

平成 28 年版

# 環 境 白 書



福 岡 県



表紙の説明

6

164

28 9

in



福岡県知事 小川 洋

## 第1部 総説

第1章 福岡県のすがた	1
第2章 福岡県の環境の現状と取組のあらまし	2
第3章 県内の主な取組	11
第1節 福岡県と市町村による一体的な取組	11
1	11
2	12
第2節 福岡県の取組	14
1	14
2	14
3	15
4	16
5	17
6	17
7	18
8	19
9	20
10	21
11 37	21
12	22
第3節 市町村の取組	23
1	23
2	23
3	24
4	24
5	25
6	25
7	26
8	26
9	27
10	27
第4章 その他	28
第1節 環境に係る県民・事業者への支援制度	28
第2節 環境教育に関する人材派遣制度	32
第3節 年間を通じて募集している 県民参加型事業	34
第4節 各種施策に係る照会先一覧	35

## 第2部 環境の現況と対策

第1章 福岡県環境総合ビジョンと 計画指標の動向	37
第2章 低炭素社会の構築	42
第1節 地球温暖化問題の現状	43
1	43
2	43
3	43

4	44
第2節 地球温暖化の緩和・適応のための総合的な 対策の推進	45
1	45
2	46
3	46
第3節 低炭素型エネルギー社会の構築	47
1	47
2	48
3	53
第3章 循環型社会の構築	56
第1節 資源の利用の状況	57
1	57
2	59
3	59
4	59
5	61
6	61
7	62
第2節 資源消費抑制、資源循環利用の推進	64
1	64
2	69
3	70
4	71
5	72
6	72
第3節 資源循環利用に関する産業の育成	76
1	76
2	78
3	79
4	79
5	80
第4章 自然共生社会の構築	81
第1節 自然環境の現況	82
1 地形	82
2 気候	82
3 植生	82
4 動物	82
第2節 生物多様性の保全・再生のための 総合的な対策	84
1	84
2	86
3	87
4	88
第3節 自然と調和した基盤整備、まちづくりの推進	90
1	90
2	92
3	92
4	93
5	94
6	97
第4節 多様な機能を有する森林の保全・再生	98
1	98
2	99

3	.....	99
<b>第5章</b>	<b>健康で快適に暮らせる生活環境の確保</b>	<b>101</b>
<b>第1節</b>	<b>健康で快適に暮らせる生活環境の確保のための総合的な対策</b>	<b>102</b>
1	.....	102
2	.....	102
3	.....	104
4	.....	104
<b>第2節</b>	<b>大気環境の保全</b>	<b>106</b>
1	.....	106
2	.....	113
<b>第3節</b>	<b>水環境の保全</b>	<b>119</b>
1	.....	119
2	.....	124
3	.....	124
4	.....	125
5	.....	125
6	.....	127
7	.....	127
8	.....	132
<b>第4節</b>	<b>土壌環境の保全</b>	<b>133</b>
1	.....	133
2	.....	134
<b>第5節</b>	<b>廃棄物の適正処理</b>	<b>135</b>
1	.....	135
2	.....	135
3	.....	137
<b>第6節</b>	<b>化学物質対策</b>	<b>142</b>
1	.....	142
2	.....	142
3	.....	144
4	.....	149
<b>第7節</b>	<b>その他の生活環境の保全</b>	<b>150</b>
1	.....	150
2	.....	154
3	.....	155
4	.....	156
5	.....	156
6	.....	157
<b>第6章</b>	<b>国際環境協力の推進</b>	<b>159</b>
<b>第1節</b>	<b>国際環境協力の推進</b>	<b>160</b>
1	.....	160
2	.....	161
<b>第7章</b>	<b>よりよい環境を実現するための地域づくり・人づくり</b>	<b>163</b>
<b>第1節</b>	<b>環境行動の実践・啓発</b>	<b>164</b>
1	.....	164
2	.....	164
3	.....	164
4	.....	164
5	.....	165
6	.....	165

<b>第2節</b>	<b>学校における環境教育・環境学習</b>	<b>166</b>
1	.....	166
2	.....	166
3	.....	167
4	.....	167

<b>第8章</b>	<b>環境負荷を低減する技術・産業の振興</b>	<b>168</b>
<b>第1節</b>	<b>県の試験研究機関における取組</b>	<b>169</b>
1	.....	169
2	.....	172
<b>第2節</b>	<b>グリーン購入の取組</b>	<b>173</b>
1	.....	173
2	.....	173
3	.....	173
<b>第3節</b>	<b>グリーンアジア国際戦略総合特区</b>	<b>174</b>
<b>第4節</b>	<b>環境関連産業の海外展開</b>	<b>175</b>
1	( )	175
<b>第5節</b>	<b>福岡水素戦略</b>	<b>176</b>
1	.....	176
2	.....	176
3	.....	176
<b>第6節</b>	<b>環境に配慮した農林水産業</b>	<b>178</b>
1	.....	178
2	.....	178

### 第3部 資料

1	.....	181
2	.....	185
3	.....	195
4	.....	196
5	.....	198
6	.....	199
7	.....	200
8	.....	204
9	.....	231
10	.....	233
11	.....	238
12	.....	243
13	.....	244
索引	.....	250

総説  
 ビジョン  
 低炭素社会  
 循環型社会  
 自然共生  
 (総合) 快適環境  
 (大気) 快適環境  
 (水) 快適環境  
 (土) 快適環境  
 (廃棄物) 快適環境  
 (化学物質) 快適環境  
 (その他) 快適環境  
 国際環境協力  
 地域・人づくり  
 技術・産業  
 資料