# Rapport d'essais



Fichier résultat:	MSAJ5-MSAJ7-Z55538A.AUT	
Date et heure de réalisation des essais:	04/01/2025 23:29:46	
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) :	03/01/25
N° de la rame :	Z55538
Nom Opérateur(s):	Houziaux-Lefevre L
N° du poste :	404916
Date de validité GVG du poste:	07-07-25
Date de validité GVG de l'IF :	24-06-25
Commentaires :	fin du MSAJ5 MSAJ7 -fait reglage detendeur DE(FP) sur BPI2/3/5/9/10 -fait reglage manometre CP et CG en cabine v11 -fait reglage IBU BPI8/6/5

#### 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 [3:32:27]	Non	Oui
3	Etanchéité CP - CG	Valide	Oui [7:21:24]	Non	Oui
4	Détendeurs FP	Valide	Oui [2:48:01]	Non	Oui

05/01/2025 01:53:44 1/40

5	Manomètres en cabine V11	Valide	Oui [3:05:19]	Non	Oui
6	RMMinitrol / N-JMR	Valide	Oui [3:43:52]	Non	Oui
9	Etanchéité des RA et RA-FEM	Valide	Oui [4:05:50]	Non	Oui
11	Dét.SH/essai SH de V11	Valide	Oui [4:13:11]	Non	Oui
12	Détendeur FEMde V11	Valide	Oui [4:14:17]	Non	Oui
22	IBU (relais auto. BWE1)	Valide	Oui [4:51:17]	Non	Oui
23	IBU (relais auto. BPI)	Valide	Oui [6:05:46]	Non	Oui
24	IBU (relais auto. BMI)	Valide	Oui [7:41:34]	Non	Oui
25	PREPA DES ESSAIS EN CABINE V20	Valide	Oui	Non	Oui
26	Manomètres en cabine V20	Valide	Oui [8:09:08]	Non	Oui
27	BP(URG) en cabine V20	Valide	Oui [8:13:57]	Non	Oui
28	Dét.SH/essai SH de V20	Valide	Oui [8:16:23]	Non	Oui
29	Détendeurs FEMV20	Valide	Oui [8:18:01]	Non	Oui
34	IBU (relais auto. BME11)	Valide	Oui [8:52:11]	Non	Oui
35	Opérations libératoires	Valide	Oui [23:56:47]	Non	Oui
-					

### Motifs d'invalidité des essais

N°	Nom de l'essai	Motifs d'invalidité
7	BP(URG) en cabine V11	Essai non effectué
8	MA(URG) CG en cabine V11	Essai non effectué
10	MA(URG)CP en cabine V11	Essai non effectué
13	Essais RB(IS)FEM+M4(RA)FEMV11	Essai non effectué
14	FEMde V11 : examen + test	Essai non effectué
15	Fonction AE BME1	Essai non effectué
16	Fonction AE BPI2 et BPI3	Essai non effectué
17	Fonction AE BPI4 et BPI5	Essai non effectué
18	Fonction AE BPI6 et BM7	Essai non effectué
19	Fonction AE BPI8 et BPI9	Essai non effectué
20	Fonction AE BPI10 et BME11	Essai non effectué
21	IBU (détendeur/capteurs)	Essai non effectué
30	Essais RB(IS)FEM+M4(RA)FEMV20	Essai non effectué
31	FEMde V20 : examen + test	Essai non effectué
32	MA(PRD) en cabine V20	Essai non effectué
33	MA(URG)CP en cabine V20	Essai non effectué

05/01/2025 01:53:44 2/40

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

Nomb	re de	réalis	ation	· 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	0.000 Bar
Absence de pression SH en V20	0.000 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):	-0.111 Bar
Etanchéité CG (< à 0.1b en 120s):	-0.057 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]	5.890 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI9]	5.528 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	5.550 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	5.771 Bar
Prises de pression DE(FP) [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	5.895 Bar
Pr. FIS BPI2 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.355 Bar
Pr. FIS BPI3 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.112 Bar
Pr. FIS BPI5 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.155 Bar
Pr. FIS BPI9 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.066 Bar
Pr. FIS BPI10 (5.20 +/- 0.30 b) :	5.121 Bar

