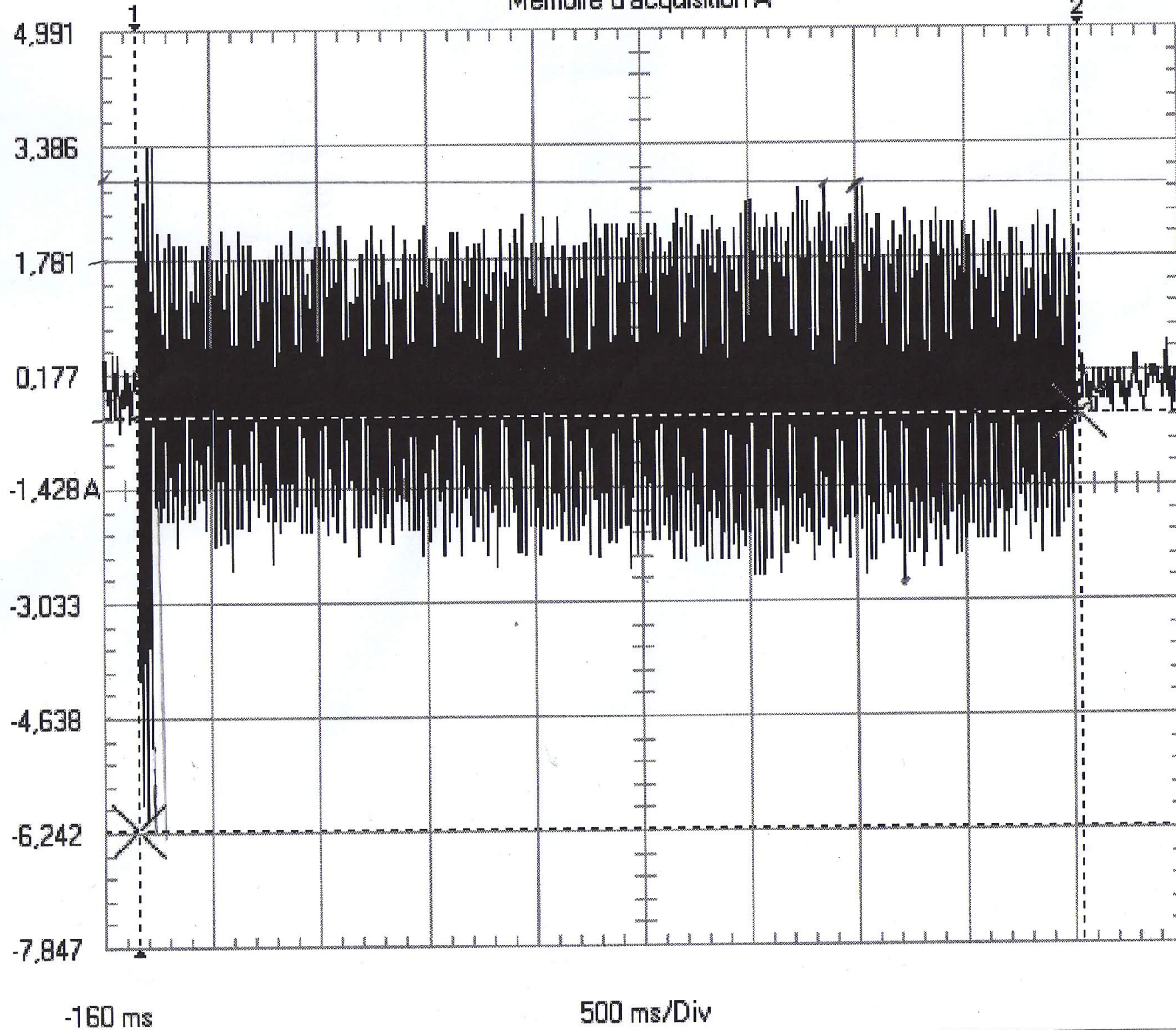


121 ms → pic à 6,242 A
4243 ms → pic 2,706 A

8,63 A.s → 2,407 · 10⁻³
4,804 · 10³ A · H. = 0,33628 A.H. pic à 6,242 A

Descente

Mémoire d'acquisition A



Bloc de données	
Nom	= Mémoire d'acquisition A
Date	= 06/03/1995
Heure	= 17:20:23
Echelle Y	= 1,605 A/Div
Y à 50%	= -1,428 A
Echelle X	= 500 ms/Div
X à 0%	= -160 ms
Dimension X	= 1000 (1000)
Maximum	= 3,383 A
Minimum	= -6,241 A

Valeurs de curseur	
X1:	0 ms
X2:	4370 ms
dX:	4370 ms
Y1:	-6,241 A
Y2:	-0,400 A
dY:	5,841 A

pic d'intensité siminor à la descente