

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者   | 題名   | 収録号 | ページ     | 発行年  |
|------|------|---|--|-----|---------|------|
| 調査研究 | 大気   | 山本弘捷, 中桐基晴, 前田 泉, 市川省吾, 石井邦彦                          | 環境大気中のエアロゾルの動態に関する調査研究－第8報 成分特性に関する基礎的検討－  | 11  | 51-54   | 1987 |
| 調査研究 | 大気   | 豊沢澄治, 市川省吾, 石井邦彦                                      | 湿性大気汚染に関する調査研究－第3報 県南部及び県西部地域における雨水成分の比較－  | 11  | 55-59   | 1987 |
| 調査研究 | 大気   | 小田淳子, 前田 泉, 市川省吾, 石井邦彦, 劔持堅志                          | 大気中の有機化学物質等の分析法に関する研究－第1報 ガスクロマトグラフ質量分析法による大気中の微量低沸点有機塩素化合物の検索と同定－                                       | 11  | 60-68   | 1987 |
| 調査研究 | 水質   | 熊城一男, 山本 淳, 荻野泰夫, 吉村 広, 長尾秀紀, 花岡 勇, 近藤雅広, 繁田 文通, 渡辺伸一 | 中小河川水域の水質汚濁実態調査－岡山市四御神, 湯迫地区(Ⅱ)－   | 11  | 69-73   | 1987 |
| 調査研究 | 水質   | 板谷 勉, 吉村 広, 近藤基一, 伊東清美, 石井邦彦, 石田立夫                    | 廃水処理技術に関する研究－第22報 固定化活性汚泥を用いる硝化の基礎実験－  | 11  | 74-78   | 1987 |
| 調査研究 | 水質   | 伊東清美, 板谷 勉, 近藤基一, 吉村 広                                | 廃水処理技術に関する研究－第23報 硝化細菌の固定化と排水処理への応用－   | 11  | 79-82   | 1987 |
| 調査研究 | 水質   | 荻野泰夫, 岡本泰明, 吉村 広                                      | 化学物質環境調査(分析法)に関する研究－第26報 有機ブロム系化合物の分析法－  | 11  | 83-88   | 1987 |
| 調査研究 | 環境一般 | 劔持堅志, 今中雅章, 松永和義, 小田淳子, 岡本泰明, 石田立夫                    | 岡山県環境保健センターGC/MS情報解析管理システムの開発－第5報 プリサーチ法による高速未知スペクトルデータ検索システムとデータベース情報検索システムの開発－                         | 11  | 89-96   | 1987 |
| 調査研究 | 衛生化学 | 劔持堅志, 今中雅章, 日野誠二, 松永和義, 石田立夫                          | ガスクロマトグラフ質量分析法による有機リン系農薬の検策同定  | 11  | 97-103  | 1987 |
| 調査研究 | 衛生化学 | 今中雅章, 日野誠二, 劔持堅志, 松永和義, 石田立夫                          | 食品中の有害化学物質に関する研究－第11報 ECDを装着したメガボアカラムガスクロマトグラフィーの除草剤分析への応用－  | 11  | 104-108 | 1987 |
| 調査研究 | 放射能  | 柚木英二, 片岡敏夫, 道広憲秀, 杉山 広和                               | 人形峠周辺の全アルファ放射能濃度の変動原因について－第3報 全アルファ放射能濃度の地域特性－   | 11  | 109-110 | 1987 |
| 調査研究 | 放射能  | 片岡敏夫, 柚木英二, 道広憲秀, 杉山 広和                               | 大気中の <sup>220</sup> Rn, <sup>222</sup> Rn及びそれらの娘核種の挙動－第3報 大気中の <sup>222</sup> Rn短寿命娘核種濃度の変動と気象要素の変動との関係－ | 11  | 111-115 | 1987 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者  | 題名  | 収録号 | ページ     | 発行年  |
|------|------|--|---|-----|---------|------|
| 調査研究 | 放射能  | 道広憲秀, 杉山広和, 片岡敏夫, 柚木英二, 生本照子, 松永和義             | γ線スペクトロメトリによる土壌中の <sup>238</sup> U, <sup>226</sup> Raの非破壊同時測定法        | 11  | 116-119 | 1987 |
| 調査研究 | 細菌   | 中嶋 洋, 井上正直, 中桐登喜子, 石田立夫                        | エルシニア菌の効率的検出法について(Ⅱ)  | 11  | 120-122 | 1987 |
| 調査研究 | ウイルス | 谷本浩一, 上羽修, 石田立夫                                | ウイルス感染症に関する疫学的調査研究—第4報 最近5ヶ年間に流行したインフルエンザ様疾患のウイルス及び血清学的検討(1982～1987)— | 11  | 123-128 | 1987 |
