

都道府県別の発掘調査報告書総目録 全都道府県分の整理完了および公開について

1、概要

(1) 総目録の公開

都道府県別の発掘調査報告書総目録を全国遺跡報告総覧にて公開しました。史上初めて、日本における発掘調査報告書類の総数が判明しました。インターネットにて誰でも閲覧可能です。

日時：2024年8月26日（月）よりWEB公開

URL（全国遺跡報告総覧）：<https://sitereports.nabunken.go.jp/>

※印刷物は、奈良文化財研究所図書資料室および国立国会図書館にて閲覧可能。各県立図書館、県内大学図書館等には2024年度内に配布予定。

(2) 概要

これまで戦前を含め発掘調査報告書の発行数は不明であり、十数万～二十万冊とも言われてきました。奈良文化財研究所（以下、奈文研）では、実数を確定するため、2016年度から全国の発掘調査報告書の総目録を作成してきました。2018年4月には兵庫県編を公開し、このたび全都道府県分の総目録が完成しました。

(3) 作成方法

奈文研図書資料室、国立国会図書館、大学図書館や公共図書館等の書誌データを収集・突合し、暫定リストを作成しました。そのうえで、県教育委員会文化財課を通して県内市町村文化財専門職職員に暫定リストのチェックと加筆修正を依頼し、完成させました。ただし図書館に納本されていない等の事情によって総目録から漏れている可能性はあります。

(4) 工夫した点（新規性）

- ・ 地方公共団体文化財専門職職員と協同で作成することで網羅性を高めました。
- ・ 地方公共団体発行の報告書に限らず、大学等の機関が発行した報告書も収録しました。
- ・ 大学図書館系の図書データベースである CiNiiBooks と、国立国会図書館および公共図書館の図書データベースである国立国会図書館サーチに登録された書誌情報を同定しました。CiNiiBooks、国立国会図書館、奈文研図書システムの書誌 ID、全国遺跡報告総覧の ID をそれぞれ掲載しました。
- ・ 目録の EXCEL データも公開することで、データの再利用性を高めました。

(5) データ

戦前を含めた発掘調査報告書類の書誌総数：99775 件（2024年8月26日時点）

- ・ 収録対象：史跡や埋蔵文化財に関わる調査成果を記載した冊子体（発掘調査報告書、概報、遺跡地図等）。考察を中心とした学術雑誌等は対象外であるが、基礎的な発掘報告があるものは対象とした。

2、背景と期待される効果

【背景（現状の課題）】

・報告書総数が不明

日本では埋蔵文化財行政の着実な推進によって、膨大な発掘報告書が発行され、長年にわたる日本考古学の研究蓄積があります。既に推定十数万冊の報告書が発行されており、さらに年間約 1,500 冊の発掘報告書が発行されています。奈文研図書資料室の蔵書数は 36 万冊あり、国立国会図書館と並ぶ日本屈指の「文化財専門図書館」ですが、奈文研図書資料室および国立国会図書館においても、すべての報告書を所蔵していません。現時点において、すべての報告書を所蔵している機関はなく、また総数も不明でした。

・報告書書誌のバラつき

発掘調査報告書は、商業出版として流通しないため、ISBN 等のコードはありません。専門的な報告書のため、所蔵館ごとに作成した書誌にバラつきがあるケースがあります。そのため、大学図書館系の図書データベースである CiNiiBooks と、国立国会図書館および公共図書館の図書データベースである国立国会図書館サーチに登録された書誌情報が同一であるか 1 件ごとに判断する必要があります。

・市民にとって情報アクセスにハードル

地域では、地方公共団体をはじめ、大学など様々な機関が発掘調査を実施し、報告書を刊行しています。そのため市民が地域の歴史を研究するためには、網羅的にそれぞれの調査成果を把握する必要があります。しかし、各機関が調査したという事実を事前に知らなければ、その調査成果にアクセスすることすらできません。また、閲覧したい報告書が判明しても、どこに所蔵されているかわかりませんでした。

【期待される効果】

・埋蔵文化財保護行政および地域研究における基礎的情報を提供

埋蔵文化財の保護および地域研究の推進のために、総目録は過去の成果の網羅的把握を可能とします。

・報告書の所蔵図書館がわかる

総目録は、当該地域の過去の調査成果を調べるインデックスとして活用することができます。必要とする報告書は、総目録に記載している ID を調べることで、どの図書館が所蔵しているかを確認できます。

電子データが公開されていれば、全国遺跡報告総覧にてインターネット上でも閲覧できます。

【参考情報】

・全国遺跡報告総覧とは

全国遺跡報告総覧（以下「総覧」）は、埋蔵文化財の発掘調査報告書を全文電子化して、インターネット上で検索・閲覧できるようにした“報告書のインデックス”です。「総覧」は、全国遺跡資料リポジトリ・プロジェクトによって構築された遺跡資料リポジトリ・システムとコンテンツを奈文研が引き継ぎ、運用しているものです。