05/01/2025 01:53:44 3/40

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

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
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 : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Purge du RELLUMIX conforme :	oui
Pression régime CG (5 +/- 0.05b) :	5.017 Bar
Tps 1ère dép. RE (< à 2 s):	0.1 s
Tps 1ère dép. CG (< à 7 s):	2.4 s
1ère dép. CG (4.50 +/- 0.05b) :	4.478 Bar
RE/CG 1ère dep. (< à 0.05 b):	-0.024 Bar
Tps de purge CG (5b à 3.5b < à 7s):	5.0 s
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI5]	3.752 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI4]	3.821 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI3]	3.769 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI2 ou PS BPI2]	3.842 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BME1 ou PS BME1]	3.813 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX[CFF-DIS BME11]	3.788 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI10 ou PS BPI10]	3.854 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI9]	3.847 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI8]	3.802 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BM7]	3.943 Bar
Mesure des CFF-DIS pour REX [CFF-DIS BPI6]	3.797 Bar
CFF-DIS BME1 (3.80+0.20/-0.10b):	3.827 Bar

05/01/2025 01:53:44 4/40

CFF-DIS BPI2 (3.80+0.20/-0.10b):	3.853 Bar
CFF-DIS BPI3 (3.80+0.20/-0.10b):	3.778 Bar
CFF-DIS BPI4 (3.80+0.20/-0.10b):	3.823 Bar
CFF-DIS BPI5 (3.80+0.20/-0.10b):	3.769 Bar
CFF-DIS BPI6 (3.80+0.20/-0.10b):	3.814 Bar
CFF-DIS BM7 (3.80+0.20/-0.10b):	3.962 Bar
CFF-DIS BPI8 (3.80+0.20/-0.10b):	3.814 Bar
CFF-DIS BPI9 (3.80+0.20/-0.10b):	3.860 Bar
CFF-DIS BPI10 (3.80+0.20/-0.10b):	3.855 Bar
CFF-DIS BME11 (3.80+0.20/-0.10b):	3.798 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):	0.298 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°9: Etanchéité des RA et RA-FEM

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité RABME1 (< à 0.1b en 120s):	0.022 Bar
Etanchéité RABPI2 (< à 0.1b en 120s) :	0.008 Bar
Etanchéité RABPl3 (< à 0.1b en 120s):	0.014 Bar
Etanchéité RABPI4 (< à 0.1b en 120s) :	0.013 Bar
Etanchéité RABPI5 (< à 0.1b en 120s):	-0.012 Bar
Etanchéité RABPl6 (< à 0.1b en 120s):	0.015 Bar
Etanchéité RABM7 (< à 0.1b en 120s):	0.008 Bar
Etanchéité RABPl8 (< à 0.1b en 120s):	0.010 Bar
Etanchéité RABPl9 (< à 0.1b en 120s) :	0.012 Bar
Etanchéité RABPI10 (< à 0.1b en 120s) :	-0.074 Bar
Etanchéité RABME11 (< à 0.1b en 120s):	0.023 Bar
Etanchéité RA-FEMBME1 (< à 0.1b en 180s) :	0.002 Bar
Etanchéité RAFEMBME11 (< à 0.1b en 180s) :	0.003 Bar

Essai n°11: Dét.SH/essai SH de V11

Nombre de réalisation : 1/1

05/01/2025 01:53:44 5/40

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prise de pression DE(SH) pour REX[SH BME1 ou EV FEM BME1]	2.890 Bar
Pr. DE(SH) BME1 (2.90 +/- 0.10 b):	2.889 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-FEMpour REX[SH BME1 ou EV FEMBME1]	5.794 Bar
Pr. DE-FEMBME1 (5.82 +/- 0.10 b) :	5.797 Bar

# 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 :	0.000 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 0 bar [REG IBU BME1]	3.851 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 0 bar [CF1 BME1]	4.248 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 0 bar [CF2 BME1]	4.246 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.851 Bar
CF1 BME1 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.251 Bar
CF2 BME1 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.250 Bar
Pr. Pesée à 4.57 bar :	4.570 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME1]	3.848 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME1]	4.245 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME1]	4.245 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
CF1 BME1 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.247 Bar
CF2 BME1 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.246 Bar
Pr. Pesée à 5.20 bar :	5.196 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME1]	3.852 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME1]	4.267 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME1]	4.266 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.853 Bar

