

1.1 天文学

世界	せかい, sekai
天文学	てんもんがく, tenmongaku
天文台	てんもんだい, tenmondai
天文学者	てんもんがくしゃ, tenmongakusha
望遠鏡	ぼうえんきょう, bōenkyō

宇宙

宇宙	うちゅう, uchū
空	そら, sora
銀河	ぎんが, ginga
星雲	せいうん, seiun
星座	せいざ, seiza
天体	てんたい, tentai
星	ほし, hoshi
お星様	おほしさま, o hoshi sama
星空	ほしぞら, hoshizora
彗星	すいせい, suisei
流れ星	ながれぼし, nagareboshi
隕石	いんせき, inseki
惑星	わくせい, wakusei
衛星	えいせい, eisei
光年	こうねん, kōnen

太陽系	たいようけい, taiyōkei
太陽	たいよう, taiyō
土星	どせい, dosei
木星	もくせい, mokusei
水星	すいせい, suisei
火星	かせい, kasei
金星	きんせい, kinsei
天王星	てんおうせい, ten'ōsei
牽牛星	けんぎゅうせい, kengyūsei
織女星	しよくじょせい, shokujosei
獵犬座	りょうけんざ, ryōkenza
天狼星	てんろうせい, tenrōsei
シリウス	shiriusu
北斗七星	ほくとしちせい, hokutoshichisei
小熊座	こぐまざ, kogumaza
北極星	ほっきょくせい, hokkyokusei
北極光	オーロラ, ōrora
	ほっきょくこう, hokkyokukō

軌道	きどう, kidō
地球	ちきゅう, chikyū
地球の自転	ちきゅうのじてん, chikyū no jiten
地軸	ちじく, chijiku
月	つき, tsuki
月の表面	つきのひょうめん, tsuki no hyōmen
月相	げっそう, gessō
上弦	じょうげん, jōgen
下弦	かげん, kagen
新月	しんげつ, shingetsu
満月	まんげつ, mangetsu
月食	げっしょく, gesshoku

L'astronomie

le monde
l'astronomie
un observatoire
un astronome
un télescope

L'univers

l'univers
le ciel
la Voie lactée, la galaxie
une nébuleuse
une constellation
un astre
une étoile
une étoile (à l'oral)
un ciel étoilé
une comète
une étoile filante
une météorite
une planète
un satellite
une année-lumière

le système solaire
le Soleil
Saturne
Jupiter
Mercure
Mars
Vénus
Uranus
Altaïr, le Bouvier
Véga, la Tisserande
Les Léviériers
Sirius
Sirius
la Grande Ourse
la Petite Ourse
l'Étoile polaire
une aurore boréale
une aurore boréale

une orbite
la Terre
la rotation de la Terre
l'axe de rotation de la Terre
la Lune
la face visible de la Lune
la phase de la Lune
le premier quartier
le dernier quartier
la nouvelle lune
la pleine lune
une éclipse de lune

日食	にっしょく, nisshoku	une éclipse de soleil
占星術	せんせいじゅつ, senseijutsu	l'astrologie
星占い	ほしうらない, hoshiuranai	l'horoscope
九星術	きゅうせいじゅつ, kyūseijutsu	l'astrologie
九星家	きゅうせいか, kyūseika	un astrologue
九星	きゅうせい, kyūsei	l'horoscope
黄道帯	こうどうたい, kōdōtai	le zodiaque
黄道十二宮	こうどうじゅうにきゅう, kōdōjūnikyū	les douze signes
牡羊座	おひつじざ, ohitsujiza	le Bélier
牡牛座	おうしざ, oushiza	le Taureau
双子座	ふたござ, futagoza	le Gémeau
蟹座	かにざ, kaniza	le Cancer
獅子座	ししざ, shishiza	le Lion
乙女座	おとめざ, otomezza	la Vierge
天秤座	てんびんざ, tenbinza	la Balance
蠍座	さそりざ, sasoriza	le Scorpion
射手座	いてざ, iteza	le Sagittaire
山羊座	やぎざ, yagiza	le Capricorne
水瓶座	みずがめざ, mizugameza	le Verseau
魚座	うおざ, uoza	le Poisson