| 調査研究 | ウイルス | 藤井理津志, 上羽修, 谷本浩一, 黒川直行                         | ウイルス感染症に関する疫学的調査研究—第5報 1986年に流行したエコーウイルス7型による無菌性髄膜炎について—              | 11  | 129-131 | 1987 |
| 調査研究 | ウイルス | 上羽 修, 藤井理津志, 谷本浩一                              | ウイルス下痢症に関する研究—第2報 1986/87年冬期の検出ウイルスについて—                              | 11  | 132-135 | 1987 |
| 調査研究 | 保健一般 | 井上豊治, 畑ますみ, 市場洋三, 和田洋, 美澄博雅, 石田立夫              | 岡山県におけるガラクトース血症のスクリーニング結果について   | 11  | 136-140 | 1987 |
| 資料   | 大気   | 前田 泉, 小田淳子, 山本弘捷, 中桐基晴, 豊沢澄治, 市川省吾, 石井邦彦, 俣野顕憲 | 炭化水素の高度別分布について  | 11  | 141-144 | 1987 |
| 資料   | 水質   | 大西 昇, 清水光郎, 荻野泰夫                               | 植物プランクトンによる一次生産量の測定(酸素法)に関する一考察                                       | 11  | 145-147 | 1987 |
| 資料   | 衛生化学 | 森田啓次郎, 山砥伸一, 小川鷹子, 山本弘捷, 吉村 広                  | 岡山県における主要河川を水道水源とする原水及び浄水の水系別水質の年推移集計結果                               | 11  | 148-159 | 1987 |
| 資料   | 衛生化学 | 森田啓次郎, 清水光郎, 山本弘捷, 吉村 広                        | 岡山県における温泉の泉質(XI)—泉質等による分類結果と分布状況—                                     | 11  | 160-164 | 1987 |
| 資料   | 水質   | 近藤基一, 吉村 広, 幸田育英, 宮崎清                          | 有機性排水(低濃度)の嫌気汚床処理   | 11  | 165-167 | 1987 |
| 資料   | 水質   | 宮崎 清, 幸田育英, 吉村 広                               | 電解金属イオンによる脱リン   | 11  | 168-169 | 1987 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分 | 分野   | 執筆者                                | 題名   | 収録号 | ページ     | 発行年  |
|----|------|------------------------------------|--|-----|---------|------|
| 資料 | 廃棄物  | 大西 昇, 清水光郎, 近藤基一, 吉村 広             | 岡山県におけるし尿処理施設の機能検査結果について                   | 11  | 170-174 | 1987 |
| 資料 | 水質   | 岡本泰明, 荻野泰夫, 吉村 広, 劔持 堅志            | 水質, 底質のGC/MSモニタリング調査結果について                 | 11  | 175-176 | 1987 |
| 資料 | 水質   | 兼松誠子                               | 水質科学科におけるデータ処理システムの開発について (I)              | 11  | 177-178 | 1987 |
| 資料 | 衛生化学 | 今中雅章, 日野誠二, 劔持堅志, 松永和義, 石田立夫       | PROSKY (AOAC) 法による食物繊維の分析                  | 11  | 179-180 | 1987 |
| 資料 | 衛生化学 | 日野誠二, 今中雅章, 劔持堅志, 松永和義             | 高速液体クロマトグラフィーによるテトラサイクリン系抗生物質の分析法について (II) | 11  | 181-182 | 1987 |
| 資料 | 放射能  | 杉山広和, 道広憲秀, 柚木英二, 片岡敏夫, 松永和義       | ウラン濃縮施設周辺における環境試料中のウラン同位体組成について (II)       | 11  | 183-184 | 1987 |
| 資料 | 細菌   | 井上正直, 中嶋洋, 中桐登喜子, 甲斐 充             | カンピロバクター菌汚染源調査 (II)                        | 11  | 185     | 1987 |
| 資料 | ウイルス | 谷本浩一, 上羽修, 藤井理津志, 井上正直, 石田立夫, 黒川直行 | 伝染病流行予測調査 (昭和61年度)                         | 11  | 186-187 | 1987 |
| 資料 | ウイルス | 谷本浩一, 上羽修, 井上正直, 石田立夫, 黒川直行        | 岡山県における集団かぜの流行について (昭和61年度)                | 11  | 188-189 | 1987 |
| 資料 | ウイルス | 上羽 修, 藤井理津志, 谷本浩一, 黒川直行            | 日本脳炎ウイルスの血清疫学調査 (I)                        | 11  | 190-191 | 1987 |
