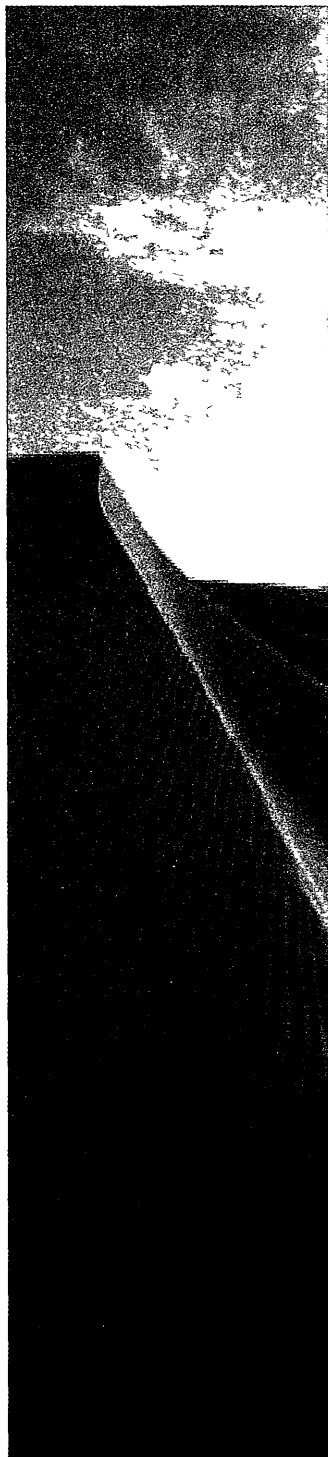


資料編（付録）



平成13年度鳥取県環境行政年表

鳥取県環境行政史表

市町村等のアジェンダ等策定状況

環境事犯検挙状況

環境公害苦情取扱状況

年度別公害苦情種別受理件数

ISO14001認証取得事業所一覧（県内）

資料 1 平成 13 年度鳥取県環境行政年表

平成13年4月から平成14年3月まで

年月	鳥取県の主な動向	全国的な主な動向
平成13年4月	鳥取環境大学開学	<ul style="list-style-type: none"> ・独立行政法人国立環境研究所発足 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律及び産業廃棄物の処理に係る特定施設の整備の促進に関する法律の一部を改正する法律」全面施行 「特定家庭用機器再商品化法」施行 「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」全面施行 水俣病関西訴訟判決（大阪高等裁判所）
5月	<ul style="list-style-type: none"> 不法投棄防止対策事前協議 ・環境教育・学習指導者研修会 日本の水浴場88選（白兎、皆生、浦富、石脇） 	<ul style="list-style-type: none"> 「食品循環資源の再生利用等の促進に関する法律」施行 ・一般公用車への低公害車導入総理指針 残留性有機汚染物質（POPs）に関するストックホルム条約採択国際会議（ストックホルム） 「平成13年版環境白書 地球と共生する『環の国』日本を目指して」閣議決定 「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律」一部施行
6月	<ul style="list-style-type: none"> ・環境月間 ・水道週間 ・全国簡易水道大会 産業廃棄物等不法投棄防止活動 よなこし環境フェア2001（米子市） 中海水質汚濁防止対策協議会 	<ul style="list-style-type: none"> ・エコライフ・フェア2001（東京） ・エコカーワールド2001（東京） ・循環型社会形成推進基本法、ユニカル「ごみ・てな〜いらんど21」上演（東京） 砂漠化対処条約（UNCCD）アトホックパネル（山梨） ・環境会計国際シンポジウム（東京） 「特定製品に係るフロン類の回収及び破壊の実施の確保等に関する法律」公布 「ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法」 「平成12年度版循環型社会白書 循環型社会の夜明け 未来へと続く挑戦」閣議決定
7月	<ul style="list-style-type: none"> 鳥取県廃自動車等の適正な保管に関する条例の施行 わかりやすい環境汚染化学物質講座 ・松くい虫防除空中散布農薬飛散調査評価検討会 こともエコキャンプ 鳥取県廃棄物処理計画の策定 ・鳥取県グリーン購入基本方針の策定 	<ul style="list-style-type: none"> 地球環境保全に関する関係閣僚会議及び地球温暖化対策推進本部「平成13年度地球環境保全調査研究等総合推進計画」決定 NGO環境政策提言フォーラム（東京） 国連気候変動枠組条約第6回締約国会議（COP6）再開会合（ボン） ・ネノハ サミット（ネノハ）
8月	<ul style="list-style-type: none"> ・こみと遊ぼうイン夏休み ・新エネルギーフェア ・全国わりばしサミット（米子地区環境問題を考える企業懇話会） 学術交流に関わる覚書締結式 鳥取県・江原道環境衛生学会開催 エコキャフハン 	<ul style="list-style-type: none"> 富士山クローン作戦 アンア湿地シンポジウム
9月	<ul style="list-style-type: none"> ・東郷湖メダカシンポジウム 	<ul style="list-style-type: none"> 「アンア太平洋環境イノベーション戦略プロジェクト」（APEIS）及び「ミレニアム生態系評価」（MA）合同ワークショップ ・森林法施行とカハナンスに関する関係会議 ・陸上起因汚染ネットワークワークショップ（富山） ・「アンア太平洋地域における沿岸及び海洋エコシステムの陸地に起因する汚染からの保護に関するワークショップ」開催（富山）
10月	<ul style="list-style-type: none"> ・環境美化推進月間 ・廃棄物不法投棄防止強化月間 ・環境審議会と自然環境保全審議会の統合 ・環境フェスタ&ほっきサイクルフェア こともエコクラブ活動発表会 大山自然観察会 水ノ山自然観察会 ・天然ガス低公害車の導入 時差出勤 サイクルフェア2001 かおり風景100選（倉吉市） エコショップ消費者アンケート ・エコショップ普及啓発広告 マイハノグキャンペーン 	<ul style="list-style-type: none"> ・G8環境未来フォーラム ・廃肉骨粉を廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第6条の2の規定に基づき環境大臣が定める一般廃棄物の追加 国連気候変動枠組条約第7回締約国会議（COP7）（マフンケニュ）
11月	<ul style="list-style-type: none"> 源流環境シンポジウムin智頭 	<ul style="list-style-type: none"> 国際シンポジウム「生態系保全のための化学物質対策 自然との共生を目指した化学物質対策の新たな展開」開催 ・地球温暖化対策推進本部「京都議定書の締結に向けての今後の取組について」決定 ・フムサールシンポジウム新潟（新潟）
12月	<ul style="list-style-type: none"> ・地球温暖化防止月間 ・2001国際環境シンポジウム ・鳥取県環境推進企業協議会の設立 ・鳥取県希少野生動植物の保護に関する条例の制定 ・本庁知事部局に加え、企業局、病院局、教育委員会事務局、監査委員会事務局、人事委員会事務局、地方労働委員会事務局、県議会事務局がISO14001認証取得 ・西伯町ISO14001認証取得 ・郡家町ISO14001認証取得 	<ul style="list-style-type: none"> 大気環境フォーラム2001 「特定製品に係るフロン類の回収及び破壊の実施の確保等に関する法律」一部施行

