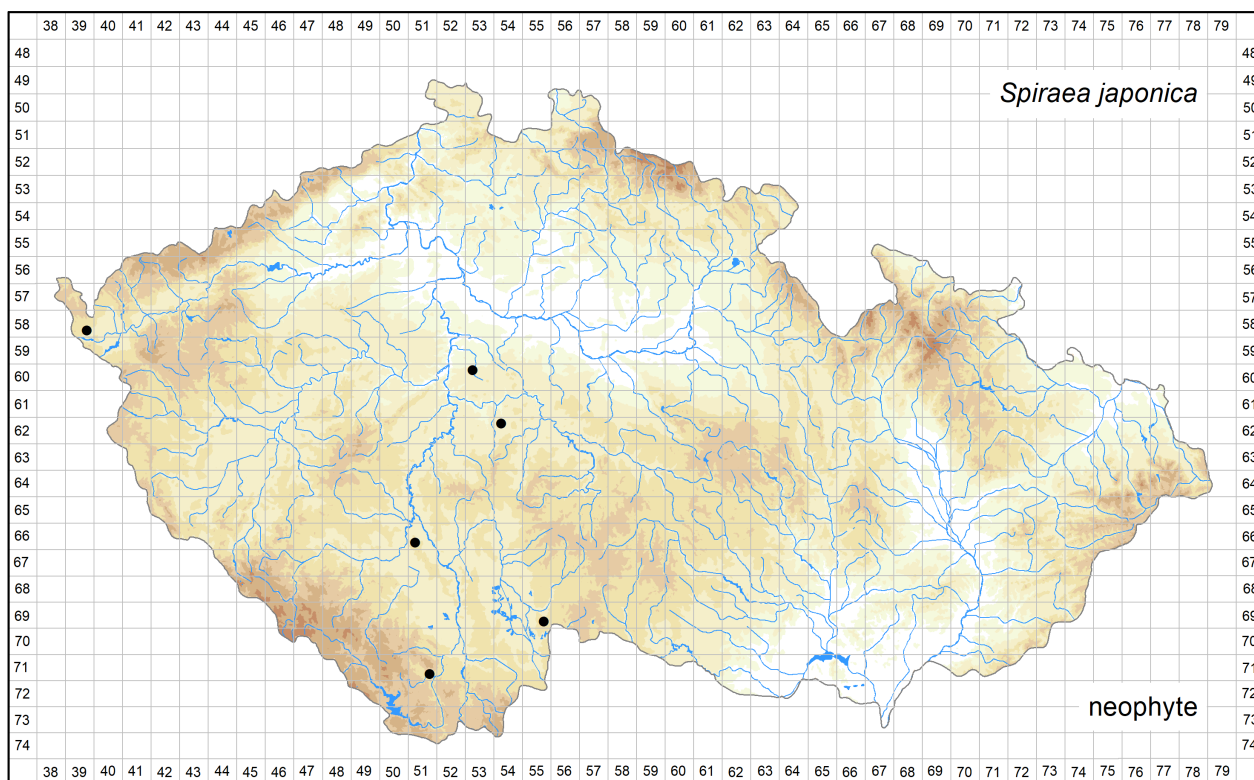


## Distribution of *Spiraea japonica* in the Czech Republic

Author of the map: Roman Businský, Jiří Velebil

Map produced on: 03-10-2022



Database records used for producing the distribution map of *Spiraea japonica* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; nálezcce – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost - geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

**5839d**

původní jméno: *Spiraea japonica*  
lokalita: Františkovy Lázně, jírovcová alej podél polní cesty (zeleně značená turistická trasa) mezi Dolními Lomany, Krapicemi a Antonínovou Výšinou 2,1 km od kostela Povýšení sv. Kříže v obci  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'51.50"N, 12°19'36.40"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-11-13  
nálezcce: Jiří Velebil  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rostliny zplanělé ze zahradnického odpadu  
původnost: nepůvodní  
ID: 14090830

**6053a**

původní jméno: *Spiraea japonica*  
lokalita: Ongoing regeneration from seed is observed in the Průhonice Park near Prague  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'7.50"N, 14°32'37.10"E, ± 100m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2000  
nálezcce: J. Burda  
pramen: Pyšek P., Danihelka J., Sádlo J., Chrtek J. Jr., Chytrý M., Jarošík V., Kaplan Z., Krahulec F., Moravcová L., Pergl J., Štajerová K. & Tichý L. (2012): Catalogue of alien plants of the Czech Republic (2nd edition): checklist update, taxonomic diversity and invasion patterns. – Preslia 84: 155–255.  
projekt: Florlit  
poznámka: souřadnice v publikaci nejsou, ale při excerpci údaje do databáze je poskytnul J. Burda; údaje z let 1995-2000; nelze vyloučit, že šlo o posekané a obrážející rostliny  
původnost: nepůvodní  
ID: 14141318

původní jméno: *Spiraea japonica*  
lokalita: Ongoing regeneration from seed is observed in the Průhonice Park near Prague  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'22.70"N, 14°33'18.40"E, ± 20m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2000  
nálezcce: J. Burda  
pramen: Pyšek P., Danihelka J., Sádlo J., Chrtek J. Jr., Chytrý M., Jarošík V., Kaplan Z., Krahulec F., Moravcová L., Pergl J., Štajerová K. & Tichý L. (2012): Catalogue of alien plants of the Czech Republic (2nd edition): checklist update, taxonomic diversity and invasion patterns. – Preslia 84: 155–255.  
projekt: Florlit  
poznámka: souřadnice v publikaci nejsou, ale při excerpci údaje do databáze je poskytnul J. Burda; údaje z let 1995-2000; nelze vyloučit, že šlo o posekané a obrážející rostliny  
původnost: nepůvodní  
ID: 14141317

**6254a**

původní jméno: *Spiraea x bumalda*  
lokalita: Benešov - Marianovice  
souřadnice: 49°45'58.66"N, 14°41'13.11"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2006-07-01  
náleze: František Pleva  
pramen: Pleva František (2015): Náhodný nález  
projekt: NDOP  
poznámka: zplaněle na okraji silnice  
původnost: nepůvodní  
ID: 12206318

**6651c**

původní jméno: *Spiraea japonica*  
lokalita: 33. Písecko-hlubocký hřeben: vrch Jarník (609 m), les na vrcholu, na S svahu a na hřebenech J a Z vrcholu, 2,3 km V Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°18'29.17"N, 14°11'28.78"E, ± 300m  
nadmořská výška: 530-609 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
původnost: nepůvodní  
ID: 9336669

**6955d**

původní jméno: *Spiraea japonica*  
lokalita: Hutě u Příbraze, u lesní cesty v severní části lesa zvaného Bor 1,2 km severně obce  
nejbližší obec: Hutě u Příbraze, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'11.80"N, 14°56'42.40"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2021-03-02  
náleze: Jiří Velebil  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: společně se *Spiraea cf. ×cinerea* 'Grefsheim', *Cornus cf. alba* a *Pyracantha coccinea*  
původnost: nepůvodní  
ID: 14046677

**7151d**

lokalita: Český Krumlov, prostor bývalých ubytoven ca 1,2 km sv. od náměstí Svornosti (nad Rozsypem), roztroušeně zplanělé  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'2.33"N, 14°19'42.38"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2022-07-15  
náleze: P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: nepůvodní  
ID: 14185831