

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
402.8	ニ12	2	環境 一母なる地球を守るために	日本児童図書出版協会	学研教育出版	2013.2.20	自然科学
402.9	キ1	1	自然へのまなざし ナチュラリストたちの大地	岸 由二	紀伊國屋書店	1996.7.15	自然科学
402.9	レ1	1	センス・オブ・ワンダー	レイチェル・カーソン	新潮社	1996.7.25	自然科学
402.91	オ8	1	日本の川遊び	大塚 高雄	岩波書店	1993.4.6	自然科学
402.91	カ36	1	湿地への招待 ラムサールハンドブック	環境庁野生生物研究会	ダイヤモンド社	1990.9.28	自然科学
402.91	シ22	1	ネイチャーゲーム1	ジョセフ・B・コーネル	柏書房	1986.8.10	自然科学
402.91	シ22	2	ネイチャーゲーム2	ジョセフ・B・コーネル	柏書房	1991.4.25	自然科学
402.91	ヒ2	1	身近なときめき自然散歩	久山 喜久雄	淡交社	1998.8.10	自然科学
402.91	モ2	1	野遊び図鑑をつくる	本山 賢司	岩波書店	1993.4.6	自然科学
403	コ8	1	理科年表 平成27年度	国立天文台	丸善出版	2014.11.30	自然科学
404	タ7	3	岩波講座地球環境学 9 地球システムを支える21世紀型科学技術	高橋 裕 他	岩波書店	1998.11.25	自然科学
407	イ27	1	中学生のための理科の自由研究ガイド 2	岩崎 幸敏	誠文堂新光社	1981.6.27	自然科学
407	オ12	1	ガリレオ工房のおもしろ実験11 一生かそう太陽エネルギー	大山 光晴	ポプラ社	1999.4	自然科学
407	シ22	3	ネイチャーゲーム(3) 自然の声を聞く	ジョセフ・B・コーネル	柏書房	1992.7.23	自然科学
407	シ22	4	ネイチャーゲーム(4) 自然こころにふれる旅	ジョセフ・B・コーネル	柏書房	1995.7.15	自然科学
407	ニ12	3	学研の図鑑 実験・自由研究	日本児童図書出版協会	学研	2001.7.3	自然科学
407	ヤ15	2	まんがでナビゲート やってみようおもしろ実験 2	山田 えいし	合同出版	2001.4.5	自然科学
407	ヤ15	3	まんがでナビゲート そだててまなぶいのちのふしぎ	山田 えいし	合同出版	2001.4.5	自然科学
407	ヤ15	4	まんがでナビゲート わくわく観察みぢかな自然 4	山田 えいし	合同出版	2001.4.5	自然科学
407	ヤ15	5	チャレンジ みんなで環境チェック	山田 えいし	合同出版	2001.4.5	自然科学
407.5	カ3	3	科学あそびだいすき 第2集	科学読物研究会	科学読物研究会	1994.10.10	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
407.5	力3	4	科学あそびだいすき 第2集	科学読物研究会	科学読物研究会	1994.10.10	自然科学
407.5	ハ18	10	ががくるBOOK 実験対決6 環境の対決	韓 賢東	朝日新聞出版	2012.1.6	自然科学
407.5	力18	1	小学館の図鑑NEO 科学の実験	ガリレオ工房	小学館	2009.8.11	自然科学
407.5	力3	1	科学あそびだいすき 第1集	科学読物研究会	科学読物研究会	1996.5.15	自然科学
407.5	力3	2	科学あそびだいすき 第1集	科学読物研究会	科学読物研究会	1998.9.15	自然科学
425.5	ム3	1	忍者えのぐであそぼう 見えない紫外線をつかまえて環境学習	村上 規代	仮説社	2012.7.31	自然科学
429.4	モ4	1	放射線ものがたり	森内 和之	裳華房	1996.10.30	自然科学
