# Procès-verbal de conformité



Fichier résultat:	Z55501PA14-02-25.AUT	
Date et heure de réalisation des essais:	15/02/2025 11:58:34	
Propriétés du Programme Règle		
Nom du programme :	10 caisses pos. A_MSAJ5 Essais 1_rame_AS_V12	
Date de création :	11/10/2021	
Rédacteur :	Maëla LE LABOURIER	
Ordre imposé :	Non	
Commentaires		
Vérification de l'appareillage de frein.		
Résultat AUTOTEST des modules utilisés lors de l'exécution de ce Programme Règle		
Conforme	☐ Non conforme	

### En-tetes renseignés par l'opérateur

Date d'essai (jj/mm/aaaa) :	14/02/2025
N° de la rame :	Z55501
Nom Opérateur(s):	Houziaux-Lefevre
N° du poste :	404916
Date de validité GVG du poste:	07-07-25
Date de validité GVG de l'IF :	24-06-25
Commentaires :	

### Essais réalisés

N°	Nom de l'essai	Statut	Voies étalonnées	Mode Admin	Autotest OK
1	PREPA DES ESSAIS EN CABINE V11	Valide	Oui	Non	Oui
2	EFAS / RB(IS):MEU-SH-BOG-SUSP	Valide	Oui [1:53:49]	Non	Oui
3	Etanchéité CP - CG	Valide	Oui [1:56:48]	Non	Oui
4	Détendeurs FP	Valide	Oui [1:58:32]	Non	Oui
5	Manomètres en cabine V11	Valide	Oui [2:03:32]	Non	Oui

15/02/2025 22:59:42 1/68

		Z5550 1P/	14-02-25		
6	RMMinitrol / N-JMR	Valide	Oui [2:17:36]	Non	Oui
7	BP(URG) en cabine V11	Valide	Oui [2:19:45]	Non	Oui
8	MA(URG) CG en cabine V11	Valide	Oui [2:30:42]	Non	Oui
9	Etanchéité des RA et RA-FEM	Valide	Oui [3:54:50]	Non	Oui
10	MA(URG)CP en cabine V11	Valide	Oui [4:30:55]	Non	Oui
11	Dét.SH/essai SH de V11	Valide	Oui [4:32:07]	Non	Oui
12	Détendeur FEMde V11	Valide	Oui [4:33:07]	Non	Oui
13	Essais RB(IS)FEM+MA(RA)FEMV11	Valide	Oui [4:41:14]	Non	Oui
14	FEMde V11 : examen + test	Valide	Oui [4:43:45]	Non	Oui
15	Fonction AE BME1	Valide	Oui [4:46:52]	Non	Oui
16	Fonction AE BPI2 et BPI3	Valide	Oui [4:49:10]	Non	Oui
17	Fonction AE BPI4 et BPI5	Valide	Oui [4:51:18]	Non	Oui
18	Fonction AE BPI6 et BMI7	Valide	Oui [4:53:23]	Non	Oui
19	Fonction AE BPI8 et BPI9	Valide	Oui [4:55:27]	Non	Oui
20	Fonction AE BPI10 et BME11	Valide	Oui [4:58:05]	Non	Oui
21	IBU (détendeur/capteurs)	Valide	Oui [5:42:03]	Non	Oui
22	IBU (relais auto. BWE1)	Valide	Oui [5:55:37]	Non	Oui
23	IBU (relais auto. BPI)	Valide	Oui [8:39:40]	Non	Oui
24	IBU (relais auto. BMI)	Valide	Oui [8:54:12]	Non	Oui
25	PREPA DES ESSAIS EN CABINE V20	Valide	Oui	Non	Oui
26	Manomètres en cabine V20	Valide	Oui [9:28:49]	Non	Oui
27	BP(URG) en cabine V20	Valide	Oui [9:35:52]	Non	Oui
28	Dét.SH/essai SH de V20	Valide	Oui [9:45:32]	Non	Oui
29	Détendeurs FEMV20	Valide	Oui [9:46:43]	Non	Oui
30	Essais RB(IS)FEM+M4(RA)FEMV20	Valide	Oui [9:59:26]	Non	Oui
31	FEMde V20 : examen + test	Valide	Oui [10:03:58]	Non	Oui
32	MA(PRD) en cabine V20	Valide	Oui [10:13:15]	Non	Oui
33	MA(URG)CP en cabine V20	Valide	Oui [10:40:53]	Non	Oui
34	IBU (relais auto. BME11)	Valide	Oui [10:55:49]	Non	Oui
35	Opérations libératoires	Valide	Oui [12:39:15]	Non	Oui
		I.	I.	I.	I.

### Motifs d'invalidité des essais

N°	Nom de l'essai	Motifs d'invalidité	

# Valeurs mesurées enregistrées par essai

15/02/2025 22:59:42 2/68

### Essai n°1: PREPA DES ESSAIS EN CABINE V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Capteurs étalonnés conforme :	oui

### Essai n°2: EFAS / RB(IS): MEU-SH-BOG-SUSP

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Signalement RB(IS)MEU isolé conforme :	oui
Signalement RB(IS)MEU service conforme :	oui
Absence de pression SH en V11	0.002 Bar
Absence de pression SH en V20	0.001 Bar
Signalement RB(IS)SH isolé conforme :	oui
Signalement RB(IS)SH service conforme :	oui
Visite RB(IS)BOG/RB(IS)SUSP conforme :	oui
Capteurs remis sur CF1 en fin de test :	oui

### Essai n°3: Etanchéité CP - CG

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< à 0.3b en 120s):	-0.113 Bar
Etanchéité CG (< à 0.1b en 120s) :	0.001 Bar

### Essai n°4: Détendeurs FP

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	4.840 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI9]	5.116 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	5.078 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	5.001 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	5.149 Bar
Pr. FIS BPI2 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.148 Bar
Pr. FIS BPI3 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.000 Bar
Pr. FIS BPI5 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.078 Bar
Pr. FIS BPI9 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.115 Bar
Pr. FIS BPI10 (5.20 +/- 0.30 b) :	4.984 Bar

### Essai n°5: Manomètres en cabine V11

Nombre de réalisation : 1/1

15/02/2025 22:59:42 3/68

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Déplacement aiguille CP conforme :	oui
Ecart pression CP (bar):	0
Précision aiguille CP conforme :	oui
Déplacement aiguille CG conforme :	oui
Ecart pression CG (bar):	0
Précision aiguille CG à 5 bar conforme :	oui
Précision aiguille CG à 0 bar conforme :	oui
Déplacement aiguilles CF1/CF2 conforme :	oui
Ecart pressions CF1/CF2 (bar):	0
Précision aiguilles CF1/CF2 conforme :	oui
Indication du zéro de CF1/CF2 conforme :	oui

## Essai n°6: RM Minitrol / N-JMR

### Nombre de réalisation : 3/3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Purge du RELLUMIX conforme :	oui
Pression régime CG (5 +/- 0.05b) :	5.031 Bar
Tps 1ère dép. RE (< à 2 s):	0.1 s
Tps 1ère dép. CG (< à 7 s):	1.5 s
1ère dép. CG (4.50 +/- 0.05b) :	4.547 Bar
RE/CG 1ère dep. (< à 0.05 b) :	0.020 Bar
Tps de purge CG (5b à 3.5b < à 7s) :	5.7 s
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI5]	3.751 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BPI4]	3.843 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI3]	3.795 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI2 ou PS BPI2]	3.866 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BME1 ou PS BME1]	3.774 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BME11]	3.830 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI10 ou PS BPI10]	3.917 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BPI9]	3.866 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BPI8]	3.960 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BM7]	3.880 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BPI6]	3.844 Bar
CFF-DIS BME1 (3.80+0.20/-0.10b):	3.778 Bar
CFF-DIS BPI2 (3.80+0.20/-0.10b):	3.866 Bar

15/02/2025 22:59:42 4/68

200011	7111 02 20
CFF-DIS BPI3 (3.80+0.20/-0.10b):	3.796 Bar
CFF-DIS BPI4 (3.80+0.20/-0.10b):	3.844 Bar
CFF-DIS BPI5 (3.80+0.20/-0.10b):	3.755 Bar
CFF-DIS BPI6 (3.80+0.20/-0.10b):	3.847 Bar
CFF-DIS BM7 (3.80+0.20/-0.10b):	3.881 Bar
CFF-DIS BPI8 (3.80+0.20/-0.10b):	3.963 Bar
CFF-DIS BPI9 (3.80+0.20/-0.10b):	3.867 Bar
CFF-DIS BPI10 (3.80+0.20/-0.10b):	3.918 Bar
CFF-DIS BNE11 (3.80+0.20/-0.10b):	3.832 Bar
Tps d'alim CG (3.5b à 4.9b < à 6s) :	5.6 s
Modérabilité au serrage conforme :	oui
Modérabilité au desserrage conforme :	oui
Pression RE après FU (0 bar) :	0.000 Bar
Pr. CG après FU élec. (> à Pr. RE et < à 1.5b):	0.254 Bar
Modérabilité au serrage en Neutre conforme :	oui
Desserrage impossible en Neutre conforme :	oui
Pression CG stable à 3.3 b conforme :	oui

## Essai n°7: BP(URG) en cabine V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Tps de purge CG par BP(URG)G (< à 2s):	0.2 s
Pr. CG après FU pneu. (=0b) :	0.018 Bar
Enfoncement BP(URG)G conforme :	oui
Tps de purge CG par BP(URG)D (< à 2s):	0.2 s
Pr. CG après FU pneu. (=0b) :	0.019 Bar
Enfoncement BP(URG)D conforme :	oui

## Essai n°8: MA(URG) CG en cabine V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Décroissante CG (2.7 +/- 0.3b):	2.896 Bar
Pr. Croissante CG (3.3 +/- 0.2b):	3.102 Bar

### Essai n°9: Etanchéité des RA et RA-FEM

Nombre de réalisation : 2/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité RABME1 (< à 0.1b en 120s):	0.003 Bar

15/02/2025 22:59:42 5/68

Etanchéité RABPl2 (< à 0.1b en 120s):	0.000 Bar
Etanchéité RABPl3 (< à 0.1b en 120s):	0.002 Bar
Etanchéité RABPI4 (< à 0.1b en 120s):	0.000 Bar
Etanchéité RABPI5 (< à 0.1b en 120s):	-0.032 Bar
Etanchéité RABPl6 (< à 0.1b en 120s):	0.003 Bar
Etanchéité RABM7 (< à 0.1b en 120s):	-0.003 Bar
Etanchéité RABPl8 (< à 0.1b en 120s):	-0.030 Bar
Etanchéité RABPl9 (< à 0.1b en 120s):	-0.015 Bar
Etanchéité RABPI10 (< à 0.1b en 120s):	-0.009 Bar
Etanchéité RABME11 (< à 0.1b en 120s):	-0.002 Bar
Etanchéité RA-FEMBME1 (< à 0.1b en 180s):	0.001 Bar
Etanchéité RAFEMBME11 (< à 0.1b en 180s):	0.003 Bar

# Essai n°10: MA(URG)CP en cabine V11

Nombre de réalisation : 3/3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Décroi. CP (7.0+/-0.1b):	6.979 Bar
FU activé en Pr. CP basse conforme :	oui
Pr. Croi. CP (7.9+/-0.5b) :	7.913 Bar
Pr. d'enclench. MA(URG)CP conforme :	oui
Pression d'enclenchement MA(URG)CP V11 (bar):	7.913

### Essai n°11: Dét.SH/essai SH de V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prise de pression DE(SH) pour REX[SH BME1 ou EV FEM BME1]	2.859 Bar
Pr. DE(SH) BME1 (2.90 +/- 0.10 b) :	2.859 Bar
Clapet V(SEL)SH passant conforme :	oui

### Essai n°12: Détendeur FEM de V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prise de pression DE-FEM pour REX [SH BME1 ou EV FEM BME1]	5.776 Bar
Pr. DE-FEMBME1 (5.82 +/- 0.10 b) :	5.779 Bar

