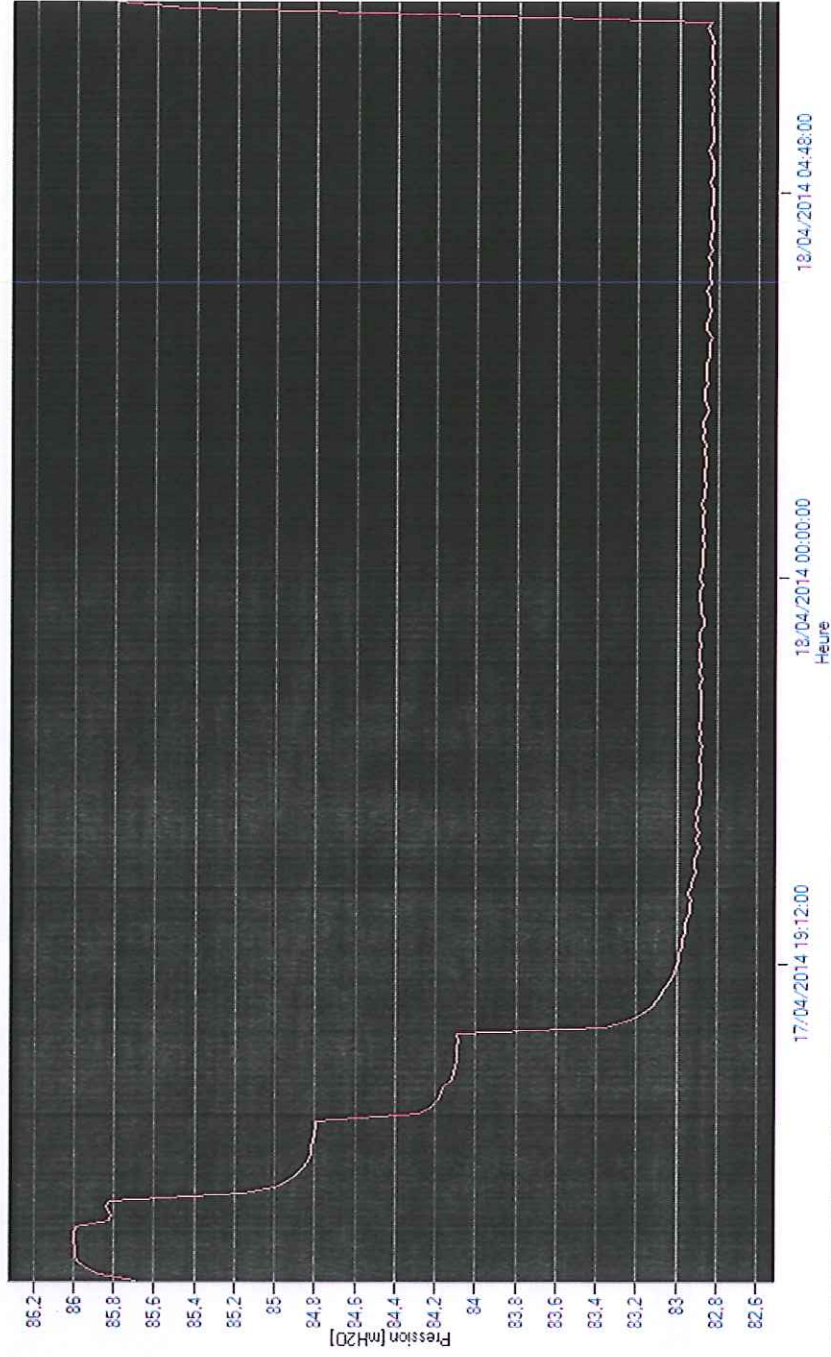


Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/ID: 578109 / LH-113
Identification: STE HELBERT 110 M
Impression de: 24/06/2014 13:50:33

Graphique [Tableau]



Canal	Minimum	Maximum	Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Pression [mH2O]	83.833	85.000	83.333