1.2 地理学

地理学	ちりがく, chirigaku
地学	ちがく, chigaku
自然地理学	しぜんちりがく, shizenchirigaku
人文地理学	じんぶんちりがく, jinbunchirigaku
地図	ちず, chizu
大地を測量する	だいちをそくりょうする, daichi o sokuryō suru
地球儀	ちきゅうぎ, chikyūgi
東西南北	とうざいなんぼく, tōzainanboku
北	きた, kita
南	みなみ, minami
西	にし, nishi
東	ひがし, higashi
羅針儀	らじんぎ, rashingi
北極	ほっきょく, hokkyoku
北極圏	ほっきょくけん, hokkyokuken
南極	なんきょく, nankyoku
南極圏	なんきょくけん, nankyokuken
北半球	きたはんきゅう, kitahankyū
南半球	みなみはんきゅう, minamihankyū
赤道	せきどう, sekidō
熱帯	ねったい, nettai
熱帯	ねったい, nettai
亜熱帯	あねったい, anettai
子午線	しごせん, shigosen
経線	けいせん, keisen
経度	けいど, keido
緯線	いせん, isen
緯度	いど, ido

La géographie

la géographie
la science de la Terre
la géographie physique
la géographie humaine
une carte
mesurer/arpenter un sol
une mappemonde
les quatre points cardinaux
le Nord
le Sud
l'Ouest
l'Est
une boussole
le pôle Nord, l'Arctique
le cercle polaire arctique
le pôle Sud, l'Antarctique
le cercle polaire antarctique
l'hémisphère nord
l'hémisphère sud
l'équateur
les tropiques
la zone tropicale
la zone subtropicale
un méridien
un méridien
la longitude
un parallèle
la latitude

大陸	たいりく, tairiku	un continent
垂大陸	あたいりく, atairiku	un sous-continent
陸海	りくかい, rikukai	la terre et la mer
大陸棚	たいりくだな, tairikudana	un plateau continental
測量術	そくりょうじゅつ, sokuryôjutsu	la géodésie (science)
地質学	ちしつがく, chishitsugaku	la géologie
地質	ちしつ, chishitsu	la nature du sol
地勢	ちせい, chisei	la topographie
地形学	ちけいがく, chikeigaku	la géomorphologie
地形	ちけい, chikei	la configuration du terrain
地形図	ちけいず, chikeizu	une carte topographique
海洋学	かいようがく, kaiyôgaku	l'océanographie,
水文学	すいもんがく, suimongaku	l'hydrologie
浸蝕	しんしょく, shinshoku	l'érosion (fém.)
風蝕	ふうしょく, fûshoku	l'érosion éolienne
氷蝕	ひょうしょく, hyôshoku	l'érosion glaciaire
海蝕	かいしょく, kaishoku	l'érosion marine
腐蝕	ふしょく, fushoku	la corrosion
堆積	たいせき, taiseki	l'accumulation de dépôt
河成層	かせいそう, kaseisô	un dépôt fluvial
海蝕崖	かいしょくがいの, kaishokugai	une falaise érodée
地層	ちそう, chisô	une couche géologique
火成岩	かせいがん, kaseigan	une pierre volcanique
變成岩	へんせいがん, henseigan	une roche métamorphique
火山岩	かざんがん, kazangan	une roche volcanique
石	いし, ishi	une pierre
岩	いわ, iwa	un rocher, une roche
岩石	がんせき, ganseki	un rocher
小石	こいし, koishi	un caillou
珪石	けいせき, keiseki	la silice
火打ち石	ひうちいし, hiuchiishi	le silex
大理石	だいにせき, dairiseki	le marbre
砂岩	さがん, sagan	le grès
石英	せきえい, sekiei	le quartz
石灰岩	せつかいがん, sekkaigan	le calcaire
花崗岩	かこうがん, kakôgan	le granit
かつ岩	かつがん, katsugan	le schiste
粘土	ねんど, nendo	l'argile (fém.), la glaise
粘土質(の)	ねんどしつ(の), nendoshitsu (no)	argileux
白亜	はくあ, hakua	la craie
石灰	せつかい, sekkai	la chaux
生石灰	せいせつかい, seisekkai	la chaux vive
消石灰	しょうせつかい, shôsekkai	la chaux éteinte
岩塩	がんえん, gan'en	le sel gemme
滑石	かつせき, kasseki	le talc (silicate de magnésium)
石盤/石板	せきばん, sekiban	l'ardoise (fém.)