05/01/2025 01:53:44 6/40

CF1 BME1 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.267 Bar
CF2 BME1 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.268 Bar
Pr. Pesée à 5.83 bar :	5.828 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.83 bar [REG IBU BME1]	3.856 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.83 bar [CF1 BME1]	4.278 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 5.83 bar [CF2 BME1]	4.276 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 5.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.856 Bar
CF1 BME1 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.278 Bar
CF2 BME1 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.277 Bar
Pr. Pesée à 6.83 bar :	6.825 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 6.83 bar [REG IBU BME1]	3.861 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 6.83 bar [CF1 BME1]	4.291 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME1 avec Pesée à 6.83 bar [CF2 BME1]	4.291 Bar
Info. DE REG IBU BME1 à Pesée = 6.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.862 Bar
CF1 BME1 à Pesée = 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.292 Bar
CF2 BME1 à Pesée 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.291 Bar
Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage) :	oui

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

#### Nombre de réalisation : 4/4

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]	3.825 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.791 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.813 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.836 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.788 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.848 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.809 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.909 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.043 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.042 Bar

05/01/2025 01:53:44 7/40

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.055 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.054 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.067 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI4]	3.068 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI3]	3.071 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI3]	3.072 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	3.129 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.127 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.075 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.076 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.103 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.100 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI8]	3.014 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	3.016 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.909 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.808 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.787 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.835 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.813 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.792 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.826 Bar
CF1 BPl2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.130 Bar
CF2 BPl2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.128 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.070 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.072 Bar
CF1 BPl4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.066 Bar
CF2 BPl4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.068 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.054 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.054 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.043 Bar
CF2 BPl6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.042 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.015 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.016 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.102 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.100 Bar

05/01/2025 01:53:44 8/40

CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.076 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.076 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.410 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.827 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.792 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.813 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.834 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.788 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.847 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.808 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.911 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.132 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.132 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.103 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.102 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.162 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.163 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.122 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.124 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.190 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.189 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.107 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.108 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.125 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.123 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.151 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.152 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.911 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.808 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.847 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.788 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) :	3.813 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.793 Bar

05/01/2025 01:53:44 9/40

Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.826 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.190 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.188 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.123 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.124 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.162 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.163 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.104 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.102 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.133 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.132 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.150 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.151 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.126 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.124 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.107 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.108 Bar
Pr. Pesée à 3.94 bar :	3.938 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.829 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.795 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]	3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.791 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.851 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.811 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.915 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]	3.461 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.461 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.413 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.411 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.453 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.453 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.424 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.425 Bar

05/01/2025 01:53:44 10/40

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]  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]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.488 Bar  3.486 Bar  3.397 Bar  3.398 Bar  3.410 Bar  3.407 Bar  3.440 Bar  3.915 Bar  3.810 Bar  3.851 Bar  3.791 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2)  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.397 Bar  3.398 Bar  3.410 Bar  3.440 Bar  3.440 Bar  3.915 Bar  3.810 Bar  3.791 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2)  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.398 Bar  3.410 Bar  3.407 Bar  3.440 Bar  3.915 Bar  3.810 Bar  3.851 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.410 Bar  3.407 Bar  3.440 Bar  3.915 Bar  3.810 Bar  3.791 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.440 Bar  3.440 Bar  3.915 Bar  3.810 Bar  3.791 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.440 Bar  3.915 Bar  3.810 Bar  3.791 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]  Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.440 Bar 3.915 Bar 3.810 Bar 3.851 Bar 3.791 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.915 Bar  3.810 Bar  3.851 Bar  3.791 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.810 Bar 3.851 Bar 3.791 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.851 Bar 3.791 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) :	3.837 Bar
	<del>i</del>
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) :	3.795 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.830 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.489 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.487 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.424 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.426 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.453 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.454 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.413 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.411 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.462 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.461 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.440 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.441 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.412 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.409 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.397 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.397 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]	3.833 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.800 Bar

