

## Situatie 8: grootschalige toepassing van zoute baggerspecie in rijksoppervlaktewateren zout (nvt voor de deklaag)

<b>Herkomst van de toe te passen grond of baggerspecie</b>	Rijksoppervlaktewater zout
<b>Samenstelling stoffenpakket</b>	variant C3
<b>Onderzoeksdocumenten</b>  tussen haakjes staat de geldende milieuhygiënische verklaring	BRL 1000 (partijkeuring)  BRL 9335 (erkende kwaliteitsverklaring)  NVN 5720 of onderzoeksprotocol voor de bodem onder oppervlaktewater, genoemd in bijlage D, onderdeel II (milieuhygiënisch bodemonderzoek)
<b>Norm veldwerk / monsterneming</b>	bij partijkeuring, erkende kwaliteitsverklaring of milieuhygiënisch bodemonderzoek NEN 5740: BRL 1000 (protocol 1001), (eigen) monsterneming onder de BRL 9335 of AS 1000  bij milieuhygiënisch bodemonderzoek NVN 5720: BRL 2000 of AS 2000
<b>Norm laboratorium / analyse</b>	AP04
<b>Toepassingscriteria zijn afhankelijk van:</b>	1. kwaliteit van de toe te passen baggerspecie
<b>Uitloogonderzoek</b>	nee, tenzij de rekenkundig gemiddelde gehalten van de gemeten stoffen in de grond of baggerspecie de emissietoetswaarden overschrijden.
<b>Toetsingsnormen en voorschriften</b>	Toetsen volgens Besluit bodemkwaliteit  Toetsen aan: - de emissiewaarden; toetsing aan de emissiewaarden geldt niet indien de rekenkundig gemiddelde gehalten van de gemeten stoffen in de grond of baggerspecie de emissietoetswaarden, bedoeld in bijlage B, niet overschrijden. - de interventiewaarden  Voor normen zie bijlage B tabel 2 van de Regeling bodemkwaliteit.

