

Jernbanelinjen

Banestrekning:

RASVURDERING I FJELLSKJÆRING / SIDETERRENG

Skjema nr.: _____

Parsell: _____

Km:

venstre/høyre

Km:

<p><i>For enkelthendelser:</i> -Vurder sannsynligheten for ras i løpet av 30 år. -Gjør trippelanslag for når hendelsen antas å inntreffe.</p>		<p style="text-align: right;">M 1:200</p> <p style="text-align: right;">8</p> <p style="text-align: right;">6</p> <p style="text-align: right;">4</p> <p style="text-align: right;">2</p>						
Størrelse, m ³ :		Rasparti 1		Rasparti 2		Rasparti 3		
Enkelthendelse	Sannsynlighet for ras:							
	Når antas raset å skje?	Tidligst:	TILTAK, angi mengde		TILTAK, angi mengde		TILTAK, angi mengde	
		Antatt:	Rensk, m ² : _____		Rensk, m ² : _____		Rensk, m ² : _____	
		Senest:	Bolter, stk. : _____		Bolter, stk. : _____		Bolter, stk. : _____	
		Sprengn., m ³ : _____		Sprengn., m ³ : _____		Sprengn., m ³ : _____		
		_____ : _____		_____ : _____		_____ : _____		
Konsekvensfaktorer:		<p>BESKRIVELSE:</p>						
Tilgjengelighet	kf1							
Terrengform	kf2							
Siktavstand (kf ₃) i [m]								
DATO:		VURDERT AV:						
		Firma:				Sign.:		