1月	・智頭町市瀬採石場崩落	・環境省ヨハネスブルグサミット準備推進本部設置
2月	・リサイクル推進員研修会 ・鳥取県産業廃棄物不法投棄監視員及び環境美化指導員合同研修会 ・鳥取県地球環境問題連絡会議	・地球温暖化対策推進本部「京都議定書の締結に向けた今後の方針について」決定 「環境物品等の調達の推進に関する基本方針の一部変更について」閣議決定 「自然公園法の一部を改正する法律案」閣議決定 「土壌汚染対策法案」閣議決定 「環の国くらし会議」の開催（東京）
3月	・鳥取県版環境管理システム（TEAS）の創設 ・湖山池水質管理計画（第2期）の策定 ・地球温暖化防止に向けたアクションプログラムの策定	「鳥獣の保護及び狩猟の適正化に関する法律」閣議決定 ・化学物質と環境円卓会議関東地域フォーラム（横浜市） ・地球温暖化対策推進本部「新しい地球温暖化対策推進大綱」決定 ・こともエコクラブ全国フェスティバルinおたわら ・地球環境保全に関する関係閣僚会議「新・生物多様性国家戦略」決定 「気候変動枠組条約の京都議定書の締結の国会承認を求める件」及び地球温暖化対策の推進に関する法律の一部を改正する法律案」閣議決定

資料2 鳥取県環境行政史表

(平成13年末まで)

