

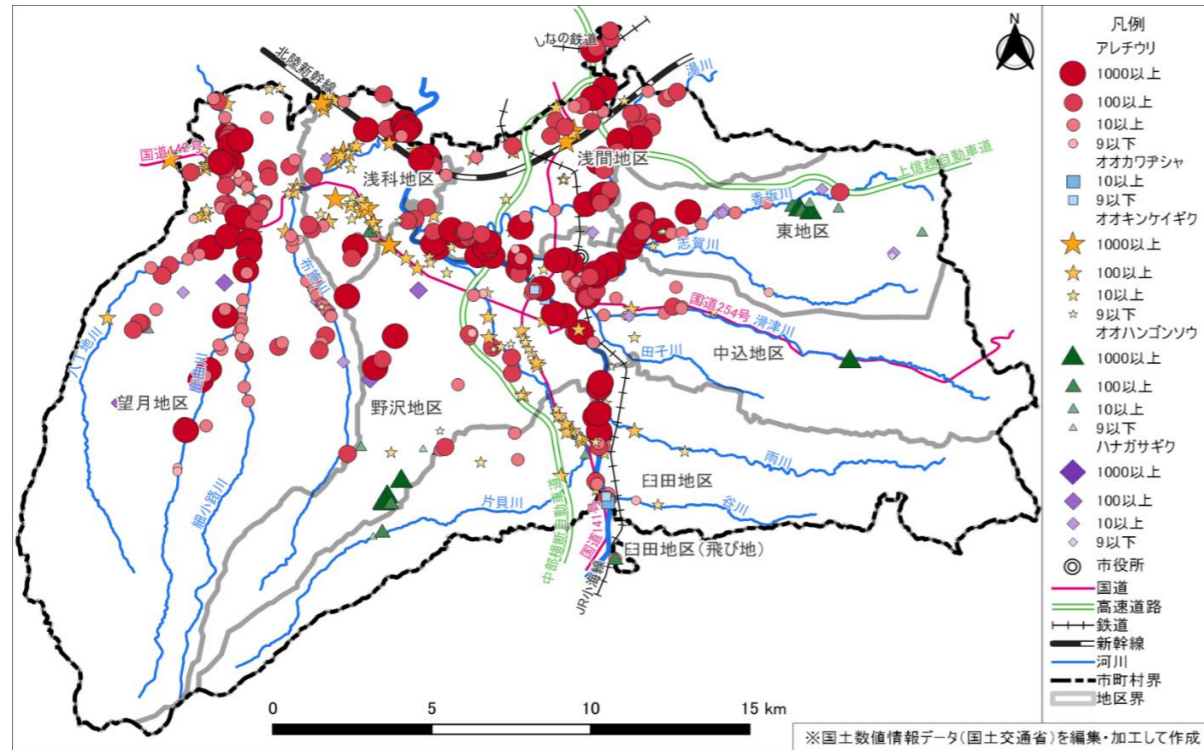
佐久市内の特定外来生物（植物）の分布状況

■分布状況

佐久市内にはアレチウリ、オオカワヂシャ、オオキンケイギク、オオハンゴンソウの4種の生育が確認され、アゾラ・クリスタータ、オオフサモは確認されなかった。

科名	種名	確認地点数
ウリ科	アレチウリ	304
ゴマノハグサ科	オオカワヂシャ	4
キク科	オオキンケイギク	149
	オオハンゴンソウ (ハナガサギク含む)	48

4種の確認地点



■アレチウリ

主に市街地の西側地域に多く分布し、東側地域には少なく、東側や南西側の山地には分布していない。生育環境は河川沿いが多く、河川敷や堤防法面、それらに隣接する林縁部などに連続的に分布している場所が多い。河川敷では、令和元年の増水で浸食され地形が変化した箇所があり、そのような箇所では平成26年度に比べ個体数の減少がみられた。



河川敷から路傍まで侵出している



樹木を覆っている

■オオカワヂシャ

千曲川本川の4地点で確認した。千曲川上流の佐久穂町境から国道141号線浅藪大橋下流にかけて点在し、各地点での個体数は少なかった。佐久穂町境での確認地点では在来種のカワヂシャと混在しており、交雑や生育環境の競合が懸念される。



水際部の傾斜が緩やかで泥が溜まっているような環境で確認された

■オオキンケイギク

浅科地区から望月地区の国道141号線と、臼田地区の国道142号線沿いに点々とみられる。幹線道路沿い以外には路傍や庭先等に点在しており、植栽されている場所も見られた。



道路沿いに広く分布し、道路外にも広がる



庭先に植栽されていた

■オオハンゴンソウ(ハナガサギク)

河川敷や林縁、放棄地や庭先等で見られる。香坂ダム付近や臼田地区の林道周辺で特に広く群生していた。千曲川では、さくらさく小径公園付近の河川敷に生育が確認された。ハナガサギクの確認は、ほとんどが庭先や耕作地の脇などに植栽されたものであり、市内に広く点在していた。



山地に広く分布している



植栽されているハナガサギク