

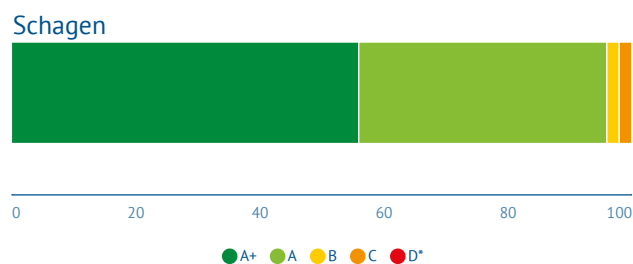
Gemeente resultaat

Gemeenten monitoren jaarlijks de zwerfafvalsituatie in hun gemeente. Hierbij wordt zwerfafval op verharding, in beplanting en op gras gemeten conform CROW beeldkwaliteit. Gemeenten kunnen optioneel ook gegevens omtrent de vulgraad van afvalbakken, bijplaatsingen van afval en het drijfvuil indienen en laten analyseren. Onderstaande analyse toont voor jouw gemeente de resultaten van de monitoring 2019. Hierbij is per bestekspost de 100% verdeling van de CROW kwaliteitsniveaus weergegeven, wanneer een bestekspost niet is gemeten is het diagram leeg.

Elke bestekspost is gemeten volgens de CROW beeldkwaliteit systematiek. Voor zwerfafval zijn deze normen van A+ tot en met D respectievelijk 0, 1 tot 3, 4 tot 10, 11 tot 25, en meer dan 25 stuks per 100 m² (grof zwerfafval) en per 1 m² (fijn zwerfafval). Voor drijfvuil in watergangen, de vullingsgraad van afvalbakken en bijplaatsingen gelden andere normen dan voor zwerfafval. Deze zijn nader uitgewerkt in de kwaliteitscatalogus CROW (publicatie 380).

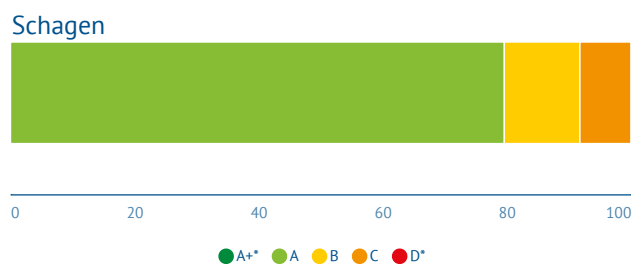
Meetresultaten: Schagen

Grof Zwerfafval (groter dan 10 cm) op Verharding



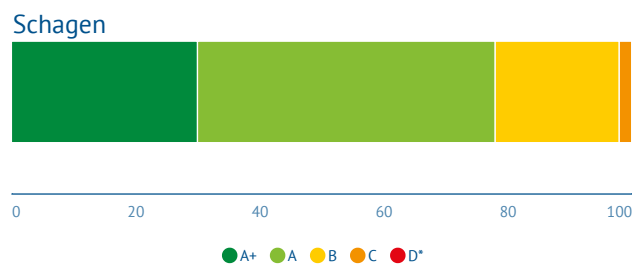
Monitoring minimaal | 2019

Fijn Zwerfafval (tot 10 cm) op Verharding



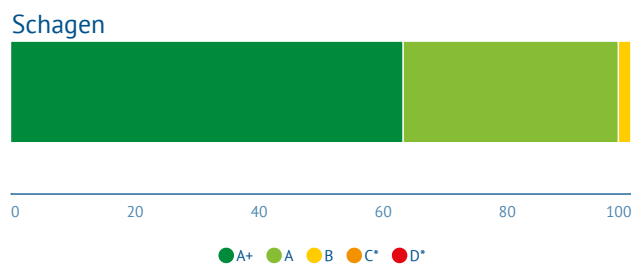
Monitoring minimaal | 2019

Grof Zwerfafval (groter dan 10cm) in Beplanting



Monitoring minimaal | 2019

Grof Zwerfafval (groter dan 10 cm) op Gras



Monitoring minimaal | 2019

Drijfvuil in Water

Geen waarde bekend

Monitoring minimaal

Vullingsgraad van Afvalbak

Geen waarde bekend

Monitoring minimaal

Geen waarde bekend

Monitoring minimaal

Powered by **Swing Mosaic** ([Privacy statement](#), [Accessibility](#) and [Disclaimer](#))