| 資料 | 保健一般 | 内藤充子, 岩藤弘子                         | 肺感作実験における吸入抗原の荷電について                       | 11  | 192-193 | 1987 |
| 資料 | 保健一般 | 内藤充子, 岩藤弘子                         | タバコ煙吸入によるマウス細胞性免疫能の変化                      | 11  | 194     | 1987 |
| 資料 | 大気   | 岩藤弘子, 内藤充子                         | マウスの化学発がんに及ぼす大気中粒子状物質の影響 (II)              | 11  | 195-196 | 1987 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者  | 題名  | 収録号 | ページ     | 発行年  |
|------|------|--|---|-----|---------|------|
| 調査研究 | 大気   | 山本弘捷, 中桐基晴, 前田 泉, 市川省吾, 石井邦彦                   | 環境大気中のエアロゾルの動態に関する調査研究－第9報 主要成分による地域特性－   | 12  | 57-59   | 1988 |
| 調査研究 | 大気   | 小田淳子, 劔持堅志, 横内陽子, 溝口次夫, 前田 泉, 市川省吾, 石井邦彦       | 大気中の有機化学物質等の分析手法に関する研究－第2報 キャピラリーガスクロマトグラフィー及びガスクロマトグラフ質量分析法による大気中の低沸点有機化合物の測定－     | 12  | 60-66   | 1988 |
| 調査研究 | 水質   | 鷹野 洋, 片山靖夫, 大西 昇, 清水光郎, 小川鷹子, 熊城一男, 荻野泰夫, 吉村 広 | 児島湖における水質汚濁物質の挙動に関する調査研究－第1報 植物プランクトンの現存量調査－  | 12  | 67-73   | 1988 |
| 調査研究 | 水質   | 熊城一男, 鷹野洋, 吉村 広                                | 児島湖における水質汚濁物質の挙動に関する調査研究－第2報 底質中の重金属及び栄養塩類の調査－                                      | 12  | 74-80   | 1988 |
| 調査研究 | 水質   | 伊東清実, 板谷勉, 近藤基一, 吉村 広                          | 廃水処理技術に関する研究－第24報 固定化硝化菌による実排水の硝化に関する検討－  | 12  | 81-85   | 1988 |
| 調査研究 | 水質   | 板谷 勉, 吉村 広, 近藤基一, 伊東清実, 石井邦彦, 石田立夫, 篠崎厚志, 阿部邦夫 | 廃水処理技術に関する研究－第25報 PVAを用いる固定化脱窒菌の作製方法の検討－  | 12  | 86-91   | 1988 |
| 調査研究 | 水質   | 宰田育英, 近藤基一, 吉村 広, 宮崎清, 清水光郎, 石田立夫              | 嫌気・好気循環ろ床方式合併処理浄化槽における循環量のORP制御による窒素除去  | 12  | 92-98   | 1988 |
| 調査研究 | 水質   | 荻野泰夫, 岡本泰明, 吉村 広                               | 化学物質環境調査(分析法)に関する研究－第27報 有機リン系農薬の分析法－   | 12  | 99-105  | 1988 |
| 調査研究 | 環境一般 | 劔持堅志, 小田淳子, 岡本泰明, 杉山広和, 溝口次夫, 伊東裕康, 松永和義, 石井邦彦 | 岡山県環境保健センターGC/MS情報解析管理システムの開発－第6報 GC/MSインターフェースプログラムの変更と未知物質検索に対するマススペクトルパターン補正の効果－ | 12  | 106-112 | 1988 |
| 調査研究 | 衛生化学 | 今中雅章, 日野誠二, 劔持堅志, 松永和義                         | 健康食品中の食物繊維含有量について   | 12  | 113-116 | 1988 |
| 調査研究 | 放射能  | 柚木英二, 片岡敏夫, 道廣憲秀, 杉山廣和                         | 人形峠周辺の全アルファ放射能濃度の変動要因について－第4報 全アルファ放射能濃度に与える風速の影響－                                  | 12  | 117-119 | 1988 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者                                      | 題名  | 収録号 | ページ     | 発行年  |
|------|------|--|---|-----|---------|------|
| 調査研究 | 放射能  | 片岡敏夫, 柚木英二, 道廣憲秀, 杉山廣和, 松永和義, 谷本浩一, 石田立夫 | 大気中の <sup>220</sup> Rn, <sup>222</sup> Rn及びそれらの娘核種の挙動－第4報 大気中の <sup>222</sup> Rn短寿命娘核種濃度と気象要素の関係－ | 12  | 120-121 | 1988 |
| 調査研究 | 細菌   | 中嶋 洋, 井上正直                               | 環境由来材料等からの病原微生物の検出  | 12  | 122-123 | 1988 |
| 調査研究 | ウイルス | 藤井理津志, 上羽修, 谷本浩一                         | ウイルス下痢症に関する研究－第3報 1987/88年冬期に検出したロタウイルスの分子疫学的検討－  | 12  | 124-126 | 1988 |
