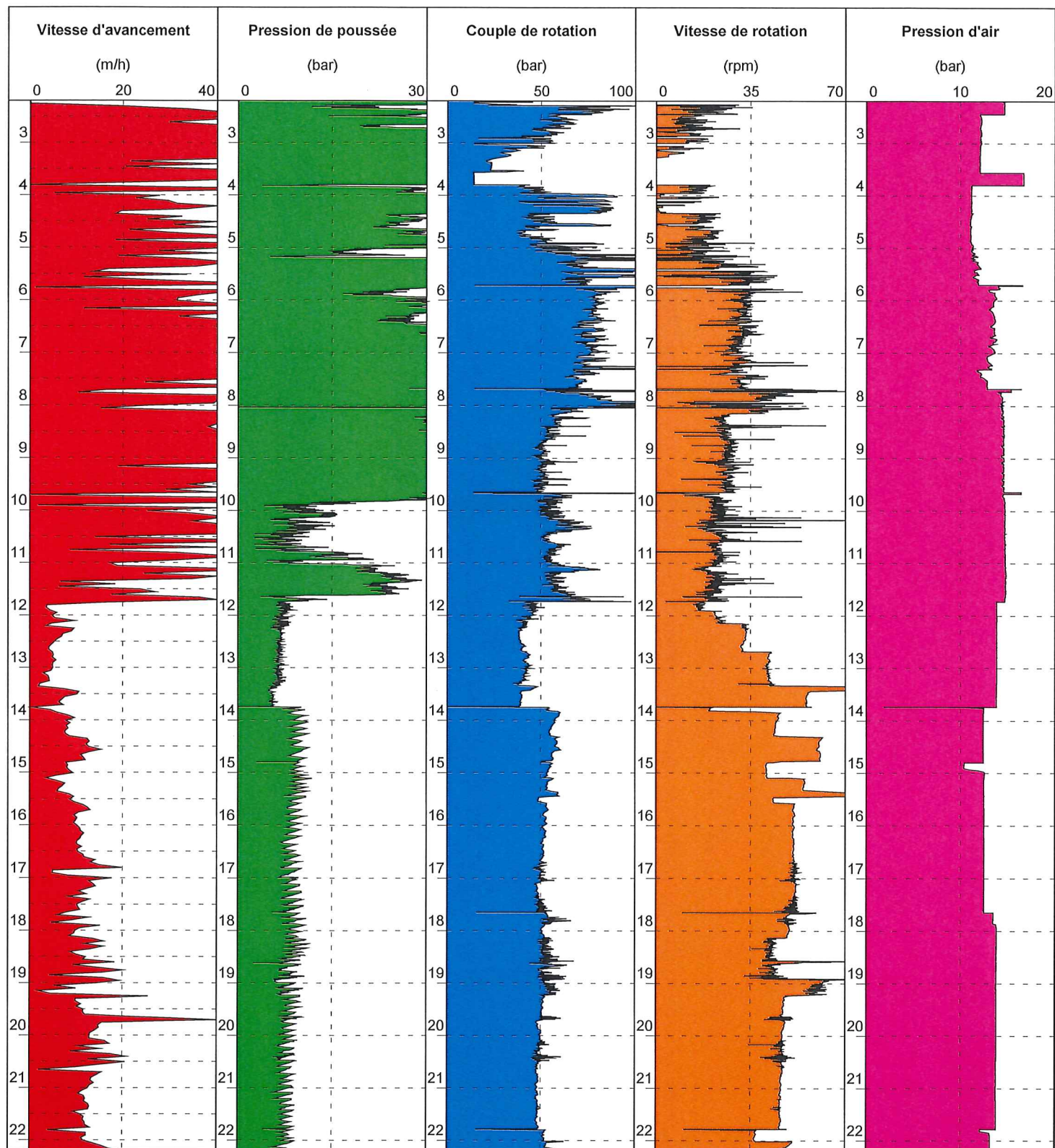


Date début : 28/06/2016 - 11:41 Cote NGF : Méthode : TAV et RC Outil : MFT tricône X :
 Date fin : 29/06/2016 - 16:54 Machine : MASSENZA MI 60 Fluide : air Diamètre : 445 Y :
 Angle : Tubage : 508 Volumes : , m³ Profondeur : 2,20 - 58,87 m

