

中央官庁刊行

公害関係資料目録稿

佐久間 信子

鈴木 明

山田 好延

凡 例

1. ここに収録の図書および小冊子は、中央官庁・公共企業体・政府関係機関（国立大学を除く）刊行の公害関係資料である。内容は公害一般、大気汚染、水質汚濁、地盤沈下、騒音、悪臭、放射能汚染、塵芥し尿処理、疫病（伝染病）・公害病の9編に大別した。
2. 本目録は、昭和46年3月末までの当館所蔵資料のほか、『公害関係資料目録』（専門図書館協議会関東地区協議会、昭和45年2月刊）、『公害関係図書目録』（防災専門図書館刊 4冊）および其の他の官庁刊行物目録から参照収録した。
3. 各編内の刊行機関排列順は、大蔵省印刷局編『職員録』に準拠し、その中を書名のABC順とした。
4. ○印は、当館所蔵で（ ）内は請求番号である。また、φ印は前記『公害関係資料目録』収録、※印は「防災専門図書館」所蔵、無印はその他諸機関の目録類から収録した。
5. 単一の図書で書名からの内容が多部門にわたるものおよび多機関から刊行されたものは、それぞれ各編および各機関に重複して記載した。
6. 継続出版物は、追記の形式をとった。
7. 当館未所蔵資料については、内容が不明のため便宜上書名から分類した。
8. 本編は、『参考書誌研究』創刊号掲載の「地方公共団体刊行公害関係資料目録稿」と僚稿をなすものである。

目 次

I 公害一般	IV 地盤沈下	VII 放射能汚染
II 大気汚染	V 騒音	VIII 塵芥・し尿処理
III 水質汚濁	VI 悪臭	IX 疫病（伝染病）・公害病

I 公害一般

国会

公害紛争処理法案（政府案）、公害紛争処理法案（日本社会党案）、公害に係る紛争等の処理に関する法律案、公害委員会及び都

道府県公害審査会法案（公明党案）対比表
昭和44年3月第61回国会 衆議院産業公害
対策特別委員会 昭44 54p ○（BZ
—8—1）

公害紛争処理法案審査参考資料 昭和44年3
月第16回国会 衆議院産業公害対策特別委

員会 昭44 22p ○ (BZ-8-1)
公害関係文献目録抄 参議院商工委員会調査室, 参議院社会労働委員会調査室 昭40 9p ○
公害関係資料 昭和42年度 参議院特別委員会担当調査室 昭42 170p ○
公害関係主要法律技すい集 衆議院産業公害対策特別委員会 昭〔 〕 68p
公害に係る健康被害の救済に関する特別措置法案参考資料 昭和44年3月第61回国会 衆議院産業公害対策特別委員会 昭44 65p ○ (BZ-8-1)
公害に係る健康被害の救済に関する特別措置法案(政府案), 公害に係る被害の救済に関する特別措置法案(日本社会党案), 公害に係る健康上の被害の救済に関する法律案(公明党案)対比表 昭和44年3月第61回国会配布資料 衆議院産業公害対策特別委員会 昭44 45p ○ (BZ-8-1)
公害対策基本法案審査参考資料 第55回国会産業公害対策特別委員会配布資料 衆議院社会労働委員会調査室, 同商工委員会調査室 昭42 74p ○
「農業取締法の一部を改正する法律案」参考資料(閣法第20号) 昭和45年12月第64回(臨時)国会 参議院農林水産委員会調査室 昭46 31p ○ (BZ-8-4)
「農用地の土壌の汚染防止等に関する法律案」参考資料(閣法第21号) 昭和45年12月第64回(臨時)国会 参議院農林水産委員会調査室 昭46 39p ○ (BZ-8-4)
産業公害対策特別委員会審議要録 第55回特別国会, 第56回臨時国会 衆議院社会労働委員会調査室・同商工委員会調査室・同運輸委員会調査室 昭42 58p (産業公害対策特別委員会配布資料) ○ (BZ-8-1)

衆議院産業公害対策特別委員会審査経過概要 自48国会至58国会 衆議院産業公害対策特別委員会 昭43 280p ○

衆議院産業公害対策特別委員会審査経過概要 自59国会至62国会 衆議院産業公害対策特別委員会 昭45 191p ○

衆参両院産業公害対策特別委員会決議 昭和41年6月第51回通常国会 衆参両院産業公害対策特別委員会 昭41 13p ○

国立国会図書館

イギリスの公害防止関係法制 国立国会図書館調査及び立法考査局 昭44 288p

(調査資料69-4) ○ (AG-541-2)

公害問題に関する資料集 国立国会図書館調査及び立法考査局 昭41 324p (調査資料 66-1) ○ (519.5-Ko 5482 k)

公害審議会答申(公害問題に関する資料の別刷附録) 国立国会図書館調査及び立法考査局 昭41 31p ○ (519.5-Ko 5482 k)

西ドイツの公害防止関係法制 国立国会図書館調査及び立法考査局 昭43 136p

(調査資料 68-1) ○ (328.519-Ko 548 n)

法制局

環境衛生関係法 法制局 昭32 20, 440p ○ (328.498-G14 k)

内閣

公害に関する世論調査 内閣総理大臣官房広報室 昭43 169p ○ (Y111)

公害の実態と公害規制法 内閣官房内閣調査室 昭43 70p ○ (519.5-N2492 k)

総理府

公害白書 昭和44年版 総理府 昭44 230, 29p (昭和43年度公害の状況に関する年次報告, 昭和44年度において講じようとする公害の防止に関する施策) ○

(A Z—572—3) 昭和45年版 昭45 258, 37p (昭和44年度公害の状況に関する年次報告, 昭和45年度において講じようとする公害の防止に関する施策) ○ (A Z—572—3)

公害に係る紛争の処理及び被害の救済の制度について 中央公害対策審議会小委員会 昭43 33p ※

公害に係る紛争の処理及び被害の救済の制度についての意見 中央公害対策審議会 昭43 3p ※

公害に関する世論調査 内閣総理大臣官房広報室 昭43 169p ○ (Y111)

公害の状況に関する年次報告 昭和44年度 総理府 昭〔 〕 492, 64p (付 昭和45年度において講じようとする公害防止に関する施策案)

行政管理庁

環境保全と公害防止 一公害苦情処理の現状と課題— 行政管理庁行政監察局 昭45 101p ○ (A Z—572—12)

公害防止に関する行政監察結果報告書(資料) 行政管理庁行政監察局 昭38 116p φ

諸外国における環境保護行政機構改革の動向 行政管理庁行政管理局 昭46 24p ○ (Y111)

経済安定本部

衛生部会議事録(1回) 経済安定本部資源調査会 昭23 10p (衛生部会資料 6)

公害問題処理状況 経済安定本部資源調査会 昭26 60p (衛生部会資料 89)

経済企画庁

公害および公害の規制等が産業経済に与える影響について 経済企画庁 昭45 11p ○ (Y111)

国民経済と公害問題 一生活分科会公害小委員会報告書— 経済企画庁経済審議会 昭44 84p ○ (Y111)

生活環境および公害に関する研究 一川崎市における実態— 国民生活研究所 昭42 302p ※

成長発展する経済社会のもとで健全な国民生活を確保する方策に関する答申—人間環境整備への指針— 国民生活審議会 昭45 54p

都市化対策小委員会報告書 一都市化の展望とその対応策— 経済審議会生活分科会都市化対策小委員会 昭45 218p (都市化 G—42) ○ (E C122—12)

都市化対策小委員会報告書 一都市化の展望とその対応策— (要約) 経済企画庁経済審議会 昭45 49p ○ (Y111)

科学技術庁

廃棄物の処理体系に関する報告 科学技術庁資源調査会 昭44 95p (科学技術庁資源調査会報告 第52号) ○ (NA 211—2)

衣料処理剤に関する基礎調査資料 科学技術庁資源調査所 昭45 113p (科学技術庁資源調査所資料 第11号) ○ (P B 121—4)

工業の近代化と立地 その実態と問題点 科学技術庁資源調査会工業立地小委員会 昭32 378p ○ (502.9—Ka 155 k)

工業生産拡大に際しての立地的考察 科学技術庁資源調査会 昭32 378p (科学技術庁資源調査会報告 第3号) ○ (502.9—ka155 k 2)

硫化鉱々業における鉱害補償事例調査報告 一地下資源の開発に伴う補償問題の研究中間報告— 科学技術庁資源局(金沢良雄) 昭32 136p (資源局資料第5号) ○ (519—Ka155 r)

産業災害と公害—その実態と防止対策— 科学技術庁・労働省・厚生省の労働災害防止基本実施計画及び公害対策資料を収録(工場

災害調査会) 昭44 1025p ○ (EG
283—7)

資源調査会関係資料 科学技術庁 昭44
1冊

特別研究中間報告 科学技術庁 昭41 56p
(昭和35年度特別研究促進調整費)

都市生活環境開発に関する調査報告 科学技
術庁資源調査会 昭44 285p (科学技術
庁資料調査会報告 第53号) ○ (NA
211—3)

重油の低いおう化に関する調査報告 科学技
術庁資源調査会 昭41 95p (科学技術
庁資源調査会報告 第36号) ○
(575.5—Ka1552 z)

法務省

公害に関する刑事事件の諸問題 法務総合研
究所(北島敬介) 昭45 112p (法務研
究報告書 第58集第2号) ○ (AZ—
572—10)

公害に関する人権侵犯事件の実証的研究 法
務総合研究所(富山正雄) 昭46 111p
(法務研究報告書第59集第1号) ○
(AZ—572—19)

外務省

米国の環境汚染に関する資料 外務省 昭45
全2冊

各国における公害問題 外務省情報文化局
昭45 8p (国際問題資料 57) ○
(Y111)

人間環境の諸問題 外務省経済局(村上孝太
郎) 昭45 477p (社会開発調査団報告)
○ (EG215—4)

主要国における公害対策の現状(石油による
公害) 外務省経済局国際機関第2課 昭
44 84p ※

文部省

公立学校公害調査の集計結果について 文部
省管理局 昭42 1冊 ○ (Y111)

厚生省

微量金属の分析法(発光分光分析法) 厚生
省環境衛生局公害課(武藤暢夫, 矢込堅太
郎) 昭42 56p ※

グリーンベルト設置効果について 総合的公
害防止計画に関する研究 厚生省・千葉県
衛生部公害課 昭43 97p ○ (Y111)

排出基準の改訂について 厚生省公害部・通
産省立地公害部 昭44 4p ※

いおう酸化物に係る環境基準について 厚生
省 昭44 8p ※

いおう酸化物に係る環境基準説明資料 厚生
省 昭44 6p ※

いおう酸化物測定記録(導電率法pphm)
厚生省公害部 昭43 24p ※

一酸化炭素に係る環境基準について(閣議決
定) 厚生省 昭45 7p ※

開発整備地域事前調査結果の概要 昭和41年
度 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭42
33p ○ (Y111)

開発整備地域事前調査結果の要約 昭和40年
度 厚生省環境衛生局公害課 昭41 15p
※

関係各省公害対策の構想(建設省・自治省・
通産省) 厚生省 昭41 32p ○ (Y111)

環境基準に係る具体的数値の設定について
厚生省環境衛生局公害部公害課 昭〔 〕
19p ※

環境基準と排出基準の相関に関する調査研究
—総合的公害防止計画に関する研究— 厚
生省・千葉県 昭34 204p ○ (Y111)

環境汚染の予測方法及び当面達成すべき環境
保全基準に関する研究 厚生省 昭44
206p (公害予測研究会)

公害防止計画策定の基本方針(三重県四日市
地域) 厚生省 昭44 11p ※

公害防止計画策定の基本方針(岡山県水島地
域) 厚生省 昭44 10p ※

- 公害防止計画策定の基本方針（千葉県千葉・市原地域） 厚生省 昭44 13p ※
- 公害防止計画策定の基本方針（案）に関する参考資料 厚生環境衛生局公害部 昭44 15p ※
- 公害防止対策資料 昭和41年1月28日 厚生省環境衛生局公害課 昭41 27p ○（Y111）
- 昭和42年2月15日 昭42 35p ※
- 公害防止対策としての地域暖房 厚生省 昭〔 〕 9p ※
- 公害防止事業団法の一部を改正する法律案要点 厚生省公害部 昭42 1p ※
- 公害関係法規判例集 厚生環境衛生局公害部 昭43 加除式 ○（CZ—572—2）
- 公害関係法規総覧 1, 2 厚生省環境衛生局・通産省企業局 昭39 加除式 φ
- 公害関係法規総覧 厚生省環境衛生局公害部・通産省企業局立地公害部 昭41 加除式 φ
- 公害関係法規集（全2巻）厚生省環境衛生局・通産省企業局 昭43 加除式 φ
- 公害関係法令集 厚生省・通産省 昭〔 〕 262p（公害防止事業団法案参考資料別冊）
- 公害関係資料 昭和42年10月17日 厚生省 昭42 18p ※
- 公害行政主管課（室）長会議資料 厚生省 昭44〔 〕p
- 公害医療救済制度（仮称）骨子（案） 厚生省環境衛生局公害部庶務課 昭43 2p ※
- 公害に係る紛争の処理及び被害の救済に関する法律案要綱 厚生省公害部 昭42 13p ※
- 公害に係る健康被害の救済に関する特別措置法案参考資料 昭和44年3月第61回通常国会提出 厚生省 昭44 75p ○（Y111）
- 公害に係る健康被害の救済に関する特別措置法令案要綱 厚生省 昭44 3p ※
- 公害に係る健康被害の救済に関する特別措置法施行令 政令第319号 厚生省 昭44 7p ※
- 公害に関する研究費年次別調（昭和36年度—昭和39年度） 厚生省環境衛生局公害部 昭40 5p ※
- 公害に関する地方公共団体等の陳情他 厚生省環境衛生局公害課 昭41 12p（公害審議会公害部会資料3）※
- 公害の発生概況について—新聞による公害目録作成— 国立公衆衛生院 昭39 70p（公衆衛生院第50回衛生監視学科特別調査報告書）
- 公害六法 昭和44年版 厚生省環境衛生局公害部編 昭44〔 〕 ○（CZ—572—3）
- 公害審議会公害部会委員名簿 厚生省 昭〔 〕 3p ※
- 公害審議会審議状況 厚生省 昭41 6p ※
- 公害審議会答申—公害に関する基本施策について— 公害審議会 昭41 30p
- 公害審議会中間報告—公害に関する基本的施策について— 公害審議会 昭41 20p ○（Y111）
- 公害審議会中間報告に関する各紙の論説 厚生省環境衛生局公害課 昭41 27p ○（Y111）
- 公害対策 厚生省 昭41 7p
- <追補1>
- 公害対策基本法案 厚生省 昭〔 〕 17p ※
- 公害対策基本法案（社会党及び民社党案） 厚生省 昭〔 〕 28p ※
- 公害対策基本法案関係資料 厚生省 昭42 129p（昭和42年5月第55回国会提出）※
- 公害対策基本法案参考資料 厚生省 昭42 28p（昭和42年5月第55回国会報告）※