429.5	イ2	1	核融合 一臨界への挑戦一	飯田 慶幸	オーム社	1988.11.25	自然科学
429.5	サ4	1	知っておきたい放射能の基礎知識	斎藤 勝裕	ソフトバンククリエイティブ	2011.6.8	自然科学
429.65	フ12	1	宇宙からヒトを眺めて 一宇宙放射線の人体への影響一	藤高 和信	独立行政法人放射線医学総合研究所	2004.10.25	自然科学
431.11	ミ7	1	[新版]元素ビジュアル図鑑	三井 和博	洋泉社	2016.2.15	自然科学
431.11	ヨ12	1	元素生活 [文庫版]	寄藤 文平	化学同人	2015.3.30	自然科学
435.44	ク22	1	おもしろい 水のはなし	久保田 昌治	日刊工業新聞社	1996.6.25	自然科学
435.44	セ1	1	おもしろサイエンス 水の科学	生活と水の研究会	日刊工業新聞社	2012.5.25	自然科学
440	マ20	1	150億年の手紙 一「進化論」から「分化論」へ、パラダイムは変わる[地球・宇宙・そして人間PARTⅢ]	松井 孝典	徳間書店	1995.12.31	自然科学
440.8	フ6	5	カラーアルバム 星空の四季	藤井 旭	誠文堂新光社	1973.9.25	自然科学
442	マ3	2	子ども天文教室 やさしい天体観測	前川 光	大日本図書	1985.3.10	自然科学
442.7	ケ3	2	新天体写真集	月刊天文ガイド編	誠文堂新光社	1970.1.15	自然科学
443	フ6	1	やさしい天体かんさつ 春の星座	藤井 旭	金の星社	1997.3	自然科学
443	フ6	2	やさしい天体かんさつ 夏の星座	藤井 旭	金の星社	1993.6	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
443	フ6	3	やさしい天体かんさつ 秋の星座	藤井 旭	金の星社	1996.8	自然科学
443	フ6	4	やさしい天体かんさつ 冬の星座	藤井 旭	金の星社	1988.12	自然科学
443	マ3	1	子ども天文教室 星座12か月	前川 光	大日本図書	1985.3.10	自然科学
443.7	イ33	1	103aによる散光星雲	井田 三良	誠文堂新光社	1977.10.8	自然科学
443.7	フ24	1	写真で見る小宇宙 I	古田 俊正	誠文堂新光社	1977.3.23	自然科学
443.7	フ24	2	写真で見る小宇宙 II	古田 俊正	誠文堂新光社	1977.3.23	自然科学
443.7	フ24	3	写真で見る小宇宙 III	古田 俊正	誠文堂新光社	1977.3.23	自然科学
443.8	ケ3	1	35mmカメラによる写真星図	月刊天文ガイド編	誠文堂新光社	1979.7.16	自然科学
447.1	ハ20	1	写真で見る彗星	長谷川 一郎	誠文堂新光社	1980.4.1	自然科学
450	キ6	1	温かい地球と寒い地球	北村 晃寿	福音館書店	1998.1.31	自然科学
450	コ26	1	地球の健康診断 3 大地は荒れ果てるか?	小森 長生	草土文化	1990.3.5	自然科学
450	サ9	1	地球環境とは何か	坂田 俊文	オーム社	1993.2.20	自然科学
450	ス10	1	地球って何だろう —環境変動46億年 のメッセージ	鈴木 宇耕	ダイヤモンド社	1996.10.24	自然科学
450	タ37		われらの地球 —人工衛星写真	竹内 均	朝倉書店	1975.10.15	自然科学
450	ハ12	1	まんが地球大紀行 1 水の惑星・奇跡の旅立ち	濱田 隆士	小学館	1987.5.10	自然科学
450	ハ12	2	まんが地球大紀行 2 残されていた原始の海	濱田 隆士	小学館	1987.7.20	自然科学
450	ハ12	3	まんが地球大紀行 3 巨大山脈の誕生	濱田 隆士	小学館	1987.9.20	自然科学
450	ハ12	4	まんが地球大紀行 4 恐竜の谷の大異変	濱田 隆士	小学館	1987.11.20	自然科学
