

Kenmerken dwarsprofielen oppervlaktewaterlichamen



Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

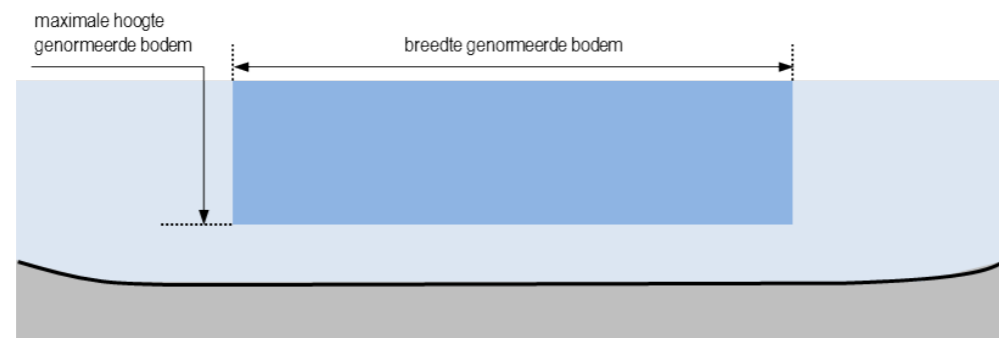
RWS-dienst: Rijkswaterstaat West-Nederland Zuid  
Waterlichaam: Lek

Identificatie	Type dwarsprofiel	Breedte genormeerde vaarweg [m]	Maximale bodemhoogte(-bereik) genormeerde vaarweg [m NAP]	Opmerkingen
WNZ_LEKW_970	1	130.1	-4.1	-
WNZ_LEKW_971	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_972	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_973	1	130.2	-4.1	-
WNZ_LEKW_974	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_975	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_976	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_977	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_978	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_979	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_980	1	130.1	-4.1	-
WNZ_LEKW_981	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_982	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_983	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_984	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_985	1	130.1	-4.1	-
WNZ_LEKW_986	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_987	1	130.0	-4.1	-
WNZ_LEKW_988	1	130.0	-4.1	-

