

こく りつ か がく はく ぶつ かん
国立科学博物館

やさしい館内ガイド

たくさんの人が見やすくてわかりやすい館内ガイドです。
 簡単な日本語を使っています。

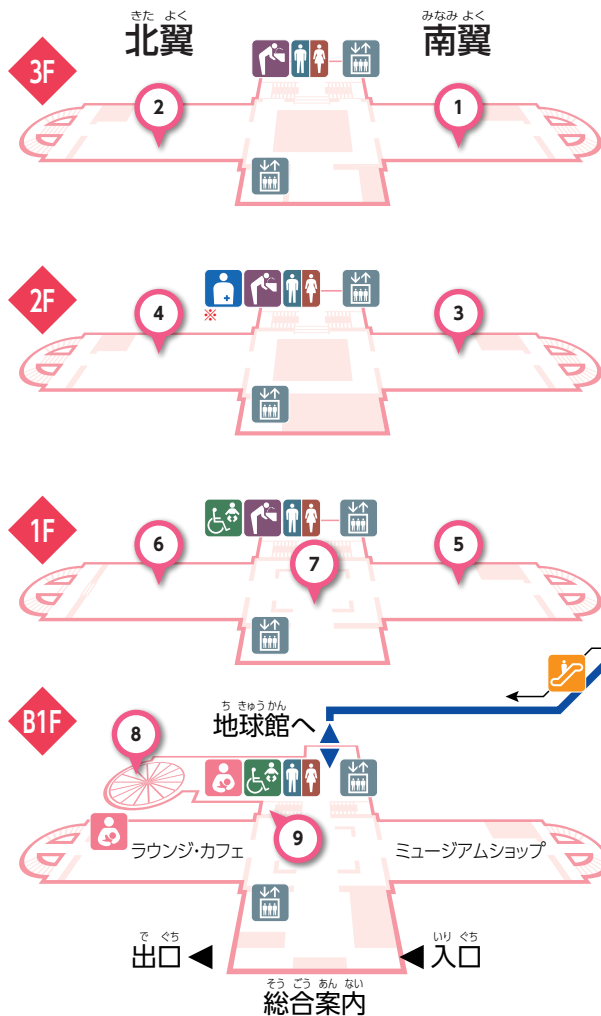


施設やサービスを使うことができなかったり、
 展示を見ることができなかったりする場合があります。
 新しい情報は総合案内やWEBサイトで知ることができます。



にほんかん
日本館

にほんかん じ し みぎ ひら
 日本館のことを知るときは右のページを開いてください ▶▶



- | | |
|------------|---------|
| トイレ | 水飲み場 |
| バリアフリートイレ | エレベーター |
| 車いす使用者用トイレ | エスカレーター |
| オストメイト | レストラン |
| 授乳室 | |

※介護用ベッドがあります

にほん しぜん かん
日本のいろいろな自然を感じよう！

3F 3階 南翼
にほんれつとう すがお
日本列島の素顔

1



にほん すむ い もの
日本にすむ生き物のことを
知ることができます。
どじょう こうぶつ
土壌や鉱物のこともわかります。

3F 3階 北翼
にほんれつとう おた
日本列島の生い立ち

2



フタバズクリュウが迎えてくれます。
にほん し
日本で見つかったアンモナイトも
見ることができます。

2F 2階 南翼
いもの にほんれつとう
生き物たちの日本列島

3



にほん い もの しぜん なか
日本の生き物が自然の中で
どのように生きているかを
見ることができます。

2F 2階 北翼
にほんじん しぜん
日本人と自然

4



じょうもんじん やよいしん せいいかつ
縄文人や弥生人の生活を
知ることができます。にほんじん かんけい
日本人と関係がある
生き物や自然のこともわかります。

1F 1階 南翼
しぜん をみる わざ
自然をみる技

5



にほんじん しぜん
日本人がどのように自然のことを
よく見て知ろうとしたかがわかります。
てんきうぎ じしんけい
天球儀や地震計などがあります。

1F 1階 北翼
きかくてん じしつ
企画展示室

6



この場所ではいつもと違う特別な
てんじ 展示などをします。

1F 1階 中央ホール
にほんかんだてもの
日本館建物

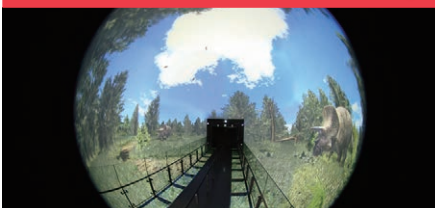
7



にほんかん たてもの くに じゅうようぶん かざい
日本館の建物は国の重要文化財です。
きれいなステンドグラスを
見ることができます。

B1F 3階 北翼
シアター360

8



360°全部がスクリーンです。
こくりつ かがくはくぶつかん つく えいぞう おお
国立科学博物館が作った映像を大きい
おと たの ますの
音とスクリーンで楽しむことができます。

