

ラムサール条約第6回締約国会議の記録

日本のラムサール条約登録湿地

日本のラムサール条約登録湿地

登録 湿地名	所在地	登録 年月日	面積 (ha)	湿地の タイプ	保護の形態	湿地の概要
釧路湿原	北海道 釧路市 釧路町 標茶町 鶴居村	昭和 55. 6. 17	7,726	泥炭地 淡水湖 沼、河川	・国設鳥獣保護区 特別保護地区 ・国立公園特別保護 地区・特別地域 ・国指定天然記念物	湿原の80%はヨシ・スゲ群落とハンノキ林によ って特徴づけられる低層湿原が占める。また、ミ ズゴケが生育する高層湿原もわずかではあるが 分布する。カモ類をはじめハクチョウ類の越冬 地、渡りの中継地であり、タンチョウの主な繁殖 地でもある。さらにシマフクロウ、オジロワシ、オ オワシ等の大型鳥類なども生息する。
伊豆沼・ 内沼	宮城県 若柳町 築館町 迫町	昭和 60. 9. 13	559	淡水湖沼 水田 湖沼岸の 低湿地	・国設鳥獣保護区特 別保護地区 ・宮城県自然環境保 全地域	水深1m、マコモ、ヨシ等の挺水植物群落、ハ ス、ヒシ、ヒルムシロ等の水生植物が繁茂する 淡水湖沼である。マガン、ヒシクイ、マガモ等有 数のガンカモ類の越冬地であり、ハクチョウ等 30種以上の野鳥が生息する。
クッチャロ 湖	北海道 浜頓別 町	平成 元. 7. 6	1,607	淡水湖 湖岸河川 流域の 低湿地	・国設鳥獣保護区特 別保護地区 ・道立自然公園特別 地域	周囲27km、海岸砂丘地で海と隔てられたオ ホーツク海岸線最大の海跡湖である。寒地性の 水生植物マリモが分布する。冬期、シベリアか ら南下するハクチョウ類、ガンカモ類の最初の 渡来地である。特に、コハクチョウは日本で越 冬するほとんどの数、約1万羽がこの湖を經由 する。
ウトナイ湖	北海道 苫小牧 市	平成 3. 12. 12	510	淡水湖 湖岸河川 流域の 低湿地	・国設鳥獣保護区特 別保護地区 ・苫小牧市自然環境 保全地区	周囲17kmの淡水・海跡湖である。湖岸水辺 にヨシ、スゲ、マコモ、フトイ等の挺水植物群が 分布し、湖岸を落葉広葉樹が占める。渡り鳥の 我が国有数の中継地で、ハクチョウ類、ガンカ モ類が数千羽飛来し、繁殖する鳥類は250種 以上である。
霧多布 湿原	北海道 浜中町	平成 5. 6. 10	2,504	泥炭地 汽水湖	・国設鳥獣保護区特 別保護地区 ・道立自然公園特別 地域	ミズゴケ泥炭地を基盤とする高層湿原と沼か らなる。オオハクチョウ、ヒシクイ等ガンカモ、ハ クチョウ類が多数渡来する。また、タンチョウの 繁殖地も分布する。
厚岸湖・ 別寒辺牛 湿原	北海道 厚岸町	平成 5. 6. 10	4,896	汽水湖 低湿 地、河川	・国設鳥獣保護区特 別保護地区 ・道立自然公園特別 地域(一部)	厚岸湖とそれに流入する別寒辺牛川周辺の ヨシ・スゲを中心とする低層湿原である。ガンカ モ、ハクチョウ類が渡来し、タンチョウの繁殖地 も分布する。
谷津干潟	千葉県 習志野 市	平成 5. 6. 10	40	泥質干潟	・国設鳥獣保護区特 別保護地区	東京湾奥部に位置する干潟である。全国でも 有数のシギ・チドリ類の渡来地である。
片野鴨池	石川県 加賀市	平成 5. 6. 10	10	池 低湿地 水田	・国設鳥獣保護区特 別保護地区 ・国定公園特別地域	池及び休耕田からなり、周辺は樹林帯であ る。マガン、ヒシクイ、マガモ、トモエガモ等のガ ンカモ類が渡来する。
琵琶湖	滋賀県 大津市 他20市 町	平成 5. 6. 10	65,602	淡水湖 低湿地	・県設鳥獣保護区 ・国定公園特別地域 ・湖沼水質保全特別 措置法指定湖沼	我が国最大の湖沼で、70種を超える水生植 物が生育する。魚類はホンモロコ、ニゴロブナ 等11種の固有種を含め53種が生息する。毎 冬、コハクチョウ、ヒシクイ等4万羽を超える水鳥 類が渡来する。
佐潟	新潟県 新潟市 巻町	平成 8. 3. 23	76	淡水湖	・国設鳥獣保護区 ・国定公園特別地域 ・都市計画佐潟公園 区域	砂丘の形成期に砂丘間の凹部にできた湖 で、地下水の湧水によって維持されている。ハ クチョウ類、オオヒシクイ等の多くのガンカモ類 の有数な集団渡来地である。