- 公害対策基本法に基づく関係実施法案要綱
厚生省公害部 昭〔 〕 21p
- 公害対策基本法試案に関する要望、意見等厚生省試案(41.11.22) 厚生省環境衛生局公害課 昭43 63p ※
- 公害対策基本法(仮称)試案要綱(41.11.22) 厚生省 昭41 16p ※
- 公害対策基本法試案要綱(42.2.22公害対策推進連絡会議)に関する論説・意見等(1) 厚生省公害課 昭42 43p ※
- (II) 昭42 46p ※
- 公害対策に関する文献リスト(その1) 厚生省環境衛生局公害課 昭〔 〕 9p ※
- 公害対策について 昭和40年度 厚生省 昭40 7p φ
- 公害対策の現状 厚生省環境衛生局公害課 昭43 67p φ
- 公害対策の現状 昭和43年12月10日 厚生省環境衛生局公害部 昭43 77p ※
- 公害対策の現状と課題(41.6.1) 厚生省環境衛生局公害課 昭41 10p ※ (42.3.30) 昭42 50p ※
- 公害対策の推進について 昭和43年度 厚生省公害部 昭〔 〕 8p
- 公害調査委託研究 昭和40年度委託研究結果報告(抄) 厚生省環境衛生局公害課 昭42 31p (昭和40~42年度委託調査費配分一覧) ※
- <追補2>
- 公害予防対策のための事前調査の意義について 厚生省環境衛生局公害課 昭〔 〕 3p (「昭和40年度開発整備地域の事前調査計画について」を含む)
- 三重県四日市地域に係る公害防止計画策定の基本方針(案) 厚生省 昭44 7p ※
- 鉛による環境汚染に関するシンポジウム アメリカ合衆国公衆衛生局主催(1965.12.13-15) 厚生省環境衛生局公害課 昭41 235p ※
- 農業衛生試験法 1964 厚生省薬務局 昭38 65p ○ (615.7-Ko657n)
- 岡山県水島地域に係る公害防止計画策定の基本方針(案) 厚生省 昭44 7p ※
- 産業災害と公害—その実態と防止対策— 厚生省・労働省・科学技術庁の労働災害防止基本実施計画及び公害対策資料を収録 昭〔44〕 1025p (工場災害調査会) ○ (EG283-7)
- 殺虫剤指針 厚生省薬務局 昭40 590p ○ (RB87-2)
- 生物学的製剤基準 1954 厚生省 昭29 205p ○ (499.6-Ko657s) 1968 昭43 1冊 ○ (Y111)
- 清掃施設の維持管理 厚生省環境衛生局 昭43 332p (環境衛生問題研究会) ○ (NA217-11)
- 諸外国の公害関係法令(要約) 厚生省環境衛生局公害課 昭〔 〕 3p ※
- 諸外国の公害対策 厚生省環境衛生局公害課 昭〔 〕 17p ※
- <追補3>
- 千葉県市原地区事前調査概要 厚生省公害課・千葉県公害課 昭41 18p φ
- 千葉県市原地区事前調査報告書 厚生省公害課・千葉県公害課 昭41 25p φ
- <追補4>
- 千葉県千葉・市原地域に係る公害防止計画策定の基本方針(案) 厚生省 昭44 8p ※
- 都市政策調査会大都市問題分科会説明資料—公害対策の方策について— (昭和42年10月17日) 厚生省 昭42 10p ※
- WHO(世界保健機関)の概要と活動の内容—最近の公害関係活動— 厚生省環境衛生局公害課 昭42 15p
- 四日市公害対策に関する黒川調査団の報告と対策 厚生省・通産省 昭42 16p ○

(Y111)
四日市の公害問題について(案) 厚生省公害課 昭〔 〕 20p ※
四日市の公害について 一厚生省の方針一 昭42 3p ※
農林省
公害と農業一写真集一 農林省東海農政局 昭42.2 15p ○ (Y111)
通商産業省
五井姉ヶ崎地区事前調査実施要綱, 同要領 通商産業省・千葉県 昭41.10 24p φ
排出基準の改訂について 通商産業省立地公害部・厚生省公害部 昭44 4p ※
北海道工場適地調査A 昭和42年度 通商産業省企業局立地公害部工業立地指導室他 昭42 77p 図版 ※
過密都市の産業公害対策 通商産業省企業局産業立地部 昭39 100p
川崎・横浜地区産業公害総合調査にもとづく改善指導について 通商産業省 昭44.2 20p 図版 ※
基本法と産業公害対策 通商産業省企業局 昭42.9 42p ○ (328.519—Tu783k)
公害関係法規便覧1, 2 通商産業省企業局・厚生省環境衛生局 昭39 加除式 φ
公害関係法規総覧 通商産業省企業局立地公害部・厚生省環境衛生局公害部 昭41 加除式 φ
公害関係法規集(全2巻) 通商産業省企業局・厚生省環境衛生局 昭43 加除式 φ
公害関係法令集 通商産業省・厚生省 昭〔 〕 262p (公害防止事業団法案参考資料別冊)
鉱害関係法令集1967 通商産業省石炭局 昭42 300p ○ (328.561—Tu783k2)
1969 昭44.12 539p ○ (CZ—572—4)
鉱害に関する文献集 第3輯 通商産業省鉱

山保安局 昭34 794p (坑廃水処理編)
図版 表 ○ (561.9—Tu783K2)
公害シンポジウム第2回出席者名簿
工業技術院資源技術試験所・工業技術連絡会議産業公害連合部会 昭42 9p ※
工業立地 工場建設計画工業開発計画をたてる人のために 第1集 通商産業省企業局工業立地指導室 昭36 286p ○ (502.9—Tu783k) 増補改訂版 昭37 424p ○ (502.9—Tu783k—(th))
工業立地適正化法案要綱 通商産業省企業局 昭44 13p
工場適地調査報告書 昭和37年度 鶴岡工業地区 通商産業省企業局工業立地指導室 昭〔 〕 1冊 ○ (502.125—Tu783k)
山形工業地区 昭〔 〕 1冊 ○ (同上)
酒田工業地区 昭〔 〕 1冊 ○ (同上)
昭和38年度 米沢工業地区 昭〔 〕 1冊 ○ (同上)
長井・置賜工業地区 昭〔 〕 1冊 ○ (同上)
新庄・最上工業地区 昭〔 〕 1冊 ○ (同上)
L P ガス災害の現状と対策 通商産業省化学工業局 昭41 73p 表 ○ (575.5—Tu783l)
昭42 61p 図版 ○ (575.5—Tu783l)
民間における産業公害防止投資の現状 通商産業省企業局 昭44.10 3p ※
日本の工業適地 通商産業省企業局産業立地部立地指導課 昭41 1263p 地図 ○ (502.9—Tu783n)
産業廃棄物対策のあり方に関する産業廃棄物小委員会の中間報告書 産業構造審議会産業公害部会産業廃棄物小委員会 昭45 50p
産業公害防止行政の現状と将来 (講演議事

録) 通商産業省企業局 (大藺英夫)
昭41 20p 図版 ※
産業公害防止のために 通商産業省企業局
昭〔 〕 1枚 ○ (Y111)
産業公害防止のために 通商産業省企業局産
業立地部産業公害課編 昭41 リーフレッ
ト写真 図版 ※ 昭43 〔 〕 p φ
産業公害防止施設に対する金融・税制上の助
成措置の概要 通商産業省企業局立地公害
部担当官 昭43 162p ※
産業公害ダイジェスト 日本工業立地センタ
ー産業公害対策委員会 昭41 117p 図版
○ (519.5—N685 s 2)
産業公害ガイドブック 通商産業省大臣官房
調査課 昭40 128p φ
産業公害ハンドブック 通商産業省大臣官房
昭40 128p φ
産業公害未然防止のために 通商産業省企業
局産業立地部産業公害課 昭40 22p
産業公害の現状と対策 通商産業省企業局産
業立地部産業公害課 昭39.10 170p 図
版 ※ 昭40.4 19p 図版 ※
昭 42.12 77p 図版 ※
産業公害の対策と技術 工業技術院 昭42
258p ○ (NA217—4)
産業公害総合事前調査報告書集 通商産業省
企業局立地公害部編 昭44.6 76p 図版
※
産業公害処理機器要覧 昭和40年度版 通商
産業省企業局産業立地部産業公害課監修
昭41 206p 図版 ○ (519.5—Ta164s)
〈追補5〉
〈追補6〉
産業公害対策ダイジェスト第2 日本工業立
地センター・産業公害対策委員会 昭43
146p ○ (519.5—N685 s 2)
産業公害対策について 昭和40年度 通商産
業省 昭40.4 12p φ

産業公害対策のあり方について 産業公害部
会中間答申昭和41年10月27日 産業構造審
議会産業公害部会 昭41 26 ※
産業公害対策資料 通商産業省企業局産業立
地部 昭39 84p
産業公害用語集 日本工業立地センター編
昭40 29,334p 図版 ○ (519.5—N
685 s)
産業公害事前調査結果報告集 通商産業省企
業局産業立地部 昭42.4 56p 図版 ※
産業と公害 通商産業省企業局産業公害課
昭39 739p ○ (519.5—Tu783 s)
昭40 744 φ
産業と公害 新版 通商産業省公害保安局監
修 昭45 724p 限定版 ○ (AZ—
572—15)
世界の公害対策 法律・規格編 通商産業省
企業局監修 昭44 422p ○ (A561—
1)
通商産業関係法令集 公害編(1)―(5) 通商産
業省大臣官房文書課 昭39 加除式 ○
(328.519—N683 t)
わが国工業立地の現状―工業適地と工業用水
― 通商産業省企業局 昭35 655p ○
(502.9—Tu783w)
わが国の工業立地 通商産業省企業局
昭37 587p ○ (502.1—Tu783w 2)
四日市公害対策に関する黒川調査団の勧告と
対策 通商産業省・厚生省 昭42 16p
※
運輸省
交通公害の現状と対策 運輸省 昭43 59p
○ (519.5—U628 k)
労働省
爆発・火災関係解釈総覧 労働省労働基準局
労災防止対策部 昭42 308p (労働法令
協会) ○ (328.509—R642 b)
産業災害と公害―その実態と防止対策―労働

省、厚生省、科学技術庁の労働災害防止基本実施計画及び公害対策資料を取録 昭43 1025p ○ (EG283-7)

建設省

現下の公害問題とその対策 建設省都市局都市計画課 昭40 84p φ

公園緑地の都市環境に及ぼす影響 建設省計画局 昭32 350p 地図表 (折下吉延)

公害災害防止の手びき 建設省計画局建設業課 昭39 209p. (建設事業社) φ

公害測定調査について 建設省東北地方建設局仙台技術事務所 昭45 18p (仙技44-7) ○ (Y111)

公衆災害防止の手びき 改訂版 建設省計画局建設業課 1969 259p 図版 (大成出版社) ○ (DL825-5)

都市計画法令集 建設省都市局都市計画課監修 昭44 111, 39p ○ (CZ-453-4)

住居地域内の環境を害する諸要素の調査とその防止対策に関する研究 1954年度報告書 建設省建築研究所第一研究部公害研究協議会 昭30 303p ※

自治省

公害防止対策の積極的な展開 自治省 昭45 5p

公害の実情に関する調 自治省大臣官房企画室 昭40 190p ○ (Y111)

公害対策基本法制定についての意見 自治省 昭41 5p

公害担当主管部局調 自治省大臣官房 昭41 φ

地方公共団体公害対策調 自治省大臣官房企画室 昭42 28p ※

地方公共団体の公害対策(概要) 自治省大臣官房企画室 昭45 145p

地方公共団体の公害対策に関する調 昭和42年12月 自治省大臣官房企画室 昭〔 〕

89p φ

地方公共団体の公害対策に関する調 (公害の処理機構、予算等) 昭和43年12月 自治省 大臣官房企画室 昭43 393p 図版 ※

地方公共団体の公害対策に関する調 昭和45年2月 自治省大臣官房企画室 昭45 373p 図版 ※

最高裁判所

公害による賠償請求の訴訟 裁高裁判所司法研修所 昭44 125p (司法研究報告書第22輯 第1号 東 孝行) ○ (AZ-785-7)

石炭鉱業整備事業団

鉱害田の適正補償 石炭鉱業整備事業団 昭33 418p (鷹尾敏二三) ○ (611.59-1-Ta369k)

公害防止事業団

公害防止事業団例規集 公害防止事業団 中央法規出版 昭43 1冊(加除式) ○ (Y111)

II 大気汚染

防衛庁

航空機に生ずる有毒ガス及び蒸気 防衛庁臨時航空医学実験隊 昭33.1 20p (航空医学資料12)

科学技術庁

川口大気拡散実験資料 科学技術庁国立防災科学技術センター 昭45.3 40p (防災科学技術研究資料11)

スモッグ現象の解析に関する総合研究報告書 (昭和39年度特別研究促進調整費) 科学技術庁研究調整局 昭41 97p (昭和40年度特別研究促進調整費) 昭42 87p

大気汚染防止への途一重油の低いおう化に関する調査報告一 科学技術庁資源調査会 昭41 95p ○ (568-Ka155 t)

大気汚染防止研究合同推進連絡会議資料

科学技術庁研究調整局 昭39 199p

大気汚染防止に関する総合研究報告書(昭和40年度特別研究促進調整費)科学技術庁研究調整局 昭42 275p

大気汚染防止に関する特別研究報告書その1(昭和38年度特別研究促進調整費)科学技術庁研究調整局 昭40.3 270p 図版 ※

大気汚染防止に関する特別研究報告書その2(昭和38年度特別研究促進調整費)科学技術庁研究調整局 昭40.11 251p 図版 ※

大気汚染質の拡散に関するシンポジウム講演要旨 科学技術庁国立防災科学技術センター企画課 昭41.6 16p 図版 ※

地形地物等のばい煙拡散に及ぼす影響に関する研究報告書 科学技術庁研究調整局 昭41 220p

都市の大気汚染 科学技術庁資源局 昭38.3 51p (資源シリーズ No.8) ○ (Y111)
都市大気汚染の機構と動向について 科学技術庁資源局 1963 120p

文部省

大気汚染の比較気候学的研究 外国文献の解説 (昭和41年度文部省科学研究費(特定研究)研究報告) (福井英一郎) 1966 348p ○ (451.9—H781 t)

厚生省

愛知県名古屋南部地区事前調査報告書(環境大気調査) 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭42.9 27p 図版 ※

ばい煙影響調査報告書昭和42年度 厚生省・千葉県 昭〔 〕 37p ○ (Y111)

ばい煙の排出の規制等に関する法律第2条に定められた〔特定有害物質〕に関する資料 厚生省環境衛生局公害課 昭40.9 164p ※ 昭43 21p ○ (Y111)

ばい煙等影響調査報告の概要 昭和39年度

厚生省環境衛生局公害部公害課 昭〔 〕 22p 昭和41年度 昭42 59p φ

昭和42年度 昭43 68p φ

ばい煙等影響調査報告書 41年度 厚生省 昭42.10 98p φ 42年度 昭43.10 73p φ

ばい煙等影響調査結果(要旨) 昭和39年度実施〔厚生省〕 昭〔 〕 4p ※

ばい煙等影響調査実施要綱 昭和41年度 厚生省環境衛生局公害課 昭41 図版 23p ※ 昭和42年度 昭42 図版 44p ※

米国 National Air Sampling Network における HI—Vol による試料の採取および分析方法 厚生省環境衛生局公害課 昭〔 〕 18p ※

