

## アルファベット・数字

BOD .....200  
 B.S.L. ....222  
 COD ..... 198,200,202  
 COP .....133  
 DO ..... 「溶存酸素濃度」参照  
 ESD ..... 44,234  
 GIAHS ..... 「世界農業遺産」参照  
 GIS .....118  
 ILEC .....「国際湖沼環境委員会」参照  
 IPCC ..... 133,236  
 ROV .....117  
 SDGs .....「持続可能な開発目標」参照  
 SUP ..... 31  
 TOC ..... 201,203  
 1%基準値 .....180

## あ行

アオコ ..... 133,156,197,239  
 赤潮 ..... 「淡水赤潮」参照  
 赤野井湾 ..... 82,202  
 アメノイオ御飯 ..... 19  
 アユ ..... 18, 94,96,152,159  
 あゆ沖すくい網 ..... 96  
 粟津湖底遺跡 ..... 50  
 イサザ ..... 20,96,116  
 一時的水域 .....176  
 一級河川 ..... 218,226,228  
 伊吹山 .....38,40, 84,169  
 雨水 ..... 102,108, 216  
 うみのこ ..... 44,46,47,242  
 栄養塩 ..... 140,142,157,  
 165,192,196  
 エコツアーリズム .....235  
 エコトーン .....118  
 エコロシーガ ..... 45  
 えびたつべ ..... 96  
 えり ..... 13,62,96,163  
 延暦寺 ..... 38,76,78  
 追さで網 ..... 96

近江牛 .....17,18  
 近江小太郎 ..... 148  
 近江商人 ..... 92,244  
 近江八景 ..... 40,57,58,61  
 近江米 .....18,99  
 オオクチバス ..... 172,184  
 オオバナミズキンバイ ..... 171  
 沖島 ..... 31,36,39,62,114  
 沖の白石 ..... 31,37,114  
 沖びき網 ..... 96  
 温暖化 ..... 132,138,236

## か行

カイツブリ ..... 180  
 貝びき網 ..... 96  
 外部生産 ..... 142  
 外来魚 ..... 43,94,150,172  
 化学物質 ..... 159,200,206  
 河水統制事業 ..... 120,212  
 化石林 ..... 124  
 可塑性 ..... 161  
 堅田層 .....126  
 活断層 ..... 70,113  
 カヌー ..... 30  
 カバタ ..... 84  
 花粉 ..... 124,130  
 カワウ ..... 94,110,173,184  
 環境学習 ..... 44,47,48,  
 164,233,234  
 環境基準 ..... 198,200,202,  
 209,239  
 環境こだわり農業 ..... 98,178  
 関西広域連合 ..... 45,242  
 干拓 ..... 88,113,120  
 環流 ..... 136,138  
 希少種 ..... 150,153,154,183  
 希少植物 ..... 110,166  
 漁獲量 ..... 94  
 魚道 ..... 179  
 漁法 ..... 13,39,62,86,96  
 草津川 ..... 113,218,227

公害防止条例 ..... 194,209  
 洪水 ..... 68,102,108,113,  
 164,222,224,226,228  
 合成洗剤 ..... 80,197  
 高度浄水処理 .....215  
 閘門 .....230  
 湖岸緑地 ..... 40  
 国際湖沼環境委員会 .....243  
 国定公園 ..... 12,40,59  
 国立環境研究所琵琶湖分室  
 ..... 240,241  
 湖沼水質保全計画 ..... 141,194,  
 202,205  
 湖沼水質保全特別措置法  
 ..... 194,202  
 古代湖 ..... 8,14,152,161  
 湖底遺跡 ..... 50  
 古琵琶湖層群 ..... 112,122,  
 124,126,128  
 湖盆 ..... 114,116,130,138  
 固有種 ..... 20,116,150,152,  
 169,174,188,190  
 湖陸風 .....148