地震学

地震学	じしんがく, jishingaku
地震	じしん, jishin
海底地震	かいていじしん, kateijishin
地震の観測所	じしんのかんそくじょ, jishin no kansokujo
地震計	じしんけい, jishinkei
震度計	しんどけい, shindokey
震度	しんど, shindo
地殻	ちかく, chikaku
地核	ちかく, chikaku
地殻構造運動	ちかくこうぞううんどう, chikakukôzô'undô
断層	だんそう, dansô
地割れ	じわれ, jiware
陥落	かんらく, kanraku
前兆現象	ぜんちょうげんしょう, zenchôgenshō
微震	びしん, bishin
地鳴り	じなり, jinari
本震	ほんしん, honshin
余震	よしん, yoshin
震度	しんど, shindo
マグニチュード	magunichûdo
3、8度	さんてんはちど, san ten hachi do
震央	しんおう, shin'ô
震源	しんげん, shingen
震源地	しんげんち, shingenchi
地震波	じしんは, jishinha
津波	つなみ, tsunami
火山	かざん, kazan
火山の	かざんの, kazan no
海底火山	かいていかざん, kaiteikazan
火山脈	かざんみやく, kazanmyaku
火山帯	かざんたい, kazantai
活火山	かつかざん, kakkazan
火山が活動中である	かざんがかつどうちゅうである, kazan ga katsudôchû de aru
活動	かつどう, katsudô
平静	へいせいき, heisei
休火山	きゅうかざん, kyûkazan
死火山	しかざん, shikazan
火山性地震	かざんせいじしん, kanzanseijishin
火山の現象	かざんのげんしょう, kazan no genshō
火山の噴出	かざんのふんしゅつ, kazan no funshutsu
火山の噴出物	かざんのふんしゅつぶつ, kazan no funshutsubutsu
溶岩	ようがん, yôgan

La sismologie

la sismologie
un séisme
un séisme sous-marin
une station sismologique
un sismographe
un sismographe
le degré de sismicité sur l'échelle de mesure sismographique japonaise
l'écorce (fém.) terrestre
le noyau terrestre
l'activité (fém.) tectonique
une faille, un rift
une crevasse
un effondrement
un signe avant-coureur/annonciateur
un frémissement
un grondement
la secousse principale
une secousse secondaire
l'amplitude (fém.)
la magnitude
une amplitude de 3,8
l'épicentre (masc.)
l'épicentre
l'hypocentre (masc.), le foyer
une onde sismique
un raz-de-marée
un volcan
volcanique
un volcan sous-marin
une chaîne volcanique
une zone volcanique
un volcan en activité
le volcan est en activité
l'activité (du volcan)
une accalmie
un volcan endormi
un ancien volcan, un volcan éteint
un séisme volcanique
un phénomène volcanique
une éruption volcanique
les produits de la projection volcanique :
projections (fém.), scories (fém.)
la lave