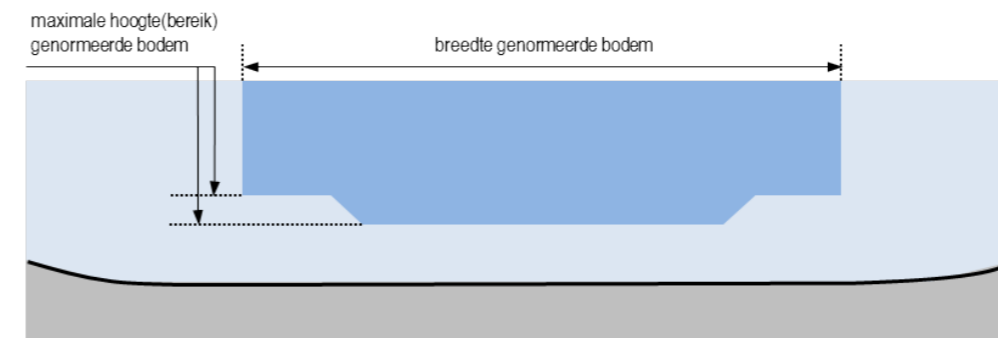


### Overzicht dwarsprofieltypen oppervlaktewaterlichamen

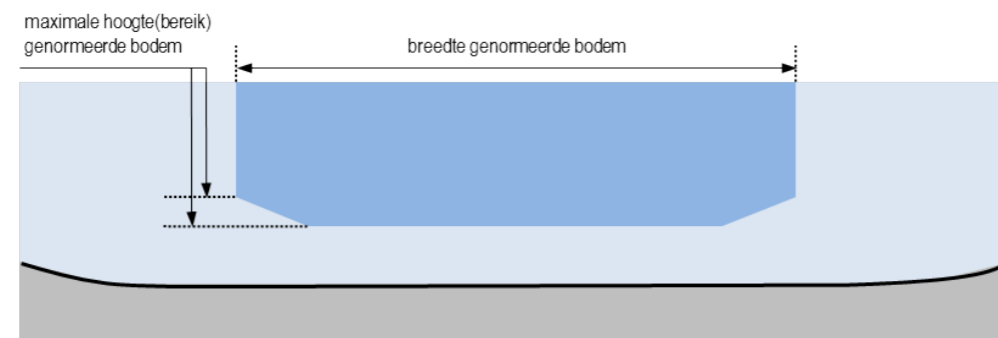
Dwarsprofieltype 1



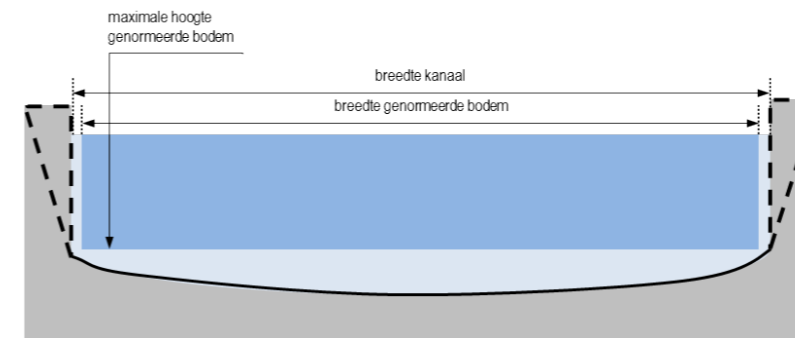
Dwarsprofieltype 3



Dwarsprofieltype 2



Dwarsprofieltype 4



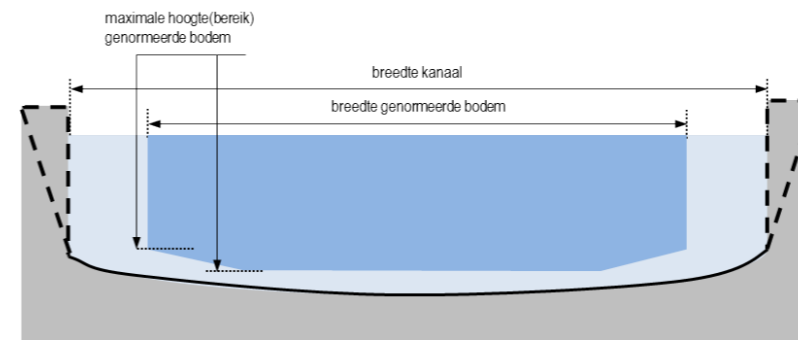


Overzicht dwarsprofieltypen oppervlaktewaterlichamen

Dwarsprofieltype 5



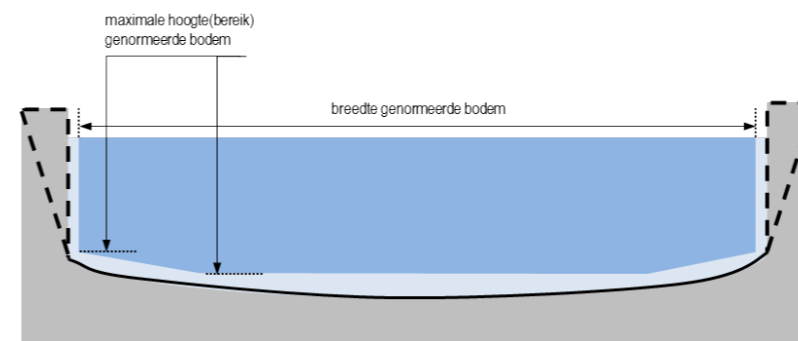
Dwarsprofieltype 7



Dwarsprofieltype 6



Dwarsprofieltype 8



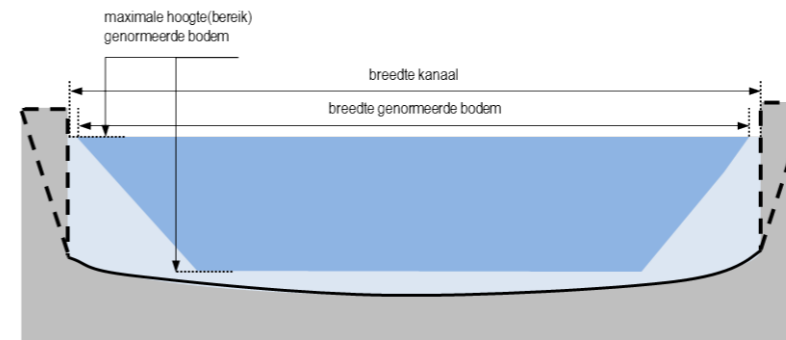


Overzicht dwarsprofieltypen oppervlaktewaterlichamen

Dwarsprofieltype 9



Dwarsprofieltype 11



Dwarsprofieltype 10



Dwarsprofieltype 12

