



**DYBDEUNDERSØKELSE  
MYR**

**B5 BØRØYA**

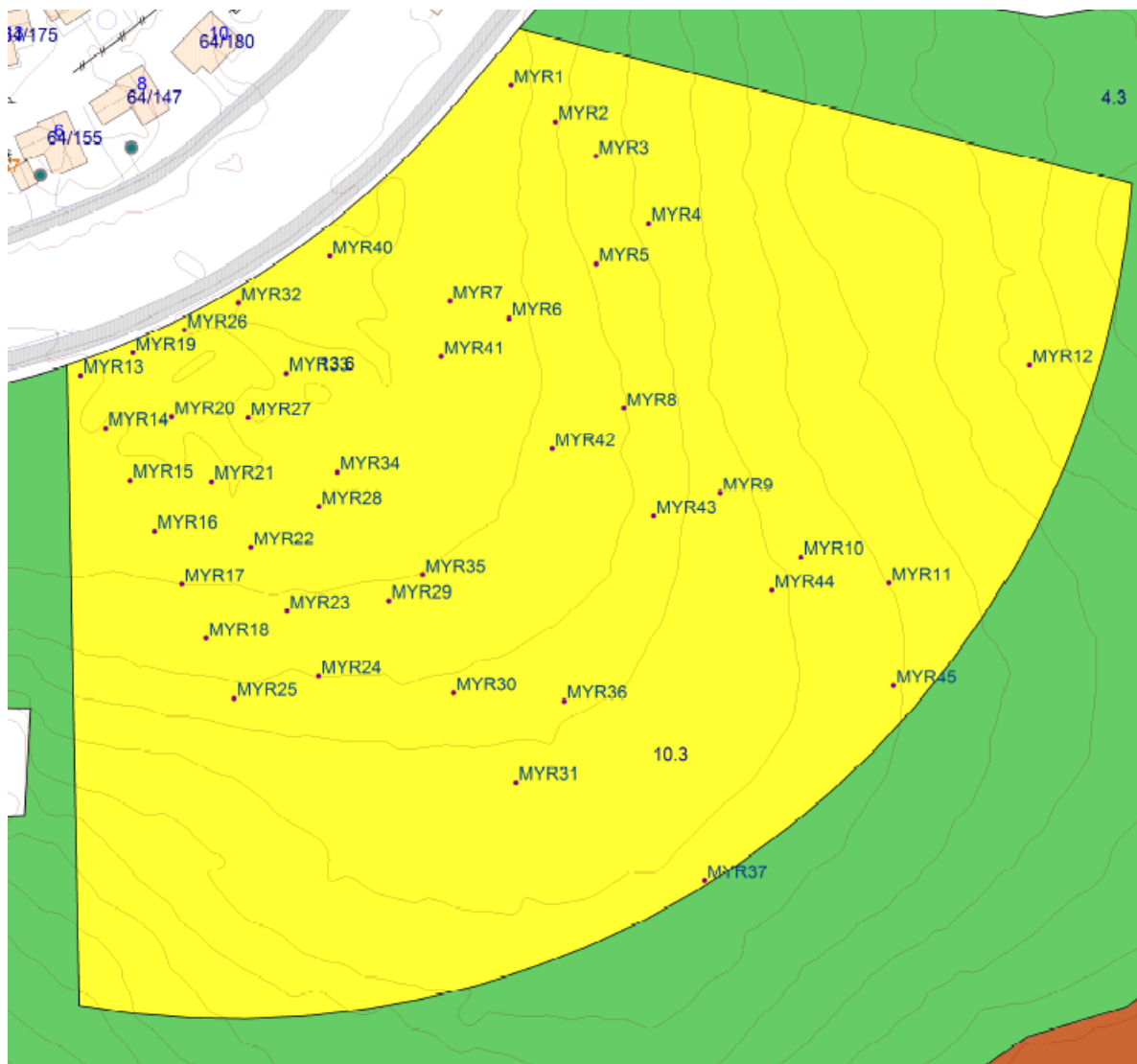


Hadsel kommune

## Innledning

Bakgrunnen til undersøkelsen, er å undersøke dybden på myr i område B5, på Børøya. Det er foretatt bonitering, samt at det har blitt gravd ned til faste masser/lag ved hjelp av en minigraver. Bildene fra prøvegravingene, avdekker ordinær oppbygging av myr over fastere sandholdige masser.