風景

風景
景色
素晴らしい

ふうけい, fūkei
けしき, keshiki
すばらしい, subarashii

山
山脈
山腹
雪を頂いた山

やま, yama
さんみやく, sanmyaku
さんぶく, sanpuku
ゆきをいただいたやま,
yuki o itadaita yama

万年雪
氷河
氷原
氷盤
雪原
雪崩

まんねんゆき, mannen'yuki
ひょうが, hyōga
ひょうげん, hyōgen
ひょうばん, hyōban
せつげん, setsugen
なだれ, nadare

谷
谷間
峡谷
断崖
崖
切り岸
岩窟
岩屋

たに, tani
たにま, tanima
きょうこく, kyōkoku
だんがい, dangai
がけ, gake
きりぎし, kirigishi
がんくつ, gankutsu
いわや, iwaya

峠
稜線
切り立った
巨峰
岩石の多い
岩角
越える
越えられない
渡れない峠

とうげ, tōge
りょうせん, ryōsen
きりたった, kiritatta
きよほう, kyohō
がんせきのおおい, ganseki no ōi
いわかど, iwakado
こえる, koeru
こえられない, koerarenai
わたれないとうげ, watarenai tōge

丘
凹凸
凹凸のはげしい海岸

おか, oka
おうとつ, ōtotsu
おうとつのはげしいかいがん,
ōtotsu no hageshii kaigan

波動
坂道

はどう, hadō
さかみち, sakamichi

高地
高原
平原
草原
盆地

こうち, kōchi
こうげん, kōgen
へいげん, heigen
そうげん, sōgen
ぼんち, bonchi

土地
土
茂った
繁茂
茂る

とち, tochi
つち, tsuchi
しげった, shigetta
はんも, hanmo
しげる, shigeru

砂漠
痩せ地
乾燥
流砂

さばく, sabaku
やせち, yasechi
かんそう, kansō
りゅうしゃ, ryūsha

Le paysage

le paysage
le paysage
magnifique (pour un paysage)

une montagne
une chaîne de montagne
un flanc/versant de montagne

une montagne enneigée
les neiges éternelles
un glacier
un champ de glace, la banquise
la banquise
un champ de neige
une avalanche

une vallée
une vallée, un ravin, une gorge
un défilé, un canyon
une falaise, un précipice
une falaise, un précipice
un précipice
une caverne, une grotte
une grotte

un col
une crête
à pic
un à-pic
rocheux
une aspérité
franchir, passer
infranchissable
un col infranchissable

une colline
accidents de terrain
une côte dentelée
une ondulation (du terrain)
une route de montagne

un plateau, une hauteur, une éminence
un plateau
une plaine
une prairie
un bassin (entre les montagnes)