<追補7>

群馬県安中地区環境大気調査結果(中間発表) 厚生省公害部 昭44.11 6p 図版 ○ (Y111)

福島県小名浜地区事前調査報告書(案)(環境大気調査) 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭42.9 25p 図版 ○ (Y111)

兵庫県姫路地区事前調査報告書(環境大気調査) 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭42.9 33p 図版 ※

<追補8>

いおう酸化物による大気汚染防止のための環境基準の設定について(答申案)〔厚生省〕 昭43 8p 図版 ※

いおう酸化物による大気汚染防止のための環境基準の設定について(答申) 厚生省生活環境審議会 昭43.7 7p ※

一酸化炭素による環境汚染の環境基準に関する専門委員会報告 生活環境審議会公害部会 昭44 6p

一酸化炭素による大気汚染防止のための環境基準の設定について 参考資料 厚生省環境衛生局公害部 昭44.12 24p 図版 ※

一酸化炭素による大気汚染防止のための環境基準の設定について(答申)〔厚生省〕生活環境審議会 昭44.12 7p ※

一酸化炭素(Co)による大気汚染の測定と人への影響(資料1)生活環境審議会公害部会 昭44 65p (資料2)昭44 199p

開発整備地域等調査の概要(環境大気調査) 昭和43年度 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭44.7 115p 図版 ○ (Y111)

公害審議会公害部大気汚染小委員会審議資料 厚生省環境衛生局公害課 昭41.5 8p ※
公害審議会公害部大気汚染小委員会資料 厚生省環境衛生局公害課 昭41.5 8p ※

国設測定所における大気汚染測定方法に関する研究(研究報告書) 大気汚染測定網研究会 昭44 106p 表1枚

国設大気汚染測定網(NASN)の測定結果について 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭44.11 5p 図版 ※

国設大気汚染測定網(NASN)測定結果の概要 昭和43年度 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭44.10 53p 図版 ※

大分県大分鶴崎地区事前調査報告書(環境大気調査) 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭42.9 22p 図版 ○ (Y111)

大阪府南大阪地区事前調査報告書(環境大気調査) 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭42.9 43p 図版 ※

汚染地域についての対策 厚生省環境衛生局公害課 昭41 4p (公害審議会公害部会大気汚染小委員会審議会資料41.7.18) ※

新産都市における大気汚染の問題点 厚生省環境衛生局公害課 昭40.7 16p ※

大気拡散 厚生省環境衛生局公害課 (桜庭信一) 昭42.6 18p ※

大気汚染便覧 厚生省環境衛生局環境衛生課・通商産業省 昭38 359p ○ (519.5 -Tu783 t 2)

〈追補9〉

大気汚染防止法・騒音規制法の解説 厚生省環境衛生局公害部 昭43 163p ○

大気汚染防止法・大気汚染防止法施行令〔厚生省〕 昭43 17,26p ※

大気汚染防止法案〔厚生省〕昭〔43〕31p ※

大気汚染防止法案要綱 厚生省公害部 昭〔42〕9p ※

大気汚染防止法排出基準(いおう酸化物)新旧比較表〔厚生省〕昭〔44〕12.1p 図版 ※

〈追補10〉

大気汚染防止法の解説 厚生省・環境衛生局公害部 昭44 397p ○ (AZ-572-4)

大気汚染防止法の規定に基づく指定地域に係る排出基準 厚生省・通商産業省 昭43 6p ※

大気汚染防止法施行規則 厚生省・通商産業省 昭43 1冊 ※

大気汚染物質の分析に関する研究(昭和41年度厚生省委託公害調査研究報告)日本環境衛生センター 昭42.3 19p 図版 ※

大気汚染物質の調査・研究報告書(昭和43年度厚生省委託公害調査研究)日本環境衛生センター 昭44.4 31p ○ (Y111)

大気汚染関係環境基準に対する考え方の資料 厚生省環境衛生局公害課 昭41 3p 図版(公害審議会公害部会資料4補) ※

大気汚染関係資料—大気汚染に関する専門家委員会報告(案) 厚生省環境衛生局公害課他 昭〔38〕62p ※

大気汚染管理計画に関する研究(厚生省昭和44年度公害調査研究委託に係る研究)

一都三県五市大気汚染研究会 昭45.3 115p ○ (Y121)

大気汚染監視設置整備基準の検討結果報告(昭和43年度厚生省委託研究) 大気汚染

測定網研究会 昭44 42p
大気汚染の測定技術の確立に関する研究報告書 昭和41年3月〔厚生省委託公害調査研究報告〕日本環境衛生センター 昭41 16p 図版 ○ (Y111) 昭和41年5月 昭41 23p 図版 ○ (Y111)
大気汚染の測定法 厚生省環境衛生局公害課 (外村正治他) 昭41 47p 図版 ※
大気汚染の当面する基本的問題・自動車排気ガスの人体影響調査結果要約 厚生省環境衛生局公害課 昭41 6p ※
大気汚染質気象素等の伝送誤差の検討結果について (昭和43年度厚生省委託研究) 大気汚染測定網研究会 昭44 43p
大気汚染測定法の標準化に関する研究 (昭和41年度厚生省委託公害調査研究報告) 日本環境衛生センター 昭42 146p 図版 ※
大気汚染測定点の選び方 厚生省環境衛生局公害課 (大喜多敏一) 昭40 18p 図版 ※
大気汚染測定点の選び方及びデータの評価 厚生省環境衛生局公害課 (大喜多敏一) 昭42 30p 図版 ※
大気汚染測定所設備機器等取扱指針の検討結果報告 (昭和43年度厚生省委託研究) 大気汚染測定網研究会 昭44 47p
大気中の亜硫酸ガスの PBO₂ 測定の器材誤差に関する研究 昭和40年度公害調査研究委託費 厚生省環境衛生局 (真子憲治他) 昭41 12p 図版 ※
地方自治体に設置された大気汚染集中監視装置 (テレメータ装置) 調査報告 (昭和43年度厚生省委託研究) 大気汚染測定網研究会 昭44 14p
地下駅ならびにずい道換気のために必要な換気塔の所要高さに関する調査報告書〔厚生省委託研究〕日本環境衛生センター 昭43 30p 図版 ○ (Y111)

徳島県今切地区事前調査報告書 (環境大気調査) 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭42.9 23p 図版 ※
<追補11>
東京都内3ヶ所の大気汚染測定網測定結果の概要 厚生省環境衛生局公害課・国立衛生試験所環境衛生化学部 昭〔40〕8p 図版 ※ (1964年1月—1965年12月) 昭41 15p 図版 ※
当面する基本的問題について 厚生省環境衛生局公害課 昭41 3p (公害審議会資料公害部会大気汚染小委員会41.2.4) ※
全国大気汚染測定点一覧表 (昭和41年4月現在) 厚生省環境衛生局公害部 昭41.4 372p φ (追加分) 昭41.4 59p φ
全国大気汚染状況測定資料第一集 厚生省公害課 1965 276p 第二集 (1963.10—1964.9) 1966 301p 図版
自動車排気ガス人体影響調査実施要綱案 厚生省環境衛生局 昭40 4p
自動車排気ガス環境調査結果概要 昭和41年度 厚生省環境衛生局公害課 昭42.6 19p 図版 ※
自動車排気ガス環境調査結果報告書 厚生省・千葉県公害課 昭42.5 133p φ
自動車排気ガスに関する調査 厚生省環境衛生局公害課 昭40 4p ※
自動車排気ガス人体影響調査報告 厚生省環境衛生局公害課 昭40 11p ※
<追補12>
自動車排気ガス人体影響調査資料 昭和40年度 厚生省環境衛生局公害課 昭〔40〕50p 表 ※
<追補13>
図表でみる日本の大気汚染 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭〔 〕 101p
農林省
大気汚染と農林作物 農林省農林水産技術会

- 議事務局 昭44 144p (公害関係研究成果抄録) ○ (RB84-1)
- 大気汚染と養蚕(総合抄録)農林省蚕糸試験場 昭41.4 102p (蚕糸試験場資料20号) ○ (Y111)
- 通商産業省**
- 愛知県東三河地区産業公害総合事前調査報告書(大気汚染関係) 通商産業省・愛知県 昭44.4 45p ※
- 愛知県名古屋南部地区産業公害総合事前調査報告書(大気関係) 通商産業省企業局立地公害部他 昭43.7 43p 図版 ※
- ばい煙管理責任者技術講習会資料 通商産業省企業局編 昭40.11 346p 図版 ※
- ばい煙管理者技術講習会資料 通商産業省企業局 昭38 342p ○ (519.5-Tu783b)
- ばい煙規則法の解説 通商産業省企業局産業公害課 昭38 193p (経団連パンフレットNo.75) ○ (328.519-Tu783b)
- ばい煙の排出の規制等に関する法律関係法令集 通商産業省企業局産業立地部産業公害課編 昭40 123p ※
- 微粉炭流量の測定 工業技術院資源技術試験所 昭33.9 23p (熱管理技術資料33)
- 電力業のばい煙処理技術 通商産業省企業局, 公益事業局編 昭44 212p (ばい煙処理技術叢書No.7) ○ (ND143-2)
- 英国における煤煙防止運動史 主として法規からみた 工業技術院資源技術試験所 昭32.12 54p 表 (熱管理技術資料31)
- 非鉄金属製錬業のばい煙処理技術 銅, 鉛, 亜鉛製錬篇1968年 通商産業省企業局, 鉱山保安局編 昭43 215p (ばい煙処理技術叢書No.5) ○ (565-Tu783h)
- 工場ばい煙(有害ガス)処理事例集-大気汚染による産業公害の発生を防除する手段として- 通商産業省企業局監修 日本工業立地センター 昭39 305p ○ (519.5-N685k)
- 大阪・尼崎地区産業公害総合調査(大気関係)にもとづく改善指導について 通商産業省・他 昭44.6 21p 図版 ※
- 世界の大气汚染 通商産業省企業局産業立地部産業公害課監修 大気汚染防止工業協会 1965 110p 図版 ○ (519.5-Ta1642s)
- 石油化学工業のばい煙処理技術1967年 通商産業省企業局 昭42 286p 図版 (ばい煙処理技術叢書No.6) ○ (575.5-Tu783s2)
- 石油精製業のばい煙処理技術1967年 通商産業省企業局 昭42 272p 図版 (ばい煙処理技術叢書第4) ○ (568-Tu783s3)
- 石灰製造業のばい煙・粉じん処理技術 通商産業省企業局, 化学工業局, 鉱山保安局 昭44 132p (ばい煙処理技術叢書No.7) ○ (PD285-1)
- セメント業のばい煙処理技術 通商産業省企業局 昭40 122p 図版 (ばい煙処理技術叢書No.2) ○ (573.82-Tu783s) 増補改訂版 昭43 228p 図版 (ばい煙処理技術叢書No.9) ○ (573.82-Tu783s-(s))
- セメント業のばい煙処理施設基準書 通商産業省企業局 昭39.3 24p 図版 ※
- 総合エネルギー調査会低硫黄化対策部会報告書(案) 通商産業省総合エネルギー調査会低硫黄化対策部会 昭44.12 44p (第13回総合エネルギー調査会第14回総合部会資料 44.12.22 料資1) ※
- 大気汚染便覧 通商産業省企業局立地政策課・厚生省環境衛生局 昭38 359p ○ (519.5-Tu783t2) 昭41 363p ϕ
- 大気汚染防止法の規定に基づく指定地域に係

る排出基準 通商産業省・厚生省 昭43
6p ※

<追補14>

大気汚染防止設備機器案内 昭和37年度版通
商産業省企業局立地政策課監修 大気汚染
防止工業協会 昭38 207p 図版 ※

大気汚染防止法施行規則 通商産業省・厚生
省 昭43 [] p ※

大気汚染の諸問題 通商産業省企業局立地政
策課 昭36 106p (経団連パンフレット
第61号) ○ (519.5—Tu783 t)

鉄鋼業のばい煙処理技術 第1集 通商産業
省企業局 昭40 223p 図版 参考文献
(ばい煙処理技術叢書No.1) ○
(564.9—Tu7834 t) 第2集 昭41
135p 図版 (ばい煙処理技術叢書No.1)
○ (564.9—Tu7834 t)

千葉県五井姉ヶ崎地区産業公害総合事前調査
報告書(大気関係) 通商産業省企業局・
千葉県衛生部 昭43.5 47p φ

千葉県五井姉ヶ崎地区大気汚染防止対策 通
商産業省企業局・千葉県衛生部 昭43.5
8p φ

<追補15>

自動車公害対策に関する中間報告 産業構造
審議会産業公害部自動車公害対策小委員会
昭45.8 22p

重油使用に伴って生じる亜硫酸ガスの除去に
関する検討 通商産業省 昭41.3 13p

運輸省

一酸化炭素の中毒の話 運輸省鉄道総局労働
科学研究室 昭23 13p (労働科学パン
フレット9)

一酸化炭素その他の自動車排出ガス対策につ
いて [運輸省] 昭45.2 1p ※

官公庁用自動車の排出ガス清浄化対策実施要
綱(昭和45.2.24事務次官等会議申合せ)
運輸省 昭45 2p ※

気象からみた大阪の大気汚染 大阪管区気象
台 昭43 109p 図版 ○ (451.29—
O775o)

京都の濃煙霧・霧日数と大気汚染 京都地方
気象台他 昭39 22p 図版 ※

大気汚染ポテンシャル予報の参考資料1 東
京管区気象台 1967.10 29p (地域気象
調査資料No.34) ○ (Y111) 2
1968.1 63p 表 (地域気象調査資料
No.35) ○ (Y111) 3 1968.1
26p (地域気象調査資料No.36) ○
(Y111)

大気汚染総合調査報告 昭和36年2月 大阪
管区気象台 昭36.3 86p (大気汚染調
査報告6) ○ (Y111)

大気中亜硫酸ガス調査報告 大阪管区気象台
近畿地方大気汚染調査連絡会 昭33.9
181p (大気汚染調査報告2号)

<追補16>

自動車排出ガス対策について 運輸省自動車
局 昭45.2 5p ※

労働省

防じんマスクの研究 ミクロンフィルターの
開発 労働省労働衛生研究所(興重治)
昭40.4 14p (労衛研シリーズ) ○
(Y111)

粉じん作業 労働省労働基準局 昭31.8
1冊

粉じん抑制のための表面活性剤の研究 労働
省労働衛生研究所(興重治) 昭[]
14p (労衛研シリーズNo.2) ○
(Y111)

労働衛生及び大気汚染の分野における粉じん
の測定について(第2回労働衛生討論会記
録) 労働省労働衛生研究所 昭38.11
28p ○ (Y111)

遊離性酸粉じん測定法 労働省労働基準局
昭31.8 1冊

建設省

千葉・市原地区における大気汚染の将来予測
と対策について 建設省計画局 昭42.9
6p 付図 ※

徳山・南陽地区における大気汚染の将来予測
と対策について 建設省計画局 昭42 4p
付図 ※

日本住宅公団

共同ガス排気筒に関する研究 昭和41年度委
託研究 日本住宅公団建築部調査研究課
昭44.3 109p 図版 ※

日本道路公団

排気ガス煤煙濃度及び透過率に関する調査試
験報告書 日本道路公団委託 高速道路調
査会・煤煙濃度調査専門委員会 昭43
57p ○ (514.8—Ko663h)