## Essai n°13: Essais RB(IS)FEM+MA(RA)FEM V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. décroiss. MA(RA)FEMBME1 (< à 5 b):	3.840 Bar

15/02/2025 22:59:42 6/68

Chute Pr. RA(FEM) à 0 bar :	0.296 Bar
Contact élec. RB(IS)FEMisolé conforme :	oui
Pr. croiss. MA(RA)FEM BME1 (3.75 +/- 0.25 b):	3.897 Bar
Montée Pr. RA(FEM) BME1 à Pr. CP :	8.464 Bar
Contact élec. RB(IS)FEMservice conforme :	oui

### Essai n°14: FEM de V11 : examen + test

### Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Consistances FEMconforme :	oui

### Essai n°15: Fonction AE BME1

#### Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression CF1 BME1 (bar):	4.180 Bar
Pression CF2 BME1 (bar):	4.178 Bar
Purge complète CF1 BME1 (bar):	0.094 Bar
Tps purge complète CF1 BME1 pour REX(s):	66.1 s
Remontée pression CF1 BME1 (bar):	2.610 Bar
Tps remontée pression CF1 BME1 pour REX(s):	6.8 s
Purge complète CF2 BME1 (bar):	0.098 Bar
Tps purge complète CF2 BME1 pour REX(s):	8.1 s
Remontée pression CF2 BME1 (bar):	2.754 Bar
Tps remontée pression CF2 BME1 pour REX(s):	6.6 s
Autotest AE conforme sur BME1 :	oui
Absence de codes défauts sur BME1 :	oui

### Essai n°16: Fonction AE BPI2 et BPI3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression CF1 BPI2 (bar):	2.996 Bar
Pression CF2 BPI2 (bar):	2.995 Bar
Pression CF1 BPl3 (bar):	3.157 Bar
Pression CF2 BPl3 (bar):	3.161 Bar
Purge complète CF1 BPl2 (bar) :	0.094 Bar
Tps purge complète CF1 BPl2 pour REX(s):	30.0 s
Remontée pression CF1 BPI2 (bar):	2.568 Bar
Tps remontée pression CF1 BPl2 pour REX(s):	7.3 s

15/02/2025 22:59:42 7/68

Purge complète CF2 BPI2 (bar) :	0.083 Bar
Tps purge complète CF2 BPI2 pour REX(s):	7.2 s
Remontée pression CF2 BPI2 (bar) :	2.661 Bar
Tps remontée pression CF2 BPl2 pour REX(s):	7.3 s
Purge complète CF2 BPl3 (bar) :	0.085 Bar
Tps purge complète CF2 BPI3 pour REX(s):	17.1 s
Remontée pression CF2 BPl3 (bar) :	2.658 Bar
Tps remontée pression CF2 BPl3 pour REX(s):	7.2 s
Purge complète CF1 BPl3 (bar) :	0.062 Bar
Tps purge complète CF1 BPI3 pour REX(s):	7.5 s
Remontée pression CF1 BPI3 (bar) :	2.689 Bar
Tps remontée pression CF1 BPl3 pour REX(s):	7.2 s
Autotest AE conforme sur BPI2 :	oui
Autotest AE conforme sur BPI3 :	oui
Absence de codes défauts sur BPI2 :	oui
Absence de codes défauts sur BPl3 :	oui

### Essai n°17: Fonction AE BPI4 et BPI5

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression CF1 BPI4 (bar):	3.082 Bar
Pression CF2 BPI4 (bar):	3.081 Bar
Pression CF1 BPI5 (bar):	3.081 Bar
Pression CF2 BPI5 (bar):	3.081 Bar
Purge complète CF1 BPl4 (bar) :	0.053 Bar
Tps purge complète CF1 BPl4 pour REX(s):	33.1 s
Remontée pression CF1 BPl4 (bar) :	2.652 Bar
Tps remontée pression CF1 BPl4 pour REX(s):	7.4 s
Purge complète CF2 BPl4 (bar) :	0.072 Bar
Tps purge complète CF2 BPI4 pour REX(s):	6.9 s
Remontée pression CF2 BPI4 (bar) :	2.626 Bar
Tps remontée pression CF2 BPl4 pour REX(s):	7.4 s
Purge complète CF2 BPI5 (bar) :	0.060 Bar
Tps purge complète CF2 BPI5 pour REX(s):	17.2 s
Remontée pression CF2 BPI5 (bar) :	2.595 Bar
Tps remontée pression CF2 BPI5 pour REX(s):	7.3 s
Purge complète CF1 BPI5 (bar) :	0.090 Bar

15/02/2025 22:59:42 8/68

Tps purge complète CF1 BPI5 pour REX(s):	7.2 s
Remontée pression CF1 BPI5 (bar) :	2.627 Bar
Tps remontée pression CF1 BPI5 pour REX(s):	7.4 s
Autotest AE conforme sur BPI4 :	oui
Autotest AE conforme sur BPI5 :	oui
Absence de codes défauts sur BPI4 :	oui
Absence de codes défauts sur BPI5 :	oui

## Essai n°18: Fonction AE BPI6 et BMI7

### Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression CF1 BPl6 (bar):	3.209 Bar
Pression CF2 BPI6 (bar):	3.208 Bar
Pression CF1 BM7 (bar):	2.623 Bar
Pression CF2 BM7 (bar):	2.628 Bar
Purge complète CF1 BPl6 (bar) :	0.069 Bar
Tps purge complète CF1 BPl6 pour REX(s):	27.6 s
Remontée pression CF1 BPl6 (bar) :	2.579 Bar
Tps remontée pression CF1 BPl6 pour REX(s):	7.2 s
Purge complète CF2 BPl6 (bar) :	0.092 Bar
Tps purge complète CF2 BPl6 pour REX(s):	7.0 s
Remontée pression CF2 BPl6 (bar) :	2.620 Bar
Tps remontée pression CF2 BPl6 pour REX(s):	7.5 s
Purge complète CF1 BM7 (bar) :	0.094 Bar
Tps purge complète CF1 BM7 pour REX(s):	16.9 s
Remontée pression CF1 BM7 (bar) :	2.563 Bar
Tps remontée pression CF1 BM7 pour REX(s):	7.5 s
Purge complète CF2 BM7 (bar) :	0.097 Bar
Tps purge complète CF2 BM7 pour REX(s):	7.8 s
Remontée pression CF2 BM7 (bar) :	2.547 Bar
Tps remontée pression CF2 BM7 pour REX(s):	7.2 s
Autotest AE conforme sur BPI6 :	oui
Autotest AE conforme sur BM7 :	oui
Absence de codes défauts sur BPI6 :	oui
Absence de codes défauts sur BM7 :	oui

15/02/2025 22:59:42 9/68

### Essai n°19: Fonction AE BPI8 et BPI9

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression CF1 BPl8 (bar):	3.075 Bar
Pression CF2 BPl8 (bar):	3.073 Bar
Pression CF1 BPl9 (bar):	3.170 Bar
Pression CF2 BPl9 (bar):	3.168 Bar
Purge complète CF1 BPl8 (bar) :	0.058 Bar
Tps purge complète CF1 BPl8 pour REX(s):	29.4 s
Remontée pression CF1 BPl8 (bar):	2.520 Bar
Tps remontée pression CF1 BPl8 pour REX(s):	7.3 s
Purge complète CF2 BPl8 (bar) :	0.084 Bar
Tps purge complète CF2 BPl8 pour REX(s):	6.9 s
Remontée pression CF2 BPI8 (bar):	2.645 Bar
Tps remontée pression CF2 BPl8 pour REX(s):	7.5 s
Purge complète CF2 BPl9 (bar) :	0.081 Bar
Tps purge complète CF2 BPI9 pour REX(s):	17.0 s
Remontée pression CF2 BPI9 (bar):	2.632 Bar
Tps remontée pression CF2 BPI9 pour REX(s):	7.4 s
Purge complète CF1 BPl9 (bar) :	0.064 Bar
Tps purge complète CF1 BPI9 pour REX(s):	7.3 s
Remontée pression CF1 BPI9 (bar):	2.584 Bar
Tps remontée pression CF1 BPl9 pour REX(s):	7.4 s
Autotest AE conforme sur BPI8 :	oui
Autotest AE conforme sur BPI9 :	oui
Absence de codes défauts sur BPI8 :	oui
Absence de codes défauts sur BPI9 :	oui

## Essai n°20: Fonction AE BPI10 et BME11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pression CF1 BPI10 (bar):	3.113 Bar
Pression CF2 BPI10 (bar):	3.115 Bar
Pression CF1 BME11 (bar):	4.183 Bar
Pression CF2 BME11 (bar):	4.186 Bar
Purge complète CF1 BME11 (bar):	0.098 Bar
Tps purge complète CF1 BME11 pour REX(s):	32.2 s

15/02/2025 22:59:42 10/68

	····
Remontée pression CF1 BME11 (bar) :	2.649 Bar
Tps remontée pression CF1 BME11 pour REX(s):	6.6 s
Purge complète CF2 BME11 (bar):	0.100 Bar
Tps purge complète CF2 BME11 pour REX(s):	8.2 s
Remontée pression CF2 BME11 (bar):	2.669 Bar
Tps remontée pression CF2 BME11 pour REX(s):	6.5 s
Purge complète CF2 BPI10 (bar) :	0.096 Bar
Tps purge complète CF2 BPI10 pour REX(s):	17.0 s
Remontée pression CF2 BPI10 (bar):	2.607 Bar
Tps remontée pression CF2 BPI10 pour REX(s):	7.5 s
Purge complète CF1 BPI10 (bar) :	0.062 Bar
Tps purge complète CF1 BPI10 pour REX(s):	7.3 s
Remontée pression CF1 BPI10 (bar):	2.668 Bar
Tps remontée pression CF1 BPI10 pour REX(s):	7.3 s
Autotest AE conforme sur BPI10 :	oui
Autotest AE conforme sur BME11 :	oui
Absence de codes défauts sur BPI10 :	oui
Absence de codes défauts sur BME11 :	oui

# Essai n°21: IBU (détendeur/capteurs)

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.782 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[REG IBU BPI4]	3.767 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.849 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.730 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[REG IBU BME1]	3.849 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[REG IBU BME11]	3.938 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.772 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[REG IBU BPI9]	3.865 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[REG IBU BPI8]	3.797 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[REG IBU BM7]	3.669 Bar
Prises de pression DE(RG)IBU pour REX[REG IBU BPI6]	3.854 Bar
DE REG IBU BME1 (3.80+0.20/-0.10b):	3.863 Bar
DE REG IBU BPI2 (3.80+0.20/-0.10b):	3.743 Bar
DE REG IBU BPI3 (3.80+0.20/-0.10b):	3.858 Bar
DE REG IBU BPI4 (3.80+0.20/-0.10b):	3.748 Bar

15/02/2025 22:59:42 11/68

	7 11 1 02 20
DE REG IBU BPI5 (3.80+0.20/-0.10b):	3.782 Bar
DE REG IBU BPI6 (3.80+0.20/-0.10b):	3.838 Bar
DE REG IBU BM7 (3.80+0.20/-0.10b):	3.792 Bar
DE REG IBU BPI8 (3.80+0.20/-0.10b):	3.802 Bar
DE REG IBU BPI9 (3.80+0.20/-0.10b):	3.845 Bar
DE REG IBU BPI10 (3.80+0.20/-0.10b) :	3.774 Bar
DE REG IBU BME11 (3.80+0.20/-0.10b):	3.873 Bar
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BME1 (bar):	0.02
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI2 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI3 (bar):	0.02
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI4 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI5 (bar):	0.04
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI6 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BM7 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI8 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI9 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BPI10 (bar):	0.02
Ecart pression CA(PRN)RG-IBU BME11 (bar):	0.01
Les capteurs CA(PRN)RG-IBU sont tous conformes :	oui
PS BME1 (2.8 +/- 0.1 b):	2.797 Bar
PS BPI2 (2.8 +/- 0.1 b):	2.793 Bar
PS BPI3 (2.8 +/- 0.1 b):	2.793 Bar
PS BPI4 (2.8 +/- 0.1 b):	2.796 Bar
PS BPI5 (2.8 +/- 0.1 b):	2.796 Bar
PS BPI6 (2.8 +/- 0.1 b):	2.795 Bar
PS BM7 (2.8 +/- 0.1 b):	2.794 Bar
PS BPI8 (2.8 +/- 0.1 b):	2.793 Bar
PS BPI9 (2.8 +/- 0.1 b):	2.792 Bar
PS BPI10 (2.8 +/- 0.1 b):	2.797 Bar
PS BNE11 (2.8 +/- 0.1 b) :	2.795 Bar
Ecart pression CA(PRN)CFF-DIS BME1 ou PS BME1 (bar):	0.01
Ecart pression CA(PRN)PS BPI2 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)PS BPI3 (bar):	0.03
Ecart pression CA(PRN)PS BPI4 (bar):	0.04
Ecart pression CA(PRN)PS BPI5 (bar):	0.04
Ecart pression CA(PRN)PS BPI6 (bar):	0.02

