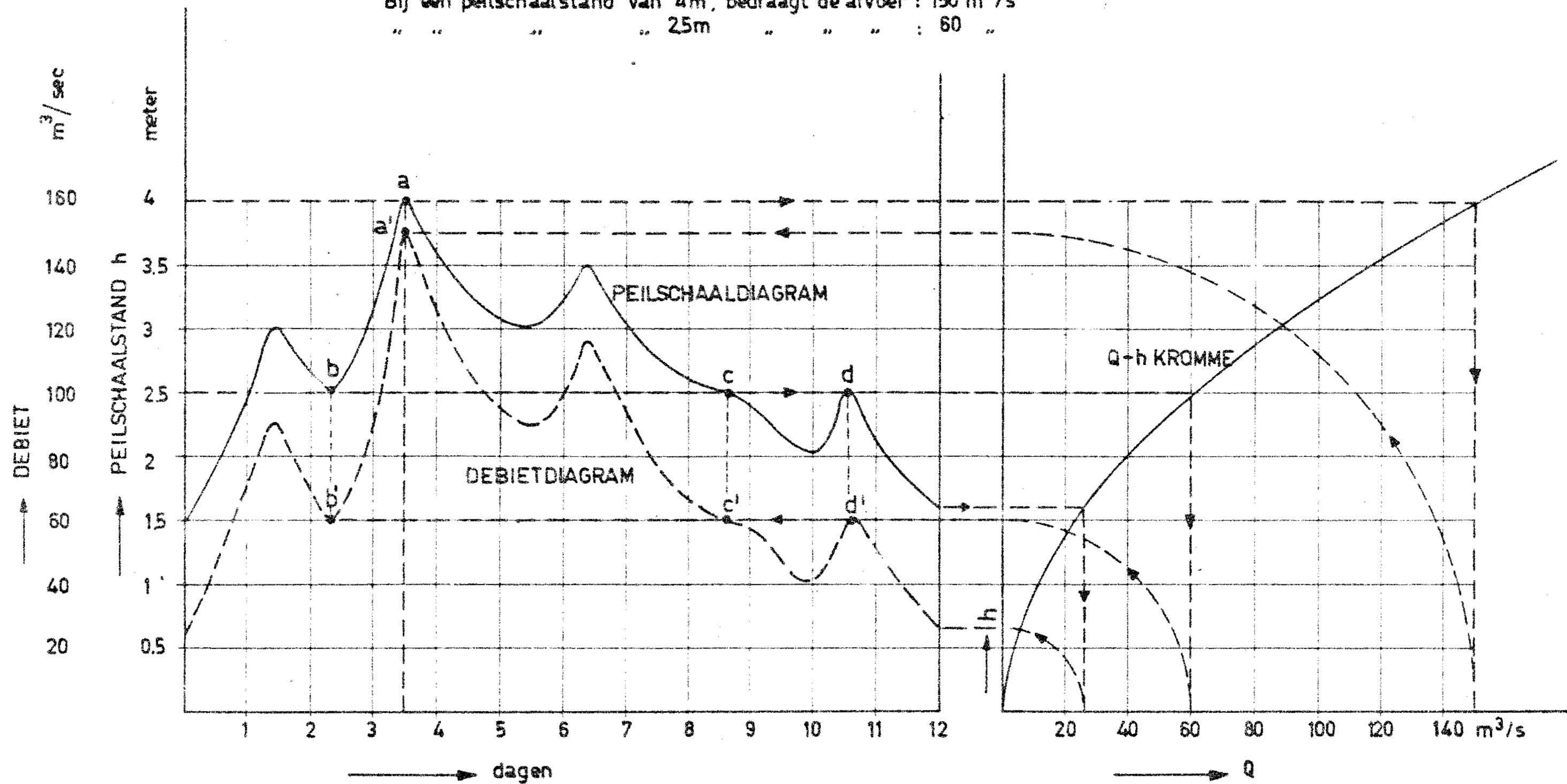
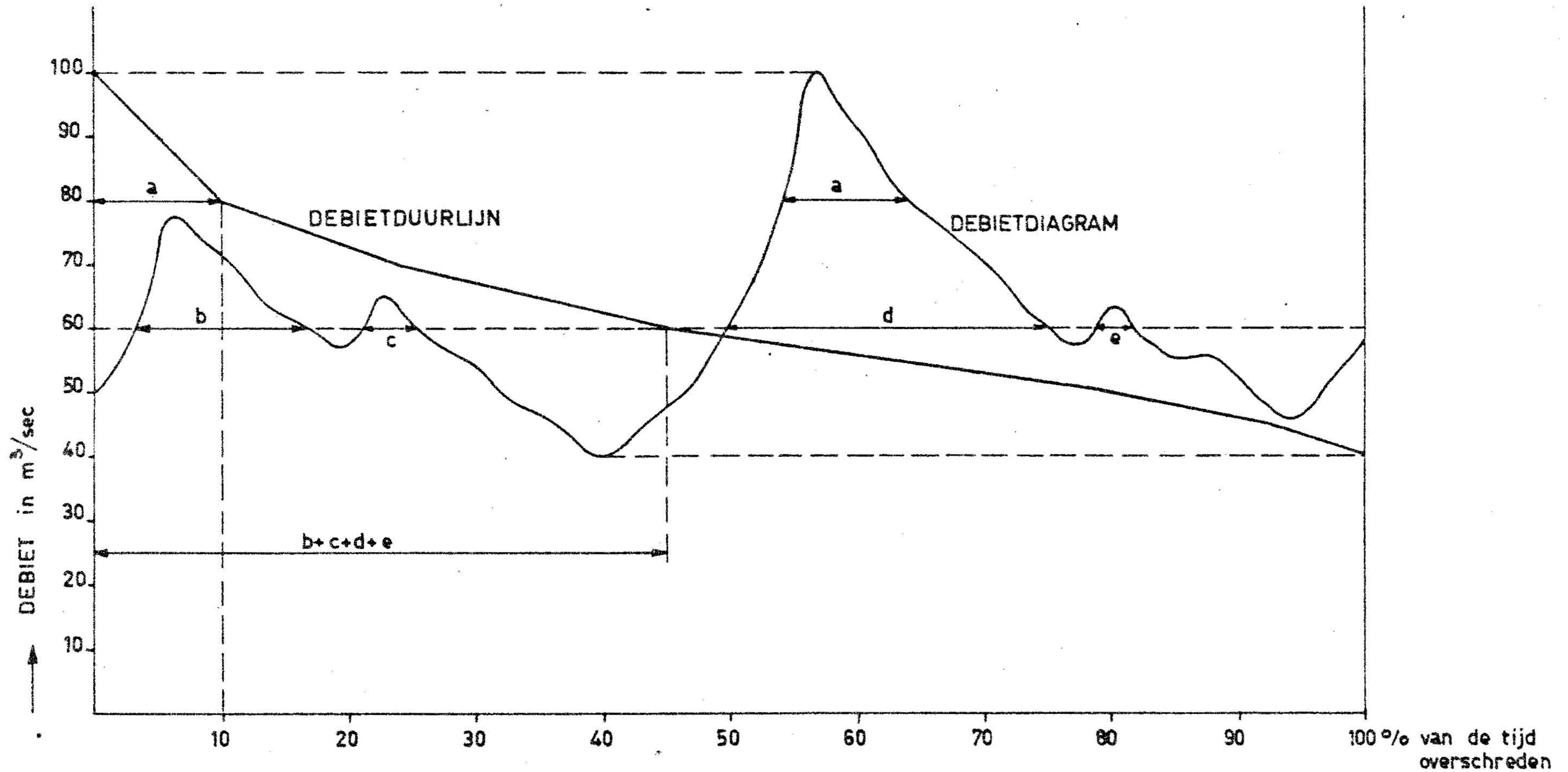


GRAFISCHE BEPALING VAN HET DEBIETDIAGRAM UIT HET PEILSCHAALDIAGRAM MET BEHULP VAN DE Q-h KROMME.

Bij een peilschaalstand van 4m, bedraagt de afvoer : 150 m³/s
 " " " " " 25m " " " : 60 "



GRAFISCHE BEPALING VAN DE DEBIETDUURLIJN UIT HET DEBIETDIAGRAM



UIT DE DUURLIJN IS AF TE LEZEN DAT BIJVOORBEELD
EEN DEBIET VAN 80 m^3/sec GEDURENDE 10% v.d. TIJD IS OVERSCHREDEN.

CONSTRUCTIE VAN DE DEBIETDUURLIJN UIT EEN REEKS WAARNEMINGEN.

DEBIET in m ³ /sec.	aantal malen voorgekomen = a	aantal malen bereikt of overschreden m = Σ a	$X = \frac{100 m}{n+1} \%$ n = 49
122	2	2	4
112	1	3	6
90	4	7	14
85	2	9	18
80	1	10	20
enz.			
10	3	49	98

