

平成28年版

環境白書

参考資料集

山口県環境生活部

目 次

1	大気汚染防止法に基づくばい煙発生施設等設置状況及び設置工場数	1
(1)	ばい煙発生施設設置状況及び設置工場数	1
(2)	一般粉じん発生施設設置状況及び設置工場数	2
(3)	特定粉じん発生施設設置状況及び設置工場数	3
(4)	揮発性有機化合物排出施設設置状況及び設置工場数	4
2	水質汚濁防止法、瀬戸内海環境保全特別措置法に基づく特定事業場数	5
3	ダイオキシン類対策特別措置法に基づく特定施設設置状況及び設置工場数	6
(1)	大気基準適用施設	6
(2)	水質基準対象施設	6
4	騒音規制法に基づく特定施設の設置及び特定建設作業の届出状況	7
(1)	特定施設設置状況及び設置工場等総数	7
(2)	特定建設作業の届出件数	7
5	振動規制法に基づく特定施設の設置及び特定建設作業の届出状況	8
(1)	特定施設設置状況及び設置工場等総数	8
(2)	特定建設作業の届出件数	8
6	山口県公害防止条例に基づく指定工場数等	9
(1)	指定工場数	9
(2)	ばい煙に係る特定施設設置状況及び設置工場数	10
(3)	粉じんに係る特定施設設置状況及び設置工場数	11
(4)	汚水等に係る特定施設設置状況及び設置工場数	12
(5)	騒音に係る特定施設設置状況及び設置工場数	13
(6)	悪臭物質に係る特定施設設置状況及び設置工場数	14
7	大気関係測定記録等（平成27年度）	15
(1)	一般環境大気測定結果	15
ア	年間測定結果	15
イ	月別測定結果	24
(2)	自動車排出ガス測定結果	32
ア	年間測定結果	32
イ	月別測定結果	34
(3)	風向別頻度割合	35
(4)	地区別大気汚染測定局設備整備状況	36
(5)	有害大気汚染物質環境モニタリング調査結果	37
(6)	燃料使用量等調査結果	40
ア	総燃料使用量の年度推移	40
イ	硫黄酸化物排出量の年度別推移	41
ウ	窒素酸化物排出量の年度別推移	42
エ	ばいじん排出量の年度別推移	43
オ	市町別燃料種別使用量	44
(7)	特定粉じん排出等作業周辺大気中石綿濃度等調査結果	45
8	水質関係測定記録等（平成27年度）	47
(1)	環境基準類型指定一覧表	47
ア	生活環境に係る環境基準の水域類型指定状況	47
イ	全窒素及び全りんに係る環境基準の水域類型指定状況	54
ウ	水生生物の保全に係る水質環境基準の類型指定状況	57

別表1	人の健康の保護に関する環境基準	58
別表2	生活環境の保全に関する環境基準	59
(2)	水域別水質調査地点図	66
(3)	環境基準達成状況	76
ア	BOD、COD	76
イ	全窒素、全リン	79
(4)	公共用水域水質測定結果 月別総括表	80
(5)	公共用水域水質測定結果 地点別総括表	173
ア	健康項目	173
イ	生活環境項目(ア)	233
ウ	生活環境項目(イ)	255
エ	生活環境項目(ウ)	270
オ	特殊項目等	271
カ	河川COD月別集計表	369
キ	トリハロメタン生成能	370
(6)	地下水質測定結果	372
ア	概況調査結果	372
イ	継続監視調査結果	373
ウ	個別表	374
(7)	海水浴場水質検査結果	397
(8)	発生源別負荷量(平成26年度)	400
ア	海域(COD)	400
イ	河川(BOD)	401
(9)	農業集落排水の整備状況	405
(10)	漁業集落環境整備事業等の状況	412
ア	漁業集落環境整備事業	412
イ	漁港環境整備事業	413
ウ	漁港海岸環境整備事業	414
(11)	赤潮発生状況	415
(12)	下水道の整備状況	416
ア	公共下水道	416
イ	流域下水道	416
9	騒音関係測定記録等(平成27年度)	417
(1)	航空機騒音	417
(2)	自動車交通騒音	421
10	ダイオキシン類常時監視調査結果	429
(1)	大気	429
(2)	公共用水域(水質・底質)	430
(3)	地下水	431
(4)	土壌	432
11	環境ホルモン実態調査結果	433
12	化学物質の排出量・移動量の集計結果(平成26年度PRTRデータ)	434
13	公害苦情等の状況(平成27年度)	453
(1)	発生源別公害苦情処理件数	453
(2)	受付機関別公害苦情受理件数	454