

**Brændemose, Boring 1**

Diagnose af tørvelag foretaget den 13. juli 2017. NSR/JLN

Terrænkote: 46,43 m (DVR90)

Dybde, cm	Beskrivelse
0-20	TØRV, moderat omsat, enkelte trærødder, mange plantedele, mellembun, fugtig
20-45	TØRV, højmosetørv, moderat omsat, enkelte trærødder, mange plantedele, mellembun, våd
45-65	TØRV, meget omsat, plantedele, mørkebrunt/sortbrunt, våd
65-80	SAND, finkornet, siltet, leret, hårdt, brunt, fugtigt

**Brændemose, Boring 2**

Diagnose af tørvelag foretaget den 13. juli 2017. NSR/JLN

Terrænkote: 47,44 m (DVR90)

Dybde, cm	Beskrivelse
0-20	TØRV, højmosetørv, let omsat, med rødder, mellembun, fugtig
20-40	TØRV, højmosetørv, let omsat, med rødder, mellembun, våd
40-70	TØRV, højmosetørv, let omsat, ingen rødder, brun, våd
70-200	TØRV, højmosetørv, svagt omsat, fyldt med plantedele, lysbrunt, våd
200-250	TØRV, sumptørv/kærtørv, stærkt omsat, enkelte plantedele, mørkebrun/brunsort, våd
250-	SAND, finkornet, hårdt

**Brændemose, Boring 3**

Diagnose af tørvelag foretaget den 13. juli 2017. NSR/JLN

Terrænkote: 47,39 m (DVR90)

Dybde, cm	Beskrivelse
0-30	TØRV, højmosetørv, let omsat, levende rødder, mørkbrun, fugtig
30-60	TØRV, højmosetørv, lidt omsat, plantedele, mellembun/rødbrun, våd
60-120	TØRV, højmosetørv, uomsat med rødder, mellembun, våd
120-140	TØRV, højmosetørv, uomsat uden rødder, mellembun, våd
140-240	TØRV, sumptørv/kærtørv, nedbrudt, omsat, plantedele, mellembun, våd
240-	SAND, finkornet, hårdt