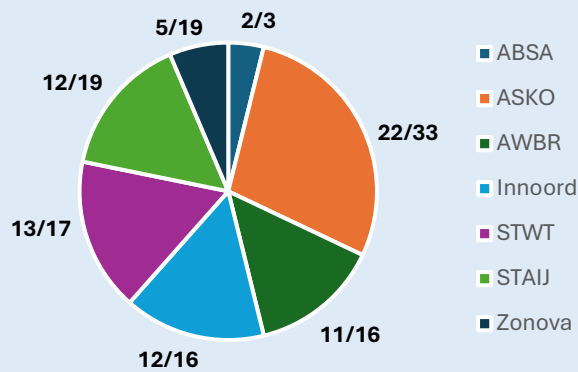




Rapportage Motoriek najaar 2025

De 4-Vaardigheidentest (4S-test) is een motoriektest voor leerlingen in groep 3 en vormt het startpunt van de Ondersteuningsroute Bewegen en Motoriek (OBM). Op sommige scholen wordt ook gemeten in groep 4 en 5 (structureel of op indicatie). Deze factsheet presenteert de resultaten van de metingen in het najaar van 2025 bij 4.465 leerlingen op 77 Amsterdamse basisscholen.

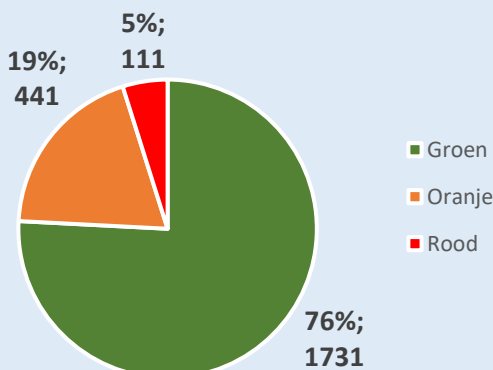


Figuur 1. Aantal gemeten scholen per schoolbestuur.

De gegevens zijn verzameld binnen zeven Amsterdamse schoolbesturen, bij 77 van de 123 scholen (zie Figuur 1). De totale dataset omvat 2.244 meisjes en 2.221 jongens (6–8 jaar). Dit is een toename van 34 scholen en 953 leerlingen t.o.v. vorig jaar. Nog niet alle scholen screenen; het streven is dat alle scholen in Amsterdam met de OBM werken.

Binnen de OBM wordt in groep 3 volledig gescreend. De onderstaande resultaten over de motorische ontwikkeling hebben daarom betrekking op groep 3, tenzij anders vermeld. SBO-scholen zijn niet meegenomen in deze rapportage.

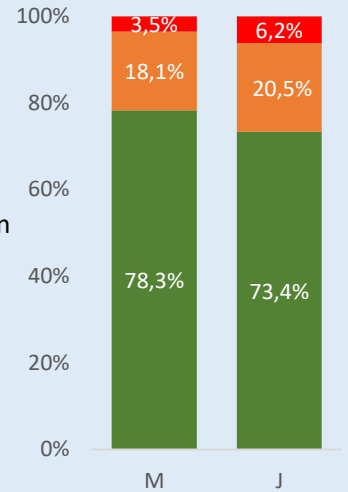
In groep 3 heeft 76% een leeftijdsconforme grof motorische ontwikkeling (groen). Bij 19% is sprake van een achterstand van 3–15 maanden (oranje) en 5% van meer dan 15 maanden (rood) (zie Figuur 2).



Figuur 2. Motoriescores najaar 2025 – groep 3.

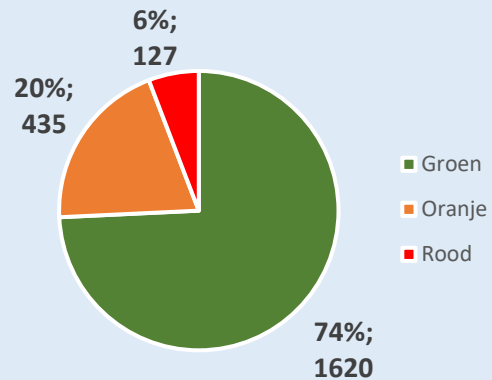
Kinderen met een motorische achterstand (rood of oranje) scoren het laagst op het onderdeel springen-kracht van de 4S-test.

Er zit een verschil in de verdeling van scores tussen jongens en meisjes in groep 3 (Figuur 3). Een hoger percentage van de jongens heeft een motorische achterstand. Meisjes met een motorische achterstand scoren het laagst op springen-kracht en stuiten. Bij jongens is dit springen-kracht en stilstaan.