un terrain
(de) la terre
luxuriant
luxuriant
pousser dru

un désert
une terre aride
sec, aride
des sables (masc.) mouvants

砂丘	さきゆう, sakyû	une dune
オアシス	oashisu	une oasis
地下水	ちかすい, chikasui	des eaux (fém.) souterraines
水系	すいけい, suikei	le drainage
泉	いずみ, izumi	une source
温泉	おんせん, onsen	une source thermale (chaude)
間欠泉	かんけつせん, kanketsusen	un geyser
淡水	たんすい, tansui	(de) l'eau douce
海水	かいすい, kaisui	(de) l'eau de mer
井戸	いど, ido	un puits
井	い, i	un puits
川 / 河	かわ, kawa	un fleuve, une rivière
河川	かせん, kasen	les cours (masc.) d'eau, les fleuves et rivières
谷川	たにがわ, tanigawa	un ruisseau de montagne
小川	おがわ, ogawa	un ruisseau
支流	しりゅう, shiryû	un affluent
本流	ほんりゅう, honryû	un confluent
滝壺	たきつぼ, takitsubo	le bassin d'une cascade
滝	たき, taki	une cascade
川上	かわかみ, kawakami	l'amont
川下	かわしも, kawashimo	l'aval
川岸	かわぎし, kawagishi	une berge, une rive
川の岸を散歩する	かわのきしをさんぽする, kawa no kishi o sanpo suru	se promener le long d'une rivière
川床、河床	かわどこ, kawadoko	le lit d'une rivière
河原	かわら, kawara	le lit à sec
川口	かわぐち, kawaguchi	l'embouchure (fém.), l'estuaire (masc.)
河口	かこう, kakô	l'embouchure (fém.), l'estuaire (masc.)
三角州	さんかくす, sankakusu	un delta
デルタ	deruta	un delta
湖	みずうみ, mizuumi	un lac
湖面	こめん, komen	la surface d'un lac
沼	ぬま, numa	un marais, un lac
沢	さわ, sawa	un marais
沼地	ぬまち, numachi	un marécage
池	いけ, ike	un étang
海	うみ, umi	la mer
大洋	たいよう, taiyô	l'océan (masc.)
潮 / 汐	しお, shio	la marée ; le sel
上げ潮	あげしお, ageshio	la marée montante
引き潮	ひきしお, hikishio	la marée descendante
潮汐	ちょうせき, chôseki	le flux et le reflux, le ressac
波	なみ, nami	une vague
泡	あわ, awa	l'écume (fém.), une bulle, la mousse
海泡石	かいほうせき, kaihôseki	l'écume de mer, sépiolite
うねり	uneru	la houle
うねりの高い海	うねりのたかいうみ, uneru no takai umi	une mer forte
海は荒れている	うみはあれている, umi wa arete iru	la mer est agitée
海は穏やか	うみはおだやか, umi wa odayaka	la mer est calme
飛沫	しぶき, shibuki	les embruns (masc.)
海峡	かいきょう, kaikyô	un bras de mer

峡湾	きょうわん, kyōwan	un fjord
入り江	いりえ, irie	une baie, une anse, une crique
地峡	ちきょう, chikyō	un isthme
岬	みさき, misaki	un cap, un promontoire
崎	さき, saki	un cap, un promontoire
島	しま, shima	une île
半島	はんとう, hantō	une presqu'île, une péninsule
諸島	しょとう, shotō	un archipel
列島	れつとう, rettō	un archipel
小島	こじま, kojima	un îlot
砂州	さす, sasu	un banc de sable
暗礁	あんしょう, anshō	les récifs
遠海	えんかい, enkai	la haute mer
沿岸の	えんがんの, engan no	côtier, littoral
沿海	えんかい, enkai	la mer littorale
海岸	かいがん, kaigan	le littoral, le bord de mer
沿岸地方	えんがんちほう, enganchihō	une région littorale
海岸線	かいがんせん, kaigansen	la ligne côtière
港	みなと, minato	un port
内地	ないち, naichi	l'intérieur (masc.) des terres
奥地	おくち, okuchi	l'arrière-pays (masc.)
浜辺	はまべ, hamabe	une plage
砂浜	すなはま, sunahama	une plage de sable
砂	すな, suna	le sable
白浜	しらはま, shirahama	une plage de sable blanc
砂利浜	じやりはま, jarihama	une plage de galets

1.3 気象学

気象学	きしょうがく, kishōgaku	la météorologie
気候学	きこうがく, kikōgaku	la climatologie
気象台	きしょうだい, kishōdai	un observatoire météorologique
測候所	そっこうじょ, sokkōjo	une station météorologique
観測用気球	かんそくようききゅう, kansokuyōkikyū	un ballon-sonde
気象図	きしょうず, kishōzu	une carte météo
気象衛星	きしょうえいせい, kishōeisei	un satellite météo
晴雨計	せいうけい, seiukei	un baromètre
寒暖計	かんだんけい, kandankei	un thermomètre
天気予報	てんきよほう, tenkiyohō	les prévisions (fém.) météorologiques
成層圏	せいそうけん, seisōken	la stratosphère
大気	たいき, taiki	l'atmosphère (fém.)
大気圏	たいきけん, taikiken	l'atmosphère terrestre
大気圧	たいきあつ, taikiatsu	la pression atmosphérique
気圧	きあつ, kiatsu	la pression
気流	きりゅう, kiryū	un courant atmosphérique (courant d'air)
海流	かいりゅう, kairyū	un courant marin
黒潮	くろしお, kuroshio	Kuroshio, le courant marin japonais
親潮	おやしお, oyashio	Oyashio, le courant marin des Kouriles
気象	きしょう, kishō	le climat
気候	きこう, kikō	le climat, le temps, la saison
天候	てんこう, tenkō	le temps, le climat
気候循環	きこうじゅんかん, kikōjuncan	un cycle climatique
気候の変わり目	きこうのかわりめ, kikō no kawarime	un changement de climat/de saison