15/02/2025 22:59:42 12/68

Ecart pression CA(PRN)PS BM7 (bar):	0.02
Ecart pression CA(PRN)PS BPI8 (bar):	0.01
Ecart pression CA(PRN)PS BPI9 (bar):	0.01
Ecart pression CA(PRN)PS BPI10 (bar):	0.04
Ecart pression CA(PRN)PS BME11 (bar):	0.01
Les capteurs CA(PRN)PS sont tous conformes :	oui

# Essai n°22: IBU (relais auto. BME1)

### Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.002 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 0 bar [REG IBU BME1]	3.865 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 0 bar [CF1 BME1]	4.154 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 0 bar [CF2 BME1]	4.154 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.866 Bar
CF1 BME1 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.157 Bar
CF2 BME1 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.155 Bar
Pr. Pesée à 4.57 bar :	4.565 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME1]	3.869 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME1]	4.162 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME1]	4.162 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.870 Bar
CF1 BME1 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.162 Bar
CF2 BME1 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.163 Bar
Pr. Pesée à 5.20 bar :	5.202 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME1]	3.874 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME1]	4.175 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME1]	4.176 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.873 Bar
CF1 BME1 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.175 Bar
CF2 BME1 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.176 Bar
Pr. Pesée à 5.83 bar :	5.838 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.83 bar [REG IBU BME1]	3.871 Bar

15/02/2025 22:59:42 13/68

Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.83 bar [CF1 BME1]	4.199 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.83 bar [CF2 BME1]	4.200 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 5.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.869 Bar
CF1 BME1 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.201 Bar
CF2 BME1 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.202 Bar
Pr. Pesée à 6.83 bar :	6.831 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 6.83 bar [REG IBU BME1]	3.864 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 6.83 bar [CF1 BME1]	4.227 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 6.83 bar [CF2 BME1]	4.226 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 6.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.863 Bar
CF1 BME1 à Pesée = 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.226 Bar
CF2 BME1 à Pesée 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.227 Bar
Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage) :	oui

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

Nombre de réalisation : 5/5

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.000 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.780 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.815 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.843 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.754 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.857 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.850 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.148 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.148 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.080 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.079 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.107 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI4]	3.109 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI3]	3.118 Bar

15/02/2025 22:59:42 14/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI3]	3.121 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	3.077 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.074 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.079 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.080 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.057 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.054 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI8]	3.082 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	3.082 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.851 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.858 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.754 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.790 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.843 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.815 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.780 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.076 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.075 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.121 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.122 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.110 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.109 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.077 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.077 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.149 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.147 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.083 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.084 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.057 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.055 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.081 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.080 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.411 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.771 Bar

15/02/2025 22:59:42 15/68

	2000117		
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.838 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.807 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.835 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.783 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.747 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.850 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.840 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.136 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.136 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.077 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.077 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.139 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.140 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.160 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.161 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.163 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.162 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.135 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.135 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.113 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.112 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.129 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.129 Bar	1
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.839 Bar	1
	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.852 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.747 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.783 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.835 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.807 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.838 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.772 Bar	
	CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.163 Bar	
	CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.164 Bar	
	CF1 BPl3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.162 Bar	
	CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.165 Bar	
=	00/0005 00 50 40		

15/02/2025 22:59:42 16/68

CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.140 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.142 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.074 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.074 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.140 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.140 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.130 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.130 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.116 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.113 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.137 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.136 Bar
Pr. Pesée à 3.94 bar :	3.940 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.775 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.841 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	3.811 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	3.839 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.786 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.752 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.855 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.841 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]	3.440 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.440 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.396 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.394 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.403 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.404 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.463 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.464 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]	3.456 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]	3.454 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]	3.460 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]	3.462 Bar

15/02/2025 22:59:42 17/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]	3.420 Bar
	3.419 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPl9]	3.419 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPl8]	3.426 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPl8]	3.427 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2	3.844 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3	3.854 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.750 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.786 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.840 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.811 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.842 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.776 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.455 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.456 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.465 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.466 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.405 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.405 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.396 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.396 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.440 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.439 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.428 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.426 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.422 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.419 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.461 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.464 Bar
Pr. Pesée à 4.80 bar :	4.799 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.780 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.815 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI6]	3.843 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI4]	3.754 Bar

15/02/2025 22:59:42 18/68

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU 3.8	
BPI2]	.847 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6] 3.9	.972 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6] 3.9	.971 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5] 3.9	.961 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5] 3.9	.960 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4] 3.9	.957 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4] 3.9	.958 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3] 4.0	.026 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]  4.0	.028 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2] 4.0	.035 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI2] 4.0	.036 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI10] 4.0	.033 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10] 4.0	.035 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9] 3.9	.950 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9] 3.9	.947 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8] 3.9	.960 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8] 3.9	.960 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2 3.8	.849 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	.858 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.7	.754 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 4.80 b (3	.789 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.8	.843 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.8	.814 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.8	.846 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0 3.7	.780 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.039 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.037 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.026 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.029 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.959 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.960 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.957 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.955 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	.975 Bar

15/02/2025 22:59:42 19/68

CF1 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  CF2 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  3.963 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  3.952 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  3.950 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  4.035 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  4.037 Bar  Pr. Pesée à 5.52 bar:  5.519 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  3.850 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  3.845 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  3.845 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.784 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.785 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.786 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.788 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.863 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.863 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  4.501 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  CF1 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  4.035 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  4.037 Bar  Pr. Pesée à 5.52 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  3.783 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  3.845 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  3.794 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  A.501 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  CF1 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  4.035 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):  4.037 Bar  Pr. Pesée à 5.52 bar :  5.519 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  3.783 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  3.850 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  3.817 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  3.845 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  3.794 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.758 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.758 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.863 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.863 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.863 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  3.863 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI4]  3.863 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI4]  4.501 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):       4.035 Bar         CF2 BPl10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):       4.037 Bar         Pr. Pesée à 5.52 bar :       5.519 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPl10 ou REG IBU BPl10]       3.783 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPl9]       3.850 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPl8]       3.817 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPl6]       3.845 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPl6]       3.794 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPl4]       3.758 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPl4]       3.863 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPl2 ou REG IBU BPl2]       3.863 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPl2 ou REG IBU BPl2]       3.852 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPl6]       4.501 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):       4.037 Bar         Pr. Pesée à 5.52 bar :       5.519 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]       3.783 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]       3.850 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]       3.817 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]       3.845 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]       3.794 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]       3.758 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]       3.863 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI2]       3.863 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI2]       3.852 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]       4.501 Bar
Pr. Pesée à 5.52 bar :  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI5 ou REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI5 ou REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI3 ou REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI3 ou REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI2]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI5]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.501 Bar
·
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI6]  4.500 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI5]  4.484 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI5]  4.481 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI4]  4.514 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI4]  4.515 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI3]  4.567 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI3]  4.571 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI2]  4.608 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI2]  4.607 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI10]  4.563 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI10]  4.566 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI9]  4.473 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI9]  4.472 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI8]  4.481 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI8]  4.481 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.2 3.849 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.52 b (3 3.862 Bar

15/02/2025 22:59:42 20/68

Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.760 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.52 b (3	3.796 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.819 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.852 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.52 b (3.80+0	3.784 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.596 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.596 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.566 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.569 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.508 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.508 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.500 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.498 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.493 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.493 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.477 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.476 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.430 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.428 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.544 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.547 Bar
Pr. Pesée à 5.88 bar :	5.883 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.782 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]	3.816 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]	3.844 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]	3.755 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.857 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.850 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]	4.771 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]	4.769 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]	4.768 Bar

15/02/2025 22:59:42 21/68

	20000 II F	11+ 02 20	_
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]	4.766 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]	4.730 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]	4.730 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]	4.823 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]	4.824 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]	4.812 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]	4.815 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]	4.775 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]	4.777 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]	4.744 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]	4.742 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]	4.740 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]	4.740 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2	3.849 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3	3.859 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.757 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3	3.792 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.843 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.814 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.847 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0	3.781 Bar	
	CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.814 Bar	
	CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.813 Bar	
	CF1 BPl3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.824 Bar	
	CF2 BPl3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.826 Bar	
	CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.730 Bar	
	CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.731 Bar	
	CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.760 Bar	
	CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.760 Bar	
	CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.772 Bar	
	CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.772 Bar	
	CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.742 Bar	
	CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.742 Bar	
	CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.743 Bar	
	CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.741 Bar	
	CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.775 Bar	
_	00/0005 00 50 40	00	

15/02/2025 22:59:42 22/68

	2000011 7	11-1 02 20	_
	CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.777 Bar	
	Pr. Pesée à 6.88 bar :	6.880 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.774 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI9]	3.842 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI8]	3.808 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI6]	3.837 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.785 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]	3.750 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.855 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.843 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]	4.770 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]	4.770 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI5]	4.762 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]	4.760 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]	4.728 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]	4.727 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]	4.826 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]	4.828 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]	4.824 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]	4.825 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]	4.774 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]	4.776 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]	4.767 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]	4.765 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]	4.769 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]	4.769 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2	3.842 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3	3.853 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.748 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 6.88 b (3	3.786 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.837 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.810 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.840 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 6.88 b (3.80+0	3.775 Bar	
_	100/000F 00 F0 40	00	

15/02/2025 22:59:42 23/68

CF1 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.824 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.826 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.827 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.826 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.729 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.729 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.762 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.762 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.771 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.771 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.769 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.770 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.766 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.764 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.774 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.777 Bar
Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage):	oui

# Essai n°24: IBU (relais auto. BMI)

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.003 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BMI7]	3.774 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 0 bar [CF1 BMI7]	2.695 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 0 bar [CF2 BMI7]	2.698 Bar
Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.776 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 0 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.700 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 0 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.702 Bar
Pr. Pesée à 3.14 bar :	3.136 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.14 bar [REG IBU BMI7]	3.793 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 3.14 bar [CF1 BM7]	2.721 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.14 bar [CF2 BMI7]	2.723 Bar
Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 3.14 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.794 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 3.14 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.722 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 3.14 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.725 Bar
Pr. Pesée à 3.70 bar :	3.704 Bar

