

RISIKOKORTLÆGNING

GRUNDLAG	NØJAGTIGHED (1-5)	ØKONOMI (1-10)	TIDSFORBRUG (1-6)	EGENSKABER/VISNINGER		
				Minimumsmodel	Suppl. Modeller (kan udføres af spildevandselskabet)	
Bluespot og værdikort	1	5		√		1*
Bluespot, vandløb og værdikort	1	5	1			
Skybrudskort®, screening af vandløb og værdikort	3	5				
Screening eller stationær vandløbsmodel, én-dimensionel afløbsmodel og værdikort	4	8	3			
Kombi. Todimensional afløbssystem, vandløbs- og overflademodel og værdikort	5	10	6			2*

NOTER:

1) Bluespot og værdikort -

- Baseres risikokortlægningen på en simpel oversvømmelsesvurdering som Blue spot, som ikke umiddelbart kan omsættes til sandsynlighed, bør værdibetragtningerne tilsvarende være af simpel karakter, for ikke at give anledning til overfortolkning af resultaterne.

2) Todimensional afløbssystem -

- Når der arbejdes med de mest komplicerede modeller for oversvømmelseskortlægningen, bør konsekvensvurderingen af de økonomiske forhold ligeledes baseres på bedst muligt grundlag.