1/100

Forage : POSTE

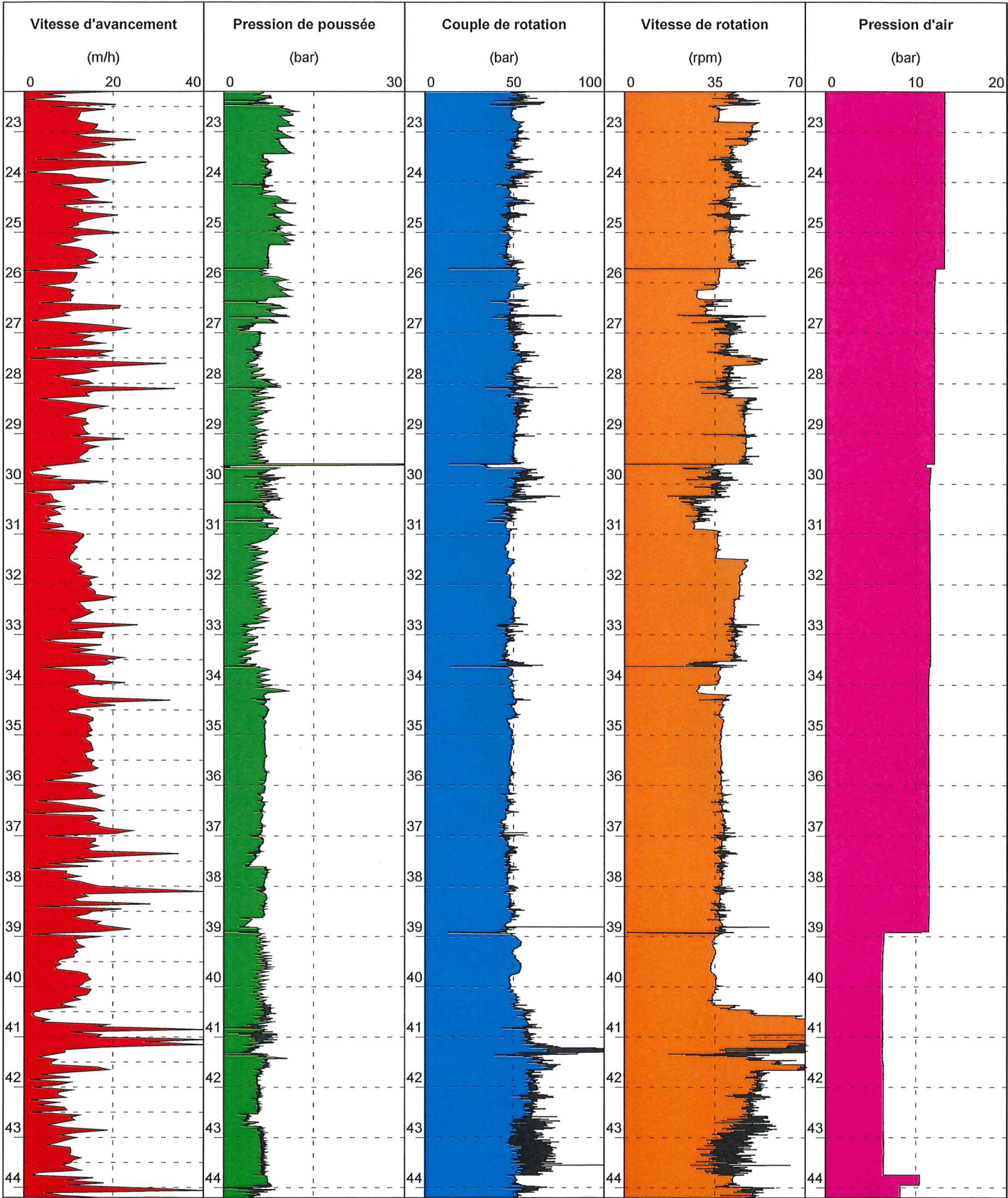
EXEPF B5.35.2/Dialog 265 5.9.0

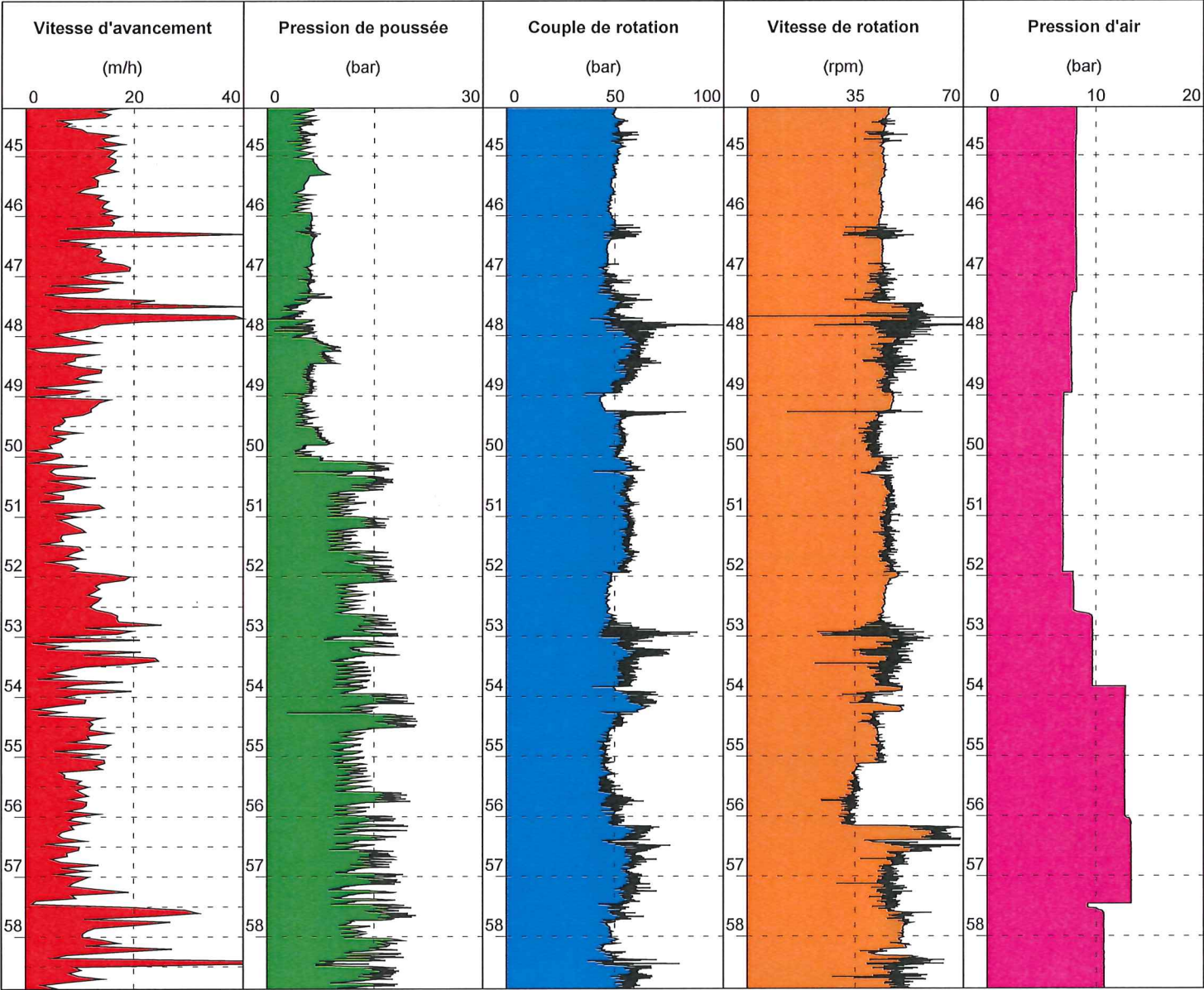




Annexe E

Enregistrement des paramètres de foration





Date début : 30/06/2016 - 12:26	Cote NGF : 0	Méthode : RC	Outil : Tricône	X :
Date fin : 01/07/2016 - 08:34	Machine : MASSENZA MI60	Fluide : Air	Diamètre : 445	Y :
Angle : 0		Tubage :	Volumes : , m³	Profondeur : 58,70 - 87,18 m

1/100

Forage : POSTE

EXEPF B5.35.2/Dialog 265 5.9.0