III 水質汚濁

総理府 資源調査会

北上川洪水調節及び水利用調査報告 総理府
資源調査会 昭27 123p

水部会地下水小委員会 第7回 総理府資源
調査会 昭29 6p (水部会資料 82号)
静岡附近地下水調査報告書(案)その1 総
理府資源調査会 昭29 17p (水部会資
料72号) その2 昭29 []p (水部会
資料 74号)

静岡附近地下水調査結果 総理府資源調査会
事務局 昭29 6p (水部会資料 79号)
静岡市内井戸水の水質試験結果表 総理府資
源調査会事務局 昭29 11p (水部会資
料 77号)

渡良瀬遊水池隣接地の内水処理について 総
理府資源調査会 昭27 2冊(48, 60p)
(土地200, 211)

全国工業水水質試験成績表 総理府資源調査
会事務局 昭29 98p(水部会資料 106号
その2 昭29 43p(水部会資料 109号)

昭30 132p (水部会資料 117号) (水
文 61)

総理府 近畿圏整備本部

下水処理の高度化について 総理府近畿圏整
備本部 昭43 20p ※

山城地域の上水道用水と農業用水の合理化に
関する調査(第2次報告) 総理府近畿圏
整備本部 昭44 34p ※

行政管理庁

隅田川の水質改善措置の推進について 行政
管理庁行政監察局 昭40 21p

北海道開発庁

石狩川における水質汚濁と農業への影響 北
海道開発庁 昭34 134p ※

工業用水水質調査 北海道開発局官房開発調
査課 昭33 23p (釧路工業地帯造成計
画資料)

経済企画庁

江戸川の指示水域および水質基準解説 経済
企画庁 昭37 13p φ

外国の水質汚濁防止法 経済企画庁 昭33
89p φ

石狩川(A)の水質調査概況について 経済
企画庁 昭35 12p

加古川の水質基準の設定について 経済企画
庁水資源局 昭42 5p ※

河川・下水及び工場廃液の標準 経済企画庁
昭35 88p

河川の自然浄化作用の解析について 経済企
画庁 昭34 49p φ

近畿圏の都市河川に係る水質基準について
水質審議会総合部会報告書 経済企画庁水
質審議会総合部会 昭42 26p ※

公共用水域の水質の保全に関する法律 経済
企画庁調整局 昭33 15p

公共用水域の水質の保全に関する法律及び同
法施行令 経済企画庁調整局 昭33 21p

公共用水域の水質の保全に関する法律逐条説

- 明 経済企画庁調整局 昭34 57p
- クラリオン川水質汚濁軽減に関する報告書
第1～2部 経済企画庁調整局水質調査課
昭34 2冊 72p, 82p φ
- 水の調査について一大蔵省要求資料2— 経
済企画庁 昭30 2枚
- 名古屋市市内河川の現状について 経済企画庁
・愛知県・名古屋市 昭43 φ
- 遠賀川水質試験成績表 経済企画庁調整局
昭35 81p
- 遠賀川水質試験成績表資料 経済企画庁調整
局 昭35 25p
- 指定水域の指定および当該指定水域に係る水
質基準の設定について 経済企画庁 昭42
3p ※
- 水質分析法(続き) 経済企画庁 昭30 6p
- 水質保全行政の概要 経済企画庁調整局
昭35 19p
- 水質保全に関する調査基本計画策定のための
調査 経済企画庁調整局 昭35 15p
- 水質基準と併せて講ずべき措置 経済企画庁
水質審議会 第6特別部会(渡良瀬川部
会)報告書付 昭43 12p ※
- 水質に関する水基本調査の実施要領(案)
経済企画庁水質小委員会 昭30 5p
- 水質に関する水基本調査の実施要領(案)
経済企画庁 開発部国土調査課 昭30 6p
- 水質汚濁関係環境基準設定の基本方針(素
案) 経済企画庁国民生活局 昭44 3p
※
- 水質汚濁規制についてのアメリカの現状 経
済企画庁 昭36 29p φ
- 水質汚濁に係る環境基準の設定の基本方針に
ついて(答申) 経済企画庁水質審議会
昭45 12p ○ (Y111)
- 水質汚濁による被害例 経済企画庁 昭33
26p ※
- 水質汚濁の防止について第1, 2 経済企画
庁官房企画課 昭32 2冊
- 水質審議会第21特別部会(大牟田部会)報告
書 経済企画庁水質審議会 昭43 19p
※
- 水質審議会総合部会報告書(印旛沼および手
賀沼) 経済企画庁水質審議会 昭43
29p ※
- 水質調査結果について—石狩川—経済企画庁
調整局 昭35 25p
- 水質調査に関する作業規程準則案の骨子 経
済企画庁開発部国土調査課 昭30 7p
- 主要河川の水質汚濁状況 経済企画庁 昭33
27p ※
- 利根川の水質試験成績 経済企画庁 昭30
- チョーワン川流域水質汚濁調査報告書 経済
企画庁 昭34 156p φ
- 全国深井地質資料台帳 北海道・東北1編
経済企画庁総合開発局国土調査課 昭33
413p ○ (455.91—Ke116z) 東北2
・北陸地方編 昭33 399p ○ (455.91
—Ke116z) 中部及近畿地方第2編 昭
31 731p ○ (455.91—Ke116z) 中
国・四国・九州編 昭32 505p ○
(455.91—Ke116z)
- 全国水質分析資料 第1集 経済企画庁開発
部国土調査課 昭31 94p ○ (519.11—
Ke116z) [第2集] 昭32 11, 94, 213p
○ (519.11—Ke116z)
- 全国地下水(深井戸)資料台帳 第1(北海
道) 経済企画庁総合開発局国土調査課
昭37 583p ○ (452.96—Ke1162z)
第2(東北)・第3(関東上)・第4(関
東下)・第5(中部)各編 昭38 4冊
○ (452.95—Ke1162z) 第6(近畿)・
第7(中国・四国)・第8(九州) ○
(452.95—Ke1162z)
- 経済安定本部 資源調査会
Delaware 河の水質標準(抄) 経済安定本

- 部資源調査会 昭24 4p (衛生部会資料 57)
- 下水汚泥の肥効性に関する研究抄録 経済安定本部 資源調査会 昭24 15p (衛生部会資料 50)
- 下水及汚泥中の発育助長物質 経済安定本部 資源調査会 昭25 29p (衛生部会資料 69)
- 放流下水(都市排水)の影響による内湾分類の汚染度に就いて(予報) 経済安定本部 資源調査会 昭23 [] p (衛生部会資料 10)
- 深井戸吸込式の廃水処理法 経済安定本部 資源調査会地下資源班 昭25 12p (資料 89)
- 各種産業廃水処理に関する研究 経済安定本部 資源調査会 昭26 36p (衛生部会資料 92) ○ (Y111)
- 河川汚濁のロンドン港の権力 経済安定本部 資源調査会 昭24 7p (衛生部会資料 48)
- 河川水質試験表 経済安定本部資源調査会 昭25 27p (衛生部会資料 75)
- 狐川水質試験結果報告書 経済安定本部資源調査会 昭26 8p (衛生部会資料 88)
- 工業用水調査書 経済安定本部資源調査会 昭26 84p (地域計画部会資料 162)
- 汚水浄化槽の基礎的要素について 経済安定本部資源調査会 昭25 10p (衛生部会資料 78)
- 産業廃水試験法 経済安定本部資源調査会 昭24 104p (衛生部会資料 66)
- 洗炭汚濁水清澄化の研究(抄) 経済安定本部資源調査会 昭25 5p (衛生部会資料 67)
- 水質汚濁防止分科会第3～7回議事録 経済安定本部資源調査会 昭24 7p (衛生部会資料 62)
- 水質汚濁防止法案 経済安定本部資源調査会 昭24 11p (衛生部会資料65)
- 水質汚濁防止法案分科会第1, 2回議事録 経済安定本部資源調査会 昭24 6p (衛生部会資料 55)
- 水質汚濁防止法案解説書 経済安定本部資源調査会 昭25 159p (衛生部会資料 68)
- 水質汚濁防止法骨子案の修正部 経済安定本部資源調査会 昭25 12, 15, [] p (衛生部会資料80, 81, 82)
- 水質汚濁防止問題集 経済安定本部資源調査会 昭24 33p (衛生部会資料 47)
- 水質汚濁防止問題集に対する追補 経済安定本部資源調査会 昭24 18p (衛生部会資料 49)
- 水質汚濁防止に関する勧告 経済安定本部資源調査会 昭26 17p (資源調査会勧告第10号) ○ (519. 11—Ke116 s)
- 水質汚濁防止に関する勧告(案) 経済安定本部資源調査会 昭26 53p (資源調査会勧告 []号) ○ (Y111)
- 水質汚濁防止に対する勧告 経済安定本部資源調査会 昭26 53p (衛生部会資料 87)
- 東京都内河川の都市排水による汚染状態 経済安定本部資源調査会・東京衛生試験所 昭23 43p (衛生部会資料8)
- 経済審議庁**
- 水質分析法 経済審議庁計画部国土調査課 昭29 27p (参考資料Ⅱノ1)
- 水質分析項目一覧 経済審議庁計画部国土調査課 昭29 7p (参考資料 1)
- 水質調査報告 鬼怒川における概査 経済審議庁計画部国土調査課 昭29 42p
- 水質調査報告 水質調査における電気伝導度の測定に関する研究 経済審議庁計画部国土調査課 昭29 44p
- 水質調査に関する調査規定準則 経済審議庁 昭30 2枚

水質調査に関する調査作業規定準則(案)

の骨子 経済審議庁 昭30 7p

全国深井地質資料台帳 関東地方第一篇 経済審議庁計画部国土調査課 昭27 51p

○(455.91—Ke116z) 中部及び近畿地方篇 昭30 ○(355.91—Ke116z)

科学技術庁

深井戸群による水位の干渉を解釈する一つの方法について 科学技術庁資源調査会 昭31 9p (水資源部会資料 6)

工場廃液等が多摩川に及ぼす影響調査報告 科学技術庁資源科学研究所 昭38 51p φ
流水の汚濁利水計画参考資料集 科学技術庁資源局 昭33 136p (水資源部会資料 55 水利用13)

水質汚濁防止対策に関する調査報告 科学技術庁資源調査会 昭35 428p (科学技術庁資源調査会報告 第15号) ○(519.5—Ka155s)

水質汚濁研究2 資源科学研究所 昭37

148p (科学技術庁「水質汚濁防止に関する研究」委託費による報告) ※ 水質汚濁研究 3 昭39 68p (科学技術庁「水質汚濁防止に関する試験研究」委託費による報告) ※ 水質汚濁研究 4 昭42 92p ※

水質汚濁の規制に関する法律(案) 科学技術庁資源局 昭33 9p (水資源部会資料 36, 水36, 水利用2)

水質汚濁事例調査報告 1—3 科学技術庁資源局 昭33 97, 28, 57p (資源調査会社会経済部会資料55—57)

水質汚濁事例調査報告 科学技術庁 昭33—34 []p φ

外務省

1954年の油による海水の汚濁の防止のための国際条約(日・英・仏文) 外務省条約局 昭30 49p (条約集33集 58巻1253)

○(329.9—Z92—G)

厚生省

秋田地区事前調査報告書(環境大気調査)

厚生省環境衛生局公害課 昭43 25p φ
公害審議会審議資料公害部会水質汚濁小委員会 厚生省環境衛生局公害課 昭41 14p ※

公共下水道における工場廃水の共同処理について 昭和40年度 厚生省環境衛生局公害課 昭40 4p ※

<追補17, 18>

水道汚染による伝染病集団発生の事例集 厚生省環境衛生局水道課 昭37 221p ○(498.6—Ko6572s)

<追補19>

水銀による環境汚染調査—魚介類等水銀調査結果— 日本公衆衛生協会 昭45 222p (昭和44年度厚生省調査研究委託費による)

水銀による環境汚染暫定対策要領 厚生省 昭43 14p ※

水洗化の推進 厚生省環境衛生局監修 昭42 88p (環境整備特集 2) ○(EG 213—11)

水質基準の検査方法註解 1959年版 厚生省公衆衛生局環境衛生部水道課 昭34 90p ○(519.11—Ko657s)

水質汚濁—その影響と排水処理ならびに水質試験— 厚生省環境衛生局公害課 昭40 78p φ

水質汚濁による飲料水の被害状況調査(昭和39年4月—昭和42年12月) 厚生省環境衛生局 昭44 206p

水質汚濁による水道の被害状況調査(昭和43年1月—44年3月) 厚生省環境衛生局水道課 昭45 228p

水質汚濁調査 厚生省環境衛生局 昭42 50p ※

浄化そう 厚生省環境衛生局監修 日本浄化

- そう教育センター 昭41 286p ○
 (528.1—N691z) 改訂3版 昭44
 332, 6p ○ (同上)
- 浄化そう—構造基準と管理体制— 厚生省環
 境衛生局監修 昭44 120p (環境衛生特
 集6) ○ (EG213—11)
- 浄化そう必携 厚生省環境衛生局監修 昭42
 180p ○ (NA224—5)
- 浄化そう管理提要 厚生省環境衛生局 昭43
 229p ○ (NA224—6)
- 農林省**
- 荒川河口海域における水質汚濁による海藻漁
 業への影響及び藻類の飼育試験 水産庁漁
 政部漁業振興課 昭36 20p (水産増殖
 資料 37) ○ (Y111)
- 厚岸湖の水質について 北海道区水産研究所
 昭41 26p (北水研業績C67) ○
 (Y111)
- 魚類飼育試験よりする淀川水域の汚濁調査
 水産庁漁政部漁業振興課 昭35 84p
 (水産増殖資料 第30号) ○ (Y111)
- 石狩川中流部に流入する工場廃水の生物分布
 に及ぼす影響 水産庁漁政部漁業振興課
 昭36 43p (水産増殖資料) ○
 (Y111)
- 石狩川中流部(滝川—江別間)に流入する工
 場廃水の水産生物に及ぼす影響 水産庁漁
 政部漁業振興課 昭36 35p (水産増殖
 資料) ○ (Y111)
- 化学工業廃水の処理に関する研究 水産庁漁
 政部漁業調整第二課 昭32 51p (水産
 増殖資料 8号) ○ (Y111)
- 各種汚濁物質の水産生物への影響について—
 一致死量・嫌忌量を中心とする既往の試験結
 果—農林省農林水産技術会議 昭34 108p
 (昭和33年度水質汚濁研究協議会資料 4)
 ○ (Y111)
- 三原湾における水質汚濁調査 水産庁漁政部
- 漁業調整第二課編 昭34 48p (水産増
 殖資料 第14号) ○ (Y111)
- 農業と公害—農業用水の水質保全— 農林省
 農地局 昭44 360p ○ (RB274—7)
- 農業による水質汚濁についての研究経過概要
 農林省農林水産技術会議 昭32 69p
 (水質汚濁研究協議会資料 3) ○
 (Y111)
- オハイオ河流域の水産用水基準 水産庁漁業
 振興課 昭36 60p (水産増殖資料 第
 33号) ○ (Y111)
- 最近における油による漁業被害の事例 水産
 庁漁政部漁業調整第二課 昭29 105p
 (内水面漁業資料 第43輯) ○ (666
 —Su769s)
- 最近における油による漁業被害の事例 水産
 庁漁政部漁業振興課 昭36 111p (水産
 増殖資料 36) ○ (Y111)
- 最近に於ける水質汚濁防止に関する研究並び
 に調査 水産庁 昭27 135p
- 最近における水質汚濁による漁業被害の概況
 農林省農林水産技術会議 昭33 79p
 (水質汚濁研究協議会資料 2) ○
 (Y111) 昭和32年度 昭34 89p ○
 (Y111)
- 生物飼育試験による荒川・中川・綾瀬川の汚
 濁に関する調査研究 水産庁漁政部漁業振
 興課 昭36 26p (水産増殖資料 34)
 ○ (Y111)
- 洗炭廃水の処理に関する研究 水産庁漁政部
 漁業調整第二課 昭30 54p (水産増殖
 資料 第3号) ○ (Y111)
- 瀬戸内海水質汚濁の事例とその対策 水産庁
 内海区水産研究所 昭39 179p ○
 (519.5—N249s)
- 静岡県富士市近辺の川や海の水質汚濁調査
 水産庁漁政部漁業調整第二課編 昭34
 44p (水産増殖資料 第19号) ○