| 調査研究 | 保健一般 | 井上豊治, 畑ますみ, 市場洋三                         | 副腎皮質過形成症のスクリーニングにおける濾紙血液中 $17\alpha$ -Hydroxyprogesterone測定法の検討                                   | 12  | 127-131 | 1988 |
| 調査研究 | 保健一般 | 畑ますみ, 井上豊治, 市場洋三                         | 先天性甲状腺機能低下症のスクリーニングにおける濾紙血液中TSH測定法の検討   | 12  | 132-135 | 1988 |
| 資料   | 大気   | 中桐基晴, 市川省吾, 石井邦彦, 行友敬一, 鍋島数之             | 固形燃料中の硫黄分について   | 12  | 139-140 | 1988 |
| 資料   | 大気   | 中桐基晴, 豊沢澄治, 市川省吾, 石井邦彦, 行友敬一, 鍋島数之       | 検知管によるばい煙等の簡易測定法について  | 12  | 141-142 | 1988 |
| 資料   | 衛生化学 | 森田啓次郎, 山砥伸一, 小川鷹子, 山本弘捷, 吉村 広            | 岡山県における主要河川水系別水道水質の主成分分析結果  | 12  | 143-144 | 1988 |
| 資料   | 衛生化学 | 森田啓次郎, 山本弘捷, 吉村 広, 杉原雅夫                  | 岡山県北における主要温泉群の泉質特性  | 12  | 145-146 | 1988 |
| 資料   | 水質   | 大西 昇, 清水光郎, 鷹野 洋, 小川鷹子, 荻野泰夫             | 植物プランクトンによる一次生産量と関連項目について   | 12  | 147-149 | 1988 |
| 資料   | 水質   | 近藤基一, 吉村 広, 宮崎 清, 宰田育英                   | 嫌気ろ床と好気ろ床組合せ処理による有機性排水の処理   | 12  | 150-152 | 1988 |
| 資料   | 水質   | 岡本泰明, 荻野泰夫, 吉村 広                         | 水質, 底質のGC/MSモニタリング調査結果について (Ⅱ)  | 12  | 153-154 | 1988 |
| 資料   | 水質   | 森田啓次郎, 宰田育英, 吉村 広                        | アカウキクサ (Azolla japonica) による無機塩類の回収実験   | 12  | 155-157 | 1988 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分 | 分野   | 執筆者                                | 題名                             | 収録号 | ページ     | 発行年  |
|----|------|------------------------------------|--------------------------------|-----|---------|------|
| 資料 | 衛生化学 | 今中雅章, 劔持堅志, 日野誠二, 松永和義, 岡本泰明       | 健康食品から検出される含イオウ多環芳香族炭化水素について   | 12  | 158-159 | 1988 |
| 資料 | 放射能  | 道廣憲秀, 杉山廣和, 片岡敏夫, 生本照子, 柚木英二       | 表面障壁型半導体検出器によるラジウム測定法の検討       | 12  | 160-161 | 1988 |
| 資料 | 放射能  | 杉山廣和, 道廣憲秀, 生本照子, 片岡敏夫, 柚木英二       | 液体シンチレーションカウンタによるアルファ線スペクトルの測定 | 12  | 162-163 | 1988 |
| 資料 | ウイルス | 谷本浩一, 上羽修, 藤井理津志, 井上正直, 石田立夫, 黒川直行 | 伝染病流行予測調査(昭和62年度)              | 12  | 164     | 1988 |
| 資料 | ウイルス | 谷本浩一, 上羽修, 井上正直, 石田立夫, 黒川直行        | 岡山県における集団カゼの流行について(昭和62年度)     | 12  | 165-166 | 1988 |
| 資料 | ウイルス | 上羽修, 藤井理津志, 谷本浩一                   | リポソーム融合法によるウイルスの細胞内導入の検討       | 12  | 167-168 | 1988 |
| 資料 | 保健一般 | 内藤允子, 岩藤弘子                         | 肺感作実験における吸入抗原の荷電について(Ⅲ)        | 12  | 169-170 | 1988 |
| 資料 | 大気   | 岩藤弘子, 内藤允子, 早津彦哉                   | 大気中粒子状物質の変異原性測定法について           | 12  | 171-172 | 1988 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者  | 題名  | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|------|------|--|---|-----|-------|------|
| 調査研究 | 大気   | 小田淳子, 劔持堅志, 前田 泉, 市川省吾, 石井邦彦, 溝口次夫, 伊藤裕康, 横内陽子       | 大気中の有機化学物質等の分析法に関する研究－第3報 大気中低沸点有機塩素化合物のガスクロマトグラフ質量分析におけるデータベース検索システムの活用－ | 13  | 1-9   | 1989 |