450	ハ12	5	まんが地球大紀行 5 移動する大砂漠	濱田 隆士	小学館	1988.2.20	自然科学
450	ハ12	6	まんが地球大紀行 6 多重バリアーが守る生命の星	濱田 隆士	小学館	1988.5.1	自然科学
450	フ5	1	歩く探す見つける 衛星画像の歩き方 アースウォッチの旅入門	福田 信雄	誠文堂新光社	2001.11.19	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
451	ア14	1	みんなで考える地球環境シリーズ 4 天気がおかしい	朝倉 正・清水 輝 和子・中居 稔	金の星社	1994.4	自然科学
451	キ8	1	地球の健康診断 2 地球は暖かくなるか？	木村 竜治	草土文化	1989.10.25	自然科学
451	サ17	6	図解でわかる地球環境とわたしたち の生活 地球温暖化をふせごう	佐島 群巳	ほるぷ出版	1998.1.20	自然科学
451	タ30	2	みんなで考える地球環境シリーズ 6 酸性雨がふってくる	谷山 鉄郎	金の星社	1995.12	自然科学
451	ツ3	2	科学で環境探検 2 環ハ雲ってどんな雲	塚本 治弘	大日本図書	1998.5.20	自然科学
451	ネ1	5	地球に何がおきているか 異常気象いよいよ本番	根本 順吉	筑摩書房	1987.7.25	自然科学
451	ハ18	3	ががくるBOOK 異常気象のサバイバル 1	韓 賢東	朝日新聞出版	2010.4.30	自然科学
451	ハ18	4	ががくるBOOK 異常気象のサバイバル 2	韓 賢東	朝日新聞出版	2010.7.30	自然科学
451	マ16	1	みんなで考える地球環境シリーズ 7 地球があつくなっていく	松野 太郎・ 西岡 秀三	金の星社	1995.12	自然科学
451	ヤ23	1	気象異常 フロン・酸性雨・森林破壊・温暖化	山元 龍三郎	集英社	1989.7.10	自然科学
451.3	シ27	1	地球を包む大気	進藤 勇治	オーム社	1993.3.10	自然科学
451.3	ニ1	2	宇宙から探る地球環境 2 地球をつ つむ大気	新田 秀一	学習研究社	2006.2.20	自然科学
451.3	ヤ7	1	岩波講座地球環境学 3 大気環境の変化	安成 哲三 他	岩波書店	1999.3.26	自然科学
451.33	カ27	1	オゾン層を守る	環境省 オゾン層保 護検討会	日本放送出版社	1989.5.20	自然科学
451.33	カ27	2	オゾン層を守る	環境省 オゾン層保 護検討会	日本放送出版社	1989.5.20	自然科学
451.33	シ24	1	オゾン層が消えた	ジョン・グリビン	地人書	1989.6.10	自然科学
451.33	シ24	2	オゾン層が消えた	ジョン・グリビン	地人書	1989.6.10	自然科学
451.33	マ18	1	南極のオゾンホールはいつ消えるの か	松本 泰子	実教出版	1997.5.30	自然科学
451.35	イ4	1	温室効果ガスと地球温暖化 影響と対策、展望	生田 豊明	アグネ承風社	1989.12.5	自然科学
451.35	キ5	1	地球温暖化がわかる本	北野 康・ 田中 正之	マクミラン・リサーチ 研究所	1990.11.10	自然科学
451.35	シ24	3	地球が熱くなる	ジョン・グリビン	地人書館	1992.6.20	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
451.64	ク16	1	空と海と大地をつなぐ 雨の辞典	グループ・ブレインドロップス	北斗出版	2001.12.7	自然科学
451.64	ム7	1	酸性雨と酸性霧	村野 健太郎	裳華房	1993.4.20	自然科学
451.64	ム7	2	酸性雨と酸性霧	村野 健太郎	裳華房	1993.4.20	自然科学
