

EMAGRAMME OBLIQUE a 45°  
 $y \text{ (mm)} = 764,4 - 254,8 \log p$   
 $x \text{ (mm)} = 2,91t + 764,4 - 254,8 \log p$

Equivalence de 0,5 cm<sup>2</sup> 0,0472 Jg<sup>-1</sup> ; 0,0113 Cal IT.g<sup>-1</sup>  
 4,017 gpm  
 0,047 °Cg<sup>-1</sup> (air sec a p=Cte)

	φ		φ
00	131.	30	9250.
92	779.	25	10430.
85	1473.	20	11850.
70	3040.	15	13710.
50	5640.	10	16330.
40	7270.		

Indicatif: 07510 Lat: 44.83  
 Altitude: 47. Lon: -0.69

Station: BORDEAUX-MERIGNAC

le 21-05-2012

a 23.00 U.T.C.

pression: 1010.

iso. ) 0°:2601;  
 ) -10°:4307;

