

Planteprøve: prøveudtagning den 27. marts 2024

Som følge af nogle hvidlige belægnings på planter omkring Alling Å, har Norddjurs valgt at tage en prøve af disse. Prøven er udtaget ved prøvestation nr. 2 ved Vester Alling. Billede af de hvidlige belægnings ses nedenunder.



Stofnavn	Målte værdier (mg/kg tørstof)	Generelt Miljøkvalitetskrav (mg/kg tørstof)
Tungmetaller		
Barium ^a	33	100
Bly	5,4	163
Cadmium	0,18	3,95
Krom ^a	5,5	500
Kobber ^a	4,1	500
Nikkel ^a	4,4	30
Zink ^a	27	500
Konklusion		

De hvidlige belægninger indeholder ikke tungmetaller, der overskrider miljøkvalitetskravene eller jordkvalitetskriterierne. Der vurderes, at det hvidlige stof er finpartikulært sediment, der har aflejret sig på planterne som følge af oversvømmelser langs Alling Å.

^a Eftersom der ikke eksisterer miljøkvalitetskrav specifikt for dette i sediment, anvendes kvalitetskriterier, der relaterer til forurenede jord, som fastsat af Miljøministeriet i 2021.