| 調査研究 | 水質   | 荻野泰夫, 片山靖夫, 大西 昇, 清水光郎, 鷹野 洋, 宮崎 清, 熊城一男, 吉村 広, 石井邦彦 | 児島湖における水質汚濁物質の挙動に関する調査研究－第3報 児島湖及び流入河川の水質と流入負荷量について－                      | 13  | 10-20 | 1989 |
| 調査研究 | 水質   | 荻野泰夫, 岡本泰明, 吉村 広                                     | 化学物質環境調査(分析法)に関する研究－第28報 多環芳香族炭化水素の分析法－                                   | 13  | 21-29 | 1989 |
| 報告   | 大気   | 豊沢澄治, 市川省吾, 石井邦彦                                     | 田園地域と水島臨海工業地域における雨水成分の比較  | 13  | 31-43 | 1989 |
| 報告   | 衛生化学 | 森田啓次郎, 宮崎清, 吉村 広                                     | 岡山県における温泉の泉質について(昭和62～63年度)   | 13  | 44-58 | 1989 |
| 報告   | 水質   | 岡本泰明, 荻野泰夫, 吉村 広                                     | 水質・底質のGC/MSモニタリング調査結果について(Ⅲ)  | 13  | 59-60 | 1989 |
| 報告   | 水質   | 岡本泰明, 荻野泰夫, 吉村 広                                     | 児島湖底質のGC/MSモニタリング調査結果について   | 13  | 61-62 | 1989 |
| 報告   | 水質   | 熊城一男, 鷹野洋, 吉村 広                                      | 児島湖における底質中の重金属類及び栄養塩類調査   | 13  | 63-67 | 1989 |
| 報告   | ウイルス | 平本一幸, 藤井理津志, 上羽 修, 谷本浩一, 花岡信一                        | 伝染病流行予測調査(昭和63年度)   | 13  | 68-69 | 1989 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 平本一幸, 上羽 修, 谷本浩一, 花岡信一                        | 岡山県における集団カゼの流行について(昭和63年度)  | 13  | 70-72 | 1989 |
| 報告   | ウイルス | 上羽 修, 藤井理津志, 平本一幸, 谷本浩一                              | 岡山県医療関係職員等のB型肝炎抗原抗体保有調査(昭和63年度)   | 13  | 73-74 | 1989 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 上羽修, 平本一幸, 谷本浩一, 花岡信一                         | 岡山県における風疹の血清疫学調査(昭和63年度)  | 13  | 75-76 | 1989 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者                                     | 題名  | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|------|------|---|---|-----|-------|------|
| 調査研究 | 水質   | 近藤基一, 宮崎清, 幸田育英, 吉村広                    | 嫌気ろ床と活性炭(顆粒状)ろ床の組合せによる有機排水の嫌気性処理                | 14  | 1-3   | 1990 |
| 報告   | 大気   | 山本弘捷, 前田 泉                              | 大気中のエアロゾル成分の動態について                              | 14  | 5-7   | 1990 |
| 報告   | 大気   | 豊沢澄治, 市川省吾, 石井邦彦                        | 県南部地域と県東部地域における酸性雨成分の比較                         | 14  | 8-11  | 1990 |
| 報告   | 水質   | 宮崎 清, 山本 淳                              | 人工衛星画像による児島湖及び周辺水域の水質分布推定                       | 14  | 12-15 | 1990 |
| 報告   | 水質   | 山本 淳, 宮崎清, 近藤基一, 熊城一男, 稲森悠平             | 小規模汚濁源排水実態調査                                    | 14  | 16-18 | 1990 |
| 報告   | 水質   | 板谷 勉, 近藤基一, 伊東清実, 山本淳, 石井邦彦, 中原文夫       | 固定化脱窒菌及び固定化活性汚泥の組み合わせによる人工下水の連続処理脱窒実験           | 14  | 19-21 | 1990 |
| 報告   | 衛生化学 | 門田 実, 今中雅章, 小川 登, 熊城一男, 藤原博一, 松永和義      | 高速液体クロマトグラフィー(HPLC)による鶏肉中残留抗菌剤(ナイカルバジン)の分析法について | 14  | 22-26 | 1990 |