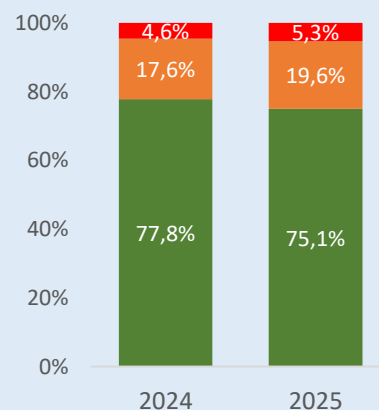
Figuur 3. Verschil meisjes (M) en jongens (J).

Figuur 4 toont de scores van groep 4 en 5. Dit betreft een mix van volledige screening en metingen op indicatie. Het aandeel oranje en rood ligt hier hoger dan in groep 3, mede doordat soms alleen bij een vermoeden van achterstand wordt gemeten.



Figuur 4. Motoriescores najaar 2025 – groep 4 en 5.

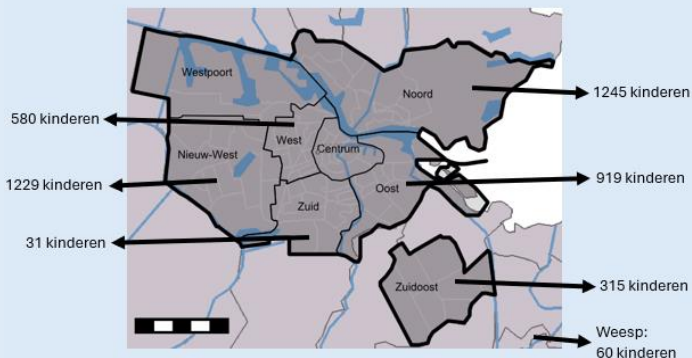
Voor een vergelijking met 2024 zijn, net als vorig jaar, de resultaten van groep 3, 4 en 5 samengenomen (Figuur 5). In 2025 is het percentage leerlingen met een oranje of rode score toegenomen t.o.v. 2024.



Figuur 5. Vergelijking motoriescores 2024 en 2025.

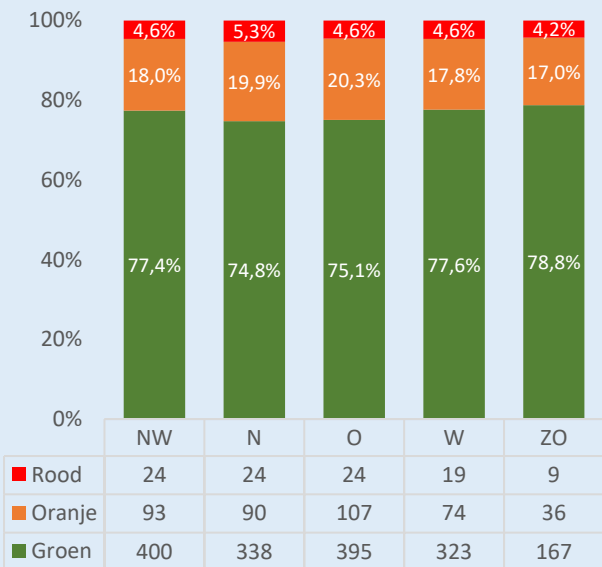
Motoriëkscore per stadsdeel

In Oost, Nieuw-West, Noord, West en, op enige afstand, Zuidoost zijn de meeste kinderen gemeten (Figuur 5). In Zuid betreft het een beperkt aantal metingen. Deze worden daarom ook niet gepresenteerd.



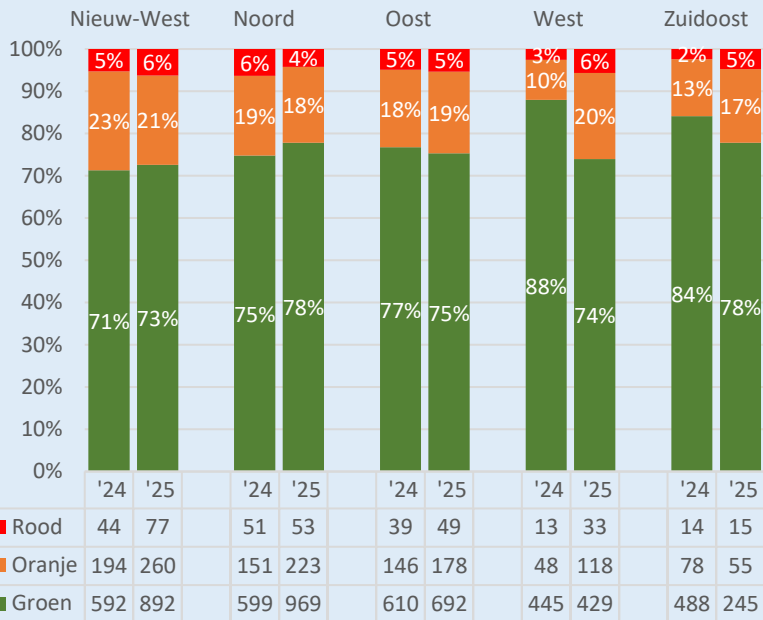
Figuur 5. Aantal kinderen per stadsdeel.