La météorologie

氷河期	ひょうがき, hyôgaki	une période glaciaire
大陸性気候	たいりくせいきこう, tairikuseikikô	un climat continental
海洋性気候	かいようせいきこう, kaiyôseikikô	un climat océanique
赤道気候	せきどうきこう, sekidôkikô	un climat équatorial
熱帯気候	ねったいきこう, nettaikikô	un climat tropical
亜熱帯気候	あねったいきこう, anettaikikô	un climat subtropical
温帯気候	おんたいきこう, ontaikikô	un climat tempéré
地中海気候	ちちゅうかいきこう, chichûkaikikô	un climat méditerranéen
海岸気候	かいがんきこう, kaigankikô	un climat côtier
気候がいい	きこうがいい, kikô ga ii	le climat est doux/bon
気候が悪い	きこうわるい, kikô ga warui	le climat est rude
小気候	しょうきこう, shôkikô	un microclimat
空気	くうき, kûki	l'air (masc.)
冷気	れいき, reiki	air froid
乾燥空気	かんそうくうき, kansôkûki	un air sec
湿り空気	しめりくうき, shimerikûki	un air humide
飽和空気	ほうわくうき, hôwakûki	un air saturé
海洋空気	かいようくうき, kaiyôkûki	un air marin
極地空気	きょくちくうき, kyokuchikûki	un air polaire
温度	おんど, ondo	la température
湿度	しつど, shitsudo	le degré d'humidité (fém.)
水蒸気	すいじょうき, suijôki	la vapeur (d'eau)

天気

天気	てんき, tenki	le temps (qu'il fait)
雨	あめ, ame	la pluie
雨が降っている	あめがふっている, ame ga futte iru	il pleut
小糠雨	こぬかあめ, konukaame	le crachin
霧雨	きりさめ, kirisame	la bruine
小雨	こさめ, kosame	une légère pluie
俄雨	にわかあめ, niwakaame	une averse
時雨	しぐれ, shigure	une averse d'automne
大雨	おおあめ, ôame	une grosse pluie
梅雨	ばいう / つゆ, baiu / tsuyu	une pluie drue ; la saison des pluies
雨曝し(の)	あまざらし(の), amazarashi (no)	battu par les pluies
雨垂れ	あまだれ, amadare	une goutte de pluie
雨宿りする	あまやどりする, amayadori suru	s'abriter de la pluie
雪	ゆき, yuki	la neige
雪空	ゆきぞら, yukizora	un ciel de neige
霰	みぞれ, mizore	le grésil, la neige fondue
雪達磨を作る	ゆきだるまをつくる, yukidaruma o tsukuru	fabriquer un bonhomme de neige
雪合戦	ゆきがつせん, yukigassen	une bataille de boules de neige
氷雨	ひさめ, hisame	une averse de grêle
雹	ひょう, hyô	la grêle, un grêlon
霰	あられ, arare	la grêle, un grêlon
氷柱	つらら, tsurara	un stalagmite de glace
霜	しも, shimo	le givre, le gel
露	つゆ, tsuyu	la rosée
白露	はくろ, hakuro	les rosées blanches
霧	きり, kiri	le brouillard
霞	かすみ, kasumi	la brume

Le temps