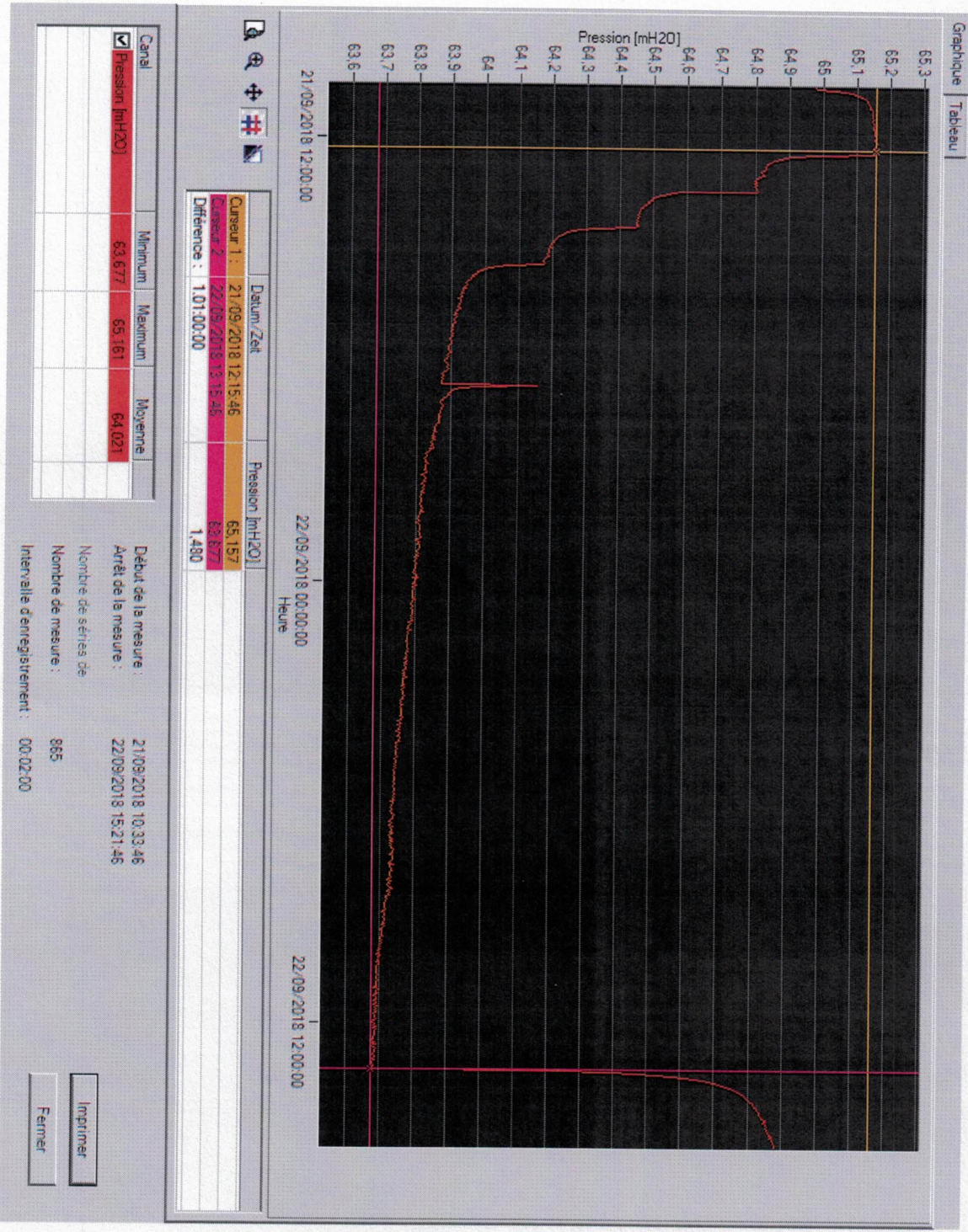