15/02/2025 22:59:42 24/68

Measure DE RG BUJ CPT et CP2 du BM evec Pessée à 3.70 bar (CP2 BM7)   2.994 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.70 bar [REG IBU BMI7]	3.786 Bar
Info. DE REG IBU BNY A Peacle = 3.70 b (3.80+0.20-0.10b):  CF1 BMY A Poacle = 3.70 b (3.00 +/-0.10 b):  2.994 Bar  CF2 BMY A Poacle = 3.70 b (3.00 +/-0.10 b):  2.997 Bar  Pr. Poacle à 4.57 bar:  4.564 Bar  Mesuro DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Peacle à 4.57 bar (REG IBU - ST Bar (ST	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 3.70 bar [CF1 BM7]	2.994 Bar
CF1 BM7 A Peade = 3.70 b (3.00 +-0.10 b):   2.997 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.70 bar [CF2 BMI7]	2.996 Bar
Pr. Pesée à 4.57 bar:	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 3.70 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.787 Bar
Pr. Pesée à 4.57 bar :	CF1 BM7 à Pesée = 3.70 b (3.00 +/- 0.10 b):	2.994 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Peseée à 4.57 bar (PEG IBU BM7)   3.799 Bar	CF2 BM7 à Pesée = 3.70 b (3.00 +/- 0.10 b):	2.997 Bar
Masure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 4.57 bar (CF2 BM7)   3.535 Bar   Masure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 4.57 bar (CF2 BM7)   3.539 Bar   Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20+0.10b);   3.796 Bar   CF1 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +0.010 b);   3.537 Bar   CF2 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +0.010 b);   3.540 Bar   Presée à 5.31 bar ;   5.308 Bar   SM7   SM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +0.010 b);   3.540 Bar   SM8	Pr. Pesée à 4.57 bar :	4.564 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 4.57 bar (CF2 BM7)  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 4.57 b (3.50 ± 0.10 b):  CF1 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 ± 0.10 b):  CF2 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 ± 0.10 b):  3.540 Bar  Pr. Pesée à 5.31 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (REG IBU  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (CF2 BM7)  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (3.80 ± 0.20 ± 0.10 b):  4.110 Bar  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (3.80 ± 0.20 ± 0.10 b):  4.110 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 ± 0.10 b):  4.114 Bar  Pr. Pesée à 5.67 bar :  5.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF2 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée		3.799 Bar
Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CP1 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/-0.10 b):  3.537 Bar  CP2 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/-0.10 b):  3.540 Bar  Pr. Pesée à 5.31 bar:  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CP2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.834 Bar  CP1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/-0.10 b):  4.110 Bar  CP2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/-0.10 b):  4.114 Bar  Pr. Pesée à 5.67 bar:  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CP1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CP2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CP1 et CP2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [C	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BMI7]	3.535 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/- 0.10 b):  CF2 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/- 0.10 b):  3.540 Bar  Pr. Pesée à 5.31 bar:  S.308 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  4.110 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  4.114 Bar  Pr. Pesée à 5.67 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.853 Bar  CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.411 Bar  Info. DE REG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 ba	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BMI7]	3.539 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/- 0.10 b):  7. Pesée à 5.31 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (CF2 BM7)  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.834 Bar  CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  4.110 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  4.114 Bar  Pr. Pesée à 5.67 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF1 BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar (CF2 BM7)  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.853 Bar  CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  Pr. Pesée à 6.67 bar:  6.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (CF2 BM7)  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM7 avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM7 avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM7 avec Pesée à 6.67 bar (REG IBU BM7)	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.796 Bar
Pr. Pessée à 5.31 bar : 5.308 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 5.31 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 5.31 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 5.31 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pessée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.834 Bar  CF1 BM7 à Pessée = 5.31 b (4.10 +/-0.10 b): 4.110 Bar  CF2 BM7 à Pessée = 5.31 b (4.10 +/-0.10 b): 4.114 Bar  Pr. Pessée à 5.67 bar : 5.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 5.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 5.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pessée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.853 Bar  CF1 BM7 à Pessée = 5.67 b (4.40 +/-0.10 b): 4.411 Bar  CF2 BM7 à Pessée = 5.67 b (4.40 +/-0.10 b): 4.414 Bar  Pr. Pessée à 6.67 bar : 6.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pessée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b): 4.411 Bar  CF2 BM7 à Pessée = 5.67 b (4.40 +/-0.10 b): 4.414 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pessée à 6.67 bar [CF2 BM7]	CF1 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/- 0.10 b):	3.537 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/-0.10 b):  4.110 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/-0.10 b):  4.114 Bar  Pr. Pesée à 5.67 bar:  5.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/-0.10 b):  4.411 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/-0.10 b):  4.414 Bar  Pr. Pesée à 6.67 bar:  6.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]	CF2 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/- 0.10 b):	3.540 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (CF1 BM7)   4.110 Bar	Pr. Pesée à 5.31 bar :	5.308 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar (CF2 BM7)       4.112 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.834 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):       4.110 Bar         CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):       4.114 Bar         Pr. Pesée à 5.67 bar:       5.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU       3.852 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]       4.410 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]       4.412 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.853 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.411 Bar         CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.414 Bar         Pr. Pesée à 6.67 bar:       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.402 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]       4.402 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/-0.10 b):       4.402 Bar		3.836 Bar
Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  4.110 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  4.114 Bar  Pr. Pesée à 5.67 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU J BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/-0.10 b):  4.402 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.31 bar [CF1 BMI7]	4.110 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):  4.114 Bar  Pr. Pesée à 5.67 bar:  5.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.411 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  Pr. Pesée à 6.67 bar:  6.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.402 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.31 bar [CF2 BMI7]	4.112 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):       4.114 Bar         Pr. Pesée à 5.67 bar:       5.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7]       3.852 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]       4.410 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.853 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.411 Bar         CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.414 Bar         Pr. Pesée à 6.67 bar:       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.402 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]       4.402 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/-0.10 b):       4.402 Bar	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.834 Bar
Pr. Pesée à 5.67 bar :       5.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7]       3.852 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]       4.410 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]       4.412 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.853 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b) :       4.411 Bar         CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b) :       4.414 Bar         Pr. Pesée à 6.67 bar :       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.402 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.848 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b) :       4.402 Bar	CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):	4.110 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM7]       3.852 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]       4.410 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]       4.412 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.853 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.411 Bar         CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.414 Bar         Pr. Pesée à 6.67 bar:       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.405 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.402 Bar	CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):	4.114 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/-0.10 b):  4.411 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/-0.10 b):  4.414 Bar  Pr. Pesée à 6.67 bar:  6.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]  4.405 Bar  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/-0.10 b):	Pr. Pesée à 5.67 bar :	5.666 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]       4.412 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.853 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.411 Bar         CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.414 Bar         Pr. Pesée à 6.67 bar:       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.402 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]       4.405 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.402 Bar		3.852 Bar
Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.411 Bar  CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.414 Bar  Pr. Pesée à 6.67 bar :  6.666 Bar  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]  4.402 Bar  Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.402 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BMI7]	4.410 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.411 Bar         CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.414 Bar         Pr. Pesée à 6.67 bar :       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.402 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]       4.405 Bar         Info. DE REG IBU BM17 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.402 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BM7]	4.412 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.414 Bar         Pr. Pesée à 6.67 bar :       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.402 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]       4.405 Bar         Info. DE REG IBU BM7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.402 Bar	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.853 Bar
Pr. Pesée à 6.67 bar :       6.666 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BMI7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BMI7]       4.402 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BMI7]       4.405 Bar         Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.848 Bar         CF1 BMI7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b) :       4.402 Bar	CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.411 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BM7]       3.849 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]       4.402 Bar         Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]       4.405 Bar         Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         CF1 BM17 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):       4.402 Bar	CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.414 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]   4.402 Bar	Pr. Pesée à 6.67 bar :	6.666 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BMI7]       4.405 Bar         Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.848 Bar         CF1 BMI7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b) :       4.402 Bar		3.849 Bar
Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  CF1 BMI7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):  4.402 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BMI7]	4.402 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b) : 4.402 Bar	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BMI7]	4.405 Bar
	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b) : 4.405 Bar	CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.402 Bar
	CF2 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.405 Bar

15/02/2025 22:59:42 25/68

Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage) :	oui
---	-----

### Essai n°25: PREPA DES ESSAIS EN CABINE V20

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure

### Essai n°26: Manomètres en cabine V20

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Déplacement aiguille CP conforme :	oui
Ecart pression CP (bar):	0
Précision aiguille CP conforme :	oui
Déplacement aiguille CG conforme :	oui
Ecart pression CG (bar):	0.01
Précision aiguille CG à 5 bar conforme :	oui
Précision aiguille CG à 0 bar conforme :	oui
Déplacement aiguilles CF1/CF2 conforme :	oui
Ecart pressions CF1/CF2 (bar):	0.01
Précision aiguilles CF1/CF2 conforme :	oui
Indication du zéro de CF1/CF2 conforme :	oui

### Essai n°27: BP(URG) en cabine V20

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Tps de purge CG par BP(URG)G (< à 2s):	0.3 s
Pr. CG après FU pneu. (=0b):	0.020 Bar
Enfoncement BP(URG)G conforme :	oui
Tps de purge CG par BP(URG)D (< à 2s):	0.4 s
Pr. CG après FU pneu. (=0b):	0.019 Bar
Enfoncement BP(URG)D conforme :	oui

### Essai n°28: Dét.SH/essai SH de V20

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prise de pression DE(SH) pour REX[SH BME11]	3.034 Bar
Pr. DE(SH) BME11 (2.90 +/- 0.10 b) :	2.978 Bar
Clapet V(SEL)SH passant conforme :	oui

### Essai n°29: Détendeurs FEM V20 Nombre de réalisation : 1/1

15/02/2025 22:59:42 26/68

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prise de pression DE-FEM pour REX [EV FEM BME11]	5.859 Bar
Pr. DE-FEMBME11 (5.82 +/- 0.10 b) :	5.860 Bar

## Essai n°30: Essais RB(IS)FEM+MA(RA)FEM V20

Nombre de réalisation : 2/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. décroiss. MA(RA)FEMBME11 (< à 5 b):	3.769 Bar
Chute Pr. RA(FEM) à 0 bar :	0.005 Bar
Contact élec. RB(IS)FEMisolé conforme :	oui
Pr. croiss. MA(RA)FEMBME11 (3.75 +/- 0.25 b):	3.821 Bar
Montée Pr. RA(FEM) BME11 à Pr. CP :	9.090 Bar
Contact élec. RB(IS)FEMservice conforme :	oui

### Essai n°31: FEM de V20 : examen + test

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Consistances FEMconforme :	oui

### Essai n°32: MA(PRD) en cabine V20

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Décroissante CG (4.4 +/- 0.2b):	4.338 Bar
Pr. Croissante CG (4.7 +/- 0.1b):	4.623 Bar

## Essai n°33: MA(URG)CP en cabine V20

Nombre de réalisation : 2/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Décroi. CP (7.0+/-0.1b):	7.036 Bar
FU activé en Pr. CP basse conforme :	oui
Pr. Croi. CP (7.9+/-0.5b):	8.210 Bar
Pr. d'enclench. MA(URG)CP conforme :	oui
Pression d'enclenchement MA(URG)CP V20 (bar):	1.17

## Essai n°34: IBU (relais auto. BME11)

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.000 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 0 bar [REG IBU BME11]	3.882 Bar

15/02/2025 22:59:42 27/68

Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 0 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 4.57 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.211 Bar 4.214 Bar 3.882 Bar 4.214 Bar 4.217 Bar 4.568 Bar 3.885 Bar 4.227 Bar 4.228 Bar 4.228 Bar 4.219 Bar 4.219 Bar 4.219 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 4.57 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar:  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	3.882 Bar 4.214 Bar 4.217 Bar 4.568 Bar 3.885 Bar 4.227 Bar 4.228 Bar 3.885 Bar 4.228 Bar 4.208 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 4.57 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.214 Bar 4.217 Bar 4.568 Bar 3.885 Bar 4.227 Bar 4.228 Bar 3.885 Bar 4.228 Bar 4.228 Bar
CF2 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 4.57 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.217 Bar 4.568 Bar 3.885 Bar 4.227 Bar 4.228 Bar 3.885 Bar 4.227 Bar 4.228 Bar
Pr. Pesée à 4.57 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b) :  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b) :  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b) :  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b) :  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.568 Bar  3.885 Bar  4.227 Bar  4.228 Bar  3.885 Bar  4.227 Bar  4.227 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	3.885 Bar 4.227 Bar 4.228 Bar 3.885 Bar 4.227 Bar 4.227 Bar
IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.227 Bar  4.228 Bar  3.885 Bar  4.227 Bar  4.230 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.228 Bar  3.885 Bar  4.227 Bar  4.230 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	3.885 Bar 4.227 Bar 4.230 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.227 Bar 4.230 Bar
CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.230 Bar
Pr. Pesée à 5.20 bar :  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b) :  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b) :	
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	5.194 Bar
IBU BME11]    Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]    Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]    Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):    CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	
BME11]  Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	3.887 Bar
BME11]  Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b):  CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.222 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.225 Bar
	3.889 Bar
CF2 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.225 Bar
	4.228 Bar
Pr. Pesée à 5.83 bar :	5.834 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.83 bar [REG IBU BME11]	3.879 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.83 bar [CF1 BME11]	4.214 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.83 bar [CF2 BME11]	4.218 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.879 Bar
CF1 BME11 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.218 Bar
CF2 BME11 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.221 Bar
Pr. Pesée à 6.83 bar :	6.825 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 6.83 bar [REG IBU BME11]	3.878 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 6.83 bar [CF1 BME11]	
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 6.83 bar [CF2 BME11]	4.213 Bar