貴重な学術資料でありながら、流通範囲が限られ一般に利用しづらい報告書をインターネット上で公開することで、必要とする人が誰でも手軽に調査・研究や教育に利用できる環境の構築を目指しています。

現在、全国の大学や自治体等 1915 機関の書誌 131,978 件（うち PDF 公開有 40,276 件）を収録していま

す (2024年8月26日時点)。URL <http://sitereports.nabunken.go.jp/ja>

お問い合わせ先 奈良文化財研究所文化財情報研究室 高田 Mail soran_nabunken@nich.go.jp

今回の意義

① 地域の発掘調査報告書を網羅的に把握できる



僕の住んでいる地域では過去にどんな発掘調査がされたのだろう。
 どうやら地元の地方公共団体以外の機関も調査していると聞いたことがある。でも、確認しようにも、報告書がいつどれだけ発行されているのかわからないよ！

発掘調査報告書総目録を活用すると、いつどんな報告書が発行されたかを確認できます。



発掘調査報告書総目録 高知県編

2019年1月

独立行政法人国立文化財機構
奈良文化財研究所

| 書名 | 調査 | 発行者 | 発行年 | NCID | JL番号 | 論文収録誌ID | 館号ID | ページ数 |
|---|-----------------|----------------------------|--------|------------|----------|------------|-------|-----------------|
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第15集 通称 南部地区県営調整場整備事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1993.3 | BN1334893X | 97005643 | SB00249156 | 9889 | |
| 埋蔵文化財発掘調査報告書：第16集 通称 香美郡香我美町 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1994.3 | BN13562086 | 97005640 | SB00249186 | 9981 | |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第17集 通称 ツグセンター建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 | | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1994.3 | BA79650444 | 21129904 | SB00264621 | 10462 | |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第18集 通称 知本山線道路改良工事に伴う発掘調査報告書 | | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1994.3 | - | - | - | 10274 | 高知県立埋蔵文化財センターHP |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第19集 通称 「桂浜荘」改装工事に伴う発掘調査報告書 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知市 | 1995.2 | BN13323802 | 97005636 | SB00249192 | 9876 | |
| 埋蔵文化財埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第20集 通称 1 汐道路建設工事に伴う発掘調査報告書 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1995.3 | BA30763730 | 97005639 | SB00260066 | 9951 | |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第21集 通称 新屋敷跡史跡整備事業に伴う発掘調査報告書 | | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1995.3 | - | - | - | - | 高知県立埋蔵文化財センターHP |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第22集 通称 新自動車道(南国～伊野)建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 国庫埋蔵自動車道(南国～伊野)建設に伴う発掘調査報告書 | | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1995.3 | BA38475365 | 99012424 | SB00233866 | 10039 | |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第23集 通称 新自動車道(南国～伊野)建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 埋蔵文化財埋蔵文化財センター調査報告書 | | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1995.3 | BA39265335 | 99012425 | SB00233864 | 10497 | |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第24集 通称 2 汐道路建設工事に伴う発掘調査報告書 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1996.3 | BA30763730 | 98003325 | SB00260066 | 9525 | |
| 埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第25集 通称 自動車道(南国～伊野)建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 奥付：高知自動車道(南国～伊野)建設に伴う発掘調査報告書 | | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1996.3 | BA31007573 | 98003322 | SB00260067 | 10943 | |
| 10118562 高知埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第26集 通称 浜崎道路(香井郷地区)埋蔵文化財発掘調査報告書 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 1996.2 | BA31008725 | 98003321 | SB00260068 | 10746 | |
| 10118563 高知埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第27集 通称 知戸遺跡 中村・宿毛道路開通補助発掘調査報告書：2 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知県文化財埋蔵文化財センター、(高知県教育委員会) | 1996.3 | BA38352274 | 99012426 | SB00233869 | 9623 | |
| 10118564 高知埋蔵文化財センター発掘調査報告書：第28集 通称 (表紙)高知埋蔵文化財埋蔵文化財センター調査報告書 奥付：中山遺跡群、 高知埋蔵文化財埋蔵文化財センター調査報告書 | 高知県文化財埋蔵文化財センター | 高知県文化財埋蔵文化財センター、(高知県教育委員会) | 1997.3 | BA38535580 | 99012470 | SB00233862 | 9563 | |