05/01/2025 01:53:44 11/40

	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.820 Bar
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI6]	3.841 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]	3.854 Bar
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.815 Bar
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.917 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6]	3.997 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6]	3.997 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5]	3.944 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5]	3.941 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4]	4.012 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4]	4.012 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3]	3.967 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]	3.967 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2]	4.031 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]	3.966 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10]	3.966 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9]	3.936 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9]	3.934 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8]	4.006 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8]	4.007 Bar
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2	3.918 Bar
	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	3.816 Bar
	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.854 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) :	3.841 Bar
	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.821 Bar
	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.801 Bar
	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0	3.833 Bar
	CF1 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	4.030 Bar
	CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.032 Bar
	CF1 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.967 Bar
	CF2 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.969 Bar
	CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.012 Bar
=		

05/01/2025 01:53:44 12/40

11107 100 1110	, 10. 120000, 1
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.012 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.942 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.942 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.998 Bar
CF2 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.998 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.007 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.007 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.938 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.937 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.967 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.967 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]	3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]	3.804 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]	3.825 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 [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.799 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]	3.858 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.822 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.921 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]	4.522 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI6]	4.522 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI5]	4.490 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI5]	4.489 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI4]	4.559 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI4]	4.558 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI3]	4.488 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI3]	4.489 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI2]	4.572 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI2]	4.572 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI10]	4.529 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI10]	4.529 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI9]	4.476 Bar

05/01/2025 01:53:44 13/40

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI8]	4.561 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI8]	4.562 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.2	3.921 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.52 b (3	3.822 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.858 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.52 b (3	3.799 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.844 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.824 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.807 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.52 b (3.80+0	3.837 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.573 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) :	4.490 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.489 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.559 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.559 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.489 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.489 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.522 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.520 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.562 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.563 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.477 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.475 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.529 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.530 Bar
Pr. Pesée à 5.88 bar :	5.885 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.840 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]	3.806 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]	3.827 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.801 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 [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.824 Bar

05/01/2025 01:53:44 14/40

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.924 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]	4.773 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]	4.772 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]	4.715 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]	4.715 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]	4.794 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]	4.793 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]	4.758 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]	4.760 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]	4.810 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]	4.781 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]	4.783 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]	4.758 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]	4.756 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]	4.807 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]	4.808 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2	3.923 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3	3.825 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.862 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3	3.802 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) :	3.827 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.807 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0	3.839 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.807 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.807 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.760 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.761 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.794 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.794 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.716 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.714 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