15/02/2025 22:59:42 28/68

Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 6.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.878 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.216 Bar
CF2 BME11 à Pesée 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.219 Bar
Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage) :	oui

## Essai n°35: Opérations libératoires

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< à 0.3b en 120s) :	-0.151 Bar
Etanchéité CG (< à 0.1b en 120s):	0.001 Bar
Absence de codes défauts :	oui
Remise connecteur M4(URG)CP conforme :	oui
EFAS final réalisé conforme :	oui

## **ANNEXES**

### Valeurs mesurées lors des réalisations précédentes

### Essai n°6: RM Minitrol / N-JMR

Nombre de réalisation : 1/3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Purge du RELLUMIX conforme :	oui
Pression régime CG (5 +/- 0.05b) :	5.028 Bar
Tps 1ère dép. RE (< à 2 s):	0.1 s
Tps 1ère dép. CG (< à 7 s):	26.1 s

### Essai n°6: RM Minitrol / N-JMR

Nombre de réalisation : 2/3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Purge du RELLUMIX conforme :	oui
Pression régime CG (5 +/- 0.05b) :	5.045 Bar
Tps 1ère dép. RE (< à 2 s):	0.1 s
Tps 1ère dép. CG (< à 7 s):	2.1 s
1ère dép. CG (4.50 +/- 0.05b) :	4.463 Bar
RE/CG 1ère dep. (< à 0.05 b):	-0.038 Bar
Tps de purge CG (5b à 3.5b < à 7s):	5.7 s
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI5]	3.760 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BPI4]	3.860 Bar

15/02/2025 22:59:42 29/68

Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI3]	3.791 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI2 ou PS BPI2]	3.868 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BME1 ou PS BME1]	3.783 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BME11]	3.833 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI10 ou PS BPI10]	3.930 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI9]	3.898 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI8]	3.968 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BM7]	3.884 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BPI6]	3.858 Bar
CFF-DIS BME1 (3.80+0.20/-0.10b):	3.792 Bar
CFF-DIS BPI2 (3.80+0.20/-0.10b):	3.877 Bar
CFF-DIS BPI3 (3.80+0.20/-0.10b):	3.799 Bar
CFF-DIS BPI4 (3.80+0.20/-0.10b):	3.872 Bar
CFF-DIS BPI5 (3.80+0.20/-0.10b):	3.767 Bar
CFF-DIS BPI6 (3.80+0.20/-0.10b):	3.866 Bar
CFF-DIS BM7 (3.80+0.20/-0.10b):	3.896 Bar
CFF-DIS BPI8 (3.80+0.20/-0.10b):	3.988 Bar
CFF-DIS BPI9 (3.80+0.20/-0.10b):	3.911 Bar
CFF-DIS BPI10 (3.80+0.20/-0.10b):	3.940 Bar
CFF-DIS BME11 (3.80+0.20/-0.10b):	3.842 Bar
Tps d'alim CG (3.5b à 4.9b < à 6s) :	6.4 s

### Essai n°9: Etanchéité des RA et RA-FEM

Nombre de réalisation : 1/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité RABME1 (< à 0.1b en 120s):	-0.002 Bar
Etanchéité RABPl2 (< à 0.1b en 120s):	-0.003 Bar
Etanchéité RABPI3 (< à 0.1b en 120s):	-0.003 Bar
Etanchéité RABPl4 (< à 0.1b en 120s):	-0.003 Bar
Etanchéité RABPI5 (< à 0.1b en 120s):	-0.033 Bar
Etanchéité RABPl6 (< à 0.1b en 120s):	-0.001 Bar
Etanchéité RABM7 (< à 0.1b en 120s):	-0.001 Bar
Etanchéité RABPl8 (< à 0.1b en 120s):	-0.046 Bar
Etanchéité RABPl9 (< à 0.1b en 120s):	-0.019 Bar
Etanchéité RABPI10 (< à 0.1b en 120s):	-0.127 Bar
Etanchéité RABME11 (< à 0.1b en 120s):	-0.006 Bar

15/02/2025 22:59:42 30/68

Etanchéité RA-FEMBME1 (< à 0.1b en 180s) :	0.002 Bar	
Etanchéité RA-FEMBME11 (< à 0.1b en 180s):	0.003 Bar	

# Essai n°10: MA(URG)CP en cabine V11

Nombre (	de réa	lisation	: 1/3
----------	--------	----------	-------

Nom de la mesure	Valeur de la mesure	
Pr. Décroi. CP (7.0+/-0.1b) :	6.877 Bar	

# Essai n°10: MA(URG)CP en cabine V11

Nombre	ما ،	امکت	lica	tian		12
NOMBE	: ue	rea	IISa	uon	. 4	// 3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Décroi. CP (7.0+/-0.1b) :	9.452 Bar

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

Nombre de réalisation : 1/	5
----------------------------	---

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.000 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.777 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.844 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.806 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.787 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.752 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.857 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.750 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.069 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.066 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.059 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.060 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.076 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI4]	3.075 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI3]	3.063 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI3]	3.064 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	2.995 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	2.995 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.040 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.043 Bar

15/02/2025 22:59:42 31/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.063 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.061 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI8]	3.044 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	3.043 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.864 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.860 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.755 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.792 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.844 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.810 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.781 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.093 Bar
CF2 BPl2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.093 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.080 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.082 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.071 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.073 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.065 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.064 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.080 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.083 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.048 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.048 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.054 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.054 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.043 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.045 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.404 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.784 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.851 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.810 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.848 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.797 Bar

15/02/2025 22:59:42 32/68

	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.761 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Peseé à 3.41 ber [CF1 BPI6]   3.124 Bar		3.862 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesde à 3.41 bar [CF2 BP16]   3.099 Bar		3.868 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPIS)         3.099 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPIS)         3.098 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI4)         3.126 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI4)         3.128 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI3)         3.173 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI3)         3.175 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.204 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.208 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI10)         3.144 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.142 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.149 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI axec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.149 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 - 2.3868 Bar         3.868 Bar           Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 - 2.3868 Bar         3.760 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 - 2.00 - 1.00):         3.848 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 - 2.0	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.124 Bar
Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI5) 3.988 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI5) 3.128 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI4) 3.128 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI4) 3.178 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI3) 3.175 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2) 3.204 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2) 3.204 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2) 3.202 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI10) 3.144 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI10) 3.146 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI0) 3.142 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI0) 3.142 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI0) 3.149 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI6) 3.149 Bar  Mesure CF1 ot CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI6) 3.149 Bar  Info. DE REGIBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 a.368 Bar  Info. DE REGIBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.760 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.760 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.818 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.818 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.876 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.876 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.876 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.878 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.878 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.878 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 b.0.10b): 3.172 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+4-0.10 b): 3.172 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+4-0.10 b): 3.172 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.124 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF1 BPI4)         3.126 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI4)         3.128 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI3)         3.173 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI3)         3.175 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.204 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.202 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.144 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.146 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.149 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.150 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesde = 3.41 b (3.80+0.20 BPI0)         3.868 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesde = 3.41 b (3.80+0.20 BPI0)         3.868 Bar           Info. DE REG IBU BPI6 à Pesde = 3.41 b (3.80+0.20 BPI0)         3.848 Bar           Info. DE REG IBU BPI6 à Pesde = 3.41 b (3.80+0.20 BPI0)         3.848 B	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.099 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI4)         3.128 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI3)         3.173 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI3)         3.175 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.204 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.202 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI4)         3.144 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI4)         3.146 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.142 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.149 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.150 Bar           Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2         3.868 Bar           Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):         3.760 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):         3.848 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):         3.813 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):         3.849 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):         3.202 Bar<	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.098 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI3)       3.173 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI3)       3.175 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)       3.204 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)       3.202 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI4)       3.144 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI4)       3.146 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI6)       3.142 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI6)       3.140 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI6)       3.149 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI6)       3.150 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.794 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.202 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.41	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.126 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI3)         3.175 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI2)         3.204 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.202 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.144 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI10)         3.146 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.149 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.150 Bar           Info DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2         3.868 Bar           Info DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 (-0.10b):         3.760 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 (-0.10b):         3.848 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 (-0.10b):         3.81 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 (-0.10b):         3.851 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20 (-0.10b):         3.202 Bar           CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):         3.172 Bar </td <td>Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]</td> <td>3.128 Bar</td>	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.128 Bar
Mosure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI2)         3.204 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.202 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI10)         3.144 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI10)         3.146 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI9)         3.142 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.149 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20         3.868 Bar           Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20         3.864 Bar           Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.760 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.848 Bar           Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.813 Bar           Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.851 Bar           Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.202 Bar           CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):         3.202 Bar           CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):         3.175 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.173 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)         3.202 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI0)         3.144 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI0)         3.146 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.142 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.140 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)         3.149 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)         3.150 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20         3.868 Bar           Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3         3.864 Bar           Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.794 Bar           Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.848 Bar           Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.813 Bar           Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.851 Bar           Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):         3.785 Bar           CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):         3.202 Bar           CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):         3.172 Bar           CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):         3.128 Bar           CF1 BPI5 à Pesée = 3	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.175 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]       3.144 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]       3.146 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]       3.142 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]       3.140 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]       3.149 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]       3.150 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/4.0.10b):       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/4.0.10b):       3.848 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/4.0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/4.0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/4.0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REG IBU BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/4.0.10b):       3.202 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.202 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.128 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.129 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.204 Bar
Mosure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]       3.146 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]       3.142 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]       3.140 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]       3.149 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]       3.150 Bar         Info. DE REGIBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REGIBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3       3.864 Bar         Info. DE REGIBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.760 Bar         Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REGIBU BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REGIBU BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.202 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.202 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.172 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.128 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.129 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.202 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI9)       3.142 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)       3.140 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)       3.149 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.794 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b):       3.785 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.202 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.172 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.175 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.098 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.144 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]       3.140 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]       3.150 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3       3.864 Bar         Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.785 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.202 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.172 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.129 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.146 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]       3.149 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]       3.150 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3       3.864 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REG IBU BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.785 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.202 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.172 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.129 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.142 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]       3.150 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2       3.868 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3       3.864 Bar         Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.848 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.851 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 a Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.785 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.202 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.172 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.128 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):       3.129 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.140 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3  3.864 Bar  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.760 Bar  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.794 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.813 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.851 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.785 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):  3.202 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):  3.175 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):  3.175 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):  3.128 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):  3.129 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b):  3.129 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.149 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3       3.864 Bar         Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.760 Bar         Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3       3.794 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.848 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.813 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :       3.851 Bar         Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0       3.785 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.202 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.200 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.172 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.098 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.150 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.760 Bar  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.848 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.813 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.851 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.851 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.202 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.202 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.172 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.175 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.128 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.129 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.129 Bar	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.868 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.813 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.851 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.785 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.202 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.172 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.175 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.128 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.129 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.198 Bar	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.864 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.848 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.813 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.851 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.785 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.202 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.172 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.175 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.128 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.129 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.098 Bar	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.760 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :  3.813 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :  3.851 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0  3.785 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :  3.202 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :  3.172 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :  3.175 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :  3.128 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :  3.129 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :  3.129 Bar	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.794 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.851 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0  3.785 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.202 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.172 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.175 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.128 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.129 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.098 Bar	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.202 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.200 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.172 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.175 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.128 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.129 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.098 Bar	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.813 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :         3.202 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :         CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :         3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.851 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.200 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.172 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.098 Bar	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.785 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.172 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.098 Bar	CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.202 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.175 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.098 Bar	CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.200 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.128 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.129 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.098 Bar	CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.172 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.129 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.098 Bar	CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.175 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.098 Bar	CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.128 Bar
	CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.129 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) : 3.100 Bar	CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.098 Bar
	CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.100 Bar