(Y111)

水産生物に及ぼすパルプ廃液の有毒性に関する研究 水産庁漁政部漁業調整第二課
昭34 71p (水産増殖資料 17号) ○

(Y111)

水質汚濁防止法律並びに現況一覽 農林省農
林水産技術会議 昭34 42p (昭和33年
度水質汚濁研究協議会資料 2) ○

(Y111)

水質汚濁防止の為の廃水処理実績並びに研究
調査に関する抄報 水産庁漁政部漁業調整
第二課 昭30 54p

水質汚濁防止対策関係資料 水産庁漁政部漁
業振興課 昭36 75p (水産増殖資料
35) ○ (Y111)

水質汚濁が農作物被害に及ぼす影響の解析に
関する研究 一農林水産生物の生育環境保
全に関する研究 一 農林省北陸農業試験場
昭45 26p (特別研究) ○ (Y111)

水質汚濁に関する研究 昭和32年度中間報告
農林省農林水産技術会議 昭33 37p

(水質汚濁研究協議会資料 No.1) ○

(Y111)

水質汚濁に関する研究 昭和32年度中間報告
参考資料内海区水関係 農林省農林水産技
術会議 昭33 27p (水質汚濁研究協議
会資料 4)

水質汚濁に関する研究 昭和33年度中間報告
農林省農林水産技術会議 昭34 126p

(昭和33年度水質汚濁研究協議会資料 1)

○ (Y111)

水質汚濁に関する研究協議会経過概要 昭和
31年度 農林省農林水産技術会議 昭32
165p (昭和31年度研究協議会報告 1)

○ (Y111)

水質汚濁に関する研究の成果 農林省農林水
産技術会議事務局 昭39 270p (農業技
術研究所等共同研究 昭和31—37年度)

○ (519.5—N955s2)

「水質汚濁に関する研究」実施計画案 昭和
34年度 農林水産技術会議 昭34 12p
(昭和33年度水質汚濁研究協議会資料 3)

○ (Y111)

水質汚濁に関する共同研究推進会議経過概要
並びに調査研究結果中間報告 昭和35, 36
年度 農林省農林水産技術会議事務局
昭37 130p ○ (519.5—N955s)

水質汚濁に関する資料 農林省農地局編
昭33 184p ○ (Y111)

水質汚濁対策調査報告書 渡良瀬川地区 昭
和40年度 農林省関東農政局計画部 昭41
31p ※

水質汚濁対策調査関係資料 一水質汚濁と環
境基準—農林省東海農政局 昭42 47p

○ (Y111)

水質汚濁等に関する調査および試験研究の概
要 農林省振興局研究部 昭34 338p ○
(Y111)

昭和32年度における農薬散布による漁業被害
の事例調査結果 水産庁漁政部漁業調整第
二課編 昭33 61p (水産増殖資料 10)
○ (Y111)

炭山および鉾山廢水による水質汚濁に関する
研究 水産庁漁政部漁業調整第二課 (多賀
信夫) 昭30 60p (水産増殖資料 第 4
号) ○ (666—Ta137t)

十勝川およびその支流の生物学的水質調査
水産庁漁政部漁業振興課 昭40 29p

(水産増殖資料 第 [] 号) ○

(Y111)

都市下水と中小企業の雑廢水の混じた所謂
「綜合廢水」の処理に関する調査及び研究
水産庁漁政部漁業調整第二課編・刊 昭33
109p (水産増殖資料 9) ○ (Y
111)

都市河川, 荒田川, 境川, 逆川の汚濁水が長

良川の水質に及ぼす影響・砂利採取船の廃水が長良川の水質、河底ならびに鮎の産卵場に及ぼす影響 水産庁漁政部調整第二課編・刊 昭34 46p (水産増殖資料 第15号) ○ (Y111)

中小企業のパルプB製紙廃水の処理に関する研究 水産庁漁政部漁業調整第二課(柴田三郎) 昭31 169p (水産増殖資料 第5) ○ (585—Si249 t)

八ヶ岳硫黄鉱山開発に伴う千曲川の水質の変化が水産業に及ぼす影響をさける為に千曲川の水質を水産用水として適切な範囲に保持するに必要な廃水の基準について 1. 鉱山開発前の調査結果 1954年度 水産庁淡水区水産研究所 昭30 70p (研究資料1) ○ (Y111) 1955年度 昭32 [] p (研究資料 11) ○ (Y111)

通商産業省

電気メッキ廃水の処理について 通産省企業局 昭35 62p (工業廃水処理技術叢書 第1) ○ (566.77—Tu783 d)

合成樹脂工業における水使用合理化の考え方 通産省企業局編 昭43 176p (水使用合理化技術叢書 第9)

廃油再生廃水の処理について 通産省企業局 昭35 79p [付 公共用水域の水質の保全に関する法律等 27—79p] (工業廃水処理技術叢書 第3) ○ (570.97—Tu783 h)

化学繊維工業における水使用合理化の考え方 通産省企業局編 昭41 102p (水使用合理化技術叢書 第7) ○ (570.97—M733)

紙・パルプ廃水の処理について 通産省企業局 昭35 63p (工業廃水処理技術叢書 第2) ○ (585—Tu783 k)

紙・パルプ廃水処理基準書 通産省企業局 昭45 37p ○ (M331—6)

紙パルプ工業における水使用合理化の考え方 通産省企業局 昭40 82p (水使用合理化技術叢書 第4) ○ (570.97—M733)

化成品工業廃水の処理について 通産省企業局 昭39 104p (工業廃水処理技術叢書 no.11) ○ (570.97—Tu783 k 2)

鹿島地区産業公害総合事前調査報告書(海域関係) 通産省企業局立地公害部他 昭43 46p ※

毛紡績工業における水使用合理化の考え方 通産省企業局編 昭44 159p (水使用合理化技術叢書 第10) ○ (570.97—M733)

機械工業廃水の処理について 通産省企業局 昭38 147p (工業廃水処理技術叢書 No.9) ○ (532—Tu783 k 2)

鉱害に関する文献集 2輯 水棲生物編 通産省鉱山保安局 昭33 488p

工業排水の現状と問題点 通産省産業公害課 昭33 [] p

工業廃水処理事例集—工場廃水による公害発生防除の解決手段として— 通産省企業局監修 (日本工業立地センター) 昭38 254p ○ (570.97—N6852 k)

工業排水と水質基準の解説 通産省工業用水課 昭37 [] p

工業用水法関係法令集 通産省企業局 昭32 38p

工場排水の現状と問題点 昭和38年度版 通産省企業局産業公害課 昭38 188p ○ (570.97—Tu783 k 2)

綿紡績工業における水使用合理化の考え方 通産省企業局編 昭41 77p (水使用合理化技術叢書 第6) ○ (570.97—M733)

水井戸のはなし 通産省工業技術院地質調査所監修 昭43 152p (地下の科学シリー

ズ 15) ○ (519.13—M963m)

水処理の技術と装置 昭和39年度版 通産省
工業技術院 昭39 184p ○ (519.24—
Ko521m)

無機顔料工業廃水の処理について 通産省企
業局 昭40 66p (工業廃水処理技術叢
書 14) ○ (570.97—Tu783m)

無機薬品工業における水使用合理化の考え方
通産省企業局編 昭45 142p (水使用合
理化技術叢書 第12) ○ (570.97—M
733)

日本の地下水 通産省工業技術院地質調査所
編(蔵田延男) 昭37 118p (地下の科
学シリーズI) ○ (452.95—Ku848n)

硫酸工業における水使用合理化の考え方 通
産省企業局 昭37 53p (水使用合理化
技術叢書 第2) ○ (570.97—M733)

石油化学工業排水の処理について 通産省企
業局 昭44 214p (工業廃水処理技術叢
書 no.13) ○ (M331—4)

石油化学工業における水使用合理化の考え方
通産省企業局 昭40 89p (水使用合理
化技術叢書 第5) ○ (570.97—M
733)

石油精製工業における水使用合理化の考え方
通産省企業局 昭40 58p (水使用合理
化技術叢書 第3) ○ (570.97—M733)

石けん製造廃水の処理について 通産省企
業局 昭36 91p (工業廃水処理技術叢書
第6) ○ (576.5—Tu783s)

洗毛廃水の処理について 通産省企業局 昭
36 87p (工業廃水処理技術叢書 第4)
○ (586.5—Tu783s)

染色整理工業廃水の処理について 通産省企
業局 昭36 63p (工業廃水処理技術叢書
第7) ○ (587—Tu786s)

湿式法アセチレン発生機廃水の処理について
通産省企業局 昭39 94p (工場廃水処

理技術叢書 第12) ○ (570.97—Tu
783s)

ソーダ工業における水使用合理化の考え方
通産省企業局 昭44 120p (水使用合理
化技術叢書 第11) ○ (570.97—M
733)

水質基準 カリフォルニヤ州水質汚濁防止庁
編・通産省鉱山保安局訳 昭32 642p
○ (519.11—cC15s—T)

<追補20>

鉄鋼業における水使用合理化の考え方 通産
省企業局 昭38 197p (水使用合理化技
術叢書 第1) ○ (570.97—M733)

千葉地区産業公害総会事前調査報告書(海域
関係) 通産省企業局・千葉県編 昭44
39p ※

都市ガス工業廃水の処理について 通産省企
業局 昭36 120p (工業廃水処理技術叢
書 第5) ○ (575.34—Tu7836t)

窯業原料精製廃水の処理について 通産省企
業局編 昭38 94p (工業廃水処理技術
叢書 No.8) ○ (Y111)

運輸省

海水油濁防止法の解説 運輸省海水油濁防止
法研究会 昭45 159p ○ (AZ572—8)

船舶の油による海水の汚濁の防止に関する法
律および関係法令 運輸省大臣官房 昭43
70p φ

建設省

江戸川水質調査報告書 昭和34年 建設省
昭34 71p φ 昭和35年 昭35 45p
φ 昭和39年 昭39 29p φ

河川の水質調査について 建設省中部地方建
設局木曾川下流工事事務所 昭33 52p

木曾川長良川揖斐川三川感潮部の水質につ
いて 建設省中部地方建設局木曾川下流工
事事務所 昭33 168p

北上川水系赤川の水質調査 建設省東北地方

建設局岩手工事事務所 昭33 41p

中川の水質と流量の相関関係及び就航状況調査報告書 利根川下流域利水計画調査 建設省関東地方建設局企画室 昭37 53p

※

中川の水質と流量の相関関係調査報告書 利根川下流域利水計画調査 資料編 建設省関東地方建設局企画室 昭37 143p ※

太田川水系水質調査報告書 昭和39年 建設省中国地方建設局材料試験所編 昭〔 〕

130p ○ (519.11—Ty996o) 昭和43年 建設省中国地方建設局, 太田川工事事務所, 広島技術事務所編 昭〔 〕100p 附 小瀬川水質調査報告書 ○ (519.11—Ty996o) 昭和44年 建設省中国地方建設局太田川工事事務所, 広島技術事務所編 昭〔 〕148p 附 小瀬川水質調査報告書 ○ (519.11—Ty996o)

水質年表 第1回(昭和33—34年) 建設省河川局 昭37 215p ○ (517.3—Ke119 s 13)

第2回(昭和35—36年)

昭40 475p ○ (517.3—Ke119 s 13)

第3回(昭和37年) 昭41 459p ○

(517.3—Ke119 s 13) 第4回(昭和38年) 昭41 565p ○ (517.3—Ke119 s 13)

第6回(昭和40年) 昭42

542p ○ (517.3—Ke119 s 13) 第7

回(昭和41年) 昭44 373p ○ (517.3—Ke119s13) 第8回(昭和42年)

昭44 587p ○ (517.3—Ke119 s 13)

水質汚濁防止調査報告書 建設省関東地方建設局企画室 昭40 750p (水質調査資料7) ※

多摩川系水質調査報告書 建設省 昭35 73p φ

玉川水質調査報告 建設省土木研究所 昭26 14p

多摩川水質調査報告書 建設省 昭36 45p

φ

淀川水質汚濁調査報告 昭和33年度 建設省近畿地方建設局 昭34 [] p ○ (Y111)

日本住宅公団

団地汚水処理施設の設計基準に関する研究

日本住宅公団建設部調査研究課(洞沢 勇)

昭42 103p (昭和40年度委託研究) ○

(519.24—N684 d)

海外技術協力事業団

西パキスタンにおける下水工場排水処理技術

指導について 海外技術協力事業団(柏谷衛)

昭41 15p (資料No.56) ○

(519.24—Ka552 n)

IV 地盤沈下

国会

新潟市の地盤沈下について 衆議院建設委員会調査室編 昭32 12p (昭和32年10月建設参考資料 第9号)

地盤沈下について 衆議院建設委員会調査室編 昭32 10p 別表11枚

総理府・資源調査会

防災部会地盤沈下小委員会事業計画案 昭和30年度 総理府資源調査会事務局 昭30

2p (防災81, 地盤10)

地下水面低下に起因する地盤沈下に関する報告 総理府資源調査会 昭29 22p (資源調査会報告 第18号) ○ (511.2—So653 t)

<追補21>

地盤沈下観測年報 昭和30年 総理府資源調査会事務局 昭31 6p

地盤沈下調査資料 総理府資源調査会事務局 昭28 247p (資源データブック 第8号 災害編 第3) ○ (511.2—So653 z)

昭42 103p (昭和40年度委託研究) ○

(519.24—N684 d)

昭41 15p (資料No.56) ○

(519.24—Ka552 n)

昭32 12p (昭和32年10月建設参考資料 第9号)

昭32 10p 別表11枚

昭30 2p (防災81, 地盤10)

昭29 22p (資源調査会報告 第18号) ○ (511.2—So653 t)

<追補21>

昭31 6p

昭28 247p (資源データブック 第8号 災害編 第3) ○ (511.2—So653 z)

総理府 日本学術会議

地盤沈下の調査。(武藤勝彦述) 日本学術
会議長期研究計画調査委員会防災委員会
昭31 39p (長期計画防災 15) ※

経済安定本部

北海道における土地保全問題—土壤侵蝕予備
調査報告— 経済安定本部資源調査会 昭
26 141p (地域計画部会資料 166)

北海道に於ける土壤侵蝕の実態とその対策—
上川支庁管内十勝岳山麓地区実態調査—
経済安定本部資源調査会 昭27 138p 図
版 地図 (資源調査会資料 第15号)
○ (613.51—Ke116h)

新潟市附近における天然ガス採取に伴う地盤
沈下の見透について (石井清丸) 経済
安定本部資源調査会事務局 昭25 20p

図版 表 ※

経済企画庁

海外における地盤沈下対策に関する制度の調
査—地下水の規制に関する法律制度—経済
企画庁総合開発局 昭35 64p

地盤沈下の現況 経済企画庁総合開発局 昭
40 60p φ

科学技術庁

C5層C4層観測井の水位と収縮量 昭和33.

