

VALLA TEST INFO # 7



Place : Torsby

Date : 19.03.2016

Testere: NJ, TF

Glidvokser: Test tid: 16,30 til 17,45

No.	Ski	Voks / Pulver	Tid	Følelse
1.	1	HF8BW _X /FC10 _X /FC80LC		
2	2	HF8BW _X /FC10 _X		
3	3	HF8BW _X /FC78		
4	6	HF8BW _X /FC10 _X /FC8AC		
5	4	HF8BW _X		
6	5	HF10BW		

Feste: Test tid: 09,40 til 09,50

No	Ski	Voks (Grunn)	Voks (Topp)	Feste	Følelse
----	-----	-----------------	----------------	-------	---------

Struktur: T0405100 + T0401-2 på halv skida

Meget fin..... Fin...X..... Medium...X... Grov.....

Snø og værinfo:

	Tid:	kl. 18,00
Snø temp.	°C :	
Luft temp.	°C :	6,5
Snø fukt..	(ref. Doser Instr.) :	
Luft fukt.	%RH :	55
Net. radiation	W / sqm :	
Skyer (himmeldeler dekket)	:	6/ 8
Sikt	:	
Vind	m / sek :	
Nedbør	:	

KUNST SNØ	NATUR SNØ	PARTIKKEL STØRRELSE	SNØ FUKT	SPORETS HARDHET	SPORETS KONSISTENSE
<input type="radio"/> A1 Fallende ny	<input type="radio"/> FN Fallende ny	<input type="radio"/> G0 0,0-0.2mm Ekstra. Fin	<input checked="" type="radio"/> D S Tørr	<input type="radio"/> H1 Meget løst	<input type="radio"/> T1 Delvis skinnende
<input type="radio"/> A2 Ny	<input type="radio"/> NS Ny	<input type="radio"/> G1 0,2-0,5mm Meget .Fin	<input type="radio"/> W1 Fuktig	<input type="radio"/> H2 Løst	<input type="radio"/> T2 Skinnende
<input type="radio"/> A3 Irreg. retn. Ny	<input type="radio"/> IN Irreg. retn.Ny	<input checked="" type="radio"/> G2 0,5-1.0mm Fin	<input type="radio"/> W2 Våt	<input checked="" type="radio"/> H3 Med. hardt	
<input type="radio"/> A4 Irreg. retn Omdan.	<input type="radio"/> IT Irreg. retn Omdann.	<input type="radio"/> G3 1.0-2.0mm Medium	<input type="radio"/> W3 Meget våt	<input type="radio"/> H4 Hardt	<input type="radio"/> D1 Delvis skittent
<input type="radio"/> A5 Omdannet	<input type="radio"/> TR Omdannet	<input type="radio"/> G4 2.0-4.0mm Grov	<input type="radio"/> W4 Sørpe	<input type="radio"/> H5 Meget hardt	<input type="radio"/> D2 Skittent
		<input type="radio"/> G5 @ 4.0mm Meget Grov		<input type="radio"/> H6 Is	