15/02/2025 22:59:42 33/68

CF2 BPI6 A Posée = 3.41 b (3.10 + 6.010 b):   3.146 Bar	CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.127 Bar
CP2 B9R3 A Peace = 3.41 b (3.10 + 0.10 b);   3.140 Bar	CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.126 Bar
CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI10 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.41 b (3.10 + 0.10 b):   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 b bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0 BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.34 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.344 bar [PSE BPI0]   CFI BPI0 & Pose6e = 3.344 bar	CF1 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.148 Bar
CP2 BPI9 a Pesede = 3.41 b (3.10 + 0.10 b);   3.139 Bar	CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.149 Bar
CPI BPHI0 à Pasée = 341 b (3.10 + 0.10 b):  CPZ BPHI0 à Pasée = 341 b (3.10 + 0.10 b):  3.146 Bar  Pr. Pasée à 334 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0 ou REGIBU BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPHI0]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à	CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.140 Bar
CF2 BPH0 a Pesáe = 3.41 b (3.10 +0.10 b);   3.146 Bar	CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.139 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]   3.844 Bar	CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.145 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [RIS BP110 ou REG IBU BP19] 3.844 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BP19] 3.844 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BP19] 3.807 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BP19] 3.842 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BP19] 3.788 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BP19] 3.788 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [RIS BP13 ou REG IBU BP19] 3.857 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [RIS BP13 ou REG IBU BP19] 3.860 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [RIS BP12 ou REG IBU BP19] 3.860 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP1 BP16] 3.412 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.412 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.370 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.398 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.398 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.398 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.398 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.456 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.456 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP16] 3.456 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP10] 3.456 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP10] 3.456 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP10] 3.456 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP10] 3.448 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP10] 3.448 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP19] 3.448 Bar  Missure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BP19] 3.448 Bar	CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.146 Bar
BPH10    Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9    3.844 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9    3.807 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6    3.842 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6    3.763 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4    3.753 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4    3.753 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4    3.857 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4    3.867 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI2    3.860 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6    3.412 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6    3.412 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6    3.370 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6    3.398 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6    3.398 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.398 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.456 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.448 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.448 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]   3.448 Bar   Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à	Pr. Pesée à 3.94 bar :	3.937 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]         3.807 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]         3.842 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]         3.788 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]         3.753 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]         3.857 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI3]         3.860 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI6]         3.370 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI6]         3.399 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI6]         3.391 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI4]         3.391 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI4]         3.392 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI3]         3.456 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI2]         3.460 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 BPI6]         3.459 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CP2 B		3.777 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]         3.842 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]         3.783 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]         3.753 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]         3.857 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI4]         3.860 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI4]         3.860 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.369 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.391 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]         3.392 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]         3.456 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.460 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.450 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.450 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.448 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI ave	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.844 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]         3.788 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]         3.753 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI9]         3.857 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI9]         3.860 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.370 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]         3.369 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]         3.391 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]         3.392 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]         3.456 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.460 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.459 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.448 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.448 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.448 Bar           Mesure CF1 et CF2 des B	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	3.807 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]   3.753 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]         3.857 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]         3.860 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.412 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]         3.370 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]         3.369 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]         3.391 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]         3.392 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]         3.456 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]         3.457 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.460 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.459 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]         3.456 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.448 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]         3.448 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.448 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3		3.788 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]   3.860 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.753 Bar
BPI2]       3.000 Bal         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]       3.412 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]       3.412 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]       3.370 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]       3.369 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]       3.391 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]       3.392 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.460 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar		3.857 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]       3.412 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]       3.370 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]       3.369 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]       3.391 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]       3.392 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.457 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.460 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]       3.454 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar		3.860 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]       3.370 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]       3.369 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]       3.391 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]       3.392 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.457 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]       3.454 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]	3.412 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]       3.369 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]       3.391 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]       3.392 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.457 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.460 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]       3.454 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.412 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]       3.391 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]       3.392 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.457 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]       3.460 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]       3.454 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.370 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]       3.392 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.457 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]       3.460 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]       3.454 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.369 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.457 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]       3.460 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]       3.454 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.391 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]       3.457 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]       3.460 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]       3.459 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]       3.454 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]       3.456 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]       3.444 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.442 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]       3.448 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.392 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]  3.460 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]  3.459 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]  3.454 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]  3.456 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  3.444 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  3.442 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  3.448 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.456 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]  3.454 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]  3.456 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  3.444 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  3.442 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  3.448 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.457 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]  3.454 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]  3.456 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  3.444 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  3.442 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  3.448 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]	3.460 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]  3.456 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  3.444 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  3.442 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  3.448 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]	3.459 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  3.444 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  3.442 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  3.448 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]	3.454 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  3.442 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  3.448 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]	3.456 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  3.448 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]	3.444 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  3.448 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]	3.442 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]	3.448 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 3.860 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]	3.448 Bar
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2	3.860 Bar

15/02/2025 22:59:42 34/68

Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3	3.858 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.754 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.788 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.841 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.805 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.777 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.459 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.458 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.456 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.459 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.393 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.393 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.356 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.354 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.414 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.413 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.449 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.450 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.446 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.446 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.456 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.458 Bar
Pr. Pesée à 4.80 bar :	4.801 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.774 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.804 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI6]	3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.785 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI4]	3.752 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.855 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.853 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6]	3.955 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6]	3.952 Bar

15/02/2025 22:59:42 35/68

 2000117		_
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5]	3.918 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5]	3.915 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4]	3.941 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4]	3.943 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3]	4.002 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]	4.005 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2]	4.022 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI2]	4.020 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI10]	4.025 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10]	4.027 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9]	3.968 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9]	3.967 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8]	3.976 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8]	3.976 Bar	
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2	3.853 Bar	
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	3.856 Bar	
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.751 Bar	
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 4.80 b (3	3.785 Bar	
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.838 Bar	
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.802 Bar	
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.842 Bar	
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0	3.774 Bar	
CF1 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.024 Bar	
CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.022 Bar	
CF1 BPI3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.003 Bar	
CF2 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.005 Bar	
CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.943 Bar	
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.944 Bar	
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.914 Bar	-
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.912 Bar	1
CF1 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.954 Bar	-
CF2 BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.953 Bar	1
CF1 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.977 Bar	1
CF2 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.976 Bar	-
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.971 Bar	-
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.968 Bar	
 		_

15/02/2025 22:59:42 36/68

CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :       4.028 Bar         Pr. Pesée à 5.52 bar :       5.516 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]       3.773 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]       3.840 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]       3.801 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]       3.835 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  3.773 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  3.801 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  3.840 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  3.801 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]  3.801 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6] 3.835 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]  3.783 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4] 3.750 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]  3.853 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]  3.849 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]  4.484 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI6]  4.481 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI5]  4.461 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI5]  4.460 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI4]  4.489 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI4]  4.489 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI3]  4.537 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI3]  4.542 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI2]  4.586 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI2]  4.586 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI10]  4.534 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI10]  4.539 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI9]  4.480 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI9]  4.478 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI8]  4.481 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI8]  4.479 Bar	
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.2 3.850 Bar	
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.52 b (3 3.852 Bar	
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.749 Bar	
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.52 b (3 3.784 Bar	
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.837 Bar	
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.800 Bar	
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) : 3.840 Bar	

15/02/2025 22:59:42 37/68

Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.52 b (3.80+0	3.773 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.585 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.587 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.540 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.542 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.489 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.491 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.459 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.458 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.483 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.482 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.481 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.480 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.481 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.478 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.536 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.540 Bar
Pr. Pesée à 5.88 bar :	5.878 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.778 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]	3.843 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]	3.808 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]	3.840 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.788 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]	3.754 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.857 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.856 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]	4.766 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]	4.765 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]	4.760 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]	4.759 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]	4.719 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]	4.719 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]	4.815 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]	4.816 Bar

15/02/2025 22:59:42 38/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]	4.808 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]	4.809 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]	4.767 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]	4.771 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPl9]	4.728 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]	4.727 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPl8]	4.682 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]	4.681 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2	3.855 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3	3.858 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.754 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3	3.789 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.840 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.806 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.847 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0	3.778 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.812 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.812 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.819 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.820 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.720 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.721 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.731 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.730 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.769 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.766 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.690 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.691 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.720 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.719 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.771 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.774 Bar
Pr. Pesée à 6.88 bar :	6.880 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.782 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI9]	3.849 Bar

15/02/2025 22:59:42 39/68

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI8]	3.810 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI6]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.793 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]	3.757 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.861 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.859 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]	4.785 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]	4.784 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI5]	4.783 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]	4.781 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]	4.741 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]	4.742 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]	4.831 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]	4.833 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]	4.851 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]	4.849 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]	4.796 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]	4.799 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]	4.774 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]	4.772 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]	4.706 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]	4.704 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2	3.861 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3	3.862 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.756 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 6.88 b (3	3.793 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.844 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.811 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 6.88 b (3.80+0	3.783 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.851 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.851 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.831 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.833 Bar

15/02/2025 22:59:42 40/68

CF1 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.742 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.744 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.781 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.775 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.783 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.784 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.706 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.705 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.773 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.772 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.796 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.799 Bar
Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage):	non

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

### Nombre de réalisation : 2/5

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.003 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.772 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.836 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.808 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.782 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.748 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.852 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.847 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.072 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.070 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.045 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.045 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.062 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI4]	3.061 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI3]	3.073 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI3]	3.074 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	3.070 Bar

15/02/2025 22:59:42 41/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.074 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.029 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.031 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.049 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.047 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI8]	3.042 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	3.041 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.853 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.748 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.781 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.837 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.810 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.836 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.773 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.073 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.072 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.073 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.074 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.061 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.062 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.043 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.041 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.075 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.073 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.042 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.043 Bar
CF1 BPl9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.051 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.050 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.031 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.034 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.405 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.777 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.845 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.812 Bar

15/02/2025 22:59:42 42/68

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.839 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.752 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.857 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.852 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.122 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.123 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.099 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.098 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.112 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.114 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.172 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.175 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.179 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.178 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.131 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.133 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.134 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.134 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.126 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.127 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.854 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.859 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.752 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.789 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.842 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.813 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.844 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.777 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.179 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.178 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.173 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.174 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.114 Bar

15/02/2025 22:59:42 43/68

25000117	
CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.114 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.098 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.097 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.125 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.124 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.126 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.126 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.135 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.133 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.131 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.133 Bar
Pr. Pesée à 3.94 bar :	3.935 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.779 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.847 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	3.815 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.792 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.756 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.858 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.853 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]	3.417 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.417 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.379 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.378 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.391 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.390 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.475 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.477 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]	3.452 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]	3.451 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]	3.452 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]	3.453 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]	3.441 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]	3.438 Bar

15/02/2025 22:59:42 44/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]	3.440 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]	3.439 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2	3.853 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3	3.859 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.756 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.791 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.844 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.816 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.847 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.779 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.453 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.452 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.474 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.478 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.389 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.391 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.378 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.378 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.419 Bar
CF2 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.417 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.439 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.439 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.441 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.439 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.453 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.453 Bar
Pr. Pesée à 4.80 bar :	4.800 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.782 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.850 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.817 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI6]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.793 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI4]	3.758 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.864 Bar

15/02/2025 22:59:42 45/68

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.857 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6]	3.961 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6]	3.959 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5]	3.940 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5]	3.939 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4]	3.945 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4]	3.946 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3]	4.037 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]	4.039 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2]	4.033 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI2]	4.031 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI10]	4.032 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10]	4.036 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9]	3.979 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9]	3.977 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8]	3.979 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8]	3.980 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2	3.857 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	3.864 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.758 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 4.80 b (3	3.794 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.845 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.817 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.852 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0	3.783 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.033 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.031 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.037 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.039 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.946 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.945 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.941 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.940 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.961 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.960 Bar

