

大分県環境白書（資料編） 目次

1 環境分野における主な取り組み……………161	
2. 各種審議会委員等名簿……………162	
(1) 大分県環境審議会委員……………162	
(2) 大分県環境影響評価技術審査会委員…163	
(3) 大分県公害審査会委員……………164	
(4) 大分県産業廃棄物審査会……………164	
(5) 大分県漁業被害認定審査会委員…164	
(6) おおいたうつくし作戦県民会議委員…165	
(7) 自然公園指導員(大分県委嘱)……………166	
(8) 自然公園指導員(環境省委嘱)……………168	
(9) 大分県環境教育アドバイザー……………169	
3. 大気関係資料……………171	
表 大気1 環境基準及びその評価方法…171	
表 大気2 硫酸酸化物に係る排出基準 (K値)の推移……………171	
表 大気3 大気関係公害防止協定値…172	
図 大気4 大気環境監視測定局設置状況…172	
表 大気5 各測定局の環境基準達成状況…173	
表 大気6 主要交差点における測定結果…173	
表 大気7 有害大気汚染物質調査結果…174	
表 大気8 空間放射線量率……………175	
表 大気9 雨水の全ベータ放射能…175	
表 大気10 環境試料中の放射性物質濃度…175	
表 大気11 ダイオキシン関係 (大気、水質、底質、土壌)…176	
4. 水質関係資料……………177	
表 水質1 公共用水域の水質測定項目…177	
表 水質2 公共用水域の水質調査に係る 測定機関別測定地点総括表…178	
表 水質3 生活環境項目(BOD、COD)の 環境基準達成率の推移……………178	
表 水質4 生活環境項目(BOD、COD)の 環境基準達成状況の推移……………179	
表 水質5 生活環境項目(全窒素、全磷)の 環境基準達成率の推移……………181	
表 水質6 生活環境項目(全窒素、全磷)の 環境基準達成状況の推移……………182	
表 水質7 水生生物の保全に係る環境 基準達成状況……………183	
表 水質8 環境基準類型指定状況……………189	
表 水質9 水生生物調査に係る指標生物…195	
図 水質10 瀬戸内区域及び入津……………195	
表 水質11 水質汚濁防止法及び瀬戸内海環境 保全特別措置法に基づく特定事業 場数及び有害物質貯蔵指定施設数 ……………196	
表 水質12 排水基準の概要……………197	
表 水質13 地下水調査井戸数……………198	
表 水質14 地下水質調査結果……………199	
表 水質15 総量削減計画の概要(COD、窒素 含有量及びりん含有量)……………201	
表 水質16 瀬戸内海の環境保全に関する大分 県計画の施策……………202	
表 水質17 水質環境基準等(公共用水域)…203	
表 水質18 地下水の環境基準等と 地下浸透の防止に係る基準…210	
表 水質19 水質関係公害防止協定値…213	
5. 騒音・振動・悪臭・交通公害関係資料…214	
表 騒音1 騒音に係る環境基準……………214	
表 騒音2 航空機騒音に係る環境基準…214	
表 騒音3 特定工場等に関する騒音の 規制基準……………215	
表 騒音4 特定建設作業に関する騒音の 規制基準……………215	
表 騒音5 騒音規制法及び振動規制法に基づく 地域指定等市町村一覧……………216	
表 騒音6 一般環境における騒音の 環境基準達成状況……………217	
表 騒音7 道路に面する地域の騒音 測定結果……………218	
表 騒音8 道路に面する地域における騒音の 環境基準の達成状況の面的評価 結果……………219	
表 騒音9 道路に面する地域における騒音の 環境基準の達成状況の評価結果 (道路種類別総括表)……………220	
表 騒音10 町村の路線別の面的評価結果 (戸数)……………221	
表 騒音11 町村の路線別の面的評価結果 (割合)……………222	
表 騒音12 航空機騒音実態調査結果…223	
表 騒音13 騒音苦情受付件数 (発生原因別)……………223	
表 騒音14 騒音に係る特定施設別届出数…223	
表 騒音15 騒音に係る特定建設作業別 届出数……………224	
表 振動1 振動規制基準……………225	
表 振動2 振動苦情受付件数 (発生原因別)……………225	

表	振動3	振動に係る特定施設別届出数	226
表	振動4	振動に係る特定建設作業別届出数	226
表	悪臭1	悪臭苦情受付件数(発生原因別)	227
表	悪臭2	六段階臭気強度表示法	227
表	悪臭3	悪臭防止法に基づく規制基準	227
表	悪臭4	かおり風景100選選定地点(県内)	228
図	悪臭5	畜産環境保全指導体制	229
図	悪臭6	畜産環境対策推進体制	229

6. 土壌関係資料230

表	土壌1	土壌の汚染状況に関する基準	230
表	土壌2	要措置区域一覧	231
表	土壌3	形質変更時要届出区域一覧	231

7. 廃棄物関係資料232

表	廃棄物1	種類別一発生量及び処理・処分量	232
表	廃棄物2	排出量(業種別・種類別)	234
表	廃棄物3	産業廃棄物処理施設の設置数と能力	235
表	廃棄物4	産業廃棄物処理業及び特別管理産業廃棄物処理業の許可件数	235

8. 自然環境関係資料236

表	自然1	市町村別自然公園面積	236
表	自然2	狩猟鳥獣	238
表	自然3	狩猟者による主な鳥獣の捕獲数	238
表	自然4	主な鳥獣による農林作物の被害金額の推移	238
表	自然5	令和2年度温泉利用状況報告書	240

9. エコエネルギー関係資料241

表	県内のエコエネルギー導入状況	241
---	----------------	-----

10. 衛生環境研究センター関係資料258

表	衛生1	環境保全に関する試験研究	258
表	衛生2	大気汚染等に関する調査分析件数	259
表	衛生3	水質汚濁等に関する調査分析件数	259

11. 第3次環境基本計画260

表	指標	環境指標一覧	260
---	----	--------	-----

12. 大分県環境教育等行動計画の推進状況264

表	指標一覧	264
---	------	-----

語句説明・索引267