05/01/2025 01:53:44 15/40

CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.809 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.761 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.768 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.768 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.768 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.778 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.778 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.778 Bar  CFI BPI6 à Pesée - 5.88 b (4.80 + 0.10 b):  4.778 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.826 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.826 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.835 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.846 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.846 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.846 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.810 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.810 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  3.810 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  4.753 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  4.754 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  4.755 Bar  Mesuro DE RGI BU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBU BPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.766 Bar  Mesuro CFI et CFI2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FEG IBPI6)  4.760 Bar  Mesur		
AF61 Bar	CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.808 Bar
A758 Bar   CP1 BPH10 a Penede = 5.88 b (4.80 + 0.10 b):	CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.809 Bar
CF1 BPH10 a Pessée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.761 Bar
A781 Bar   Pr. Pesée à 6.88 b. (4.80 + 4.0.10 b.):	CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.758 Bar
Resurce DE RG IBU des BPI avec Pessée à 6.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]   3.826 Bar   3.826 Ba	CF1 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.779 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (FIS BPI10 ou REG IBU BPI10)   3.826 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (REG IBU BPI8)   3.794 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (REG IBU BPI8)   3.814 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (REG IBU BPI8)   3.835 Bar   Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (REG IBU BPI8)   3.848 Bar   3.848	CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.781 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar (REG IBU BP8)   3.794 Bar	Pr. Pesée à 6.88 bar :	6.876 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI8]   3.814 Bar	I •	3.826 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI6]         3.835 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI5]         3.789 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]         3.848 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]         3.810 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [RES BPI2 ou REG IBU BPI3]         3.912 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]         4.753 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.752 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.716 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]         4.716 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]         4.796 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]         4.858 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.809 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.809 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.808 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.808 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]         4.768 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 b	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI9]	3.794 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [RIS BPI5 ou REG IBU         3.789 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]         3.848 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [RIS BPI3 ou REG IBU         3.810 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [RIS BPI2 ou REG IBU         3.912 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]         4.753 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.752 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.716 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.716 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.714 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]         4.796 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]         4.858 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.809 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.808 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.808 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.768 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]         4.768 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI8]	3.814 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]   3.848 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI6]	3.835 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [RIS BPI3 ou REG IBU BPI3]         3.810 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [RIS BPI2 ou REG IBU BPI2]         3.912 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]         4.753 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.752 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]         4.716 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]         4.716 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]         4.796 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]         4.858 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]         4.858 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.809 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]         4.808 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]         4.763 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]         4.763 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]         4.776 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]         4.778 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]         4.780 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.		3.789 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU   3.912 Bar   3.912 Bar   BPI2]   3.912 Bar   3.911 Bar   3.912 Bar   3.911 Bar   3.912 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]	3.848 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]   4.753 Bar		3.810 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]       4.752 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI5]       4.716 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]       4.714 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar          Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2)       3.811 Bar		3.912 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI5]       4.716 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]       4.714 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.778 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]	4.753 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]       4.714 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI40]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI40]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]	4.752 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI5]	4.716 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]       4.796 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]	4.714 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2)       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]	4.796 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]       4.858 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]	4.796 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]       4.809 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]	4.858 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]       4.808 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]	4.858 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]       4.762 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3.80 + 0.2       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]	4.809 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]       4.763 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]	4.808 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]       4.776 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]	4.762 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]       4.773 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]	4.763 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]       4.780 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]	4.776 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]       4.781 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]	4.773 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2       3.911 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3       3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]	4.780 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3 3.811 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]	4.781 Bar
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2	3.911 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.850 Bar	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3	3.811 Bar
	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.850 Bar

05/01/2025 01:53:44 16/40

Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 6.88 b (3	3.789 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.835 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.814 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.794 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 6.88 b (3.80+0	3.827 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.808 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.808 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.859 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.859 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.796 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.795 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.716 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.713 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.757 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.754 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.782 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.782 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.777 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.775 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.762 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.763 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 :	0.001 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BM7]	3.893 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 0 bar [CF1 BMI7]	2.697 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 0 bar [CF2 BMI7]	2.702 Bar
Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.894 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 0 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.699 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 0 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.703 Bar
Pr. Pesée à 3.14 bar :	3.135 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.14 bar [REG IBU BM7]	3.896 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.14 bar [CF1 BMI7]	2.762 Bar

05/01/2025 01:53:44 17/40

	1110, 20 1110,	10
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.14 bar [CF2 BMI7]	2.766 Bar
	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 3.14 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.897 Bar
	CF1 BM7 à Pesée = 3.14 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.765 Bar
	CF2 BM7 à Pesée = 3.14 b (2.70 +/- 0.10 b):	2.768 Bar
	Pr. Pesée à 3.70 bar :	3.697 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.70 bar [REG IBU BMI7]	3.902 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.70 bar [CF1 BMI7]	3.071 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 3.70 bar [CF2 BMI7]	3.073 Bar
	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 3.70 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.902 Bar
	CF1 BM7 à Pesée = 3.70 b (3.00 +/- 0.10 b):	3.072 Bar
	CF2 BM7 à Pesée = 3.70 b (3.00 +/- 0.10 b):	3.075 Bar
	Pr. Pesée à 4.57 bar :	4.567 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BM17]	3.905 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BMI7]	3.547 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BMI7]	3.550 Bar
	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.906 Bar
	CF1 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/- 0.10 b):	3.549 Bar
	CF2 BM7 à Pesée = 4.57 b (3.55 +/- 0.10 b):	3.553 Bar
	Pr. Pesée à 5.31 bar :	5.309 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.31 bar [REG IBU BMI7]	3.908 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.31 bar [CF1 BMI7]	3.976 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 5.31 bar [CF2 BM7]	3.979 Bar
	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 5.31 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.902 Bar
	CF1 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):	4.081 Bar
	CF2 BM7 à Pesée = 5.31 b (4.10 +/- 0.10 b):	4.084 Bar
	Pr. Pesée à 5.67 bar :	5.674 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.67 bar [REG IBU BM17]	3.895 Bar
ĺ	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.67 bar [CF1 BMI7]	4.387 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 5.67 bar [CF2 BMI7]	4.390 Bar
	Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 5.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.895 Bar
	CF1 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.388 Bar
	CF2 BM7 à Pesée = 5.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.392 Bar
	Pr. Pesée à 6.67 bar :	6.664 Bar
	Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BMI avec Pesée à 6.67 bar [REG IBU BMI7]	3.896 Bar