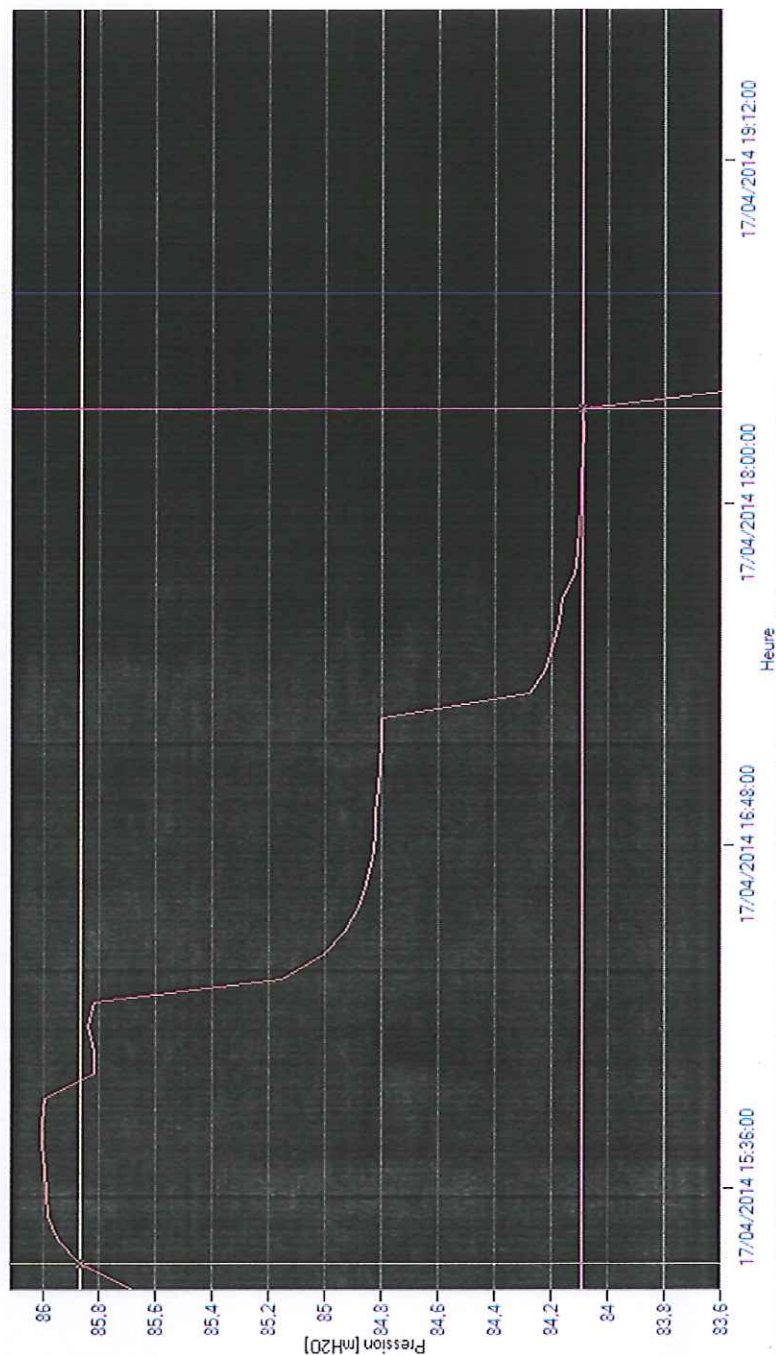
Début de la mesure : 17/04/2014 15:14:58
Arrêt de la mesure : 18/04/2014 07:09:58
Nombre de séries de :
Nombre de mesure : 192
Intervalle d'enregistrement : 00:05:00

Imprimer

Fermer

Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/TD: 578109 / LH-113
Identification: STE HELBERT 110 M
Impression de: 24/06/2014 13:51:22

Graphique | Tableau



	Datum/Zeit	Pression [mH2O]
Curseur 1 :	17/04/2014 15:19:58	85.868
Curseur 2 :	17/04/2014 18:15:58	84.893
Difference :	03:00:00	1.777

Canal	Minimum	Maximum	Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Pression [mH2O]	83.626	86.003	85.238

