

Torv laget i »tramp«.

	Vand. %	Vandfri substans.		Vand og askefri substans. Brændværdi. Kal.	Beregnet med 25 % vandgehalt. Brændværdi. Kal.
		Aske. %	Brænd- værdi. Kal.		
Prøve 1 . . .	20,86	5,13	5679	5986	4109
— 2 . . .	30,16	17,01	4900	5904	3525
— 3 . . .	14,19	6,34	5432	5800	3924

Prøve 3 volumvegt: 1 dm.³ = 597 gram. Sammenholdningsgrad: Middels fast. Kan anslaaes til 1,5.

Den høje askegehalt i prøve 2 kommer av at myren tidligere har været paakjørt sand. Den er tørket under mindre gode veirforhold.

Torv stampet i torvgraven.

	Vand. %	Vandfri substans.		Vand og askefri substans. Brændværdi. Kal.	Beregnet med 25 % vandgehalt. Brændværdi. Kal.
		Aske. %	Brænd- værdi. Kal.		
Prøve 1 . . .	13,43	2,75	5580	5738	4935
— 2 . . .	21,33	2,22	5208	5326	3756

TORVSTRØ

PAA grund av torvstrøets mange udmerkede egenskaper egner det sig særlig til at *strø* under kreaturene inde i baasene. Det er kan hængle den ikke mindst vigtige av torvstrøets opgaver at *holde rent i fjøset*. Vi vet, hvor ubehagelig det er for os mennesker at opholde os i boliger, hvor det ikke er helt rent, og hvor luften er bedærvet, og vær forvisset om, at ogsaa kreaturene trives bedst, hvor det er rent, og luften er frisk. Ved anvendelse av torvstrø faar dyrene et mykt og tørt leie. Al fugtighet absorberes vel og bevares imot forraadnelse. Luften blir frisk og ren i fjøset.