



松本市図書館だより

令和3年9月1日発行 第99号 9月号

編集・発行 松本市

中央図書館

〒390-0861

松本市蟻ヶ崎 2-4-40

電話/0263(32)0099



9月中央図書館ロビー展示「世界最南地域に生息するニホンライチョウ展」

ニホンライチョウってどんな鳥？

- ・北半球北部に広く分布する種ライチョウの中で、最南端に隔離分布している。
- ・成熟個体で全長 37cm。
- ・夏羽は白・黒・茶の斑模様で、冬羽は尾を除き全身白色となる。
- ・主な食物は高山植物の芽、種子など植物質。春から夏には昆虫類なども食べる。
- ・大正 12 年国指定の特別天然記念物に指定。
- ・平成 16 年長野県希少野生動植物保護条例に基づく指定希少野生動植物に指定。
- ・生息数は、1980 年代には全国で約 3000 羽と推定されていたが、2000 年代には約 1700 羽に減少したと推定されている。
- ・主に本州中部の標高 2,200~2,400m以上の高山帯（ハイマツ林帯や岩石帯）で繁殖し、冬期には亜高山帯にも降りて生活する。

開催期間
8/28(土)~
9/23(木)まで



絶滅が危惧されるニホンライチョウ、長野県の県鳥でもあるので身近な鳥として理解を深めたいですね。

災害に備えよう！！

毎年、地震や大雨で多くの被害が出ています。先日の大雨では全国各地で土砂災害が発生しました。松本市でも土石流が発生しており、いつ大きな災害が起きてもおかしくありません。

日頃から意識して対策していくことが大切です。

図書館では、災害関係の資料も多く所蔵していますので、ぜひご活用ください。

『土砂災害に備える』

佐藤 丈晴/著

所蔵：中央 369 サ

土砂災害の事例や危険な場所など、具体的に紹介されています。参考データなども載っており、分かりやすくなっている資料です。



『斜面崩壊・地すべり・土石流

による土砂災害の発生構造』

林 拙郎/著

所蔵：中央 455 ハ

専門的な内容ではありますが、なぜ土砂災害が起きるのかを詳しく解説されています。



『教えて!信州からの防災学』

信州大学地域防災減災センター/編著

所蔵：中央・あがたの森、寿台、本郷、中山、島内、空港、波田、梓川 369 シ

様々な災害が想定される現代でどのように対応したら良いか、学べる一冊です。





新刊のご案内



「まるごとレモン」河合 美歩／著、家の光協会

【596カ 所蔵館：中央・南部・鎌田・中山・空港】

まだまだ暑い日が続いて疲れやすい時には酸っぱいものが食べたくくなりますよね。そんなときはレモンを食卓に取り入れてみてはいかがですか？本書では果汁や皮はもちろん、まるごと使うなどレモンを食べ尽くす調味料やレシピがたくさん紹介されています。またレモンについてのトリセツも紹介されていますので、レモンをおいしく食べて詳しくなれる一冊です。

「城郭の怪異」二本松 康宏／著 三弥井書店 【388シ 所蔵館：鎌田 中央 南部】

城郭にまつわる不思議な話を知っていますか？

この本では10のお城についての怪異が語られています。

松本城の五層六階の大天守の最上階、その梁の上に安置されている「奉鎮祭二十六夜神」と書かれた小さな祠の謎や、大阪城、姫路城などの怪異も城郭にまつわる歴史として読んでみてください。



9月のイベント情報

リサイクル本配布

9月は南部図書館のリサイクル本配布が行われます。

日時：9月18日（土）10時から17時

9月19日（日）10時から15時

場所：なんなんひろば体育館

その他の図書館の予定については、別途掲示いたしますのでお待ちください。

予約本ベスト5

令和3年7月15日～

児童書

1位『あんなにあんなに』ヨシタケ シンスケ/著、ポプラ社

2位『ウィズ・ユー』濱野 京子/作、くもん出版

『きみの声がききたくて』オーウェン・コルファー/作、文研出版

『もりの100かいだでのいえ』いわい としお/作、偕成社

5位『拝啓パンクスノットデッドさま』石川 宏千花/作、くもん出版

『四つ子ぐらし 9』ひの ひまり/作、KADOKAWA

一般書

令和3年8月15日受付

1位『琥珀の夏』辻村 深月/著、文藝春秋

2位『もういちど』畠中 恵/著、新潮社

3位『にぎやかな落日』朝倉 かすみ/著、光文社

4位『小説8050』林 真理子/著、新潮社

『星落ちて、なお』澤田 瞳子/著、文藝春秋

フェイスブックQRコード

フェイスブックやっています！

松本市図書館 アルプスの山々



FMまつもと 9月の出演

9月9日(木)12:30～

チャンネル:79.1MHz

※放送日等変更になる可能性もあるのでご了承ください。