| 報告   | 衛生化学 | 今中雅章, 門田実, 藤原博一, 熊城一男, 小川 登, 松永和義, 森 忠繁 | Lotus 1-2-3 を利用した食物繊維摂取量の計算法                    | 14  | 27-29 | 1990 |
| 報告   | ウイルス | 演野雅子, 平本一幸, 谷本浩一, 藤井理津志, 上羽 修, 花岡信一     | 伝染病流行予測調査(平成元年度)                                | 14  | 30-32 | 1990 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 谷本浩一, 花岡信一                       | 岡山県における集団カゼの流行について(平成元年度)                       | 14  | 33-35 | 1990 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 上羽修, 谷本浩一                        | 岡山県医療関係職員等のB型肝炎抗原抗体保有調査(平成元年度)                  | 14  | 36-38 | 1990 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 上羽修, 谷本浩一, 花岡信一, 川口隆志            | 岡山県におけるつつが虫病の疫学的調査(平成元年度)                       | 14  | 39-42 | 1990 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者   | 題名  | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|------|------|---|---|-----|-------|------|
| 調査研究 | 大気   | 田尻 実, 前田泉, 松永和義, 森忠繁                                | 岡山県における12年間の光化学オキシダントの発生の解析   | 15  | 1-6   | 1991 |
| 調査研究 | 衛生化学 | 門田 実, 今中雅章, 小川 登, 熊城一男, 森 忠繁, 岡尚男, 猪飼誉友, 堀江正一, 中沢裕之 | 糖ペプチド系抗生物質アポパルシンの高速液体クロマトグラフィー (HPLC) による分析法に関する研究-(1) $\alpha$ -AVと $\beta$ -AVの分離と精製- | 15  | 7-12  | 1991 |
| 調査研究 | 放射能  | 清水光郎, 杉山広和, 道廣憲秀, 片岡敏夫, 柚木英二, 森忠繁, 藤井新太郎            | 岡山県における昭和60年度から平成元年度までの5年間の全ベータ放射能調査について  | 15  | 13-17 | 1991 |
| 調査研究 | 保健一般 | 森 忠繁, 佐々木敦子, 青山莞爾                                   | 某造船所従業員とその家族の直接法による年間飲酒量分布  | 15  | 18-24 | 1991 |
| 報告   | ウイルス | 濱野雅子, 葛谷光隆, 谷本浩一, 藤井理津志, 花岡信一                       | 伝染病流行予測調査 (平成2年度)   | 15  | 25-28 | 1991 |
| 報告   | ウイルス | 葛谷光隆, 藤井理津志, 濱野雅子, 谷本浩一, 花岡信一                       | 岡山県における集団カゼの流行について (平成2年度)  | 15  | 29-31 | 1991 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 濱野雅子, 葛谷光隆, 谷本浩一, 花岡信一                       | 日本脳炎ウイルスの血清疫学調査 (II)  | 15  | 32-33 | 1991 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者                                 | 題名                         | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|------|------|-------------------------------------|----------------------------|-----|-------|------|
| 調査研究 | ウイルス | 濱野雅子, 藤井理津志, 葛谷光隆, 長林俊彦, 花岡信一, 川口隆志 | ポリオウイルスの血清疫学研究             | 16  | 1-5   | 1992 |
| 調査研究 | 保健一般 | 森 忠繁, 外川勝己                          | 高齢運転者の安全運転に関係する性格特性        | 16  | 7-12  | 1992 |
| 報告   | 大気   | 山辺真一, 中桐基晴, 市川省吾                    | 酸性雨に対する土壌の緩衝能              | 16  | 13-16 | 1992 |
| 報告   | ウイルス | 葛谷光隆, 藤井理津志, 濱野雅子, 長林俊彦, 川口隆志       | 岡山県における集団カゼの流行について(平成3年度)  | 16  | 17-21 | 1992 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 濱野雅子, 葛谷光隆, 長林俊彦, 川口隆志       | 岡山県におけるウイルス肝炎抗体保有状況(平成3年度) | 16  | 23-26 | 1992 |