西暦	年号	鳥取県の動向	西暦	年号	国の動向
1943	昭 18	鳥取大震災	1897	明 30	足尾銅山鉍毒事件
1950	昭 25	日本パルプ米子工場進出決定			
1953	昭 28	鳥取市公共下水道事業着手			
1955	昭 30	小鴨鉍山で日本最初のウラン鉍床発見 人形峠でウラン鉍発見			
1956	昭 31	美保基地拡張反対同盟結成	1956	昭 31	水俣病第1号患者の発生報告
1960	昭 35	美保ジェット戦闘機基地反対協議会結成	1960	昭 35	四日市ぜんそく問題表面化
1964	昭 39	中海干拓の島根・鳥取両県協定成立	1962	昭 37	「沈黙の春」(レイチェル カーゾン著)
1965	昭 40	鳥取市本町で水準点測定実施(～45年)	1965	昭 40	新潟水俣病の問題表面化
1966	昭 41	中海地区新産業都市に指定 三洋電機鳥取進出決定			
1967	昭 42	鳥取空港開港、鳥取 東京間航空路開設	1967	昭 42	公害対策基本法制定
1968	昭 43	日野川工業用水道完成	1968	昭 43	騒音規制法制定 イタイイタイ病原因報告
1969	昭 44	「鳥取県公害防止条例」制定 鳥取県公害対策審議会設置 米子市公共下水道事業(内浜処理場)着手			
1970	昭 45	県庁厚生部に公害係を設置、9月に環境保全係として新設	1970	昭 45	「第64回国会」にて公害関連14法案制定(改正)
1971	昭 46	厚生部に自然保護を新設 岩美鉍山、百谷鉍山閉山	1971	昭 46	環境庁設置 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」、「悪臭防止法」制定
1972	昭 47	「鳥取県の自然と生活環境」発刊			
1973	昭 48	「鳥取県自然環境保全条例」制定 天神川流域下水道事業着手	1972	昭 47	「自然環境保全法」制定
1975	昭 50	「第1次鳥取県産業廃棄物処理計画」策定	1973	昭 48	「化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律」制定、第1次オイルショック
1976	昭 51	美保基地滑走路使用に地元同意			
1977	昭 52	米子旗ヶ崎工業用地造成完成 「鳥取県し尿浄化槽指導要綱」策定	1975	昭 50	「複合汚染」有吉和子著 豊島産廃問題発生
1978	昭 53	本年から「鳥取県の環境白書」となる。	1976	昭 51	「振動規制法」制定
1982	昭 57	「第2次鳥取県産業廃棄物処理計画」策定	1978	昭 53	第2次オイルショック
1983	昭 58	「中海水質管理計画」策定			
1985	昭 60	「全国名水百選」に天の真名井(淀江町)が選ばれる	1984	昭 59	「湖沼水質保全特別措置法」制定
1987	昭 62	公害防除特別土地改良事業着手(小田川流域)	1987	昭 62	総合保養地域整備法(リゾート法)制定
1988	昭 63	ウラン残土問題表面化	1988	昭 63	「オゾン層保護法」制定
1990	平 2	「中海に係る湖沼水質保全計画」策定	1990	平 2	「スパイクタイヤ粉じんの発生の防止に関する法律」制定
1991	平 3	「湖山池水質管理計画」策定 「鳥取県産業廃棄物不法投棄事案処理指針」策定			
1992	平 4	「第3次鳥取県産業廃棄物処理計画」策定 中海の県境決定、全県公園化推進本部発足	1991	平 3	「地球温暖化防止行動計画」策定
1993	平 5	「鳥取県景観形成条例」策定	1992	平 4	「資源の有効な利用に関する法律」制定
1994	平 6	「中海に係る第2期湖沼水質保全計画」策定 「財団法人鳥取県環境管理事業センター」発足、全県公園化週間実施	1993	平 5	「環境基本法」制定
1996	平 8	「鳥取県環境の保全及び創造に関する基本条例」制定 米子・境港市長、中海干拓に反対を表明 「鳥取県環境の美化の促進に関する条例」制定、美保空港滑走路2,000m延長	1994	平 6	「環境基本計画」策定
1997	平 9	「第4次鳥取県産業廃棄物処理計画」策定 「とっとりアジェンダ21」策定 「環日本海圏地方政府環境分野学術研究者会議」開催	1995	平 7	「容器包装リサイクル法」制定
1998	平 10	「鳥取県環境影響評価条例」制定	1997	平 9	「環境影響評価法」制定 地球温暖化防止京都会議開催
1999	平 11	「環境にやさしい県庁率先行動計画」策定 「鳥取県環境基本計画」策定 「鳥取県地球温暖化防止推進計画」策定 鳥取環境大学設立認可 片山知事「ISO14001 認証取得」宣言	1998	平 10	「地球温暖化対策の推進に関する法律」制定 「家電リサイクル法」制定 「環境ホルモン戦略計画 SPEED'98」公表
			1999	平 11	「ダイオキシン類対策特別措置法」制定 「特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律」制定

