

資料編目次

資料集	140
-----	-----

【環境全般】

資料1	市町村における環境関連条例の制定状況（29年12月末現在）	142
資料2	市町村における環境基本計画等の策定状況（29年12月末現在）	144
資料3	地球温暖化対策推進計画に基づく主な施策の実施状況（29年3月末現在）	146
資料4	府施設における再生可能エネルギー等の導入状況（29年12月末時点）	147
資料5	環境月間（6月）の行事の概要（29年度）	149
資料6	「京都地球環境の日」関連事業の概要（29年度）	150
資料7	府レッドリスト一覧	151
資料8	府環境影響評価条例の対象事業の概要	153
資料9	府環境影響評価条例手続の流れ	154
資料10	環境影響評価手続実施事業一覧（29年度末現在）	155

【有害化学物質関係】

資料11	ダイオキシン類による大気汚染、水質汚濁（水底の底質汚染を含む） 及び土壌汚染に係る環境基準	156
資料12	ダイオキシン類に係る規制の状況	157

【廃棄物関係】

資料13	事業主体別ごみ処理施設の整備状況（29年3月末現在）	158
資料14	一般廃棄物の排出状況（27年度）	159
資料15	一般廃棄物の処理状況（27年度）	160
資料16	市町村におけるごみの資源化状況（27年度）	161
資料17	一般廃棄物の集団回収状況（27年度）	162
資料18	家庭ごみの収集状況（29年4月1日現在）	163
資料19	生ごみ堆肥化容器等購入補助制度の状況（29年4月1日現在）	164
資料20	府汚水処理人口普及率（29年3月末現在）	165
資料21	市町村別汚水処理事業実施状況（29年3月末現在）	166
資料22	事業主体別し尿処理施設の整備事業（29年3月末現在）	166
資料23	産業廃棄物処理業者等の許可業者数（29年3月末現在）	167
資料24	産業廃棄物処理施設許可状況（29年3月末現在）	167
資料25	産業廃棄物の種類別処理状況（27年度・推計）	168
資料26	府産業廃棄物の不適正な処理を防止する条例の施行状況（28年度）	169
資料27	産業廃棄物の不法投棄対策の状況等	169

【騒音・振動・悪臭、公害苦情等関係】

資料28	騒音に係る環境基準（29年12月末現在）	170
資料29	騒音規制法に基づく規制基準等（29年12月末現在）	171
資料30	夜間営業等の騒音の制限（29年12月末現在）	172
資料31	商業宣伝を目的とした拡声機の使用の制限（29年12月末現在）	172
資料32	振動規制法に基づく規制基準等（29年12月末現在）	173
資料33	悪臭防止法に基づく規制基準（29年12月末現在）	174

資料34	道路に面する地域（自動車騒音）測定結果（28年度）	175
資料35	道路交通振動測定結果（28年度）	178
資料36	自動車騒音面的評価結果（28年度）	180
資料37	新幹線鉄道騒音等実態調査結果（28年度）	183
資料38	公害の種類、公害発生源別苦情件数（28年度・新規受付分）	184
資料39	発生原因、種類別公害苦情件数（28年度・新規受付分）	184

【大気関係】

資料40	大気汚染に係る環境基準等	185
資料41	大気汚染に係る規制措置の状況	186
資料42	長期的評価による環境基準達成状況等の経年変化	188
資料43	一酸化窒素、二酸化窒素及び窒素酸化物（NO、NO ₂ 、NO+NO ₂ ）測定結果（28年度）	188
資料44	浮遊粒子状物質（SPM）測定結果（28年度）	189
資料45	光化学オキシダント（O _x ）測定結果（28年度）	189
資料46	二酸化硫黄（SO ₂ ）測定結果（28年度）	190
資料47	一酸化炭素（CO）測定結果（28年度）	190
資料48	非メタン炭化水素、メタン、全炭化水素測定結果（28年度）	191
資料49	微小粒子状物質（PM _{2.5} ）測定結果（28年度）	192
資料50	有害大気汚染物質環境モニタリング実施結果（28年度）	193
資料51	アスベスト大気環境調査結果（28年度）	194
資料52	環境放射線監視結果の概要（28年度）（1）	195
資料53	環境放射線監視結果の概要（28年度）（2）	196
資料54	府北部地域における放射線測定所設置状況	197
資料55	環境放射線測定所設置箇所一覧（29年12月末現在）	198

【水質、土壌関係】

資料56	水質汚濁に係る環境基準	199
資料57	水質汚濁に係る規制措置の状況	205
資料58	水域別BODの測定結果（28年度）	206
資料59	水域別全亜鉛の測定結果（28年度）	208
資料60	水域別ノニルフェノールの測定結果（28年度）	209
資料61	水域別LAS（直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩）の測定結果 （28年度）	209
資料62	水域別CODの測定結果（28年度）	210
資料63	水域別全窒素、全磷の測定結果（28年度）	210
資料64	主な河川・海域別BOD発生負荷量等一覧表（29年3月末現在）	211
資料65	公共用水域採水地点	212
資料66	土壌の汚染に係る環境基準（29年12月末現在）	215
資料67	地下水の環境基準の達成状況等（28年度）	216
資料68	ゴルフ場使用農薬に係る水質監視調査結果（28年度）	217
資料69	地盤沈下水準測量結果（乙訓地域）	218
資料70	身近な川の生物調査等府内参加者（28年度）	219

用語集		221
-----	--	-----