6.16—8.15 科学技術庁資源局 昭33 8p
(新潟地盤沈下特別委員会資料 12)

第1回観測小委員会議事録 科学技術庁資源
局 昭33 3p (観測1) (新潟地盤沈
下特別委員会資料 17)

第2回観測小委員会議事録 科学技術庁資源
局 昭33 3p (観測2) (新潟地盤沈
下特別委員会資料 19)

第4回観測小委員会議事録 科学技術庁資源
局 昭33 3p (観測2) (新潟地盤沈
下特別委員会資料 23)

第5回観測小委員会議事録 科学技術庁資源
局 昭33 []p (新潟地盤沈下特別

委員会資料 25)

第1回新潟地盤沈下特別委員会議事録 科学
技術庁資源局 昭33 6p (新潟地盤沈下
特別委員会資料 3)

第2回新潟地盤沈下特別委員会議事録 科学
技術庁資源局 昭33 5p (新潟地盤沈下
特別委員会資料 5)

第3回新潟地盤沈下特別委員会議事録 科学
技術庁資源局 昭33 6p (委員会9)
(新潟地盤沈下特別委員会資料9)

第4回新潟地盤沈下特別委員会議事録 科学
技術庁資源局 昭33 8p (委員会13)
(新潟地盤沈下特別委員会資料 13)

第5回新潟地盤沈下特別委員会議事録 科学
技術庁資源局 昭33 4p (委員会17)
(新潟地盤沈下特別委員会資料 18)

第6回新潟地盤沈下特別委員会議事録 科学
技術庁資源局 昭33 4p (委員会18)
(新潟地盤沈下特別委員会資料 20)

第2回新潟地盤沈下調査連絡会議事録 科学
技術庁資源局 昭33 4p (新潟地盤沈下
特別委員会資料 1)

北海道における土壤侵蝕と保全対策 科学技
術庁資源局 昭33 []p (土地改良
保全 17) (土地資源部会資料 50)

イタリアのパダノ・デルタ地帯における地盤
沈下について(翻訳) 科学技術庁資源局
昭33 40p (委員会11) (新潟地盤沈
下特別委員会資料 11)

イタリアのパダノ・デルタ地帯における地盤
沈下について—翻訳— 科学技術庁資源局
編 昭35 16p 図版 ※

洪水及び土壤侵蝕被害等の経済評価 科学技
術庁資源局 昭33 []p (流域管理
7) (森林部会資料 78)

Land Subsidence in Japan 科学技術庁資源
調査会 昭44 17p

新潟平野の地盤沈下 科学技術庁資源調査会

- 昭39 97p (図版 地図共) (科学技術庁資源調査会報告 31) ○ (511.2—Ka155 n2)
- 新潟の潮位と気圧 科学技術庁資源局 昭33 6p (委員会15) (新潟地盤沈下特別委員会資料 15)
- 新潟市周辺水準測量概算成果(建設省地理調査所) 昭33 4p (委員会22) (新潟地盤沈下特別委員会資料 27)
- 新潟市地区における二等重力測量 科学技術庁資源局 昭33 5p (委員会19) (新潟地盤沈下特別委員会資料 22)
- 新潟地区地盤変動調査測量予算書 科学技術庁資源局 昭33 9p (新潟地盤沈下特別委員会資料 2)
- 新潟地区地盤沈下の原因に関する所見 科学技術庁資源局 昭33 []p 日本瓦斯化学工業株式会社 (委員会21) (新潟地盤沈下特別委員会資料 26)
- 新潟地盤沈下懇談会議事録 科学技術庁資源局 昭33 []p (委員会20) (新潟地盤沈下特別委員会資料 24)
- 新潟地盤沈下に関する調査報告 科学技術庁資源調査会編 昭34 56p (科学技術庁資源調査会報告 第11号) ※
- 新潟地盤沈下について 科学技術庁資源調査会 昭35 28p 地図 (科学技術庁資源調査会報告 第18号) ○ (511.2—Ka155 n)
- 新潟地盤沈下について図表(その1) 科学技術庁資源局編 昭35 16p ※
- 新潟地盤沈下について図表(その2) 科学技術庁資源局編 昭35 2枚 地図 ※
- 新潟地盤沈下の現況に関する中間報告 科学技術庁資源調査会 昭33 24p (資源調査会報告 5) ○ (Y111)
- 新潟地盤沈下の現況に関する中間報告 科学技術庁資源局 昭33 19p (委員会8)
- (新潟地盤沈下特別委員会資料 8)
- 新潟地盤沈下の現況に関する中間報告(案) 科学技術庁資源局 昭33 17p (新潟地盤沈下特別委員会資料 4)
- 新潟地盤沈下の現況に関する中間報告(案) 科学技術庁資源局 昭33 21p (新潟地盤沈下特別委員会資料 6)
- 新潟地盤沈下の現況に関する中間報告(案) 科学技術庁資源局 昭33 19p (委員会7) (新潟地盤沈下特別委員会資料 7)
- 新潟地盤沈下特別委員会観測小委員会の設置について(案) 科学技術庁資源局 昭33 1枚 (委員会16) (新潟地盤沈下特別委員会資料 16)
- 新潟地盤沈下調査連絡参考資料 科学技術庁資源局 昭33 1枚 (保全防災79, 地盤3)
- 新潟地盤沈下調査経過報告 科学技術庁資源調査会 昭37 37p (科学技術庁資源調査会報告 22) ○ (511.2—Ka155 n3)
- 浅層観測井の水位と収縮量 科学技術庁資源局 昭33 5p (委員会14) (新潟地盤沈下特別委員会資料 14)
- 資源調査会新潟地盤沈下特別委員会関係者名簿 科学技術庁資源局 昭33 1枚 (資源調査会新潟地盤沈下特別委員会資料 10)
- 都市域地盤測定計画推進に関する勧告 科学技術庁資源調査会 昭32 33p (資源調査会勧告 2) ※
- 都市域地盤測定に関する第2次勧告 科学技術庁資源調査会 昭43 78p (科学技術庁資源調査会勧告 22) ○ (NA31—7)
- 地盤沈下問題打合せ第一回議事録 科学技術庁資源局 昭33 2p (資源調査会保全防災部会資料 71, 地盤12)
- 地盤沈下測定計画に関する勧告 科学技術庁

資源調査会 昭33 10p 附 日本土地分類図(建設省地理調査所作) (科学技術庁資源調査会勧告 3) ○ (511.2—Ka155 z)

地盤沈下測定計画に関する勧告 科学技術庁資源局 昭33 12p (保全防災 102, 部会 9)

地盤沈下測定計画に関する勧告 第2次案 科学技術庁資源局 昭33 13p (保全防災 108, 部会 10)

地盤沈下測定に関する勧告 科学技術庁資源局昭33 [] p (保全防災 111, 部会 12)

地盤沈下調査連絡会審議事項案 第2回 科学技術庁資源局 昭33 2p (資源調査会保全防災部会資料 72, 地盤13)

地盤沈下調査資料目録案 科学技術庁資源局 昭34 8p 図版 ※

通商産業省

鉱害予防 地下採掘に伴う土地移動による地表の鉱害とその防止 通商産業省鉱山保安局 昭31 114p (鉱山保安叢書 第7輯) ○ (561.9—Tu783 k)

運輸省

函館大森付近の海岸侵蝕 海上保安庁水路部 昭31 215p (水路部報告 13巻上)

新潟港の埋没並びに海岸欠潰に就いて 新潟港技術調査報告第1報 運輸省第一港湾建設部・新潟港技術調査委員会 昭24 109p 図版

新潟の地盤沈下 運輸省第一港湾建設局 昭33 20p

新潟の地盤沈下 運輸省第一港湾建設局 昭34 270p

新潟と地盤沈下 運輸省第一港湾建設局 昭35 42p

新潟の地盤沈下 第2輯 運輸省第一港湾局 昭37 425p ○ (511.2—N693 n)

新潟の地盤沈下 第3輯 運輸省第一港湾局・新潟県・新潟市 昭38 393p ○ (511.2—N693 n)

新潟の地盤沈下一般資料 運輸省第一港湾建設局 昭35 29p

新潟地区地盤沈下調査報告 運輸省第一港湾建設局 昭33 72p

大阪の地盤沈下に関する研究 運輸省港湾局技術研究課・大阪市港湾局 昭24 253p ○ (a—451—10)

地盤沈下観測年報 大阪管区气象台 昭33 5p

地盤沈下対策土質調査報告書 運輸省第一港湾建設局 昭35 42p 建設省

青森県八戸・三沢地区の地盤 建設省計画局, 青森県編 大蔵省印刷局 昭45 136p 附図(4枚袋入) (都市地盤調査報告書第21巻) ○ (NA31—25)

愛媛県東予地区の地盤 建設省計画局, 愛媛県編 大蔵省印刷局 昭40 173p 地図 (都市地盤調査報告書 第8巻) ○ (511.27—Ke119 e)

永代橋附近の地盤沈下調査報告 建設省土木研究所 昭33 106p

広島地区の地盤 建設省計画局, 広島県, 広島市編 大蔵省印刷局 昭39 190p 付図3枚 (都市地盤調査報告書 第5巻) ○ (511.27—Ke119 h)

茨城県鹿島地区の地盤 建設省計画局, 茨城県編 大蔵省印刷局 昭39 128p 地図 (都市地盤調査報告書 第6巻) ○ (511.27—Ke119 i)

茨城県水戸・日立地区の地盤 建設省計画局, 茨城県編 大蔵省印刷局 昭44 133p (地図共) (都市地盤調査報告 第20巻) ○ (NA31—21)

鹿児島・始良地区の地盤 建設省計画局, 鹿

児島県編 昭44 119p 付図(袋入)
(都市地盤調査報告書 第19巻) ○
(NA31-15)

北九州市地区の地盤 建設省計画局, 北九州市編 大蔵省印刷局 昭43 180p 付図
(都市地盤調査報告書 第18巻) ○
(511.27—Ke119k)

宮崎県日向・延岡地区の地盤 建設省計画局, 宮崎県編 大蔵省印刷局 昭42 126p 付図
(都市地盤調査報告書 第14巻) ○
(511.27—Ke119m)

中海臨海地帯の地盤 建設省計画局, 鳥取県, 島根県編 大蔵省印刷局 昭42 142p 地図
(都市地盤沈下調査報告書 第15巻) ○
(511.27—Ke119n)

新潟平野地盤沈下資料目録 建設省国土地理院 地図部 昭36 16p ※

新潟地方地盤変動調査に関する報告書 第4・5 建設省国土地理院 昭35 [] p
2冊

新潟地区の地盤 建設省計画局, 新潟県編 大蔵省印刷局 昭42 150p 付図 (都市地盤調査報告集 第16巻) ○ (511.27—Ke119n2)

仙台湾臨海地帯の地盤 建設省計画局, 宮城県編 大蔵省印刷局 昭40 117p (都市地盤調査報告書 第10巻) ○ (511.27—Ke119s)

徳島臨海地帯の地盤 建設省計画局, 徳島県編 大蔵省印刷局 昭39 192p 付図
(都市地盤調査報告書 第7巻) ○
(511.27—Ke119t)

中間報告東京湾周辺地域5万分の1地盤高図について 建設省国土地理院地図部地理課 昭36 7p ※

地盤変動調査報告書 昭和30年度 建設省中部地方建設局 昭31 98p ○ (455.4—Ty995z)

地すべり等防止法関係法令 建設省 昭33 110p

自治省

武蔵野台地における地表水および地下水の測水資料 消防庁消防研究所 昭43 261p 付図 (消防研究所技術資料 第1号) ○ (M93-5)

日本国有鉄道

大駅駅の沈下及びこれに伴う被害に関する研究並びにその対策 日本国有鉄道技術研究所 昭32 150p

V 騒音

防衛庁

あなたの聴力は大丈夫ですか 強い音響と超音波の障碍について 防衛庁臨時航空医学実験隊 昭33 6, 8p (航空医学資料58)
第一次資材統制隊内騒音調査報告 防衛庁航空医学実験隊 昭33 [] p (航空医学実験隊報告 第2) ○ (Y111)

衛生業務 有害騒音曝露に対する医学的検討 防衛庁臨時航空医学実験隊 昭33 28p (航空医学資料 50)

航空機の騒音 防衛庁臨時航空医学実験隊 昭32 28p (航空医学資料 12)

騒音に対する防護として耳栓とイヤーマフの使用上の区分について 防衛庁臨時航空医学実験隊 昭 [] [] p (臨時航空医学実験隊速報 3)

騒音に対する人体保護の研究 防衛庁技術研究所 昭32 16p (技研報 231)

騒音についての質疑応答 防衛庁臨時航空医学実験隊 昭33 20p (航空医学資料29)

立川駐とん地の騒音調査について 防衛庁臨時航空医学実験隊 昭32 [] p (臨時航空医学実験隊速報 2)