## さ行

西国三十三所 ..... 36  
 再生可能エネルギー ..... 90  
 在来魚 ..... 120,172  
 魚のゆりかご水田 ..... 178,179  
 刺網 ..... 96  
 里山 ..... 52,66,105,106  
 三角州 ..... 14,64,113,114  
 塩津港遺跡 ..... 51,70  
 しがエネルギービジョン ..... 90,236  
 滋賀県環境学習推進計画 .....234  
 滋賀県琵琶湖のヨシ群落の保全  
 に関する条例 .....195  
 試験研究機関 ..... 240  
 地震 ..... 50,70,113,115,122  
 自然公園 ..... 40

持続可能な開発目標  
 ..... 178,234,244  
 湿地 ..... 12,120, 166,  
 180,182,186  
 湿地性植物 ..... 121  
 自伐型林業 ..... 107  
 集水域 ..... 120,155,200,202,208  
 従属栄養 ..... 188  
 重要文化的景観 .....39,86  
 従来型2サイクルエンジン ..... 43  
 食育 ..... 48  
 食物連鎖 ..... 157  
 尻無川 ..... 226  
 蟹気楼 ..... 144  
 人工湖岸 ..... 118,120  
 深水層 ..... 116,136,138,141  
 人造内湖 ..... 114,120  
 侵略的外来種 ..... 170  
 水位操作 ..... 151,224  
 水運 ..... 52,66,74  
 水害 ..... 68,179,226  
 水源 ..... 100,104,212,214  
 水源かん養 ..... 102,108,238  
 水質汚濁防止法 ..... 194,208  
 水質改善 ..... 194,201,203  
 水質調査 ..... 48,198,209  
 水質目標値 ..... 202  
 水棲動物 ..... 126  
 水中遺跡 ..... 50  
 水没島 ..... 114  
 水力発電 ..... 212,230  
 生活用水 ..... 84,208  
 生産層 ..... 141  
 生態系サービス ..... 150,165,242  
 世界湖沼会議 ..... 84,243  
 世界農業遺産 ..... 178  
 世界文化遺産 ..... 34,78  
 世界水フォーラム ..... 243  
 瀧湖 ..... 114,120  
 瀬田川洗堰 ..... 151,153,222,224  
 セタシジミ ..... 14,18,50,94,96,153  
 瀬田唐橋 ..... 56

石けん運動…………… 80,82,197  
 絶滅危惧種 …… 150,153,154,166,  
 172,180,183,191  
 絶滅危機増大種 …… 150,153,183  
 全循環 …………… 133,138,142  
 扇状地 …………… 14,84,86,112,114  
 祖先種 …………… 126,152,174  
 ソーラーボート …………… 31

## た行

大湖 …………… 10  
 台風 …………… 68,146,151,  
 165,226  
 多景島 …………… 31,37,114  
 棚田…………… 66,102  
 段丘 …………… 112,114  
 淡水赤潮 …… 80,92,156,194,196  
 淡水貝塚…………… 50  
 淡水魚 …………… 85,174  
 断層 …………… 70,113,122,147  
 たんぼのこ …………… 44,48  
 地殻変動 …………… 114  
 地下水 …… 65,100,102,134,214  
 竹生島 …… 8,31,36,38,59,114,185  
 治水対策 …………… 222  
 中継湿地…………… 120  
 抽水植物 …………… 120  
 沈水植物 …… 120,160,164,189  
 津波 …………… 70  
 低酸素化 …………… 138,141,165  
 底生動物 …………… 117,152,188  
 丁稚羊羹 …………… 17  
 天井川…………… 68,113,218,226  
 天然ガスコージェネレーション………… 90  
 天然記念物 …………… 180,182  
 特定外来生物 …………… 170  
 都市公園 …………… 40  
 土地改良事業…………… 100  
 トチノキ …………… 168  
 ドラゴンボート …………… 30

