	406	0	400	4	0	2	0	0	400	0	4	2
<i>Larus cachinans/argentatus</i>	78	12348	107	6228	586	1	1067	3658	701	3715	375	6231	2027
<i>Haliaeetus albicilla</i>	78	191	27	6	24	22	5	99	8	74	27	3	87
<i>Circus cyaneus</i>	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
<i>Alcedo atthis</i>	191	344	56	33	78	41	43	69	24	15	28	7	294
<i>Anthus pratensis</i>	2	19	0	0	18	0	0	1	0	0	1	18	0
<i>Motacilla cinerea</i>	65	86	5	3	20	6	9	36	7	6	7	1	72
<i>Motacilla alba</i>	9	19	2	0	11	0	5	1	0	2	7	3	7
<i>Cinclus cinclus</i>	111	451	50	43	12	11	139	63	133	3	1	1	446
<i>Panurus biarmicus</i>	4	17	0	9	5	0	0	0	3	0	14	3	0
<i>Emberiza schoeniclus</i>	9	19	0	2	7	0	3	6	1	0	8	5	6