451.85	S2	1	地球温暖化で何が起こるか	S・シュナイダー	草思社	1998.4.24	自然科学
451.85	イ18	1	地球温暖化論のウソとワナ	伊藤 公紀	KKベストセラーズ	2008.5.10	自然科学
451.85	コ15	1	中・高校生のためのやさしい地球温暖化入門	後藤 則行	あすなろ書房	1998.8.31	自然科学
451.85	タ34	1	地球温暖化後の社会 [文藝新書 683]	滝澤 美奈子	文藝春秋	2009.2.20	自然科学
451.85	ヤ24	1	気候変動 +2°C	山本 良一	ダイヤモンド社	2006.4.6	自然科学
451.85	イ18	2	シリーズ地球と人間の環境を考える 01 地球温暖化	伊藤 公紀	日本評論社	2003.1	自然科学
451.85	ウ8	3	地球温暖化とその影響	内嶋 善兵衛	裳華房	1999.8	自然科学
451.85	ニ31	1	本音で話そう、地球温暖化	日本化学会	丸善株式会社	2002.1.30	自然科学
452	イ19	1	海・ふしぎな世界	伊東 正喜	岩崎書店	1986.4.30	自然科学
452	サ1	1	環境と人間 7 湖の世界をさぐる	西條 八束	小峰書房	1997.10.22	自然科学
452	ニ1	3	宇宙から探る地球環境 3 命をはぐくむ水	新田 秀一	学習研究社	2006.2.20	自然科学
452	ハ19	1	水と生命と地球	半谷 高久 他	小峰書房	1993.12.3	自然科学
452.9	キ4	5	知っているようで知らない「水」の不思議	北野 大	大和書房	1995.11.25	自然科学
452.9	シ13	1	名水百選	(社)日本の水をきれいにする会	ぎょうせい	1985.8.1	自然科学
452.9	ツ3	1	水をめぐる水のひみつ 科学のアルバム	塚本 治弘	あかね書房	1994.2	自然科学
452.9	ワ4	1	岩波講座地球環境学 4 水・物質循環系の変化	和田 英太郎 他	岩波書店	1999.2.25	自然科学
452.93	タ32	1	身近な水辺ため池の自然学入門	ため池の自然談話	合同出版	1994.8.27	自然科学
452.95	カ16	1	地下水の世界	樋根 勇	日本放送協会出版	1992.10.25	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
452.95	テ4	1	図説 那須野の地下水探査記録	提橋 昇	(株)住宅新報社	1976.9.20	自然科学
452.95	ミ5	1	井戸と水みち	水みち研究会	北斗出版	1998.8.10	自然科学
453	ニ1	4	宇宙から探る地球環境 4 人びとが生きる大地	新田 秀一	学習研究者	2006.2.20	自然科学
454	ア11	1	日本の湿地・干潟 日本列島の健康診断(5)	秋山 章男・阪口 豊	草土文化	1993.3.30	自然科学
454	ニ1	1	宇宙から探る地球環境 1 地球のすがた	新田 秀一	学習研究社	2006.2.20	自然科学
456.91	ト11	1	栃木の自然をたずねて	栃木の自然編集委員会	築地書館	1997.10.1	自然科学
458	ワ5	1	科学で環境探検 川をのぼろう石のふるさと	渡辺 一夫	大日本図書	1998.5.10	自然科学
458	ワ5	2	科学で環境探検 川をのぼろう石のふるさとさがし	渡辺 一夫	大日本図書	1998.5.10	自然科学
460	オ18	1	森のあそび 自然とあそぶ図鑑(1)	おくやま ひさし	大日本図書	1991.8.5	自然科学
460	オ18	2	川のあそび 自然とあそぶ図鑑(2)	おくやま ひさし	大日本図書	1991.8.31	自然科学
460	オ6	1	地球の健康診断 4 生物は生き残れるか?	大島 泰郎	草土文化	1990.2.5	自然科学
460	カ12	4	図解でわかる いのちを学ぶ環境学習 まちと里山の小さないのち	金子 美智雄	ほるぷ出版	2002.4.10	自然科学