防衛施設庁

防衛施設周辺防音事業工事標準仕方書 昭和

- 44年度 防衛施設庁施設部 昭和44年度
昭〔 〕 30p ○ (Y111)
- 防音工事標準設計図 防衛施設庁施設部 昭
42 1冊 付 工事費内訳書標準書式 ○
(524.96—B84b)
- 調達庁
- 調達庁騒音防止対策工事仕様書 調達庁不動
産部 昭36 36p 附 材料規格適合品一
覧表・防音施設の設計計画基準 ○ (Y
111) 昭和37年度 昭37 36p ○ (Y
111)
- 科学技術庁
- 騒音・振動防止に関する総合研究 研究報告
書(1) 昭和39年度特別研究促進調査
科学技術庁研究調整局 昭39 232p
研究報告書(2) 昭和40年度特別研究
促進調査費 昭42 371p
- 昭和38年度騒音防止に関する試験研究報告書
科学技術庁 昭38 157p
- 厚生省
- 建設作業騒音規制規則, 騒音規制法施行令要
綱 厚生省・建設省 昭43 6.2p ※
工場騒音規制規則 厚生省他 昭43 1冊
※
- 騒音防止法要綱 厚生省環境衛生局公害課
昭41 17p (公害審議会審議資料公害部
会未規制公害小委員会41.7.26) ※
- 騒音関係文献抄録集 1 日本公衆衛生協会
昭43 176p (昭和42年度厚生省公害調査
研究費) ○ (Y111)
- 騒音関係資料 厚生省環報衛生局公害課 昭
41 27p ※
- 騒音規制法, 騒音規制法施行令 [厚生省]
昭43 13,12p ※
- 騒音規制法案 [厚生省] 昭43 23p ※
騒音規制法案要綱 厚生省 昭42 9p ※
騒音規制法関係資料(案) 昭和43年6月
厚生省公害部公害課 昭43 22p ※
- 騒音規制法の解説 厚生省環境衛生局公害部
昭44 321p ○ (AZ—572—1)
- 騒音対策関係資料 厚生省環境衛生局公害課
昭39 46p ※
- 騒音調査 厚生省環境衛生局公害課 昭42
10p ※
- 騒音実態調査結果の概要 昭和40年度 厚生
省環境衛生局公害課 昭41 41p ○
(Y111)
- 昭和42年度厚生省公害調査研究委託費による
騒音振動の環境基準に関する研究(実態調
査) 日本公衆衛生協会 昭43 71p
○ (Y111)
- 大気汚染防止法・騒音規制法の解説 厚生省
環境衛生局公害部 昭43 163p ϕ
- 特定建設作業に伴って発生する騒音の規制に
関する基準 厚生省・建設省 昭43 8p
※
- 特定工場等において発生する騒音の規制に関
する基準 厚生省 他 昭43 6p ※
- 通商産業省
- 工場騒音の現状と対策(金属加工その1 新
潟県燕市) 通産省企業局 昭42 59p
○ (Y111) (金属加工その2 新潟
県三条市) 昭43 55p ○ (Y111)
(その3 茨城県日立市および真壁町)
昭44 98p ※
- 騒音防止のための工場建物 遮音構造の選び
方とその実際 通産省公害保安局 昭46
149p ○ (NA252—3)
- 騒音対策の実際 一送風機・圧縮機— 通産
省公害保安局 昭45 147p (騒音振動防
止技術叢書 No. 1) ○ (NB121—7)
- 建設省
- 火薬の爆発によって生ずる雑振動および反射
波の実験的研究 建設省地質調査所(南
雲昭三郎外) 昭30 33p (地質調査所
報告164号)

建設工事騒音規制の手びき 建設省計画局建設業課 昭44 274p ○ (AZ-572-7)
建設作業騒音規制規則, 騒音規制法施行令要綱 建設省・厚生省 昭43 6, 2p ※
特定建設作業に伴って発生する騒音の規制に関する基準 建設省 昭43 8p ※

日本道路公団

道路騒音調査報告書 日本音響学会, 道路騒音調査研究委員会 昭44 119p (日本道路公団の委託による) ○ (EG281-2)
昭45 54p ○ (Y111)

VI 悪 臭

厚生省

悪臭防止に関する研究(Ⅱ) 昭和41年度 厚生省委託公害調査研究報告書 日本環境衛生センター 昭42 49p ※
悪臭防止に関する研究報告書(Ⅲ) 昭和42年度 厚生省委託公害調査報告書 日本環境衛生センター 昭43 82p 図版 ※

VII 放射能汚染

内 閣

世界主要国の放射線災害防衛体制の実態 民間防衛体制に関連して 内閣官房・内閣調査室 昭43 637p ○ (EG77-4)

総理府・資源調査局

大気放射能観測について 総理府資源調査会事務局 昭31 16p

総理府・原子力委員会

放射能調査の展望 原子力委員会 昭34 208p ○ (533.96-G29h) (533.96-G29h-t)

防衛庁

放射能汚染甲板表面の海水による汚染除去 防衛庁技術研究所 昭32.3 5p

研修資料 原子放射の生物学的影響及びコールダーホール原子爐詳報 1957序 89p

(研修資料別冊第148号) ○ (533.96-B84k)

生物に対する放射線の影響に関する研究 防衛庁技術研究所 昭32.3 3p (技研報405)

科学技術庁

放射能測定法 放射線審議会・放射能測定本部 昭38 45p ○ (429.4-H726h)

放射性物質による障害予防勧告 科学技術庁原子力局 昭28.12 30p

放射性物質障害の有無に対する健康診断基準 科学技術庁原子力局 昭31.6 11p

放射性同位元素の安全取扱法 科学技術庁原子力局 昭32 39p

放射性ストロンチウム分析法 放射線審議会・放射能測定部会 昭38 62p ○ (429.54-H726h)

放射線廃棄物の海洋投棄(第2回原子力平和利用国際会議提出論文抄録 アイソトープ関係2) 科学技術庁原子力局 昭33.12 28p (原子力メモ 40)

放射線障害防止法規の解説 科学技術庁原子力局監修 昭42 644p 付 放射線障害防止関係法令集 ○ (328.533-N6845h)

プルトニウム配分作業時に発生した指先刺傷に関する報告書 科学技術庁・放射線医学総合研究所 昭41.8 16p ○ (Y111)

再処理施設等から生ずる放射性廃液の海域放出に係る障害防止に関する考え方について(答申) [科学技術庁]・放射線審議会 昭44.2 5p

セシウム137分析法 放射線審議会・放射能測定部会 昭38 64p ○ (429.54-H726s)

シンポジウム「放射線障害の回復」報文集 放射線医学総合研究所 昭44.10 100p ○ (Y111)

自然線源からの放射線 国際連合原子放射線

の影響に関する科学委員会 編 (1966年報
告)放射線医学総合研究所 1968 98p
○ (SCI171—7)

自然線源からの放射線 国連科学委員会1966
年報告付属書A 放射線医学総合研究所
1968.10 98p ○ (Y111)

特別研究「緊急時対策に関する調査研究」報
告書 科学技術庁・放射線医学総合研究所
昭42.7 50p ○ (Y111)

特別研究「プルトニウムによる内部被曝に関
する調査研究」 第1回 研究経過報告
書 昭和40年度 科学技術庁・放射線医学
総合研究所 昭41.9 62p ○ (Y111)

特別研究「プルトニウムによる内部被曝に関
する調査研究」第2回研究経過報告書 昭
和41年度 科学技術庁・放射線医学総合研
究所 昭42.7 71p ○ (Y111)

特別研究「プルトニウムによる内部被曝に関
する調査研究」第3回 研究経過報告書
昭和42年度 科学技術庁・放射線医学総合
研究所 昭43.10 71p ○ (Y111)

特別研究「プルトニウムによる内部被曝に関
する調査研究」 第4回研究経過報告書
昭和43年度 放射線医学総合研究所 昭
44.10 81p ○ (Y111)

海と魚と臨海実験場 放射線医学総合研究所
昭44.6 8p ○ (Y111)

外務省

フランスにおける原子力危険保険に関する件
外務省国際協力局第三課 昭33.4 5p
(協三資 89)

久保山氏死亡(ビキニ事件)に関する米紙報
道振り 外務省欧米局第一課 昭29.11
12p (欧米—資料 53)

マーシャル群島住民の原爆実験中止請願に関
する件 外務省国際協力局国連書記官室
昭31.4 24p (協国資料 3)

大気と海洋の放射能汚染について 外務省国

際協力局第三課(三宅泰雄 述) 昭32.4
19p (協三資 65) ○ (Y111)

ウランウ232, 235及びプルトニウム使用に
よる研究計画 外務省国際協力局第三課
昭31.6 10p (協三資 32)

人体に対する放射線の影響について 国連科
学委員会での話題を中心として 外務省国
際協力局第三課(都築正男 述) 昭32.6
19p (協三資71)

厚生省

放射能汚染魚類に関する資料 厚生省 昭29
75p ※

放射性医薬品基準 1962 厚生省 昭〔 〕
52, 27p ○ (499.1—K657h)

1963〔昭〕 65, 43p ○ (同上)

核爆発実験影響調査報告書 陸上検査の部
厚生省 1956 1冊

農林省

ビキニ海域における放射能影響調査報告 水
産庁調査研究部 第1輯 昭30.3 191p
○ (662.1—Su769b) 第2輯
昭30.11 141p ○ (同上)

放射性同位元素等による放射線障害の防止に
関する法律並に法律施行規則 農林水産技
術会議 昭33 122p (原子力関係資料14)
○ (328.533—N684h)

農林省関係放射能調査年報 昭和32年度 農
林水産技術会議事務局 昭33 97, 42p
図版(原子力関係資料17) ○ (615.8
—N9555n)

農林省関係放射能調査研究年報 昭和37年度
農林水産技術会議事務局 昭38.7 76p
(原子力関係資料) ○ (615.8—N
9555n)

昭和38年度 昭39.7 102p ○ (同上)

昭和39年度 昭40.7 129p ○ (同上)

昭和40年度 昭41.7 173p ○ (同上)

昭和41年度 昭42.8 178p ○ (同上)

昭和42年度 昭43.9 153p ○ (同上)

昭和43年度 昭44.10 161p ○ (同上)

昭和44年度 昭45.10 133p ○ (同上)

1956年核爆発実験影響調査報告 第1集

(俊鶴丸による調査第1部) 水産庁. 調査研究部 昭31 143p ○ (559.7—Su769 s)

1956年(昭和31年度)におけるエニウエトック原爆実験の影響調査報告 水産庁. 調査研究部 昭31 58p (地図) ○ (559.7—Su769 s 2)

通商産業省

放射線障害の防止 通商産業省鉱山保安局 昭33 152p ○ (Y111)

運輸省

ガイガーミュラー計数装置の取扱指針 中央気象台 昭31.3 120p

放射能の生物への影響 気象庁 昭33 39p (気象庁観測部訳)

放射能及び微気圧観測報告1—3月 稚内地方気象台 昭33.4 9p
4—6月 昭33.7 5p

日本における人工放射能観測の現状 気象庁 昭33.3 26p 図版. 表

大気放射能観測成績1号昭和30年4—6月 中央気象台 昭31.3 80p

大気放射能観測指針 気象庁 昭34 61p 表 ○ (451.2—Ki276 t) 1970 138p
ルーズリーフ ○ (ME115—3)

大気汚染総合調査報告 大阪管区気象台近畿地方大気汚染調査連絡会 昭33.9 125p (大気汚染調査報告3号)

労働省

放射線からの労働者の保護 労働省訳 昭34 95p ※

建設省

放射性物質利用施設設計基準(案) 1956年版 建設省建築研究所 昭31 84p ○

(533.9—Ke119 h)

日本専売公社

放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法令の解説 日本専売公社 昭33.6 181p

放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法令集 日本専売公社 昭33.6 183p

原子燃料公社

放射線障害防止について(原子燃料公社資料) 昭和33年8月1日 原子燃料公社(丸山正倫) 昭33 142p ※

日本学術振興会

放射性同位元素等による放射線障害防止に関する法律とその解説 日本学術振興会. 学術月報編集部 昭33 122p (学術月報別冊資料第2号) ○ (328.533—N6842 h)

放射線の影響 国際連合科学委員会報告書 1958年 日本学術振興会(都築正男編) 昭33 292p 図版 ○ (491.6—Tu877 h—T)

日本原子力研究所

JRR—1の概要とその安全対策 日本原子力研究所 昭32 32p 図版 ※

放射線安全取扱手引 日本原子力研究所 昭32 58p ※

放射線安全取扱手引資料No. 7 日本原子力研究所 昭36 1冊 図版 ※

VIII 塵芥・し尿処理

経済安定本部

下水道の普及方策 経済安定本部資源調査会 昭23 5p (衛生部会資料 5)

本邦塵芥の焼却炉につきて 経済安定本部資源調査会 昭25 36p (衛生部会資料77)

糞尿処理に関する主なる研究業績(抄録) 経済安定本部資源調査会衛生部会 昭23

- 9p (衛生部会資料 3)
- 蒲田塵芥焼却場 経済安定本部資源調査会
昭26 12p (衛生部会資料 86)
- 神戸市に於ける尿尿と厨介の併合消化実験
(抄) 経済安定本部資源調査会 昭24
7p (衛生部会資料 36)
- 西原脩三氏の尿尿厨介合同消化成績の抄録
経済安定本部資源調査会 昭24 2p (衛
生部会資料 37)
- 汚物掃除法 経済安定本部資源委員会衛生部
会 昭23 13p
- 汚物処理関係調 経済安定本部資源調査会
昭23 48p (衛生部会資料 7)
- 尿尿の衛生科学的処理に就て 経済安定本部
資源調査会 昭24 4p (衛生部会資料
43)
- 尿尿の嫌氣的消化実績成績抄録 経済安定本
部資源調査会 昭23 12p (衛生部会資
料 12)
- 尿尿の資源科学的衛生処理勧告 経済安定本
部資源調査会事務局 昭25 65p (資源
調査会勧告 第9号) ○ (519.25—
Ke116 s)
- 尿尿の資源科学的衛生処理勧告(案) 経済
安定本部資源調査会 昭24 73p
- 尿尿の資源科学的衛生処理勧告(草案) 経
済安定本部資源調査会 昭25 132p
- 尿尿の資源科学的衛生処理勧告(草案) 経
済安定本部資源調査会 昭25 130p
(衛生部会資料 84)
- 尿尿の資源科学的処理勧告(案) 経済安定
本部資源調査会 昭25 130p (資源調査
会会議資料 77)
- 尿尿消化実験抄録 経済安定本部資源調査会
昭24 11p (衛生部会資料 40)
- 尿尿処理取締規則標準 経済安定本部資源調
査会 昭25 4p (衛生部会資料 74)
- 尿尿と衛生 経済安定本部資源調査会 昭24
2p (衛生部会資料 46)
- 都道府県塵芥焼却炉一覧表 経済安定本部資
源調査会 昭26 11p (衛生部会資料91)
- 都市尿尿汲取の機械化(要旨) 経済安定本
部資源調査会 昭24 4p (衛生部会資料
44)
- 都市尿尿の処理現況と利用に就て 経済安定
本部資源調査会 昭24 5p (衛生部会資
料 45)
- 厨芥の通気醗酵について 経済安定本部資源
調査会 昭25 25p (衛生部会資料 76)
- 厨芥と下水との合同処理 経済安定本部資源
調査会 昭25 13p (衛生部会資料 79)
- 夢の島周海汚染度調査成績 経済安定本部資
源調査会 昭23 4p (衛生部会資料9)
- 塵芥試験表 経済安定本部資源調査会 昭26
20p (衛生部会資料 90)
- 塵芥処理報告書 経済安定本部資源調査会
昭27 68p (資源調査会報告 第11号)
- 塵芥処理報告書(案) 経済安定本部資源調
査会 昭27 163p (資源調査会会議資料
10)
- 塵芥処理報告書(第1次案) 経済安定本部
資源調査会 昭27 152p (衛生部会資料
94p)
- 塵芥処理報告書の内第4章(案) 経済安定
本部資源調査会 昭26 69p (衛生部会
資料 93)
- 科学技術庁
クロレラ利用によるし尿処理に関する調査
科学技術庁資源局 昭43 319p (科学技
術庁資源局資料 第69号) ○ (NA224
—2)
- 厚生省
ごみ収集の近代化 厚生省環境衛生局 昭42
80p (環境整備特集 ①) ○ (EG213
—11)

運輸省

塵埃の話—特に塵肺について— 運輸省鉄道
総局労働科学研究室 昭23 16p (労働
科学パンフレット7)