15/02/2025 22:59:42 46/68

CF1 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.981 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.981 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.977 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.976 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.032 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.035 Bar
Pr. Pesée à 5.52 bar :	5.518 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.780 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]	3.849 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]	3.815 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]	3.755 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.859 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.853 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]	4.492 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI6]	4.491 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI5]	4.474 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI5]	4.473 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI4]	4.498 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI4]	4.499 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI3]	4.561 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI3]	4.563 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI2]	4.596 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI2]	4.595 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI10]	4.554 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI10]	4.558 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI9]	4.491 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI9]	4.489 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI8]	4.484 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI8]	4.485 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.2	3.856 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.52 b (3	3.859 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.758 Bar

15/02/2025 22:59:42 47/68

Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.52 b (3	3.792 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.843 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.817 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.850 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.52 b (3.80+0	3.781 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.596 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.596 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.562 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.563 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.499 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.501 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.471 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.470 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.494 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.492 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.485 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.486 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.490 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.489 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.554 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.557 Bar
Pr. Pesée à 5.88 bar :	5.879 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.778 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]	3.845 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]	3.814 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]	3.840 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]	3.754 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.859 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.850 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]	4.768 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]	4.768 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]	4.771 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]	4.769 Bar

15/02/2025 22:59:42 48/68

Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesde à 5.88 bar (CP2 BP4)	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]	4.716 Bar	
Mesure CF1 ot CF2 dos BP1 avec Posée à 5.88 bar (CF2 BP10]	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]	4.717 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesebe à 5.88 bar (CF1 BPI2)	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]	4.821 Bar	
Mesure CFI et CF2 des BH avec Pasée à 5.88 bar (CF2 BF12)	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]	4.823 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF1 BP110]   4.766 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]	4.804 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesé à 5.88 bar (CF2 BPH0]         4.769 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesé à 5.89 bar (CF2 BPH9]         4.757 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesé à 5.89 bar (CF2 BPH9]         4.755 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesé à 5.89 bar (CF2 BPH9]         4.674 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesé à 5.89 bar (CF2 BPH9)         4.673 Bar           Info. DE REG IBU BP12 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2         3.859 Bar           Info. DE REG IBU BP13 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2         3.753 Bar           Info. DE REG IBU BP14 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2040.10b):         3.753 Bar           Info. DE REG IBU BP18 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2040.10b):         3.841 Bar           Info. DE REG IBU BP18 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2040.10b):         3.841 Bar           Info. DE REG IBU BP18 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2040.10b):         3.845 Bar           Info. DE REG IBU BP19 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2040.10b):         3.845 Bar           Info. DE REG IBU BP19 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2040.10b):         3.845 Bar           Info. DE REG IBU BP19 à Pesé e 5.88 b (3.8040.2040.10b):         4.803 Bar           CF1 BP12 à Pesé e 5.88 b (4.80 440.10b):         4.804 Bar           CF2 BP12 à Pesé e 5.88 b (4.80 440.01b):         4.804 Bar           CF2 BP12 à Pesé e 5.88 b (4.80 440.010 b):         4.827 Bar           CF1 BP16 à Pesé e 5.88 b (4.80 440.010 b)	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]	4.805 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 5.88 bar (CF1 BPI9)         4.757 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 5.88 bar (CF2 BPI9)         4.755 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesde à 5.88 bar (CF2 BPI8)         4.674 Bar           Info DE REG IBU BPI2 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.22         3.850 Bar           Info DE REG IBU BPI3 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.858 Bar           Info DE REG IBU BPI3 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.753 Bar           Info DE REG IBU BPI3 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.753 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.841 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.841 Bar           Info DE REG IBU BPI8 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.845 Bar           Info DE REG IBU BPI8 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.845 Bar           Info DE REG IBU BPI8 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.845 Bar           Info DE REG IBU BPI0 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         3.845 Bar           Info DE REG IBU BPI0 à Pesde = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):         4.803 Bar           CF1 BPI2 à Pesde = 5.88 b (4.80+0.10 b):         4.803 Bar           CF2 BPI2 à Pesde = 5.88 b (4.80+0.10 b):         4.803 Bar           CF2 BPI3 à Pesde = 5.88 b (4.80+0.10 b):         4.827 Bar           CF2 BPI3 à Pesde = 5.88 b (4.80+0	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]	4.766 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF2 BPI9] 4.755 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF2 BPI8] 4.674 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF2 BPI8] 4.673 Bar  Info. DE REG IBU BP12 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.2 3.858 Bar  Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.20+0.10b): 3.753 Bar  Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.20+0.10b): 3.841 Bar  Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.20+0.10b): 3.841 Bar  Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 5.88 b. (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  CF1 BP12 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.803 Bar  CF2 BP12 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.827 Bar  CF2 BP13 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.779 Bar  CF2 BP13 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.731 Bar  CF2 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.730 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF2 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF2 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP16 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP18 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP18 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP18 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BP18 à Pesée = 5.88 b. (4.80 + 0.10 b): 4.770 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]	4.769 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]	4.757 Bar	
Missure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF2 BPI8)       4.673 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.2)       3.850 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3       3.858 Bar         Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):       3.753 Bar         Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):       3.841 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):       3.841 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):       3.845 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):       3.845 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):       3.845 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):       4.803 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.803 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.79 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.730 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.730 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.8	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]	4.755 Bar	
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  3.753 Bar  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  3.753 Bar  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  3.841 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  3.841 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  3.845 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  3.845 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  3.845 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b):  4.803 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.804 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.827 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.827 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.749 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.720 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.730 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.730 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.743 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 ++ 0.10 b):  4.774 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]	4.674 Bar	
Info. DE REGIBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.753 Bar  Info. DE REGIBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.766 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.841 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.841 Bar  Info. DE REGIBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REGIBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REGIBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REGIBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20+0.10b): 3.845 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.803 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.827 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.827 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.719 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.720 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.730 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.730 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.766 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.766 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.743 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.743 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.743 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b): 4.743 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]	4.673 Bar	
Info, DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.20/-0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.10b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 APESÉE = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 APESÉE = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 APESÉE = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 APESÉE = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 APESÉE = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60. DE REG IBU BPI6 APESÉE = 5.88 b (4.80+0.010b):  1.60	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2	3.850 Bar	
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3  3.786 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.841 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.814 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.845 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b): 4.803 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.804 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.827 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.827 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.719 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.720 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.731 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.766 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.766 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.768 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.768 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.769 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.769 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.779 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.742 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.743 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b): 4.743 Bar	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3	3.858 Bar	]
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.841 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.845 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.845 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  4.803 Bar  CP1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.804 Bar  CP2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.827 Bar  CP3 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.827 Bar  CP4 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.720 Bar  CP5 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.720 Bar  CP5 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.731 Bar  CP5 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.730 Bar  CP5 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.766 Bar  CP5 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.768 Bar  CP5 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.769 Bar  CP5 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.769 Bar  CP5 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.769 Bar  CP5 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.770 Bar  CP5 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.743 Bar  CP5 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.743 Bar  CP5 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.743 Bar  CP5 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.743 Bar  CP5 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.743 Bar  CP5 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/-0.10 b):  4.743 Bar	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.753 Bar	
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.814 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.845 Bar         Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.778 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.803 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.804 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.719 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.720 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.731 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.766 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.680 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3	3.786 Bar	
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0  3.778 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.803 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.804 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.827 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.827 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.719 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.720 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.731 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.730 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.766 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.766 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.769 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.744 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.744 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.745 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.742 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.841 Bar	
Info. DE REGIBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0)       3.778 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.803 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.804 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.719 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.719 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.731 Bar         CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.730 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.766 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.680 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.679 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.770 Bar	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.814 Bar	
CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.804 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.827 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.827 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.720 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.731 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.730 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.768 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.768 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.769 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.769 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.779 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.744 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.742 Bar	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.845 Bar	
CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.804 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.719 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.720 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.731 Bar         CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.680 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.770 Bar	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0	3.778 Bar	
CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.827 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.719 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.720 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.731 Bar         CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.730 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.680 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.770 Bar	CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.803 Bar	
CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.827 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.720 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.731 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.730 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.730 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.768 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.768 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.769 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.679 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar	CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.804 Bar	
CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.719 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.720 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.731 Bar         CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.730 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.680 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.770 Bar	CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.827 Bar	
CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.720 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.731 Bar         CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.730 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.768 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.680 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.679 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.770 Bar	CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.827 Bar	
CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.731 Bar         CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.730 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.766 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.680 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.770 Bar	CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.719 Bar	
CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.730 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.768 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.766 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.680 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):       4.770 Bar	CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.720 Bar	
CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.768 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.766 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.680 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.679 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.742 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.770 Bar	CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.731 Bar	
CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.766 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.680 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.770 Bar	CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.730 Bar	
CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.680 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.679 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.743 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.742 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):  4.770 Bar	CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.768 Bar	
CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.679 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.770 Bar	CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.766 Bar	
CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.743 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.742 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :       4.770 Bar	CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.680 Bar	
CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) : 4.742 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) : 4.770 Bar	CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.679 Bar	
CF1 BPl10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) : 4.770 Bar	CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.743 Bar	
	CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.742 Bar	
CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b): 4.773 Bar	CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.770 Bar	
	CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.773 Bar	

15/02/2025 22:59:42 49/68

## Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

#### Nombre de réalisation : 3/5

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.002 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.774 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.810 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.789 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.750 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.854 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.843 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.098 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.094 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.058 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.058 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.079 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI4]	3.081 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI3]	3.093 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI3]	3.096 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	3.082 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.080 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.035 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.037 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.071 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.066 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI8]	3.090 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	3.089 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.845 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.854 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.749 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.786 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.838 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.810 Bar

15/02/2025 22:59:42 50/68

2000117	02 20
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.775 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.083 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.080 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.094 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.096 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.079 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.079 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.057 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.055 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.099 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.097 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.093 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.093 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.072 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.069 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.036 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.038 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.405 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.780 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.849 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.819 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.792 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.755 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.862 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.850 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.140 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.137 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.097 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.095 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.133 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.135 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.192 Bar

15/02/2025 22:59:42 51/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.193 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.199 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.196 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.148 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.150 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.154 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.150 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.164 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.164 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.852 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.858 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.755 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.792 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.841 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.818 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.849 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.780 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.196 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.196 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.192 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.196 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.136 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.136 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.091 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.090 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.140 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.138 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.165 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.167 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.155 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.153 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.148 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.152 Bar
Pr. Pesée à 3.94 bar :	3.942 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.781 Bar

15/02/2025 22:59:42 52/68

	2000117		
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.847 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	3.816 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	3.843 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.755 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.861 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.851 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]	3.426 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.424 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.382 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.382 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.406 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.406 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.481 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.483 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]	3.465 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]	3.463 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]	3.471 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]	3.474 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]	3.457 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]	3.456 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]	3.450 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]	3.451 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2	3.852 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3	3.863 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.756 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.791 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.843 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.816 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.780 Bar	
	CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.464 Bar	
	CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.464 Bar	
	CF1 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.481 Bar	
	CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.484 Bar	
=	20/2005 00 50 40	-	-

15/02/2025 22:59:42 53/68

2000117	02 20
CF1 BPl4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.406 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.407 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.375 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.373 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.427 Bar
CF2 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.425 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.452 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.452 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.458 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.456 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.473 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.476 Bar
Pr. Pesée à 4.80 bar :	4.801 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.772 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.838 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.807 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI6]	3.835 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.782 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI4]	3.748 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.851 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.843 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6]	3.956 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6]	3.955 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5]	3.945 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5]	3.943 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4]	3.960 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4]	3.961 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3]	4.023 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]	4.026 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2]	4.041 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI2]	4.041 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI10]	4.032 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10]	4.034 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9]	3.972 Bar