460	ス1	1	水べの生物	菅野 徹・松井 孝爾	小学館	1980.7.10	自然科学
460	ニ15	1	いきもの探検大図鑑	日本図書館協会	小学館	1997.7.20	自然科学
460	ヤ2	1	科学で環境探検 1 里山は自然の宝庫	八坂 美智夫	大日本図書	1998.6.9	自然科学
460.4	ス9	1	ガイアの時代	スワミ・プレム・プレブッダ	工作舎	1989.10.11	自然科学
460.4	タ17	1	ガイアの思想 地球・人間・社会の未来拓らく	田坂 広志	生産性出版	1998.7.17	自然科学
460.49	マ13	1	大きな木の下で	松岡 達英 他	小学館	1998.8.10	自然科学
460.7	ア17	1	野外観察 校庭の生き物ウォッチング	浅間 茂	全国農村教育協会	2003.6.21	自然科学
460.7	カ10	1	身近な自然観察のすすめ	金井 郁夫	東洋館出版社	1991.7.10	自然科学
460.7	ト1	1	アウトドア発見図鑑 野外で宝探し	土井 利彦	家の光協会	1996.5.1	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
460.7	ナ17	1	自然観察シリーズ 25 雑木林ウォッチング	中山 周平 他	小学館	1998.5.10	自然科学
460.7	フ19	1	親子で楽しむ ネイチャーゲーム	降旗 信一	善文社	1992.3.25	自然科学
460.7	ヒ11	1	自然観察マニュアル 子どものための 観察カードモデル99選	兵庫自然教室	長征社	1993.8	自然科学
460.87	イ35	1	デジタル顕微鏡で楽しむ! ミクロワールド美術館	池田 圭一	株式会社技術評論 社	2018.4.24	自然科学
462	ウ5	1	生物の保護はなぜ必要か	ウォルター・V・ リード 他	ダイヤモンド社	1994.6.23	自然科学
462.1	カ17	1	水生生物ハンドブック	刈田 敏三	文一総合出版	2010.11.7	自然科学
462.1	ニ33	1	松原の生き物発見	日本緑化センター	グリーンエージ	2008.1	自然科学
465	ナ11	1	おもしろサイエンス 微生物の科学	中島 春紫	日刊工業新聞社	2013.7.27	自然科学
465.8	コ23	1	自然と科学技術シリーズ 光合成 細菌で環境保全	小林 道治	農文協	1993.11.25	自然科学
468	イ21	1	岩波講座地球環境学 5 生物多様性とその保全	井上 民二	岩波書店	1998.8.25	自然科学
468	カ12	5	図解でわかる いのちを学ぶ環境学 習 消えゆくメダカと水辺の自然	金子 美智雄	ほるぶ出版	2004.4.10	自然科学
468	タ6	1	21世紀の地球環境 気象と生物圏の 未来	高橋 浩一郎・岡本 和人	日本放送協会	1987.4.20	自然科学
468	ニ10	1	指標生物 自然をみるものさし	日本自然保護協会	平凡社	1994.10.12	自然科学
468	ミ3	1	池沼の生態学	水野 寿彦	築地書館	1971.2.1	自然科学
468	ミ4	1	河川の生態学	水野 信彦・ 御勢 久右衛門	築地書館	1993.4.1	自然科学
468	ワ3	1	生態系へのまなざし	鶴谷 いづみ	東京大学出版会	2005.8.10	自然科学
470.7	モ11	1	野外文化活動ハンドブック グリーンアドベンチャー	森田 勇造	株式会社世論時報 社	1996.4	自然科学
472	シ14	1	滅び行く植物	ジャン=マリー・ペ ルト	工作舎	1998.6.10	自然科学
472	ヤ20	1	科学のとびら34 身近の植物誌	山田 正篤	東京化学同人	1998.12.4	自然科学
479	イ28	1	野外観察ハンドブック 新校庭の雑草	岩瀬 徹 他	全国農村教育協会	1987.3.30	自然科学