2000	平 12	<p>「鳥取県循環型社会推進本部」設立 「環日本海子ども環境サミット」開催 「環日本海圏地方政府環境フォーラム」開催 鳥取県庁知事部局 ISO14001 認証取得</p>	2000	平 12	<p>「容器包装リサイクル法」全面施行 「グリーン購入法」公布 「環境省」発足 「グリーン購入基本方針」閣議決定 「第1回21世紀環の国づくり会議」開催</p>
2001	平 13	<p>「鳥取環境大学」開学 「鳥取県廃自動車等の適正な保管に関する条例」施行 「鳥取県廃棄物処理計画」策定 「鳥取県グリーン購入基本方針」策定 「日本国鳥取県と大韓民国江原道との環境衛生分野における学術交流に関する覚書」締結 「環境審議会」「自然環境保全審議会」統合 「鳥取県希少野生動植物の保護に関する条例」制定 「TEAS」創設 「湖山池水質管理計画（第2期）」策定 「地球温暖化防止に向けたアクションプラン」策定</p>	2001	平 13	<p>環境省発足「家電リサイクル法」施行 「グリーン購入法」全面施行 「食品リサイクル法」施行 「建設リサイクル法」一部施行 「フロン回収破壊法」公布、一部施行 「PCB 廃棄物適正処理推進特別措置法」公布、一部施行 「土壌汚染対策法案」閣議決定</p>

資料3 市町村等のアジェンダ等策定状況

平成14年12月31日現在

団体名	環境基本条例制定状況			環境基本計画策定状況		ローカルアジェンダ策定状況		率先行動計画(実行計画)		ISO環境マネジメントシステム認証	グリーン購入制度	
	名称	制定年月日	最終改正年月日	名称	策定年月	名称	策定年月	有無	策定年月	認証年月日	有無	策定年月
鳥取県	鳥取県環境の保全及び創造に関する基本条例	平8 10 8	平13 7 6	鳥取県環境基本計画	平11 3	とっとりアジェンダ21 鳥取県地球温暖化防止推進計画 地球温暖化防止に向けたアクションプログラム	平9 平11 平14	○	平11 3	平12 12 22	○	平13 7
鳥取市						アジェンダ21鳥取市 地球温暖化対策実行計画	平10 3 平13 3	○	平10 11	平14 12	○	平14 4
米子市	米子市環境基本条例	平14 10 1				アジェンダ21よなご	平11 11	○	平13 7		○	平14 3
倉吉市	倉吉市環境基本条例	平12 3 31						○	平14 8			
境港市	境港市環境基本条例	平10 6 19		境港市環境基本計画	平14 3			○	平12 3		○	平14 4
国府町								○	平14 3			
岩美町								○	平13 3			
福部村								○	平13 3			
郡家町								○	平14 3	平13 12 27	○	平13 12
船岡町								○	平13 3			
河原町												
八東町												
若桜町												
用瀬町												
佐治村								○	平14			
智頭町				智頭町環境基本計画	平14 3			○	平14 4			
気高町												
鹿野町												
青谷町												
羽合町								○	平14 10			
泊村												
東郷町								○	平13 11		○	平14 5
二朝町								○	平14 3			
関金町												
北条町								○	平14 3			
大栄町								○	平12 6			
東伯町								○	平12 4			
赤碕町								○	平12 4			
西伯町	西伯町環境基本条例	平12 6 23				エコフイフさいはく	平12 3	○	平12 5	平13 12 21	○	
会見町												
岸本町												
日吉津村								○	平14 3			
淀江町								○	平14 3			
大山町												
名和町											○	平14 10
中山町												
日南町								○	平14 3		○	平14 12
日野町								○	平14 3			
江府町								○	平13 8			
溝口町								○	平13 3			

アジェンダ等 環境基本条例、環境基本計画、ローカルアジェンダ(地球温暖化対策推進大綱的なもの含む)、率先行動計画(地球温暖化対策推進法に定める実行計画)、ISO14001環境マネジメントシステム認証。

なお、広域連合・一部事務組合はこの表から除いた。

資料4 環境事犯検挙(件数)状況

年次 法令別	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年
廃棄物処理法	10	26	21	22	33	37
水質汚濁防止法						
その他	2	5	1	4	6	2
計	12	31	22	26	39	39

(県警本部資料)