## な行

内湖…………… 88,113,114,118,  
 120,153,164,166,182  
 内部生産…………… 142  
 ナガエツルノゲイトウ…………… 171  
 なれずし …………… 16,18,19  
 軟体動物群 …………… 126  
 難分解性有機物 …………… 200,205  
 ニゴロブナ …………… 18,20,94,96,  
 117,153,174,179  
 西の湖…………… 13,86,121,166,218  
 日本遺産…………… 36,38  
 日本三名松…………… 60  
 燃料電池 …………… 90  
 農業用水…………… 76,100,212

## は行

俳句 …………… 28,59,72  
 芭蕉 …………… 27,57,59,72  
 花火 …………… 35,75  
 針江湖底遺跡 …………… 51  
 氾濫原 …………… 112,120,125,  
 164,166,177  
 ヒウオ …………… 73  
 比叡山…………… 9,76,78,182  
 ビオトープ …………… 40,84  
 曳山祭…………… 74  
 日野菜漬け…………… 16  
 比良おろし …………… 146  
 ビワイチ …………… 34  
 琵琶湖移動説 …………… 122  
 ビワコオオナマズ …………… 153,174  
 琵琶湖環境研究推進機構  
 …………… 233,240  
 びわ湖材…………… 105  
 琵琶湖周航の歌…………… 24,30  
 琵琶湖条例 …………… 80,92,194  
 琵琶湖森林づくり条例…………… 104  
 琵琶湖総合開発 …… 40,179,212,  
 222,227

琵琶湖総合保全整備計画(マザー  
 レイク21計画) …… 40,83,195,238  
 琵琶湖疏水 …… 14,134,212,230  
 びわ湖の日…………… 80,232  
 琵琶湖八景 …………… 35,37,40,59  
 琵琶湖保全再生計画  
 …………… 223,235,239,243  
 琵琶湖保全再生法 …… 238,239  
 びわこ虫…………… 192  
 琵琶湖ルール…………… 42  
 富栄養化 …… 92,156,196,200  
 富栄養化防止条例 …… 80,194,197  
 物質循環…………… 134,140,202,204,232  
 仏像 …………… 76  
 ふなずし …… 16,19, 94,150,178  
 浮遊生物 …………… 156,158  
 浮葉植物 …………… 120,160,189  
 ブラックバス …… 43,172,179,229  
 プランクトン …… 80, 140,142,152,  
 156,158,192,196,198,200  
 ブルーギル …………… 150, 172  
 ふるさと滋賀の野生動植物との  
 共生に関する条例 …… 154,170,195  
 フローティングスクール …… 44,46,47  
 分解層 …………… 141  
 噴砂 …………… 51  
 ボート …………… 30,42  
 ホンモロコ …… 18,20,73,94,153

## ま行

マザーレイクフォーラム…………… 83,238  
 丸子船 …………… 54,73  
 水草 …………… 94,142,160,  
 180,192,198,203  
 水資源開発 …………… 212,222  
 水収支 …………… 207,208  
 水循環 …… 100,134,138,201,239  
 水鳥 …… 12,42,120,180,182,184  
 水辺景観 …………… 38,86,228  
 密度流 …………… 136  
 面減負荷…………… 201

## や行

薬師如来像 …………… 76  
 躍層 …………… 116,136,138,141  
 野生獣 …………… 110  
 やな…………… 62,96  
 やまのこ …………… 44,47,105  
 有害物質 …… 165,198,209,210  
 湧水 …… 76,84,86,150,208,214  
 融雪水 …………… 136  
 優占種…………… 158,160,164,180  
 溶存酸素濃度 …………… 116,139  
 ヨシ…………… 94,120,160,  
 164,180,186,190  
 ヨット …………… 13,31  
 淀川…………… 212,218,220,228

## ら行

ラグーン …………… 114,120  
 ラムサール条約 …………… 12,180  
 ラムサールびわっこ大使 …………… 13  
 ラングミュアー循環流 …………… 137  
 流域協議会 …………… 82  
 流域下水道 …………… 201,216  
 流域治水 …………… 226  
 レクリエーション …… 34,40,109  
 レッドデータブック…………… 150,153,154,  
 169,182,191

## わ行

ワイズユース …………… 13  
 渡り鳥…………… 182