480	ナ7	1	動物たちがいなくなる みんなで考える地球環境シリーズ 5	中川 志郎・ 小松 修	金の星社	1994.4	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
480.9	エ1	1	環境問題チャレンジブック4 はて・なぜ・どうして? クイズ レッドリストの生きものたち	永戸 豊野	合同出版	2001.1.25	自然科学
481	ト6	1	池や小川の生物 みずにすむなかたち	得田 之久	福音館書店	1981.3.20	自然科学
481.35	ム8	1	生殖に何が起きているか 環境ホルモン汚染	村松 秀	NHK出版	1998.12.25	自然科学
481.37	タ2	1	味と匂いのよもやま話	高木 雅行	裳華房	1994.11.5	自然科学
481.37	タ2	2	味と匂いのよもやま話	高木 雅行	裳華房	1994.11.5	自然科学
481.7	セ5	1	しらべてまなぶ身近な生きもの(1) 水とビオトープの生きものたち	全国学校ビオトープネットワーク	合同出版	2002.3.15	自然科学
481.72	ナ16	1	海の散歩	中村 廣夫	光琳社出版	1998.6.30	自然科学
482.15	イ3	1	百姓仕事がつくるフィールドガイド 田んぼの生き物	飯田市美術博物館編	築地書館	2006.2.20	自然科学
486	オ21	1	夏休み昆虫のかんさつ 科学のアルバム別巻	小田 英智	あかね書房	1995.7	自然科学
486	マ9	1	水生昆虫のひみつ 科学のアルバム	増田 戻樹	あかね書房	1994.5	自然科学
486	ヤ4	1	ホタルのくらし	矢島 稔	偕成社	1983.6	自然科学
486.03	ウ15	1	マルチメディア昆虫図鑑【ガイドブック】	海野 和男	アスキー出版局	1995.7	自然科学
486.5	ヌ2	1	クマゼミから温暖化を考える	沼田 英治	株式会社岩波書店	2016.6.21	自然科学
486.6	ク10	1	ホタル光のひみつ 科学のアルバム	栗林 慧	あかね書房	1997.5	自然科学
486.6	ス2	2	ホタルの里づくり	杉山 恵一	信山社サイテック	1991.4.20	自然科学
486.8	ウ15	2	マルチメディア蝶図鑑【ガイドブック】	海野 和男	アスキー出版局	1997.10	自然科学
486.9	カ42		なぜ蚊は人を襲うのか 一岩波科学ライブラリー251	嘉糠 洋陸	岩波書店	2016.12.7	自然科学
488	サ3	1	まもろう 鳥 みどり 自然	(財)日本鳥類保護連盟	中央法規出版	1997.12.10	自然科学
488.1	ナ12	1	渡り鳥から見た地球温暖化	中西 朗	成山堂書店	2005.10.28	自然科学
491.3	フ8	1	ドラえもん科学ワールド からだと生命の不思議	藤子不二雄F	小学館	2012.10.28	自然科学
491.37	イ5	1	進化しそうた脳 中高生と語る[大脳生理学]の最前線	池谷 裕二	講談社	2007.1.20	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
491.61	イ24	1	病気がみえる Vol.4 呼吸器	医療情報科学研究所	メディックメディア	2007.11.6	自然科学
491.61	イ24	2	病気がみえる Vol.6 免疫・膠原病・感染症	医療情報科学研究所	メディックメディア	2009.11.20	自然科学
492.5	ウ16	1	事例に学ぶ 森林療法のすすめ	上原 巍	全国林業改良普及協会	2005.1	自然科学
492.5	コ31	1	森林セラピーへのいざない	国土緑化推進機構	(社)国土緑化推進機構	2007.7	自然科学
492.5	モ10	1	森林医学	森本 兼曩	朝倉書店	2006.5	自然科学
493.15	ミ18	1	離礁	水俣旭印刷所	(有)水俣旭印刷所	1997.7.1	自然科学
493.16	コ29	1	死の虫 —ツツガムシ病との闘い	小林 照幸	中央公論新社	2016.6.25	自然科学