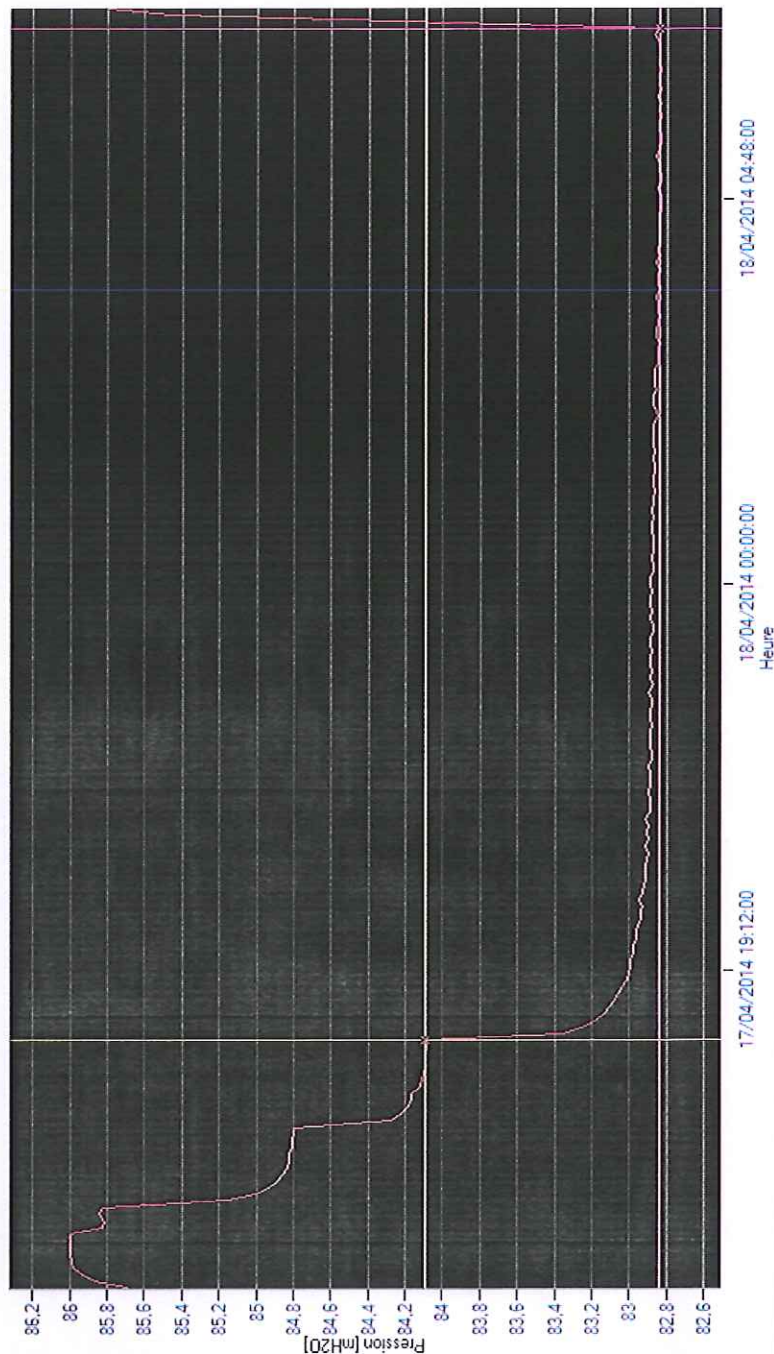
Début de la mesure : 17/04/2014 15:14:58
Arrêt de la mesure : 18/04/2014 07:09:58
Nombre de séries de :
Nombre de mesure : 192
Intervalle d'enregistrement : 00:05:00

Imprimer

Fermer

Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/TD: 578109 / LH-113
Identification: STE HELBERT 110 M
Impression de: 24/06/2014 13:50:55

Graphique | Tableau



	Datum/Zeit	Pression [mH2O]
Curseur 1:	17/04/2014 18:19:50	84.091
Curseur 2:	18/04/2014 06:04:06	82.836
Différence:	12:35:00	1.253

Canal	Minimum	Maximum	Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Pression [mH2O]	83.836	86.000	83.238