05/01/2025 01:53:44 18/40

Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF1 BM7]	4.428 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BM avec Pesée à 6.67 bar [CF2 BM7]	4.430 Bar
Info. DE REG IBU BMI7 à Pesée = 6.67 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.896 Bar
CF1 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.430 Bar
CF2 BM7 à Pesée = 6.67 b (4.40 +/- 0.10 b):	4.432 Bar
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):	0.02
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):	0.020 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
------------------	---------------------

05/01/2025 01:53:44

Prise de pression DE(SH) pour REX[SH BME11]	2.863 Bar
Pr. DE(SH) BME11 (2.90 +/- 0.10 b):	2.869 Bar
Clapet V(SEL)SH passant conforme :	oui

# Essai n°29: Détendeurs FEM V20

Nombre	de	réalisa	tion	: 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Prise de pression DE-FEMpour REX[EV FEMBME11]	5.841 Bar
Pr. DE-FEMBME11 (5.82 +/- 0.10 b) :	5.841 Bar

# 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 :	0.001 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 0 bar [REG IBU BME11]	3.900 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 0 bar [CF1 BME11]	4.201 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 0 bar [CF2 BME11]	4.202 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.906 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.193 Bar
CF2 BME11 à Pesée = 0 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.195 Bar
Pr. Pesée à 4.57 bar :	4.565 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [REG IBU BME11]	3.889 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF1 BME11]	4.249 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 4.57 bar [CF2 BME11]	4.250 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 4.57 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.876 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.243 Bar
CF2 BME11 à Pesée = 4.57 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.246 Bar
Pr. Pesée à 5.20 bar :	5.200 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [REG IBU BME11]	3.888 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF1 BME11]	4.250 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.20 bar [CF2 BME11]	4.253 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.20 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.875 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.247 Bar

05/01/2025 01:53:44 20/40

IVIOAOS-IVIO	A01-20000A
CF2 BME11 à Pesée = 5.20 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.249 Bar
Pr. Pesée à 5.83 bar :	5.829 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.83 bar [REG IBU BME11]	3.915 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.83 bar [CF1 BME11]	4.266 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 5.83 bar [CF2 BME11]	4.269 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 5.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.911 Bar
CF1 BME11 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.264 Bar
CF2 BNE11 à Pesée 5.83 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.266 Bar
Pr. Pesée à 6.83 bar :	6.829 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 6.83 bar [REG IBU BME11]	3.899 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 6.83 bar [CF1 BME11]	4.268 Bar
Mesure DE RG IBU / CF1 et CF2 du BME11 avec Pesée à 6.83 bar [CF2 BME11]	4.269 Bar
Info. DE REG IBU BME11 à Pesée = 6.83 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.897 Bar
CF1 BME11 à Pesée = 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b):	4.266 Bar
CF2 BME11 à Pesée 6.83 b (4.20 +/- 0.10 b) :	4.268 Bar
Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage):	oui
b.	