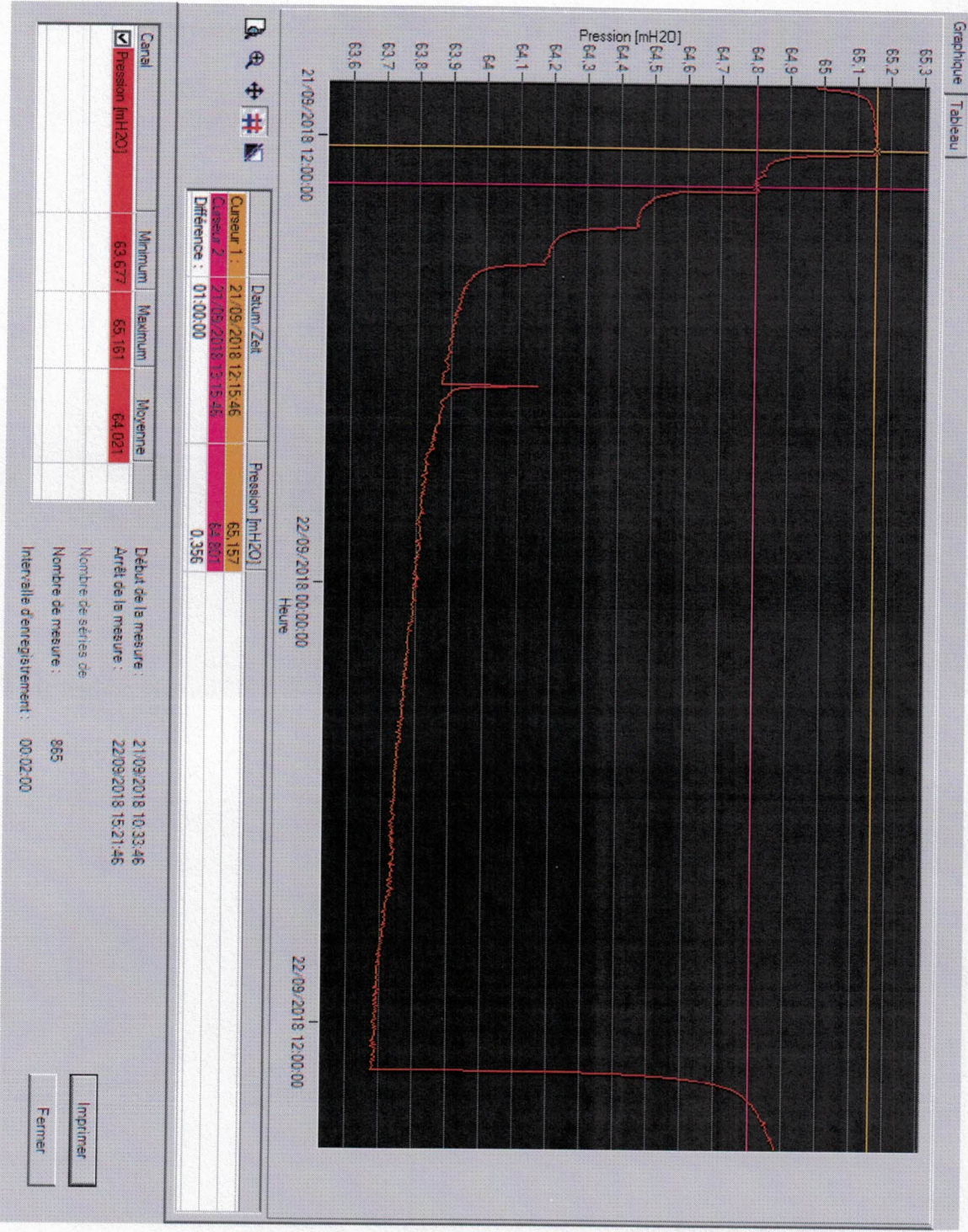


Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/TD: --- / NPD-83
Identification: Sonde STS 112M LBR
Impression de: 21/03/2019 17:30:46



Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/TD: --- / NPD-83
Identification: Sonde STS 112M LBR
Impression de: 21/03/2019 17:31:15



Donnée	Début de la mesure	Arrêt de la mesure
Pression [mH2O]	21/09/2018 10:33:46	22/09/2018 15:21:46

Donnée	Minimum	Maximum	Moyenne
Pression [mH2O]	63.677	65.161	64.021

Donnée	Début de la mesure	Arrêt de la mesure
Pression [mH2O]	21/09/2018 10:33:46	22/09/2018 15:21:46

Donnée	Nombre de séries de	Nombre de mesure	Intervalle d'enregistrement
Pression [mH2O]	865	865	00:02:00

Imprimer

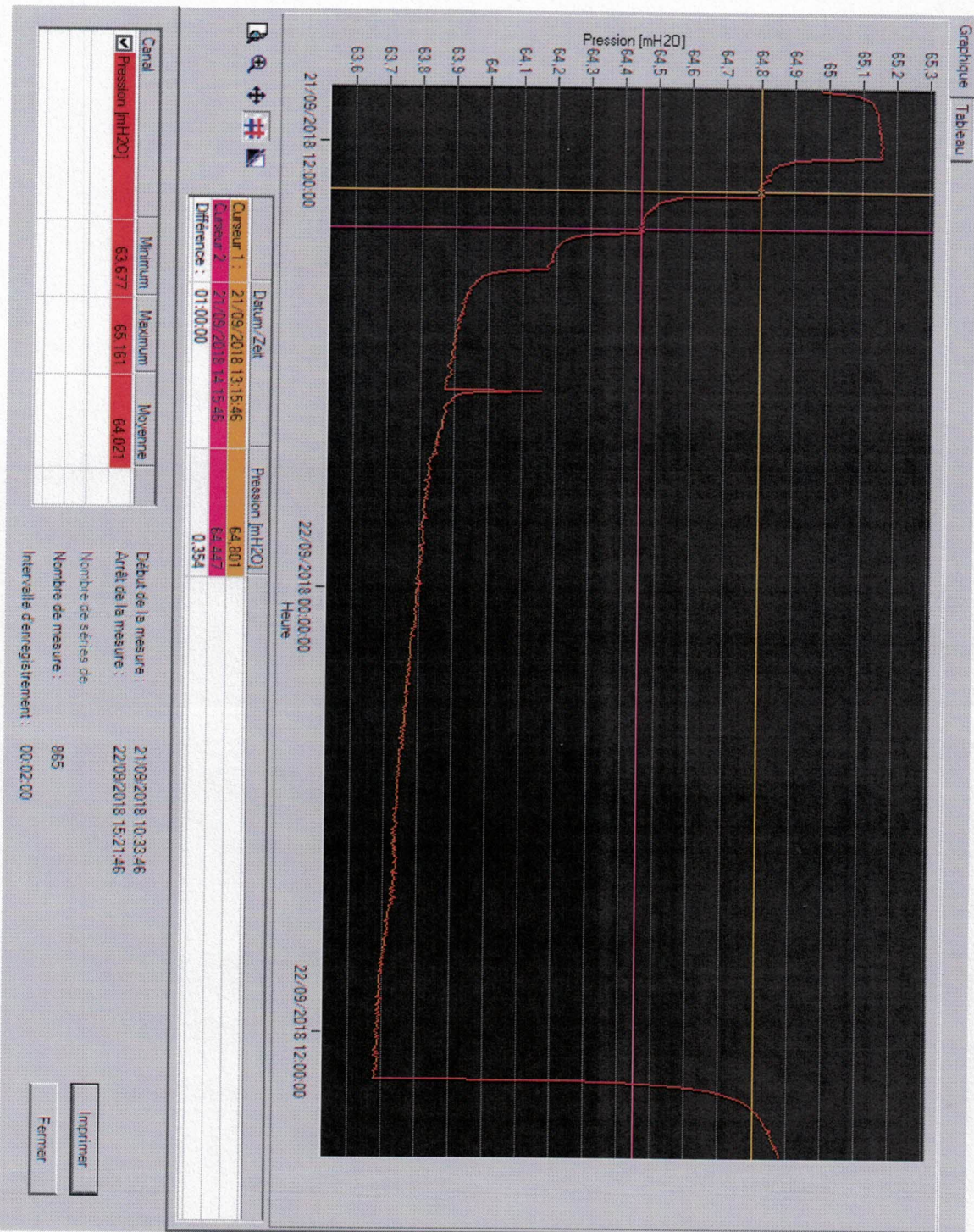
Fermer

SN/TD: --- / NPD-83

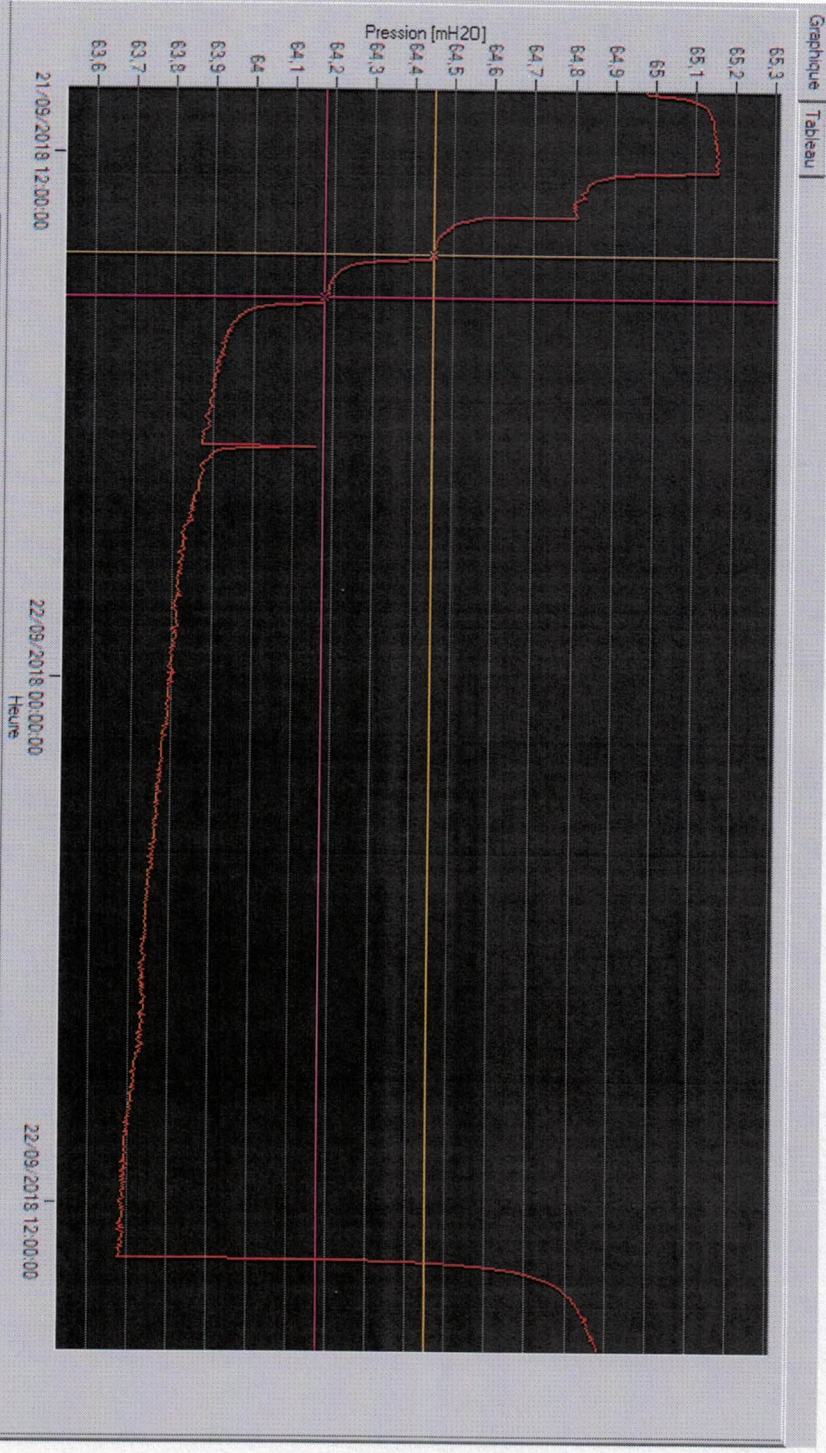
--- / NPD-83

Identification: Sonde STS 112M LBR

Impression de: 21/03/2019 17:31:47



Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/TTD: --- / NPD-83
Identification: Sonde STS 112M LBR
Impression de: 21/03/2019 17:32:20



	Datum / Zeit	Pression [mH2O]
Courseur 1 :	21/09/2018 14:15:46	64.447
Courseur 2 :	21/09/2018 15:15:46	64.177
Différence :	01:00:00	0.270

Canal	Minimum	Maximum	Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Pression [mH2O]	63.677	65.161	64.021

Début de la mesure : 21/09/2018 10:33:46
Arrêt de la mesure : 22/09/2018 15:21:46
Nombre de séries de :
Nombre de mesure : 865
Intervalle d'enregistrement : 00:02:00

Imprimer
Fermer

Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/TD: --- / NPD-83
Identification: Sonde STS 112M LBR
Impression de: 21/03/2019 17:33:10

