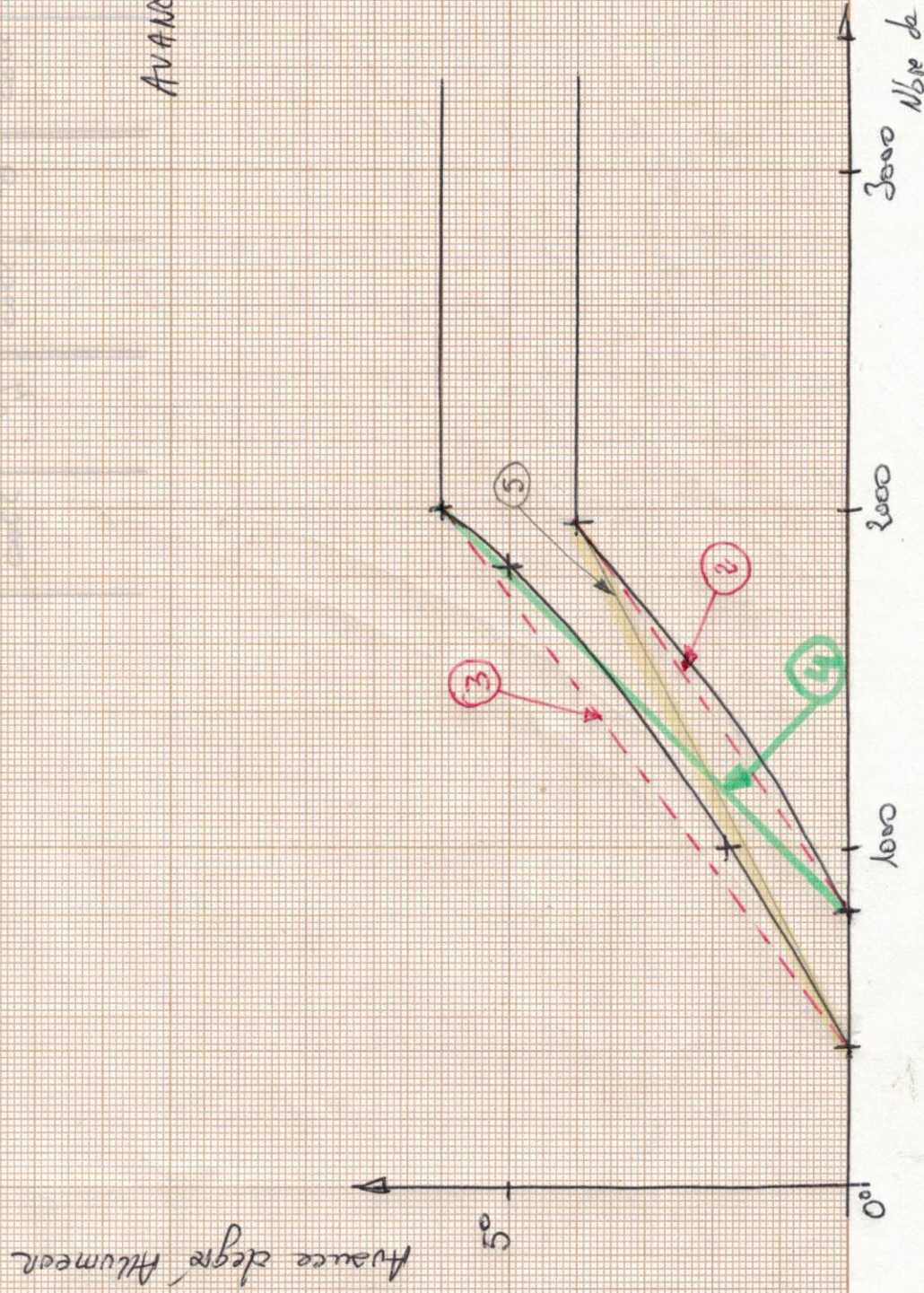


Ptcur 17/05 (N1-1965)

Allumeur SEV jusqu'à A/32 sur corps
jusqu'à T9 sur espèce

AVANCE CENTRIFUGE



Course 2		Course 3		Course 4		Course 5	
Avance	trallon	A°	Tn	A°	Tn	A°	Tn
0	0	0	0	0	0	0	0
0	800	0	800	0	800	0	400
4°	1950	6°	2000	6°	2000	4°	1950
6°	3500	6°	3500	6°	3500	4°	3500

17/03.