| 報告   | ウイルス | 濱野雅子, 葛谷光隆, 藤井理津志, 長林俊彦, 川口隆志       | 伝染病流行予測調査(平成3年度)           | 16  | 27-29 | 1992 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分   | 分野   | 執筆者                                 | 題名   | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|------|------|-------------------------------------|--|-----|-------|------|
| 調査研究 | 水質   | 山本 淳, 大西昇, 近藤基一, 松永和義, 森 忠繁, 稲森悠平   | 小規模食料品製造業排水の特徴－酒類製造業, みそ・醤油製造業, 畜産食料品製造業, 飲料製造業－ | 17  | 1-6   | 1993 |
| 調査研究 | 保健一般 | 森 忠繁, 外川勝巳                          | 高齢運転者の視機能について                                    | 17  | 7-11  | 1993 |
| 報告   | ウイルス | 葛谷光隆, 藤井理津志, 濱野雅子, 高木和彦, 植木昭博       | 岡山県における集団カゼの流行について(平成4年度)                        | 17  | 13-16 | 1993 |
| 報告   | ウイルス | 藤井理津志, 濱野雅子, 葛谷光隆, 三宅浩二, 高木和彦, 植木昭博 | 岡山県におけるウイルス肝炎抗体保育状況(平成4年度)                       | 17  | 17-19 | 1993 |
| 報告   | ウイルス | 濱野雅子, 藤井理津志, 葛谷光隆, 川口隆志, 高木和彦       | 岡山県における急性出血性結膜炎の血清疫学調査                           | 17  | 21-24 | 1993 |
| 報告   | ウイルス | 濱野雅子, 葛谷光隆, 藤井理津志, 高本和彦, 植木昭博       | 伝染病流行予測調査(平成4年度)                                 | 17  | 25-27 | 1993 |
| 展望   | その他  | 森 忠繁                                | 第5次岡山県行財政改革にともなう岡山県環境保健センターの基本構想案                | 17  | 29-36 | 1993 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分 | 分野   | 執筆者   | 題名                              | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|----|------|---|---------------------------------|-----|-------|------|
| 原著 | 保健一般 | 芳仲 捷, 森 忠<br>繁, 竹岡 清, 明石<br>信爾, 山田興司, 福<br>原 実  | 石英粒子の大きさと化学的活性としての表面構造の乱れ       | 18  | 1-5   | 1994 |
| 原著 | 保健一般 | 芳仲 捷, 森 忠<br>繁, 竹岡 清, 明石<br>信爾, 山田興司, 福<br>原 実  | 磨砕ニュージーランドカオリンの結晶系の変化とメチレンブルー吸着 | 18  | 6-10  | 1994 |
| 調査 | 水質   | 大西 昇, 山本<br>淳, 板谷 勉, 水嶋<br>香織, 小川鷹子, 近<br>藤基一   | 回分式活性汚泥法による生活排水中の窒素, リンの除去の検討   | 18  | 11-14 | 1994 |
| 報告 | ウイルス | 葛谷光隆, 藤井理津<br>志, 濱野雅子, 植木<br>昭博                 | 岡山県における集団カゼの流行について(平成5年度)       | 18  | 15-17 | 1994 |
| 報告 | ウイルス | 藤井理津志, 濱野雅<br>子, 葛谷光隆, 三宅<br>浩二, 高本和彦, 植<br>木昭博 | 岡山県における風疹の血清疫学調査(平成5年度)         | 18  | 18-19 | 1994 |
| 報告 | ウイルス | 濱野雅子, 葛谷光<br>隆, 藤井理津志, 植<br>木昭博                 | 伝染病流行予測調査(平成5年度)                | 18  | 20-22 | 1994 |
| 論壇 | その他  | 森 忠繁  | 研究業績の評価について                     | 18  | 23-24 | 1994 |
| 展望 | その他  | 森 忠繁  | 岡山県環境保健センターにおける人材確保と施設整備        | 18  | 25-31 | 1994 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分 | 分野   | 執筆者                           | 題名                                 | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|----|------|-------------------------------|------------------------------------|-----|-------|------|