B1F 3階 北翼
フーコーの振り子

9



大きい振り子があります。
振り子を見ると地球が
まわ ちきゅう
回っていることがわかります。

ちぎゅう い どうぶつ しぜん み 地球に 生きる 動物や 自然を 見よう！

3F ある 歩いてみよう！コンパス

1



おお
大きい ホッキョクグマや ラクダ、
きょうりゅう
恐竜もいます。子どもから 大人まで
たの
楽しむことができます 展示室です。

3F だいち か いのち 大地を 駆ける 生命

2



ウシや シカの仲間、トラ、サイ、パンダ、
とり
鳥など たくさんの 動物を
み
見ることができます。

2F かがく ぎじつ ちきゅう さく 科学技術で 地球を 探る

3



ちきゅう しら ぎじつ
地球を 調べる 技術が わかります。
せきがいせん し ぶん み
赤外線 で 自分を 見たり、
じりょく かん
磁力を 感じたり することができます。

2F かがく ぎじつ の あゆ 科学と 技術の 歩み

4



にんぎょう わ だけい うちゅう かいぱつ
からくり人形や 和時計から 宇宙開発まで、
にほん から みた かがく と ぎじつ の れきし
日本から 見た 科学と 技術の 歴史を
み
見ることができます。

1F ちきゅう し 地球史ナビゲーター

5



うちゅう
宇宙が できてから 138 億年の 歴史を、
おおき な スクリーンの 映像と 展示物で
み
見ることができます。

1F ちきゅう たよう い もの 地球の 多様な 生き物たち

6



い もの ちきゅう
生き物は 地球の いろいろなところに
います。生きるための 工夫を
し
知ることができます。

B1F ちきゅう かんきょう へんどう せいぶつ じんか 地球環境の 変動と 生物の 進化 —恐竜の 謎を 探る—

7



ティラノサウルスなどの 恐竜を見て、
せいぶつ じんか
進化について わかっていないことを
かが
考えます。

B2F ちきゅう かんきょう へんどう せいぶつ じんか 地球環境の 変動と 生物の 進化 —誕生と 絶滅の 不思議—

8



むかし い もの わたし
昔の 生き物や 私たち「ヒト」の
そせん じんか
祖先などが、どのように 進化したかを
み
見ることができます。

B3F しぜん の しくみを さく 自然の しくみを 探る

9

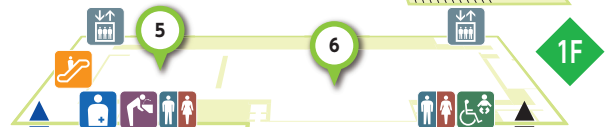


ちい ぶん し おお うちゅう
小さな 分子から 大きな 宇宙まで、
はかたり、よく 見たりして
しぜん さく
自然の しくみを 探ります。

ちきゅうかん 地球館

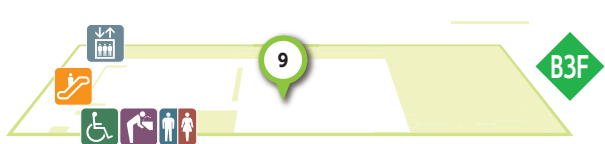
地球館のことを知るときは左のページを開いてください

ハーブガーデン / スカイデッキ RF

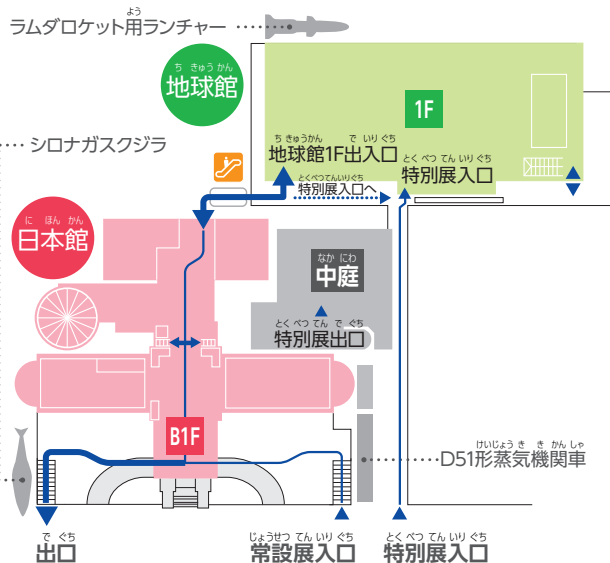


日本館へ

レストラン側入口



ちきゅうかん 地球館 と にほんかん 日本館 の 入りぐち 入口 と 出口 出口



出口は日本館のB1Fにあります。
地球館や日本館1Fからは出ることができません。

博物館が開いている曜日と時間

火曜日から日曜日 午前9時から午後5時
※開いている曜日や時間は変わるときがあります

下に書いてあることを守ってください



写真を撮るときは道具(一脚、三脚、自撮り棒)やフラッシュを使わないでください。たくさん人を集めて写真を撮らないでください。



「シアター360」や博物館のなかの映像は写真を撮らないでください。



決まった場所以外で飲んだり食べたりしないでください。



国立科学博物館

National Museum of Nature and Science