493.8	オ16	1	感染症キャラクター図鑑	岡田 晴恵	日本図書センター	2016.1.1	自然科学
493.87	コ14	1	しあわせなら手を洗おう	小平 慎一	ヒポ・サイエンス出版	2010.10.29	自然科学
493.87	ハ18	1	ががくるBOOK 新型ウイルスのサバイバル 1	韓 賢東	朝日新聞出版	2009.10.30	自然科学
493.87	ハ18	2	ががくるBOOK 新型ウイルスのサバイバル 2	韓 賢東	朝日新聞出版	2010.1.30	自然科学
494.8	サ29	1	絵とデータで読む太陽紫外線	佐々木 政子	独立行政法人 国立環境研究所	2006.3	自然科学
498	カ12	1	図解でわかる いのちを学ぶ環境学習 健康をまもる水・空気・食べもの	金子 美智雄	ほるぶ出版	2002.4.10	自然科学
498	サ17	3	図解でわかる地球環境とわたしたちの生活 食べ物を安全にしよう	佐島 群巳	ほるぶ出版	1998.2.20	自然科学
498	シ23	1	リスク対リスク 環境と健康のリスクを減らすために	ジョン・D・グラハム他	昭和堂	1998.11.25	自然科学
498	マ8	1	身近な食品テスト	増尾 清	誠文堂新光社	1987.3.25	自然科学
498	ワ7	1	暮らしのエコチェックQ & A	渡辺 雄二	ほんの木	1992.6.1	自然科学
498	ワ8	1	みんなで考える地球環境シリーズ2 食べものがこわい	渡辺 雄二・ うちべ けい	金の星社	1994.4	自然科学
498.4	タ9	1	世界一わかりやすい放射能の本当の話	宝島社編集部	宝島社	2011.5.4	自然科学
498.51	サ22	2	食品添加物キャラクター図鑑	左巻 健男	日本図書センター	2015.10.1	自然科学
498.54	タ5	1	食品汚染がヒトを襲う 0157からスーパーサルモネラまで	高橋 健次	草思社	1998.9.1	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
498.55	イ25	1	よくわかる食の安全学 環境汚染からまな板まで	岩尾 裕之	栄大選書	1979.7.20	自然科学
498.55	ク20	1	栄養学各論	桑守 豊美	中央法規出版	1991.4.10	自然科学
498.58	ナ10	1	食べ物で若返り、元気で百歳 「食べ物で若返る」改訂増補版	中島 常允	地湧社	2000.2.25	自然科学
498.6	ヤ13	1	環境疫学 一考え方とその応用一	山口 誠哉	技報堂出版	1987.5.30	自然科学
407.5	フ26	1	中学生理科の自由研究パーフェクト	深見 公子	成美堂出版	2016.7.1	自然科学
407.5	カ18	2	中学生のecoの自由研究	ガリレオ工房	永岡書店	2012.6.5	自然科学
407.5	カ45	1	中学生の理科 自由研究 完全版	学研教育出版	学研教育出版	2012.6	自然科学
407.5	カ45	2	小学生の自由研究 科学編 改訂版	学研教育出版	学研教育出版	2003.7.7	自然科学
407.5	カ46	1	すぐできる！よくわかる！学研キッズネットの自由研究	学研キッズネット編集部	学研教育出版	2011.6.20	自然科学
493.87	ニ34	1	施設管理者のためのノロウイルス対策	西尾 治	幸書房	2013.11.20	自然科学
493.8	イ36	1	絵でわかる感染症withもらしもん	岩田 健太郎	講談社	2015.1.10	自然科学
493.14	ア37	1	安心して食事ができる！食物アレルギーキャラクター図鑑	赤澤 晃	日本図書センター	2018.1.25	自然科学
407.5	ス12	1	学校勝ち抜き戦 実験対決33『ウイルスと免疫の対決』	ストーリーa、洪鐘賢	朝日新聞出版	2020.2.28	自然科学
