

紹介されたチョウの一覧

分類	チョウの名前	成虫の 見られる 時期	成虫 の 大きさ	幼虫の食草・食樹	成虫の 吸 蜜植物等	越冬時 の形態	生息場所や特徴	チョウマップ番号
アゲハチョウ科	アゲハ	4月～ 10月頃	大型	ミカン科 サンショウ・ナツミカン・ ユズ・カラタチなど	様々な花の蜜 や水を吸う。	サナギ	樹林地、農耕地、住宅地など。 日当たりの良い場所を好む。	3 8 9 13 19 20 23
	クロアゲハ	5月～ 8月頃	大型	ミカン科 サンショウ・ナツミカン・ ユズ・カラタチなど	様々な花の蜜 や水を吸う。	サナギ	樹林地、農耕地、住宅地など。 やや日当たりの悪い場所を好む。	5
	キアゲハ	4月～ 9月頃	大型	セリ科 セリ・ニンジン・パセリ など	様々な花の蜜 や水を吸う。	サナギ	草地、農耕地、住宅地など。 日当たりの良い場所を好む。	22
	ナガサキ アゲハ	5月～ 10月頃	大型	ミカン科 サンショウ・ナツミカン・ ユズ・カラタチなど	様々な花の蜜 や水を吸う。	サナギ	樹林地、農耕地、住宅地など。 日当たりの良い場所を好む。	16 24
	アオスジ アゲハ	5月～ 9月頃	大型	クスノキ科 クスノキ・タブノキなど	様々な花の蜜 や水を吸う。	サナギ	樹林地、公園、住宅地など。 高い木の上を素早く飛び回 る。	表紙
タテハチョウ科	ツマグロ ヒョウモン	5月～ 11月頃	中型	スミレ科 スミレ・パンジー・ピオ ラなど	様々な花の蜜 を吸う。	幼虫	草地、公園、住宅地など。 暖かい場所を好む。緩やかに 飛ぶ。	15 18 26
	アカボシ ゴマダラ	5月～ 10月頃	中型	ニレ科 エノキなど	樹液、腐った果 汁や水を吸う。	幼虫	樹林地や公園など。特定外来 生物に指定されている。	1
	ルリタテハ	6月～ 11月頃	中型	ユリ科 サルトリイバラ・ホト ギス・オニユリなど	樹液、腐った 果汁を吸う。	成虫	樹林地や公園など。オスは縄 張りを張る性質がある。	12 表紙
	アカタテハ	6月～ 11月頃	中型	イラクサ科 カラムシ・イラクサなど	様々な花の 蜜や樹液を 吸う。	成虫	樹林地、農耕地など。 不規則な動きで素早く飛ぶ。	10
	コムスジ	4月～ 9月頃	中型	マメ科 クズ・ハギ類・フジなど	様々な花の蜜 を吸う。	幼虫	樹林地、公園、住宅地など。 名の由来は翅を開いた時の模 様が、白い3本の線が目立つ ことから名付けられた。	28
シロチョウ科	キタキチョウ	3月～ 11月頃	小型	マメ科 ハギ類・ネムノキなど	様々な花の蜜 を吸う。	成虫	樹林地、公園、住宅地など。 日当たりの良い場所を好む。	2 11 14
	モンシロ チョウ	4月～ 10月頃	中型	アブラナ科 キャベツ・アブラナ・ シヨッカサイなど	様々な花の蜜 を吸う。	サナギ	農耕地、公園、住宅地など。 日当たりの良い場所を好む。	21
セセリチョウ科	イチモンジ セセリ	8月～ 9月頃	小型	イネ科 イネ・チガヤ・ススキ・ アズマネザサなど	様々な花の蜜 を吸う。	幼虫	草地、農耕地、住宅地など。 翅の表は茶褐色、裏は黄褐 色で白い点がある。	4
	ダイミョウ セセリ	5月～ 9月頃	小型	ヤマノイモ科 ヤマノイモ・オニドコロ など	様々な花の蜜 を吸う。	幼虫	農耕地、草地、住宅地など。 日当たりの良い場所を好む。	27
シジミチョウ科	ヤマトシジミ	4月～ 11月頃	小型	カタバミ科 カタバミなど	様々な花の蜜 を吸う。	幼虫	農耕地、公園、住宅地など。 日当たりの良い場所を好み、 地上の低いところを飛ぶ。	6 7
	アカシジミ	6月～ 7月頃	小型	ブナ科 コナラ・クヌギなど	コナラや クヌギの樹液 を吸う。	卵	コナラやクヌギなどが生い茂 る雑木林など。夕刻になると 活発に活動する。クリの花の 蜜を吸うこともある。	表紙