15/02/2025 22:59:42 54/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9]	3.970 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8]	3.967 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8]	3.967 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2	3.845 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	3.852 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.746 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 4.80 b (3	3.779 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.836 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.807 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.838 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0	3.772 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	4.046 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	4.044 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	4.026 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.028 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.961 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.964 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.921 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.919 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.957 Bar
CF2 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.957 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.970 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.970 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.969 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.968 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.033 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.035 Bar
Pr. Pesée à 5.52 bar :	5.518 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.773 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]	3.840 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]	3.809 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]	3.838 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.784 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]	3.750 Bar

15/02/2025 22:59:42 55/68

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.852 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.845 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]	4.490 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI6]	4.488 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI5]	4.488 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI5]	4.487 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI4]	4.511 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI4]	4.513 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI3]	4.558 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI3]	4.559 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI2]	4.608 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI2]	4.608 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI10]	4.550 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI10]	4.552 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI9]	4.481 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI9]	4.478 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI8]	4.477 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI8]	4.478 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.2	3.832 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.52 b (3	3.837 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.740 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.52 b (3	3.785 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.829 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.801 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.836 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.52 b (3.80+0	3.773 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.569 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.571 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.531 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.534 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.482 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.484 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.490 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.490 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.469 Bar

15/02/2025 22:59:42 56/68

CF2 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 + 0.10 b):			
CF2 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF1 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF3 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF3 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.88 bar :  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI evec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI evec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des	Pl6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.470 Bar	
CFI BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF3 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF3 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF3 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  CF3 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):  Pr. Pesée à 5.88 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI a	Pl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.451 Bar	
CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):         4.457 Bar           CF1 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):         4.518 Bar           Pr. Pesée à 5.88 bar :         4.518 Bar           Pr. Pesée à 5.88 bar :         5.877 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI6)         3.781 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI6)         3.848 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI6)         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI6)         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI6)         3.792 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI6)         3.756 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI4)         3.766 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (REG IBU BPI4)         3.862 Bar           PR3J         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (FIS BPI2 ou REG IBU         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar (FIS BPI2 ou REG IBU         3.864 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF1 BPI6)         4.777 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF2 BPI6)         4.788 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar (CF1 BPI3) </td <td>Pl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):</td> <td>4.453 Bar</td>	Pl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.453 Bar	
CF1 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):         4.514 Bar           CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):         4.518 Bar           Pr. Pesée à 5.88 bar:         5.877 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REGIBU BPI8]         3.781 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REGIBU BPI8]         3.848 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REGIBU BPI8]         3.843 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REGIBU BPI8]         3.843 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REGIBU BPI8]         3.792 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REGIBU BPI4]         3.756 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [RS BPI3 ou REGIBU BPI4]         3.766 Bar           Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [RS BPI2 ou REGIBU BPI4]         3.862 Bar           Mesure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF3 BPI6]         4.777 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.776 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]         4.785 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.811 Bar	PI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) : <b>4</b> .	4.460 Bar	
CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):         4.518 Bar           Pr. Pesée à 5.88 bar:         5.877 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [RIS BPI10 ou REG IBU BPI8]         3.781 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]         3.848 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [RIS BPI5 ou REG IBU BPI8]         3.792 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [RIS BPI3 ou REG IBU BPI8]         3.792 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [RIS BPI3 ou REG IBU BPI8]         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CFS BPI3 ou REG IBU BPI8]         3.864 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]         4.777 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]         4.788 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.785 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée	Pl9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) : <b>4</b> .	4.457 Bar	
Pr. Pesée à 5.88 bar :         5.877 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [RIS BPI10 ou REG IBU BPI8]         3.781 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]         3.848 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]         3.816 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]         3.792 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.756 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.756 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2] ou REG IBU BPI4]         3.864 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]         4.776 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.776 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]         4.785 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.817 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 B	Pl10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.514 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]   3.848 Bar	PI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.518 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]   3.848 Bar	sée à 5.88 bar : 5.	5.877 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.792 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.756 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI3]         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [GF3 BPI6]         4.777 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.776 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.788 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]         4.785 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.817 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         4.830 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]         4.780 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2		3.781 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]         3.843 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]         3.792 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.756 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]         3.854 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]         4.777 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.776 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.788 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.785 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         4.817 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         4.830 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         4.830 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         4.780 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI	e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9] 3.	3.848 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI4]         3.792 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]         3.756 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]         3.854 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]         4.777 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.776 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]         4.788 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]         4.831 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         4.830 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.830 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.730 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         4.737 Bar           Mesure CF1 et CF2 des B	e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]	3.816 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]   3.756 Bar	e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6] 3.	3.843 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]         3.862 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]         3.854 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]         4.777 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         4.786 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]         4.788 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         4.742 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]         4.813 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]         4.817 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]         4.831 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         4.830 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         4.748 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         4.739 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         4.737 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         4.737 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]         4.681 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.	e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU 3.	3.792 Bar	
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI0]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI0]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI0]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8] <td colsp<="" td=""><td>e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4] 3.</td><td>3.756 Bar</td></td>	<td>e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4] 3.</td> <td>3.756 Bar</td>	e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4] 3.	3.756 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]       4.777 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]       4.788 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]       4.785 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]       4.813 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2       3.851 Bar	e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU 3.	3.862 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]       4.788 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]       4.785 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]       4.813 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]       4.817 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2       3.851 Bar	e DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU 3.	3.854 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]       4.788 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]       4.785 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]       4.813 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]       4.817 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]	4.777 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]       4.785 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]       4.813 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]       4.817 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]	4.776 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]       4.813 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]       4.817 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]	4.788 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]       4.742 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]       4.813 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]       4.817 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]	4.785 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]       4.813 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]       4.817 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]	4.742 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]       4.817 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]	4.742 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]       4.831 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]	4.813 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]       4.830 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]	4.817 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]	4.831 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]       4.784 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]	4.830 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]       4.739 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]	4.780 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]       4.737 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2)       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]	4.784 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]       4.681 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]       4.683 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2       3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]	4.739 Bar	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]         4.683 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2         3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]	4.737 Bar	
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2 3.851 Bar	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]	4.681 Bar	
	e CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]	4.683 Bar	
Info DE REG IRI I RPI3 à Pecée = 5.88 h /3 3.858 Rar	E REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2	3.851 Bar	
IIIO. DE NECIDO EN 1841 CSCC - 3.00 b (5	E REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3	3.858 Bar	

15/02/2025 22:59:42 57/68

	02 20
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.753 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3	3.788 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.845 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.818 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.843 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0	3.780 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.818 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.818 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.824 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.825 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.731 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.731 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.759 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.758 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.772 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.773 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.701 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.703 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.701 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.701 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.761 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.762 Bar
Pr. Pesée à 6.88 bar :	6.879 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.784 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI9]	3.851 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI8]	3.820 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI6]	3.848 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.794 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]	3.760 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.863 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.858 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]	4.783 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]	4.783 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI5]	4.783 Bar
	1

15/02/2025 22:59:42 58/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]	4.784 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]	4.758 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]	4.757 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]	4.847 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]	4.848 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]	4.856 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]	4.859 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]	4.796 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]	4.796 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]	4.788 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]	4.787 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]	4.755 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]	4.758 Bar

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

### Nombre de réalisation : 4/5

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.002 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.773 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.808 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.838 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.785 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.751 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.853 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.847 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.051 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.051 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.069 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.069 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.099 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI4]	3.099 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI3]	3.087 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI3]	3.090 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	3.054 Bar

15/02/2025 22:59:42 59/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.052 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.057 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.058 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.046 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.045 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI8]	3.036 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	3.038 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.845 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.854 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.752 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.784 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.840 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.809 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.841 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.774 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.054 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.055 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.089 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.090 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.100 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.100 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.067 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.068 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.052 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.052 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.040 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.040 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.049 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.048 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.058 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.058 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.411 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.773 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.840 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.808 Bar

15/02/2025 22:59:42 60/68

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.785 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.748 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.853 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.842 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.112 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.114 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.070 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.070 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.134 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.133 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.171 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.173 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.161 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.160 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.147 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.149 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.122 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.120 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.129 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.129 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.842 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.853 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.748 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.784 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.837 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.810 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.841 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.774 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.163 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.161 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.172 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.176 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.134 Bar

15/02/2025 22:59:42 61/68

CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.136 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.069 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.067 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.115 Bar
CF2 BPl6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.114 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.132 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.132 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.127 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.125 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.151 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.152 Bar
Pr. Pesée à 3.94 bar :	3.940 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.777 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.844 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	3.812 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.788 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.752 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.857 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.847 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]	3.422 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.421 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.394 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.395 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.404 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.405 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.472 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.476 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]	3.457 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]	3.458 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]	3.471 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]	3.473 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]	3.435 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]	3.433 Bar

15/02/2025 22:59:42 62/68

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]	3.436 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]	3.436 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2	3.847 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3	3.857 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.753 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.790 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.839 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.812 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.845 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.777 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.458 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.458 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.473 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.475 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.406 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.407 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.387 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.386 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.421 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.423 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.438 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.438 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.438 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.436 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.475 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.476 Bar
Pr. Pesée à 4.80 bar :	4.799 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.780 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.845 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.817 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI6]	3.843 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.790 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI4]	3.755 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.858 Bar

15/02/2025 22:59:42 63/68

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.848 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6]	3.969 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6]	3.968 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5]	3.957 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5]	3.956 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4]	3.965 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4]	3.965 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3]	4.024 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]	4.026 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2]	4.043 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI2]	4.041 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI10]	4.043 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10]	4.044 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9]	3.957 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9]	3.955 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8]	3.970 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8]	3.971 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2	3.851 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	3.859 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.756 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 4.80 b (3	3.791 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.843 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.815 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0	3.781 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.044 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.043 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.027 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.031 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.967 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.968 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.951 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.948 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.970 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.970 Bar

15/02/2025 22:59:42 64/68

CF1 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.971 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.971 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.960 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.959 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.046 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.049 Bar
Pr. Pesée à 5.52 bar :	5.517 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.783 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]	3.852 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]	3.819 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]	3.847 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.795 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]	3.760 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.862 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.855 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]	4.502 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI6]	4.502 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI5]	4.497 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPl5]	4.496 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI4]	4.523 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI4]	4.524 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI3]	4.568 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI3]	4.570 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI2]	4.619 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI2]	4.618 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI10]	4.571 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI10]	4.574 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI9]	4.490 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI9]	4.489 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPl8]	4.486 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI8]	4.487 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.2	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.52 b (3	3.857 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.753 Bar

15/02/2025 22:59:42 65/68

Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.52 b (3	3.789 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.842 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.815 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.52 b (3.80+0	3.779 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.577 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.579 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.563 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.564 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.519 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.520 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.500 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.500 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.499 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.498 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.477 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.478 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.473 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.472 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.553 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.554 Bar
Pr. Pesée à 5.88 bar :	5.881 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.774 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]	3.840 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]	3.809 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]	3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.785 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]	3.751 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.854 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.843 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]	4.761 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]	4.762 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]	4.765 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]	4.764 Bar

15/02/2025 22:59:42 66/68

 2000	
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]	4.721 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]	4.721 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]	4.820 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]	4.822 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]	4.803 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]	4.802 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]	4.768 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]	4.772 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]	4.743 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]	4.742 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]	4.684 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]	4.685 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2	3.836 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3	3.850 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.746 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3	3.780 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.837 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.809 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.837 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0	3.772 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.787 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.787 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.805 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.807 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.711 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.713 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.767 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.766 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.759 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.759 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.685 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.685 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.728 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.727 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.747 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.750 Bar

15/02/2025 22:59:42 67/68

## Essai n°30: Essais RB(IS)FEM+MA(RA)FEM V20

Nombre de réalisation : 1/2

	Nom de la mesure	Valeur de la mesure	
--	------------------	---------------------	--

## Essai n°33: MA(URG)CP en cabine V20

Nombre de réalisation : 1/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Décroi. CP (7.0+/-0.1b) :	8.716 Bar

Imprimé le 15/02/2025 22:59:40, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

15/02/2025 22:59:42 68/68