SEV A132

TG par capote

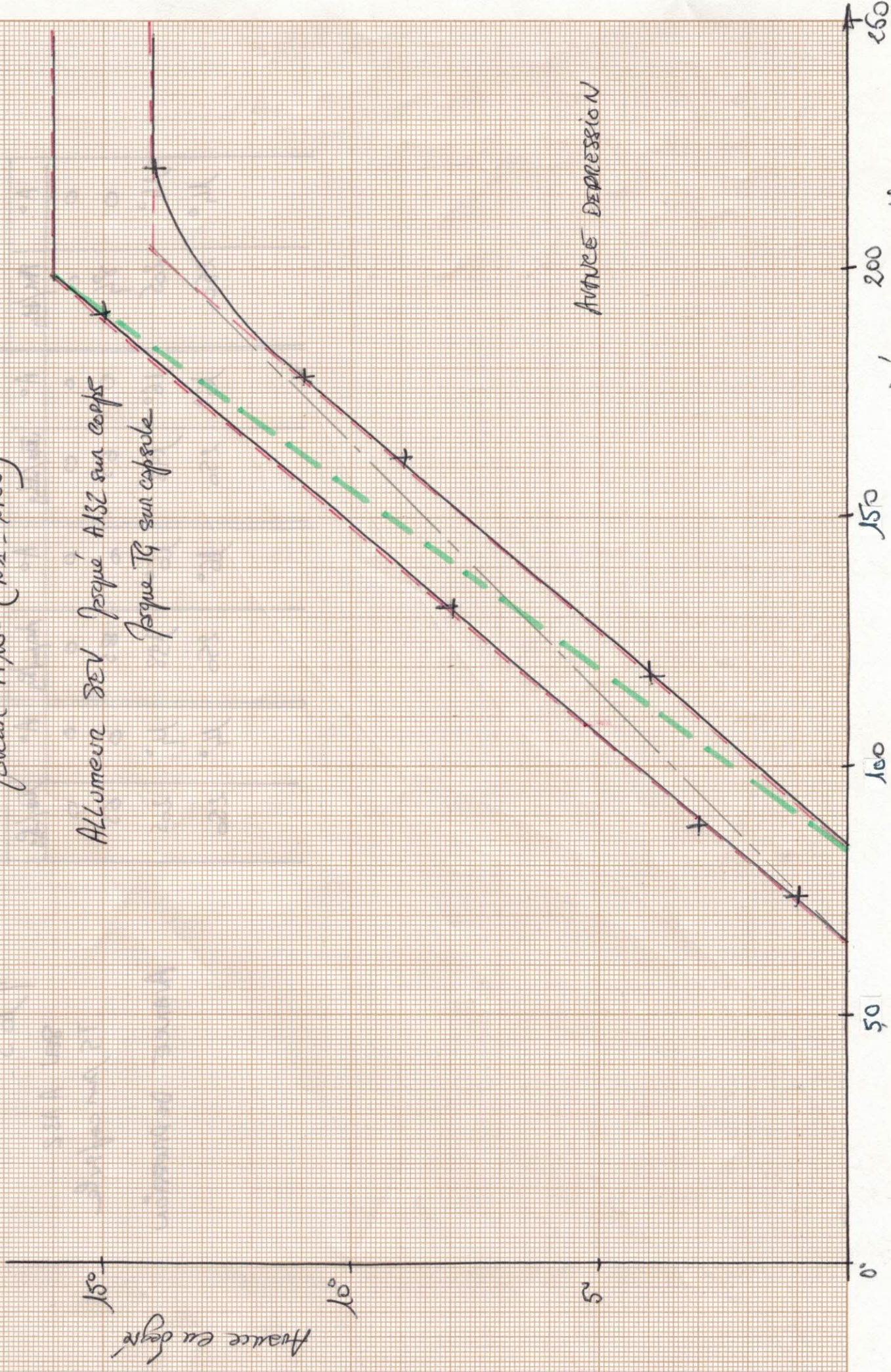
AVANCE CENTRIFUGE

Avance de la machine



Avance de la machine

José M. S. (N. 1. 1965)



