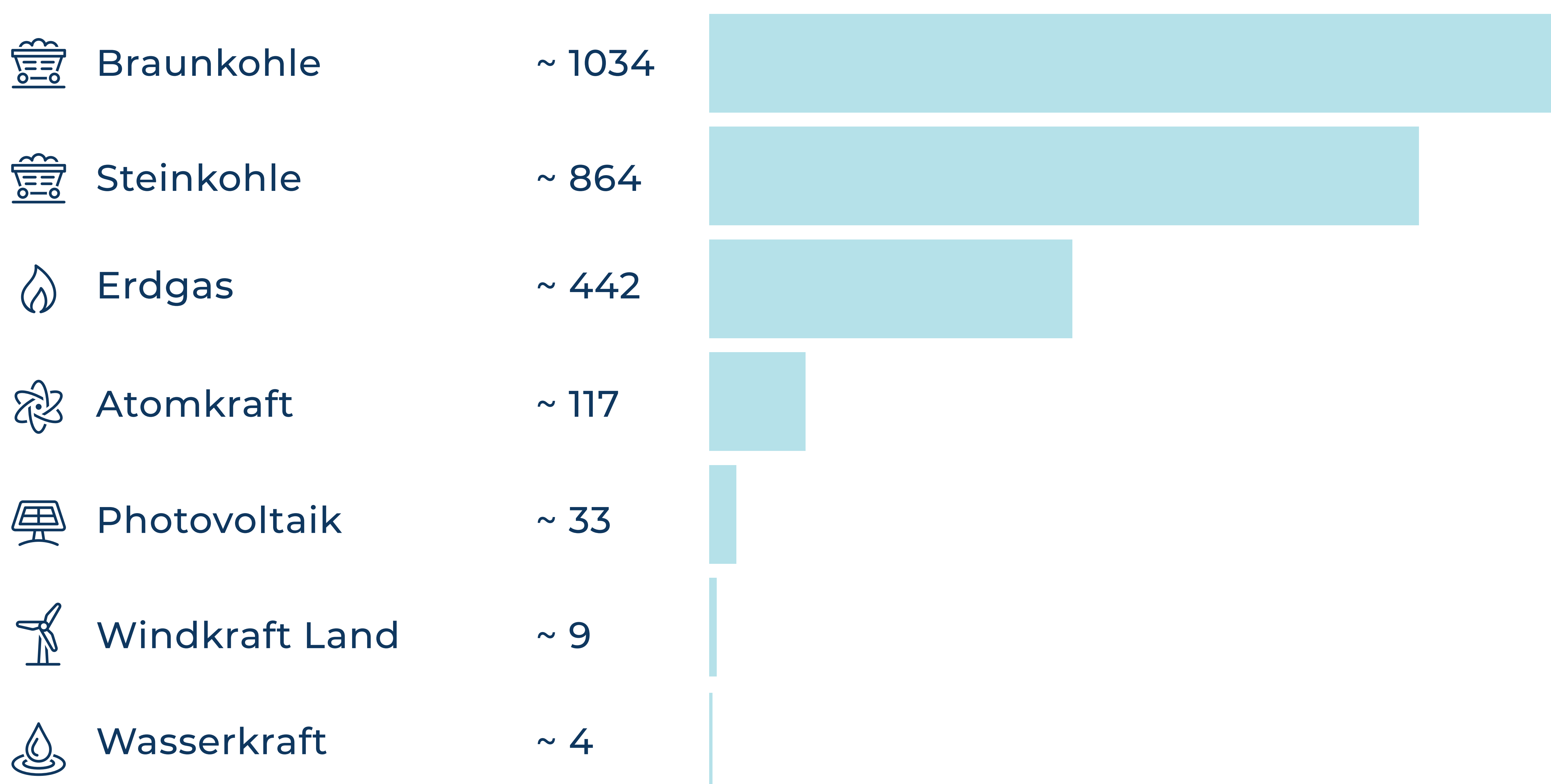


Die Ökobilanz von Schweizer Windstrom ist unschlagbar.

Wie klimafreundlich ist welcher Strom?

CO₂-Emissionen in Gramm pro kWh



- Die Nutzung der Windenergie ist neben der Wasserkraft die ökologischste Art der Stromgewinnung. Eine Windkraftanlage produziert in 30 Jahren über 40-mal mehr Energie als für ihre Herstellung, ihren Betrieb und ihre Entsorgung benötigt wird.
- Eine Windenergieanlage braucht die Fläche eines Einfamilienhauses. Die Menge Beton, die für den Bau einer modernen Anlage benötigt wird, entspricht der von 8 Einfamilienhäusern. Das lohnt sich: Ein Windrad produziert während 30 Jahren Haushaltsstrom für bis zu 10'000 Personen!
- Am Ende ihrer Nutzungszeit kann die Anlage in rund einer Woche demontiert werden und hinterlässt weder Spuren in der Landschaft noch umweltschädliche Abfälle. 80 bis 90 % eines Windrads sind leicht wiederverwertbar.