De motoriekscores in groep 3 laten kleine verschillen zien tussen de stadsdelen (Figuur 6). In Zuidoost is het aandeel kinderen met een groene score het hoogst (78,8%), terwijl dit in Noord het laagst is (74,8%). In Noord heeft daarnaast het hoogste percentage rode scores (5,3%). Het hoogste aandeel oranje scores wordt gezien in Oost (20,3%). Bij deze vergelijking moet worden opgemerkt dat in Zuidoost een relatief klein aantal leerlingen is gescreend.



Figuur 6. Motoriëkscores per stadsdeel.

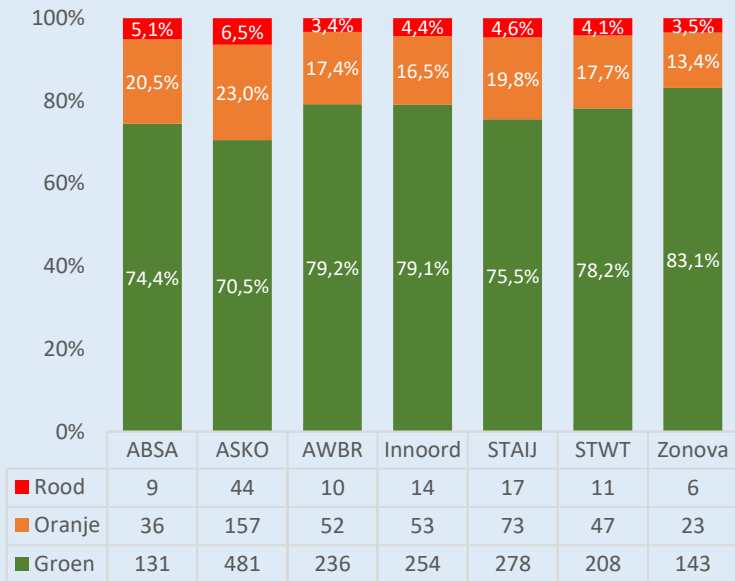
Voor de vergelijking met vorig jaar zijn, zoals eerder beschreven, de resultaten van groep 3, 4 en 5 samengenomen. De uitkomsten staan in Figuur 7. Per stadsdeel wordt eerst 2025 weergegeven, gevolgd door 2024. Bij de interpretatie van deze vergelijking moet rekening worden gehouden met verschillen in het aantal gemeten kinderen per jaar. Hoewel West en Zuidoost nog steeds relatief het hoogste aandeel groene scores hebben, is dit percentage duidelijk afgenomen sinds vorig jaar. Een deel hiervan kan te wijten zijn aan het beter opleiden van de testafnemers, maar het past ook in de algehele trend van afnemende motoriek bij deze jonge doelgroep.



Figuur 7. Vergelijking 2025 met 2024 per stadsdeel.

Motoriëkscore per schoolbestuur

Per schoolbestuur varieert het aandeel rode scores van 3,4% tot 6,5%, het aandeel oranje scores van 13,4% tot 23,0% en het aandeel groene scores van 70,5% tot 83,1% (zie Figuur 8).



Figuur 8. Motoriëkscores per schoolbestuur.

De 4-Vaardighedentest vormt het startpunt van de Ondersteuningsroute Bewegen en Motoriek (OBM). De resultaten laten zien waar extra beweegaanbod (oranje) of zorg (rood) nodig is en ondersteunen een gerichte inzet van middelen. Wij adviseren de gemeente om de toewijzing van ondersteunend beweegaanbod te baseren op de jaarlijkse motoriekrapportage in plaats van op de schoolweging. Deze rapportage verschijnt begin van het kalenderjaar. Aanvullend volgt in juli 2026 een OBM-rapportage over de effectiviteit van de motorische ondersteuningsroute.