# Essai n°35: Opérations libératoires

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< à 0.3b en 120s):	-0.244 Bar
Etanchéité CG (< à 0.1b en 120s):	-0.051 Bar
Absence de codes défauts :	oui
Remise connecteur M4(URG)CP conforme :	oui
EFAS final réalisé conforme :	oui

Nombre de réalisation : 1/1

Nombre de réalisation : 1/4

# **ANNEXES**

Valeurs mesurées lors des réalisations précédentes

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.000 Bar

05/01/2025 01:53:44 21/40

_			_
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.832 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.799 Bar	]
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.839 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.923 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.878 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.853 Bar	]
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.815 Bar	
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.916 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.122 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.122 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.126 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.125 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.077 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI4]	3.078 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI3]	3.050 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI3]	3.053 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	3.162 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.161 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.085 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.087 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.056 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]	2.989 Bar	
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	2.991 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.910 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.809 Bar	1
	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.871 Bar	1
	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.925 Bar	1
	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.832 Bar	]
	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.794 Bar	
	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.827 Bar	
	CF1 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.148 Bar	
	CF2 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.147 Bar	
			_

05/01/2025 01:53:44 22/40

CFI BR3 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.045 Bar  CFI BR4 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.066 Bar  CFI BR4 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.066 Bar  CFI BR5 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.166 Bar  CFI BR5 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.116 Bar  CFI BR5 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.116 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.116 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.116 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.112 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.112 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.112 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 2.579 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 2.599 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.052 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.052 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.052 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  CFI BR6 a Peade = 0 b; 03 10 +0.010 b; 3.057 Bar  DFI Reside a 3.41 bar; 3.057 Bar  PFI Reside a 3.41 bar; 3.058 BBR a BR6 a		
CPI BPN4 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  CP2 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  CP2 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.116 Bar  CP2 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.116 Bar  CP2 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.112 Bar  CP2 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.112 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.112 Bar  CP1 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  2.579 Bar  CP2 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  2.579 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  2.590 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.505 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP3 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP4 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  CP5 BPN5 A Presée = 0 b (3.10 +\cdot -0.10 b):  3.507 Bar  P. Presée à 3.41 bar (SEG BBU BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (REG BBU BPN5)  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (REG BBU BPN5)  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (REG BBU BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (REG BBU BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (REG BBU BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (REG BBU BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (CFE BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (CFE BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG BU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (CFE BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG EU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (CFE BPN5)  3.509 Bar  Mesurro DE RG EU des BPN5 Arec-Presée à 3.41 bar (CFE BPN5)	CF1 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.042 Bar
CP2 BP4 a Pusebe = 0 to (3.10 ++ 0.10 to);   3.066 Bar	CF2 BPI3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.043 Bar
CP1 BPI6 A Pesde = 0 b (3.10 ++-0.10 b): 3.116 Bar	CF1 BPl4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.066 Bar
CP2 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP1 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP2 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP2 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP3 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP3 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP4 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP5 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP5 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP6 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP7 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP7 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP2 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  CP2 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  3.076 Bar  CP2 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  3.077 Bar  DP1 BPIS à Pesée = 0 to (3.10 + 0.10 b):  3.078 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.832 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.840 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.879 Bar  Mesure CPI et CPI2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPIS]  3.970 Bar  Mesure CPI et CPI2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CPI BPIS]  3.190 Bar  Mesure CPI et CPI2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CPI BPIS]  3.190 Bar  Mesure CPI et CPI2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CPI BPIS]  3.177 Bar  Mesure CPI et CPI2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CPI BPIS]  3.177 Bar	CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.066 Bar
CP1 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  CP2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  CP2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  CP2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  CP2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  CP2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  CP2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  3.052 Bar  CP2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  3.076 Bar  CP2 BPI0 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  3.076 Bar  CP2 BPI0 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  3.076 Bar  CP2 BPI0 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b);  3.077 Bar  Pr. Pesée à 3.41 bar;  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI10 ou REG IBU BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI0 ou REG IBU BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [PIS BPI6]  Misure CP1 et CP2 des BPI avec Pesée	CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.116 Bar
CP2 BP6 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       3.112 Bar         CP1 BP8 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       2.979 Bar         CP2 BP8 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       3.052 Bar         CP2 BP8 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       3.048 Bar         CP2 BP9 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       3.048 Bar         CP2 BP10 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       3.076 Bar         CP2 BP10 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       3.077 Bar         CP2 BP10 a Pesebe = 0 b (3.10 + /- 0.10 b);       3.077 Bar         P. Pesebe à 3.41 bar;       3.413 Bar         Mesure DE RG IBU des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP10 ou REG IBU       3.832 Bar         Mesure DE RG IBU des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP10 ou REG IBU       3.840 Bar         Mesure DE RG IBU des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP15 ou REG IBU       3.879 Bar         Mesure DE RG IBU des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP15 ou REG IBU       3.879 Bar         Mesure DE RG IBU des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP15 ou REG IBU       3.814 Bar         Mesure DE RG IBU des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP12 ou REG IBU       3.814 Bar         Mesure DE RG IBU des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP12 ou REG IBU       3.816 Bar         Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [FIS BP12 ou REG IBU       3.916 Bar         Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.41 bar [CP1 BP15]       3.220 Bar <td>CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):</td> <td>3.116 Bar</td>	CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.116 Bar