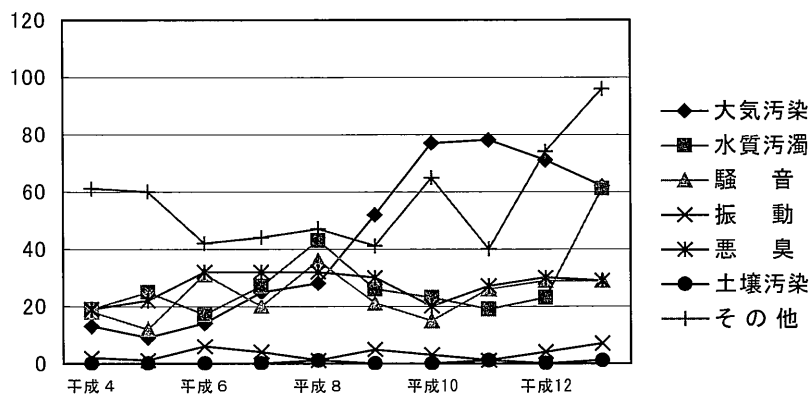
環境・公害苦情取扱い状況

年次 法令別	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年	平成12年	平成13年
大気汚染				2	6	2
水質汚濁	5	3	6	8	18	4
土壌汚染						1
振動						
地盤沈下						
悪臭	3	2		4	1	3
廃棄物	10	27	22	4	6	113
その他						
計	18	32	28	18	31	123

(県警本部資料)

資料5 年度別公害苦情種類別受理件数

	平成4	平成5	平成6	平成7	平成8	平成9	平成10	平成11	平成12	平成13
大気汚染	13	9	14	25	28	52	77	78	71	62
水質汚濁	19	25	17	27	43	26	23	19	23	61
騒音	18	12	31	20	36	21	15	26	29	29
振動	2	1	6	4	1	5	3	1	4	7
悪臭	19	22	32	32	32	30	20	27	30	29
土壌汚染	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
その他	61	60	42	44	47	41	65	40	74	96
計	132	129	142	152	188	175	203	192	231	285



出典 「公害苦情調査結果報告書」 公害等調整委員会事務局

資料6 鳥取県内ISO14001認証取得企業一覧

平成14年3月31日

	企業名	所在地	認証取得年月
1	オムロン倉吉(株)	倉吉市	平成 9年 9月
2	ナショナルマイクロモータ(株)	米子市	平成 9年12月
3	鳥取三洋電機(株)デバイス事業本部LCD事業部	鳥取市	平成 9年12月
4	鳥取三洋電機(株)ネットワーキング事業部	鳥取市	平成 9年12月
5	リコーマイクロエレクトロニクス(株)	鳥取市	平成10年 2月
6	テガ三洋工業(株)(三洋リビング事業部から承継)	鳥取市	平成10年 2月
7	三洋エナジー鳥取(株)	岩美町	平成10年 2月
8	日立金属(株)鳥取工場	鳥取市	平成10年 9月
9	鳥取日本電産(株)	鳥取市	平成10年10月
10	日本圧着端子製造(株)西倉吉、倉吉、三朝工場	倉吉市	平成10年12月
11	因幡環境整備株式会社	智頭町	平成10年12月
12	コクヨ事務用品工業(株)鳥取工場	鳥取市	平成11年 2月
13	鳥取電機製造(株)	鳥取市	平成11年 3月
14	王子製紙(株)米子工場	米子市	平成11年10月
15	鳥取旭工業株式会社	鳥取市	平成12年 2月
16	株式会社アサヒメッキ鳥取工場	鳥取市	平成12年 2月
17	鳥取県金属熱処理協業組合	米子市	平成12年 3月
18	(株)一条工務店山陰	鳥取市	平成12年 3月
19	日本電産(株)鳥取技術開発センター	溝口町	平成12年 5月
20	(株)タカラ化成	気高町	平成12年 9月
21	大宝関西(株)本社、鳥取、姫路、摂津工場	鳥取市	平成12年10月
22	鳥取オンキヨー(株)	倉吉市	平成12年12月
23	鳥取三洋電機(株)デバイス事業部LED事業部	鳥取市	平成13年 1月
24	ダイヤモンド電機(株)	鳥取市	平成13年 2月
25	美保テクノス(株)	米子市	平成13年 2月
26	(株)さんれいフーズ	米子市	平成13年 3月
27	(株)米子富士通	米子市	平成13年 3月
28	山陰セキスイハイム(株)	米子市	平成13年10月
29	日段(株)	鳥取市	平成13年11月
30	(株)ケーオウエイ	米子市	平成13年12月
31	大村塗料(株)	鳥取市	平成13年12月
32	(株)明治製作所	倉吉市	平成13年12月
33	西伯町役場	西伯町	平成13年12月
34	郡家町役場	郡家町	平成13年12月
35	日本セラミック(株)	鳥取市	平成14年 1月
36	やまこう建設(株)	鳥取市	平成14年 2月
37	(株)クラエー	倉吉市	平成14年 3月

※マルチサイト方式で取得した事業所は除いています。