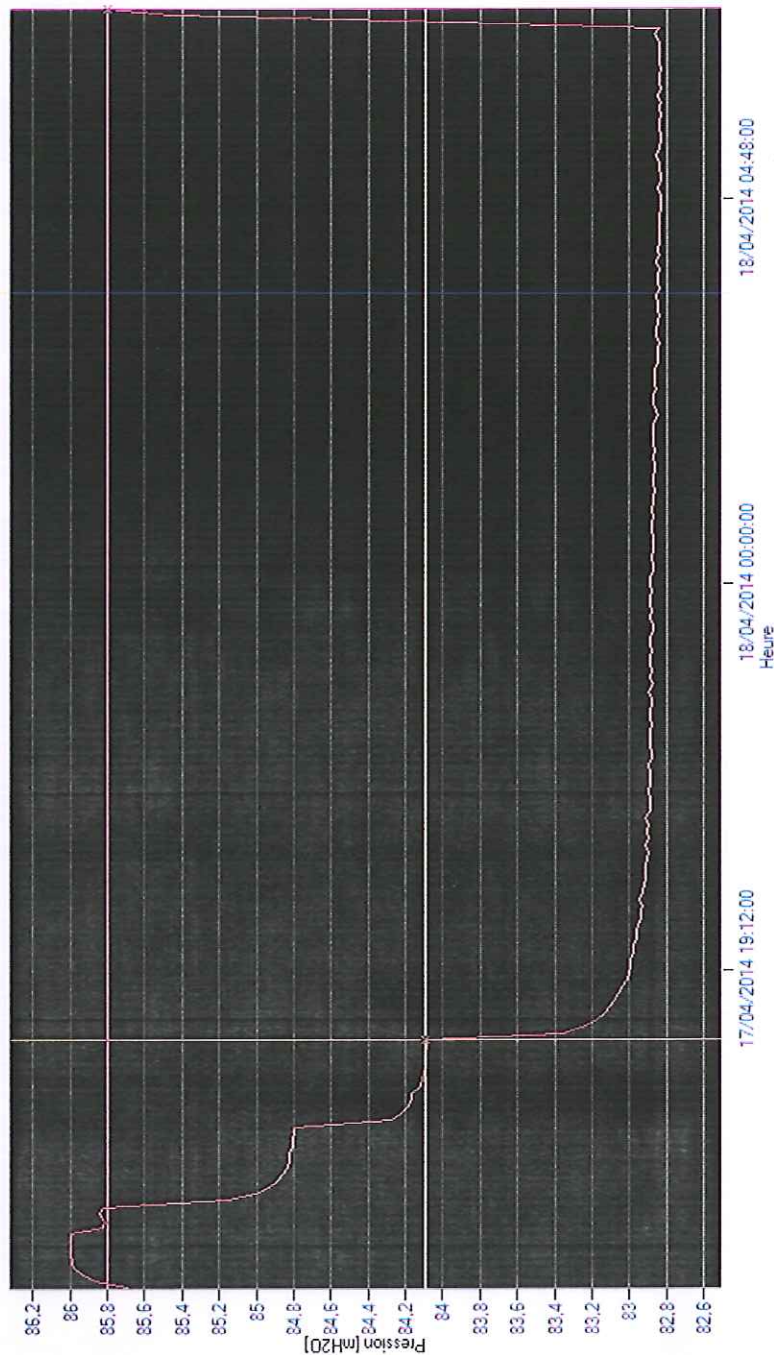
Début de la mesure : 17/04/2014 15:14:58
Arrêt de la mesure : 18/04/2014 07:09:58
Nombre de séries de :
Nombre de mesure : 192
Intervalle d'enregistrement : 00:05:00

Imprimer

Fermer

Datalogger: V2.29.00 (Non connecté)
SN/TD: 578109 / LH-113
Identification: STE HELBERT 110 M
Impression de: 24/06/2014 13:51:00

Graphique [Tableau]



	Datum/Zeit	Pression [mH2O]
Curseur 1 :	17/04/2014 18:19:53	84.091
Curseur 2 :	18/04/2014 05:06:36	83.326
Différence :	12:50:00	1.707

Canal	Minimum	Maximum	Moyenne
<input checked="" type="checkbox"/> Pression [mH2O]	82.836	86.000	83.326

Début de la mesure : 17/04/2014 15:14:53
Arrêt de la mesure : 18/04/2014 07:09:53
* Nombre de séries de :
Nombre de mesure : 192
Intervalle d'enregistrement : 00:05:00

Imprimer

Fermer