日本国有鉄道

二、三の現場に於ける空气中浮遊塵埃の調査
報告 日本国有鉄道厚生労働局労働科学研
究所 昭25 30p (労働資料 22)

信濃川発電所の水路トンネル掘さく中に於け
る塵埃の調査報告 日本国有鉄道厚生労働
局労働科学研究所 昭25 8p (厚労資料
21)

日本住宅公団

団地における塵芥処理に関する研究(その1)
日本住宅公団(岩手武雄) 昭38 7p
(昭和37年度委託研究) ※

団地における塵芥処理に関する研究(その2)
日本住宅公団(岩手武雄) 昭40 28p
(調研 E・I-8) ○ (Y111)

IX 疫病(伝染病)・公害病

科学技術庁

食品添加物に関する調査報告 科学技術庁資
源調査会 昭44 246p (科学技術庁資源
調査会報告 第49号) ○ (SC186-9)

食品添加物に関する調査資料 科学技術庁資
源調査所 昭44 142p (科学技術庁資源
調査所資料 第7号) ○ (SC186-8)

食品添加物の現状と問題点 科学技術庁資源
調査会 昭44 142p ○ (PC21-4)

昭和40年度科学技術庁特別研究促進調整費に
よる「新潟水銀中毒に関する特別研究」に
ついての技術的見解 科学技術庁 昭43
2p ※

法務府

食中毒について 法務府矯正保護局 昭25
24p (矯正保護栄養テキスト 3)

厚生省

阿賀野川水銀中毒についての今後の措置 厚
生省 昭43 2p ※

伝染病及び食中毒精密統計年報 昭和27年
厚生省大臣官房統計調査部 昭30 191p
○ (498.15—Ko657 d2)

昭和29年 昭31 203p ○ (同上)

昭和30年 昭32 195p ○ (同上)

昭和31年 昭33 184p ○ (同上)

昭和32年 昭34 151p ○ (同上)

伝染病および食中毒精密統計速報 昭31年度

厚生省大臣官房統計調査部 昭32 29枚

昭和35年度 昭36 15枚 ○ (Y111)

昭和36年度 昭37 15p ○ (Y111)

昭和37年度 昭38 15p ○ (Y111)

昭和39年度 昭40 16p ○ (Y111)

昭和43年度 昭[] 12p ○ (Y111)

伝染病および食中毒統計年報 厚生省大臣官

房統計調査部 昭和33年度 昭35 137p

○ (498.15—Ko657 d2)

昭和34年度 昭36 153p ○ (同上)

昭和35年度 昭37 155p ○ (同上)

昭和36年度 昭38 159p ○ (同上)

昭和37年度 昭39 157p ○ (同上)

昭和38年度 昭40 155p ○ (同上)

昭和39年度 昭41 157p ○ (同上)

昭和40年度 昭42 157p ○ (同上)

昭和41年度 昭43 151p ○ (同上)

昭和42年度 昭44 145p ○ (同上)

昭和43年度 昭45 143p ○ (同上)

昭和44年度 昭46 149p ○ (同上)

伝染病精密統計年報 厚生省大臣官房統計調

査部 昭和25・26年度 昭29 192p ○

(498.15—Ko657 d2)

FAO, WHO牛乳衛生専門委員会報告集

第1回 厚生省公衆衛生局環境衛生部

昭32 73p ○ (498.55—cF212 f—k)

FAO, WHO食肉衛生専門委員会報告集

第1回 厚生省公衆衛生局環境衛生部

- 昭32 55p ○ (498.55—cF21 f—k)
牛乳製品衛生監視指導要領 (アイスクリーム編) 厚生省 1961 49p ○ (Y111)
「飲料水中のカドミウムの暫定基準設定のための調査研究」委員会報告書 厚生省公害調査研究委託費 (昭和43年度) による。日本公衆衛生協会 昭44 3p ※
- イタイイタイ病とその原因に関する厚生省の見解 (付属資料) 昭和43年5月8日 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭43 17p ○ (Y111)
- カドミウムによる環境汚染に関する厚生省の見解と今後の対策 厚生省環境衛生局 昭44 14p ※
- カドミウムによる環境汚染に対する暫定対策の考え方 厚生省公害部 昭44 8p ※
- 環境衛生監視指導必携 厚生省環境衛生局 医歯薬出版 昭38 406p ○ (498.4—Ko657k)
- 慢性カドミウム中毒並びにいわゆるイタイイタイ病に関する医学研究会発表要旨 厚生省調査研究委託 (昭和44年度) による 日本公衆衛生協会 昭44 138p 図版 ※
- 水俣病に関する見解と今後の措置 厚生省 昭43 4p ※
- 「新潟県阿賀野川下流域における水銀中毒事件の原因究明」に関する諮問書および答申 厚生省編 昭42 5p ※
- 大分県奥岳川流域におけるカドミウム環境汚染に関する厚生省の見解と今後の対策 厚生省環境衛生局 昭44 11p 図版 ※
- 食品衛生関係法令例規集 厚生省公衆衛生局環境衛生部食品衛生課 帝国地方行政学会 昭30 252p ○ (328.498—Ko6572s)
- 食品衛生法の一部を改正する法律案参考資料 厚生省公衆衛生局 昭28 85p
- 食品添加物公定書 昭和35年3月15日 厚生省 1960 336p ○ (498.55—Ko657s)
- 食品添加物公定書 追補 第1 厚生省 昭35 48p ○ (498.55—Ko657s)
- 食品添加物公定書 追補 第2 厚生省 昭36 42p ○ (Y111)
- 食品添加物公定書 追補 第3 厚生省 昭37 40p ○ (498.55—Ko657s)
- 食品添加物公定書 追補 第4 厚生省 昭38 47p ○ (498.55—Ko657s)
- 食品添加物公定書 追補 第5 厚生省 昭39 58p ○ (498.55—Ko657s)
- 食品添加物公定書 第2版 昭和41年2月17日 厚生省 1966 577p ○ (498.55—Ko657s—(2))
- 食品添加物公定書 第2版 追補 第1 昭和44年5月22日現在 厚生省 44p ○ (498.55—Ko657s)
- 食品中のカドミウムに関する暫定指導基準の設定に関する研究 (米のカドミウム濃度を指標とする環境汚染の判断尺度) 厚生省公害調査研究委託費 (昭和43年度) による 財団法人日本公衆衛生協会食品中カドミウムに関する暫定指導基準研究報告 日本公衆衛生協会 昭44 11p ※
- 食品残留農薬関係資料 厚生省環境衛生局食品化学課 昭〔 〕 14p
- 食肉衛生検査—と畜検査編— 厚生省環境衛生局 乳肉衛生課 1967 242p 図版 (納谷書店) ○ (498.55—Ko657s 2)
- 昭和42年度厚生省公害調査研究委託費によるイタイイタイ病の原因究明に関する研究班報告の結論 厚生省 昭43 2p ※
- <追補22>
- 富山県におけるイタイイタイ病に関する厚生省の見解 昭和43年5月8日 厚生省 昭43 3p ※
- 四日市における医療問題について 昭和41年7月18日 厚生省環境衛生局公害課 昭41 2p ※

有害物質限度便覧 厚生省国立公衆衛生院
労働衛生部 労働科学研究所 昭28 73p
○ (499.82—Ko548 y)

有機燐製剤の中毒と化学的性質 厚生省
昭32 15p

全国食中毒事件録 厚生省公衆衛生局 昭和
30年 昭32 137p ○ (498.55—Ko657
z)

昭和31年 昭33 82p ○ (同上)

昭和33年 昭35 89p ○ (同上)

昭和34年 昭35 110p ○ (同上)

昭和35年 昭37 90p ○ (同上)

昭和36年 昭38 115p ○ (同上)

昭和37年 昭39 164p ○ (同上)

昭和39年 昭41 90p ○ (同上)

昭和40年 昭42 97p ○ (同上)

昭和41年 昭43 96p ○ (同上)

昭和42年 昭44 123p ○ (同上)

運輸省

職業病の話 運輸省鉄道総局労働科学研究所
昭23 14p (労働科学パンフレット 4)

鉛中毒を防ぎよしよう 運輸省鉄道総局労働
科学研究所 昭23 8p (労働科学パンフ
レット 5)

蓄電池再製工場に於ける鉛中毒の調査結査と
その予防対策 運輸省鉄道総局労働科学研
究室 昭23 31p (鉄労研資料 5)

労働省

衛生上有害物質を取扱う業務に関する特殊調
査 労働省婦人少年局 昭23 [] p
(年少労働調査資料 2)

珪肺検診報告 昭和23年度 労働省労働基準
局労働衛生課 昭25 36p

珪肺のX線図譜 労働省労働基準局労働衛生
課 昭24 [] p

けい肺及び外傷性せき髄障害に関する特別保
護法案関係資料 労働省労働基準局 昭30
[] p

けい肺及び外傷性せき髄障害に関する特別保
護法案逐条説明 労働省労働基準局 昭30
94p

けい肺及び外傷性せき髄障害に関する特別保
護法案要綱 労働省 昭30 5p

鉛及び鉛使用業務に対する勧告の基準 労働
省婦人少年局 昭32 3p (年少労働シリ
ーズ 8)

有害物管理のための測定法 第I部 第II部
労働省労働科学研究所 ○ (498.82—Ta
125 y)

第I部 上 (無機編上) 昭42 221p

第I部 下 (無機編下) 昭42 270p

第II部 (有機編) 昭43 314p

<追補>

- 1) 公害対策基本法 [厚生省] 昭 []
18p ○ (Y111)
- 2) 公害調査委託研究—昭和40年度～44年度
委託研究費配分等—一覧— 厚生省環境
衛生局公害部公害課 昭45 46p ○
(Y111)
- 3) 昭和43年度指定地域基礎調査結果概要
1. 北海道(札幌地区) 2. 青森県
(八戸地区) 3. 宮城県(仙台・塩釜
地区) 4. 大分県(大分・鶴崎地区)
5. 熊本県(荒尾地区) 厚生省環境
衛生局公害部公害課 昭44 47p ○
(Y111)
- 4) 千葉県千葉・市原地域に係る公害防止計
画 厚生省 昭45 128p ○ (AZ
—1572—6)
- 5) 同昭和46年版 昭45 215p ○ (NA
217—44)
- 6) 産業公害対策ダイジェスト 日本工業立
地センター・産業公害対策委員会
昭41 117p ○ (519.5—N685 s
2)

- 7) Coの生体[に]及ぼす影響についての文献—酸化炭素にかかる環境基準専門委員会の資料—厚生省環境衛生局公害部公害課 昭44 17p ○ (Y111)
- 8) いおう酸化物に係る環境基準に関連する人体影響調査研究資料 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭[] 30p ○ (Y111)
- 9) 大気汚染防止法 [厚生省] 昭43 17p ○ (Y111)
- 10) 大気汚染防止法の一部を改正する法律案要綱(案) 昭和45年11月20日 厚生省公害部 昭45 16p ○ (Y111)
- 11) 東京・品川間第2堅坑付近の大気汚染状況に関する調査報告書 [日本国有鉄道東京工事局委託調査] 日本環境衛生センター 昭42 10p ○ (Y111)
- 12) 自動車排気ガス人体影響調査結果報告 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭41 41p ○ (Y111)
- 13) 自動車排出ガスによる大気汚染防止に関する研究等 厚生省・通産省・運輸省 昭45 9p ○ (Y111)
- 14) 大気汚染防止法・水質汚濁防止法の解説 通商産業省公害保安局公害部担当官執筆 産業公害防止協会 昭46 317p ○ (AZ—572—20)
- 15) 自動車排出ガスによる大気汚染防止に関する研究等 通産省・運輸省・厚生省 昭45 9p ○ (Y111)
- 16) 自動車排出ガスによる大気汚染防止に関する研究等 運輸省・厚生省・通産省 昭45 9p ○ (Y111)
- 17) 慢性カドミウム中毒ならびにいわゆるイタイイタイ病に関する医学研究会発表・討議記録 厚生省環境衛生局依託研究 日本公衆衛生協会 昭44 108p ○ (Y111)
- 18) 慢性カドミウム中毒並びにいわゆるイタイイタイ病に関する医学研究会発表要旨 昭和44年度厚生省調査研究委託 日本公衆衛生協会 昭44 138p ○ (Y111)
- 19) 水銀環境汚染調査結果(昭和44年度工場排水調査結果) 厚生省委託調査 日本公衆衛生協会 昭45 45p ○ (Y111)
- 20) 大気汚染防止法・水質汚濁防止法の解説 通商産業省公害保安局公害部担当官執筆 産業公害防止協会 昭46 317p ○ (AZ—572—20)
- 21) 地下水利用に伴う地盤沈下—国際かんがい排水会議提出論文—総理府資源調査会事務局 昭28 10p ○ (Y111)
- 22) 特定有害物質およびその他の有害物質の規制の実施状況について(調査) 厚生省環境衛生局公害部公害課 昭46 33p ○ (Y111)

あとがき

本誌創刊号(1970年11月刊)に「地方自治体刊行公害関係資料目録稿」を掲載した。これを作成した意図は二つあった。一つは最近ますます緊急性をおびてきた公害文献について、当館利用者の要求にこたえるためと、もう一つは図書館間の文献情報の相互協力促進の一助になればと願ったことである。

期待通り、大阪市立中央図書館と、四日市市立図書館の両館が下記の書誌を作成し、両地方の情報を提供して下さった。

大阪市立中央図書館では、「一般図書編」、「郷土行政資料編」、「雑誌記事編」の三編と巻末に「雑誌記事編」を除く資料の50音順索引を付した『公害関係資料目録』(1971年2月刊, B5, 42p 膳)を発行された。

四日市市立図書館では、『三重県内刊行公

害関係資料目録稿』(1971年5月刊, B5 12p 膳)を刊行された。

両館のご協力によって、当館未所蔵資料をご教示いただいたことに改めて感謝する次第である。

また、四日市市立図書館発行の『産業技術情報よっかいち』109号(1971年4月)に次の記事があった。大へんありがたかったのでここにそのままご紹介させていただく。

「地方における公害情報の整備は、ある程度のしぼって行なうべきである。特に当地に関する情報の収集は完全に行ないたい。先般国立国会図書館一般参考課国連官庁資料室が「地方自治体刊行公害関係資料目録稿」を発行したが、この中で地方での公害資料が非常に少ないのが目についた。これは、当地に限らず地方での刊行物が中央にまで流れることが極めて少なく、また、地方での情報が中央で充分つかめない結果によるものと思われる。

この点、地方は、地方の情報を完全に入手して書誌などを作成し、地方の利用者に情報を提供するとともに、中央にも、その情報を流して、国会図書館などが、権威ある全国書誌を作成できるよう協力しなければならないと考える。図書館の協力問題を、このような面から他館も考えてもらいたいものだと思う。」

また、校了間際に福岡県文化会館発行の『公害関係資料目録』第1集(1971年3月刊, B5, 56p)を納本していただいた。お礼を申しあげる。

公害に限らず、他県(市)立図書館でも書誌を作成して、当館にお寄せいただくことを特にお願いしたいと思う。

さくま・のぶこ(主査)

すずき・あきら(副主査)

やまだ・よしのぶ

(一般参考課国連・官庁資料室)