ALLUMEUR DEV Jaque A132 sur corps
Jaque T9 sur capsule

AVANCE DEPRESSION

Courbe 2		Courbe 3		Courbe 4		Courbe 5	
A°	T ₁₀₀ /kg	A°	T ₁₀₀ /kg	A°	T ₁₀₀ /kg	A°	T ₁₀₀ /kg
0	0	0	0	0	0	0	0
0	84	0	65	0	85	0	65
14°	205	16°	198	16°	198	14°	205
14°	250	16°	250	16°	250	14°	250

765-

SEU A132

TS pour capsule

Arrivée DEPRESSION

ARRIVEE DEPRESSION

000

500

1000

1500

2000

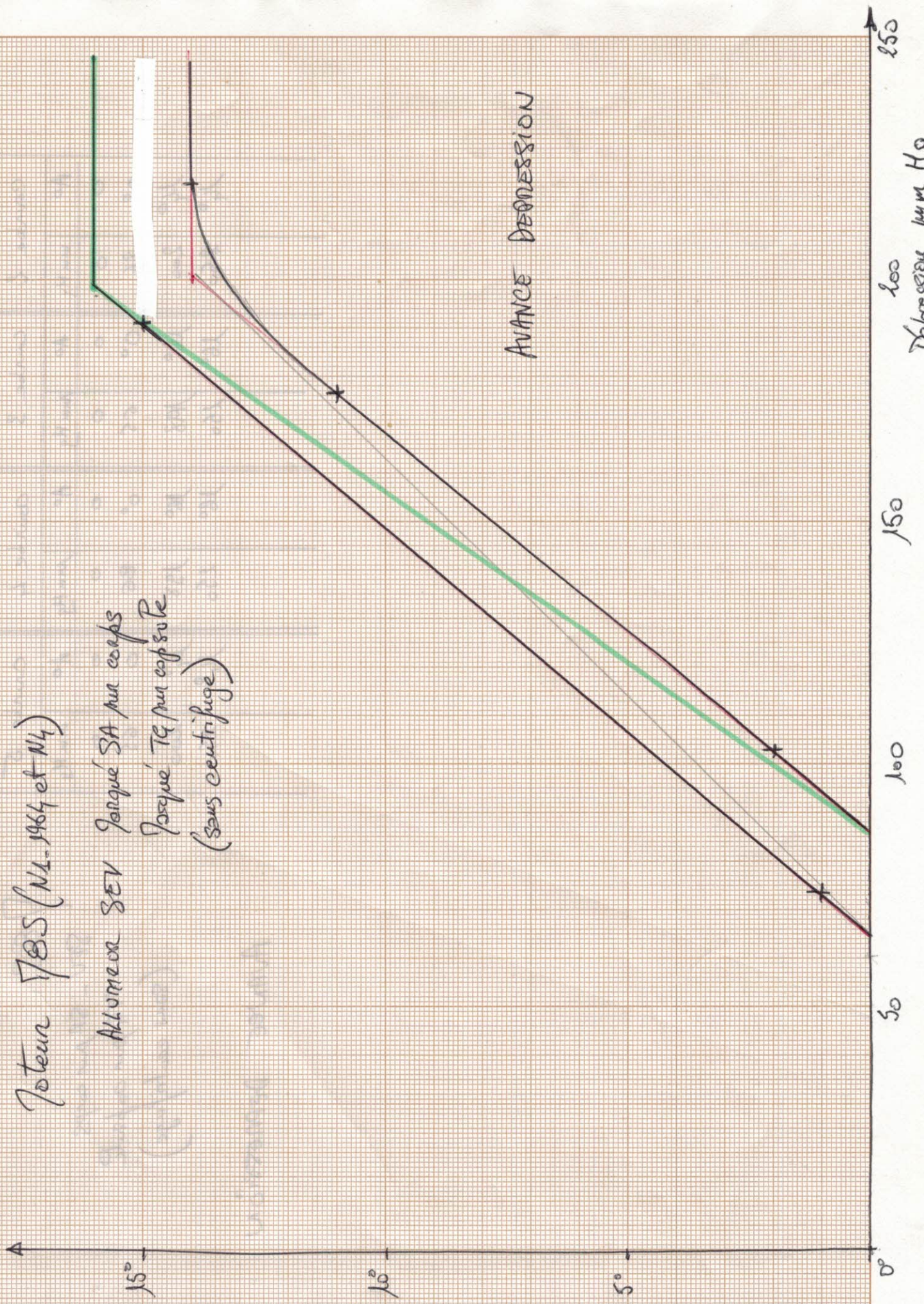
2500

Poteur 785 (N.L. 1964 et N.4)