491.7	ス11	1	見ながら学習 調べてなつとく ずかん細菌	鈴木 智順	技術評論社	2016.9.10	自然科学
465.8	マ24	1	美しい電子顕微鏡写真と構造図で見るウイルス図鑑101	マリリン・J・ルーシンク	創元社	2018.2.20	自然科学
407.5	セ8	2	やってみよう！夏休みの自由研究5・6年生	成美堂出版編集部	風早健史	2011.6.20	自然科学
407.5	セ8	3	調べて発見、作って楽しむ！小学生の自由研究5・6年生	成美堂出版編集部	風早健史	2011.6.20	自然科学
407.5	カ46	2	すぐできる！よくわかる！学研キッズネットの自由研究	学研キッズネット編集部	学研教育出版	2011.6.20	自然科学
451.85	イ38	2	図解でわかる14歳から知る気候変動	インフォビジュアル研究所	株式会社太田出版	2020.8.1	自然科学
451	カ47	1	図解身边にあるれる「気象・天気」が3時間でわかる本	金子 大輔	明日香出版社	2019.8.23	自然科学
468.4	ナ21	1	えげつない！寄生生物	成田 聰子	新潮社	2020.3.15	自然科学

ラベル			図書名(副題)	著者・編集	発行者	発行年月日	区分
493.82	ミ25	1	しっかりわかる ワクチンと免疫の基礎知識	峰 宗太郎	池田書店	2021.7.20	自然科学
451.85	ニ35	1	絵本で知ろう！SDGs 止めなくちゃ！気候変動 わたしたちにできること	ニール・レイトン	株式会社ひさかたチャイルド	2021.7	自然科学
451.85	ヤ24	6	温暖化地獄	山本 良一	ダイヤモンド社	2007.12.3	自然科学
402.91	シ22	5	ネイチャーゲーム1	ジョセフ・B・コーネル	柏書房	1986.8.10	自然科学
402.91	シ22	6	ネイチャーゲーム2	ジョセフ・B・コーネル	柏書房	1991.4.25	自然科学
451.85	ウ8	4	地球温暖化とその影響	内嶋 善兵衛	裳華房	1999.8	自然科学
481.73	ミ26	1	淡水動物プランクトン	水野 寿彦	ニュー・サイエンス社	1978.10.20	自然科学
498.54	ウ18	1	ほんとうの「食の安全」を考える—ゼロリスクという幻想	畠山 智香子	化学同人	2021.12.25	自然科学
451.85	コ35	1	CO2はどこへ行くのか? 炭素循環から考える気候変動	小西 哲之	PHP研究所	2022.1.12	自然科学
493.8	ク24	1	マンガでわかる感染症のしくみ事典	忽那 賢志	ナツメ社	2021.8.6	自然科学
407.5	ヨ18	1	でんじろう先生のわくわく！自由研究	米村 でんじろう	主婦と生活社	2010.7.5	自然科学
491.77	タ39	1	ウイルス(ずかん)	武村政春	技術評論社	2020.9.28	自然科学
493.8	コ36	1	感染症を正しく学べる！はたらく細胞ウイルス＆細菌図鑑	講談社(編集)、シリウス編集部(監修)	講談社	2021.1.21	自然科学
493.8	コ36	2	びょうきとたかう！はたらく細胞 ワクチン＆おくすり図鑑	講談社(編集)、シリウス編集部(監修)	講談社	2022.3.2	自然科学
493.73	モ12	1	読みやすい、わかりやすい脳梗塞35の重要ポイント	森本将史	現代書林	2019.4.4	自然科学
498.5	ウ18	2	「健康食品」のことがよくわかる本	畠山 智香子	日本評論社	2016.1	自然科学
451	ス13	1	10歳からのくわしくわかる「異常気象」おかしな天気からみる地球のいまとこれから	菅井貴子	メイツ出版	2023.5.1	自然科学
468	イ38	4	図解でわかる14歳から知る生物多様性	インフォビジュアル研究所	太田出版	2022.10.20	自然科学
485.77	シ42	1	マダニの科学: 知っておきたい感染症媒介者の生物学	白藤梨可、八田岳士、中尾亮、島野智之	朝倉書店	2024.10.31	自然科学