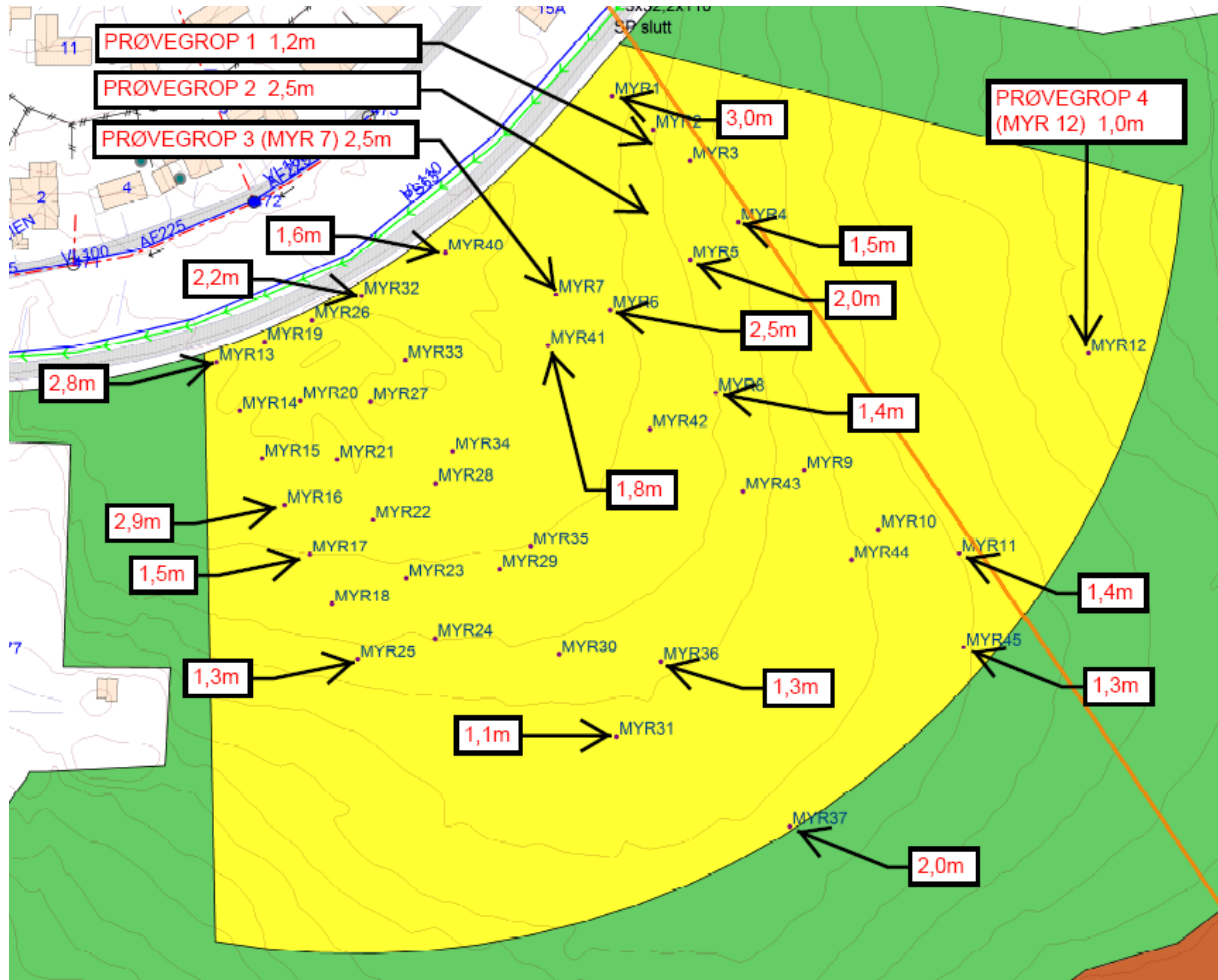
Figur 1. Alle punkter er målt inn og angitt på oversiktskart.



Figur 2. Dybder på navngitte punkter er angitt i tabell.

Nummer	Dybde myr	Nummer	Dybde myr	Nummer	Dybde myr	Nummer	Dybde myr
MYR 1	3,0	MYR 12	1,0	MYR 23	1,2	MYR 34	3,0
MYR 2	1,0	MYR 13	2,8	MYR 24	1,8	MYR 35	0,9
MYR 3	1,4	MYR 14	3,2	MYR 25	1,3	MYR 36	1,3
MYR 4	1,5	MYR 15	2,7	MYR 26	2,6	MYR 37	2,0
MYR 5	2,0	MYR 16	2,9	MYR 27	2,3	MYR 40	1,6
MYR 6	2,5	MYR 17	1,5	MYR 28	2,6	MYR 41	1,8
MYR 7	2,5	MYR 18	1,6	MYR 29	1,0	MYR 42	1,5
MYR 8	1,4	MYR 19	2,7	MYR 30	1,4	MYR 43	1,1
MYR 9	1,0	MYR 20	2,9	MYR 31	1,1	MYR 44	1,6
MYR 10	1,5	MYR 21	3,0	MYR 32	2,2	MYR 45	1,3
MYR 11	1,4	MYR 22	2,9	MYR 33	2,3		

Figur 3. Oversikt over noen undersøkte punkter/groper og dybden av disse.





## Prøvegrop 1

*Bilde 1. Omdannet myr nederst i gropa*



*Bilde 2. Tverrsnitt av gropa ned til sandholdige masser. Dybde målt til 1,2 meter.*





## Prøvegrop 2

Bilde 3. Tverrsnitt av myr. Dybde målt til 2,5 meter



Bilde 4. Oppgravd myr hvor masser fra bunn er lengst til venstre.





## Prøvegrop 3

*Bilde 5. Dybde myr målt til 2,5 meter*



## Prøvegrop 4

*Bilde 6. Dybde myr målt til 1,0 meter*