Allumeur SEV Jaque SA par corps
 Jaque' TG par corps P
 (sans centrifuge)

Avance de Jaque' Allumeur

AVANCE DEPRESSION



785

SEV - 84 per corps
T₁ per capsule
(sans centrifuge)

ANNEE DEPRESSION

Courbe 2		Courbe 3		Courbe 4		Courbe 5	
A°	mm Hg	A°	mm Hg	A°	mm Hg	A°	mm Hg
0°	0	0°	0	0°	0	0°	0
0°	86	0°	65	0°	86	0°	65
14°	200	16°	198	16°	198	14°	200
14°	250	16°	250	16°	250	14°	250

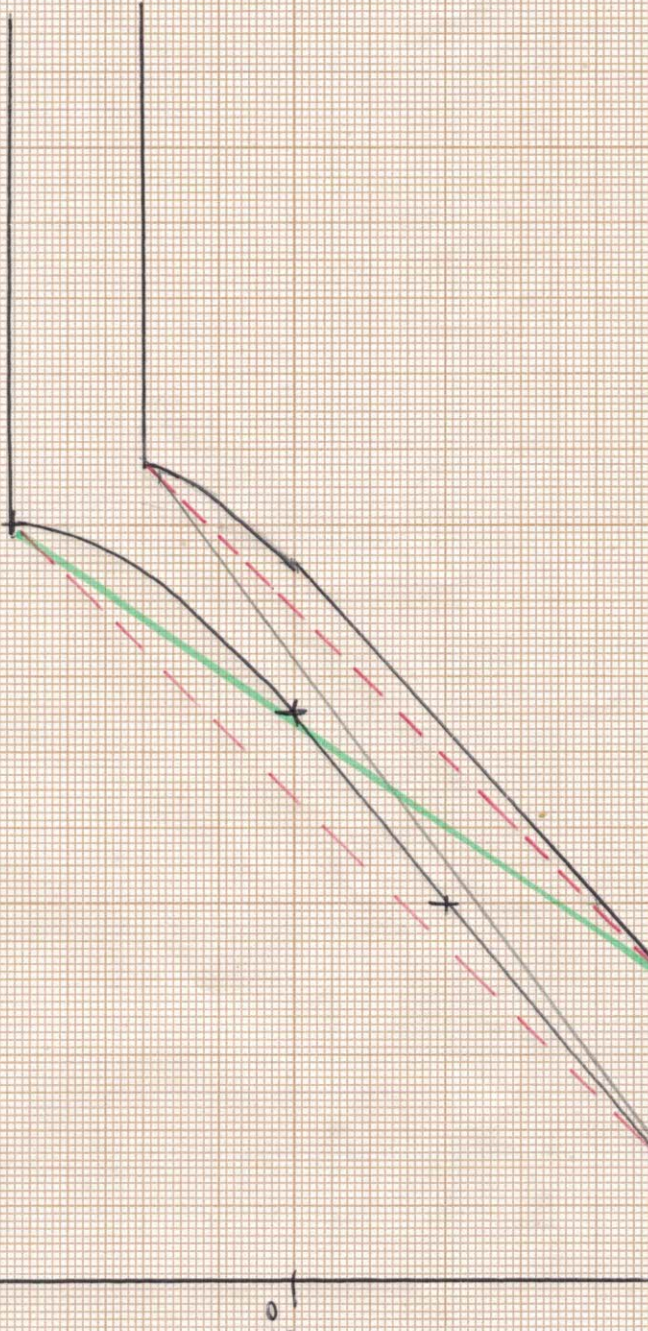


ANNEE DEPRESSION

ANNEE DEPRESSION

avance degre Allumeur

0 50 100 1500 2000 3000 4500/mn allumeur



AVANCE CENTRIFUGE

pour MBN (12 et 15)
DURETÉ = 4114 A
REV = jusqu'à TC sur corps
jusqu'à TS sur capsule

98N

DUCIER 4114 A

STV - TC per corps

T_g per espèce

AVANCE CENTRIFUGE

courbe 1		courbe 3		courbe 4		courbe 5	
A°	T _h /min	A°	T _h /min	A°	T _h /min	A°	T _h /min
0°	0	0°	0	0°	0°	0°	0
0°	800	0°	300	0°	800	0°	300
7°	2150	8,8°	2000	8,8°	2000	7°	2150
7°	3500	8,8°	3500	8,8°	3500	7°	3500