発行機関、発行年、書名（遺跡名）
 がわかる！
 よし、地元の発掘調査報告書を調べてみよう。



② 報告書の所蔵図書館がわかる

閲覧したい報告書は分かったけど、どこに行けば閲覧できるのかわからないよ。
また、似たような報告書があって、図書データベース毎に区別がつかないよ。



発掘調査報告書総目録では、図書データベースごとの ID を整理してあります。この ID で、所蔵館を調べることができます。

区別しづらい報告書も、重複の無い管理番号で整理されていますよ。



| 報告書番号 | 書名 | 編者 | 発行者 | 発行年 | NCID | JP番号 | 奈文研書誌ID | 総覧ID | データ元 |
|----------|--|----------|----------|--------|------------|----------|------------|-------|------|
| 10118506 | 高知県埋蔵文化財調査報告書；第31集 岡豊城跡 第1～5次発掘調査報告書 | 高知県教育委員会 | 高知県教育委員会 | 1990.3 | BN07265734 | 92010139 | SB00112723 | 9356 | |
| 10118371 | 高知県埋蔵文化財調査報告書；第32集 土佐国街跡発掘調査報告書；第11集 金屋地区の調査 | 高知県教育委員会 | 高知県教育委員会 | 1991.3 | BN0726749X | 92010143 | SB00112687 | 10792 | |
| 10118507 | 高知県教育委員会埋蔵文化財報告書；第33集 比江鹿寺跡発掘調査概報 | 高知県教育委員会 | 高知県教育委員会 | 1991.3 | BN07266624 | 92017008 | SB00112724 | 10492 | |



| NCID | JP番号 |
|------------|----------|
| BN07265734 | 92010139 |
| BN0726749X | 92010143 |

大学図書館
に所蔵あり

国立国会
図書館に
所蔵あり

| 総覧ID |
|-------|
| 9356 |
| 10792 |

全国遺跡
報告総覧
で公開済
み

所蔵情報がわかったので、最寄りの図書館に行ってみよう。



発掘調査報告書総目録 都道府県別リスト

| 都道府県 | 発行年月日 | 閲覧URL |
|------|----------|---|
| 北海道 | 20231031 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132653 |
| 青森県 | 20231220 | https://sitereports.nabunken.go.jp/138302 |
| 岩手県 | 20240118 | https://sitereports.nabunken.go.jp/138354 |
| 宮城県 | 20240531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139852 |
| 秋田県 | 20230630 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131922 |
| 山形県 | 20230531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131694 |
| 福島県 | 20240620 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139940 |
| 茨城県 | 20240620 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139941 |
| 栃木県 | 20230831 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132266 |
| 群馬県 | 20231115 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132700 |
| 埼玉県 | 20240531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139853 |
| 千葉県 | 20240118 | https://sitereports.nabunken.go.jp/138355 |
| 東京都 | 20240620 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139942 |
| 神奈川県 | 20240415 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139372 |
| 新潟県 | 20190331 | https://sitereports.nabunken.go.jp/49569 |
| 富山県 | 20230930 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132448 |
| 石川県 | 20240118 | https://sitereports.nabunken.go.jp/138356 |
| 福井県 | 20230531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131696 |
| 山梨県 | 20230815 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132173 |
| 長野県 | 20240415 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139371 |
| 岐阜県 | 20230731 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132057 |
| 静岡県 | 20240531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139854 |
| 愛知県 | 20240731 | https://sitereports.nabunken.go.jp/140131 |
| 三重県 | 20240415 | https://sitereports.nabunken.go.jp/139032 |
| 滋賀県 | 20240710 | https://sitereports.nabunken.go.jp/140044 |
| 京都府 | 20240710 | https://sitereports.nabunken.go.jp/140045 |
| 大阪府 | 20190531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/62676 |
| 兵庫県 | 20180331 | https://sitereports.nabunken.go.jp/21896 |
| 奈良県 | 20240731 | https://sitereports.nabunken.go.jp/140132 |
| 和歌山県 | 20230630 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131923 |
| 鳥取県 | 20231220 | https://sitereports.nabunken.go.jp/138303 |
| 島根県 | 20190201 | https://sitereports.nabunken.go.jp/36091 |
| 岡山県 | 20230731 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132058 |
| 広島県 | 20230831 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132267 |
| 山口県 | 20230831 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132268 |
| 徳島県 | 20230531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131683 |
| 香川県 | 20230815 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132174 |
| 愛媛県 | 20230630 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131924 |
| 高知県 | 20190131 | https://sitereports.nabunken.go.jp/36092 |
| 福岡県 | 20231130 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132807 |
| 佐賀県 | 20230815 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132175 |
| 長崎県 | 20230531 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131697 |
| 熊本県 | 20230731 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132059 |
| 大分県 | 20231031 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132701 |
| 宮崎県 | 20230731 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132060 |
| 鹿児島県 | 20230930 | https://sitereports.nabunken.go.jp/132449 |
| 沖縄県 | 20230630 | https://sitereports.nabunken.go.jp/131925 |