| 原著 | 保健一般 | 森 忠繁, 小川 登                    | 脳血管疾患死亡の疫学的解析と地域特性                 | 19  | 1-11  | 1995 |
| 原著 | 保健一般 | 芳仲 捷, 森 忠繁, 竹岡 清, 明石 信爾, 福原 実 | カオリン鉱物および滑石のアルブミン吸着                | 19  | 12-17 | 1995 |
| 原著 | 保健一般 | 林 隆義, 小林正和, 井上豊治, 森 忠繁        | ガラクトースマイクロプレート比色定量法によるパイロットスクリーニング | 19  | 18-22 | 1995 |
| 報告 | ウイルス | 葛谷光隆, 藤井理津志, 濱野雅子, 中村高志       | 岡山県における集団カゼの流行について (平成6年度)         | 19  | 23-26 | 1995 |
| 報告 | ウイルス | 濱野雅子, 藤井理津志, 葛谷光隆, 中村高志       | 岡山県における麻疹の血清疫学調査 (平成6年度)           | 19  | 27-29 | 1995 |
| 報告 | ウイルス | 濱野雅子, 葛谷光隆, 藤井理津志, 中村高志       | 伝染病流行予測調査 (平成6年度)                  | 19  | 30-32 | 1995 |
| 報告 | 水質   | 村上和仁, 荻野泰夫                    | フラスコ実験による汚濁湖沼の浄化に及ぼすEM菌の効果の検討      | 19  | 33-35 | 1995 |
| 展望 | その他  | 村上和仁                          | 微生物農薬の有効性と問題点                      | 19  | 36-44 | 1995 |
| 回顧 | 保健一般 | 井上豊治                          | 岡山県的新生児マス・スクリーニングの歩み               | 19  | 45-52 | 1995 |
| 論壇 | その他  | 森 忠繁                          | 研究業績の評価について                        | 19  | 53-54 | 1995 |

岡山県環境保健センター年報掲載論文リスト(第11号～第20号)

| 区分 | 分野   | 執筆者                               | 題名  | 収録号 | ページ   | 発行年  |
|----|------|-----------------------------------|---|-----|-------|------|
| 原著 | 保健一般 | 森 忠繁, 小川 登                        | SAGEにより得られた肝硬変, 肝癌死亡の特徴と中国四国地方の地域比較         | 20  | 1-19  | 1996 |
| 原著 | 水質   | 森 忠繁, 水嶋香織, 芳仲 捷, 竹岡清, 明石信爾, 福原実  | 土壌構成鉱物に対する1, 1, 1-トリクロロエタンの気相吸着             | 20  | 20-26 | 1996 |
| 報告 | ウイルス | 葛谷光隆, 藤井理津志, 濱野雅子, 佐田伸夫           | 岡山県における集団カゼの流行について(平成7年度)                   | 20  | 27-29 | 1996 |
| 報告 | ウイルス | 藤井理津志, 濱野雅子, 葛谷光隆, 中村高志           | 岡山県におけるムンプスウィルスの血清疫学調査(平成6年度)               | 20  | 30-32 | 1996 |
| 報告 | ウイルス | 藤井理津志, 中嶋洋, 濱野雅子, 葛谷光隆, 中村高志      | 岡山県における感染性胃腸炎病原体調査(平成4～5年度)                 | 20  | 33-37 | 1996 |
| 報告 | ウイルス | 濱野雅子, 葛谷光隆, 藤井理津志, 佐田伸夫           | 伝染病流行予測調査(平成7年度)                            | 20  | 38-39 | 1996 |
| 報告 | ウイルス | 濱野雅子, 藤井理津志, 葛谷光隆                 | 岡山県医療関係職員等のB型肝炎抗原抗体検査におけるゼラチン粒子凝集法と血球凝集法の比較 | 20  | 40-42 | 1996 |
| 報告 | 衛生化学 | 小野 質, 今中雅章, 門田 実, 熊城一男            | 岡山県における家庭用品検査結果とその安全対策                      | 20  | 43-48 | 1996 |
| 報告 | 放射能  | 杉山和広, 道広憲秀, 清水光郎, 片岡敏夫, 柚木英二, 森忠繁 | 岡山県における空間 $\gamma$ 線量率調査                    | 20  | 49-53 | 1996 |
| 報告 | 水質   | 村上和仁, 荻野泰夫                        | 汚濁湖沼水浄化に及ぼすEM菌の効果に関する研究                     | 20  | 54-56 | 1996 |
| 報告 | その他  | 板谷 勉                              | 海外技術協力専門家養成研修に参加して                          | 20  | 57-58 | 1996 |

(御利用上の注意点)

- ・内容の正確性については万全を期していますが、引用等の場合には必ず原典を御確認ください。
- ・「分野」については参考扱いです。
- ・上付き・下付きは表現されていません。御了承願います。
- ・副題には両端にハイフンを付しています。
- ・表記等については掲載当時のままとしています。