

Databehandlingskema

Gennemsnitsdybde = sum af alle dybder / (antal målinger-1)	m
Tværsnitsareal (A) = Gennemsnitsdybde * bredde	m ²
Kanalens rumfang = længde * tværsnitsareal	m ³
Kanalens fald (I) = h / L	m
Den hydrauliske radie (R _h) = A / p	m
Vandets middelhastighed (v _{middel}) = 1/M * √I * R _h ^{2/3}	m/s
Vandføring (Q) = A * v _{middel}	m ³ /s