CPE BPB à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  CPE BPB à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  CPE BPB à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.052 Bar  CPE BPB à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.052 Bar  CPE BPB à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.076 Bar  CPE BPB à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.076 Bar  CPE BPB à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.077 Bar  3.077 Bar  Pr. Pesée à 3.41 bar:  Mésure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REGIBU  Mésure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REGIBU BPI8]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI6]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI6]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI6]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI6]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI6]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI6]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CP2 BPI9]  Mesure CPI et CP2 des BPI avec Pesée	CF1 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.112 Bar
CPE BPB8 à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  CFI BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.052 Bar  CFI BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.076 Bar  CFI BPI0 à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.076 Bar  CFI BPI0 à Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.077 Bar  3.077 Bar  Pr. Pesée à 3.41 bar (PS BPI10 a) Pesée = 0 b (3.10 +0.010 b):  3.077 Bar  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (PS BPI10 ou REG IBU  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar (REG IBU BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI6)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF1 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI9)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)  Missure CFI et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI2)  Missure CFI et CF2 des	CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.112 Bar
CFI BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.048 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.076 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.077 Bar  Pr. Pesée à 3.41 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [RES BPI10 ou REG IBU BPI9]  3.832 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]  3.799 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 BPI9]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]  3.879 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.854 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.814 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.816 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.816 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.916 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]  3.220 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]  3.174 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  3.174 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  3.175 Bar	CF1 BPI8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	2.979 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.076 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.077 Bar  Pr. Pesée à 3.41 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [RES BPI10 ou REG IBU BPI10]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]  3.832 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 BPI9]  3.898 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]  3.898 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]  3.898 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.854 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.814 Bar  BPI3]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]  3.816 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]  3.200 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]  3.199 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]  3.174 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]  3.174 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]  3.174 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]  3.174 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]  3.175 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]  3.176 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]  3.176 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]  3.176 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]  3.176 Bar	CF2 BPI8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	2.980 Bar
CP1 BP110 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.076 Bar         CP2 BP110 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.077 Bar         Pr. Pesée à 3.41 bar :       3.413 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP19]       3.832 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP19]       3.799 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP18]       3.840 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP18]       3.928 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP18]       3.879 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP18]       3.879 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP14]       3.854 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP14]       3.814 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP18]       3.916 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BP18]       3.916 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BP16]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BP16]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BP16]       3.197 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BP18]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar	CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.052 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b) ;         3.077 Bar           Pr. Pesée à 3.41 bar ;         3.413 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]         3.832 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]         3.799 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]         3.840 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]         3.928 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.879 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.854 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.814 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.814 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.916 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]         3.220 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]         3.199 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]         3.197 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]         3.174 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]         3.174 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.124 Bar	CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.048 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :         3.413 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]         3.832 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]         3.799 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]         3.840 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.928 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.879 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.854 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.814 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI2]         3.916 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CFI BPI6]         3.220 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]         3.220 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]         3.199 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]         3.174 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]         3.174 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.124 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.126 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.178 Ba	CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.076 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]         3.832 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]         3.799 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]         3.840 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.928 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.879 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.854 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.814 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI2]         3.916 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]         3.20 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]         3.20 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]         3.199 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]         3.174 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]         3.174 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.124 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.126 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]         3.177 Bar	CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.077 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8] 3.799 Bar	Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.413 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.840 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.928 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]         3.879 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.854 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]         3.814 Bar           Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI2]         3.916 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]         3.220 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]         3.220 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]         3.199 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]         3.197 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]         3.174 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.124 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.126 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]         3.126 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]         3.177 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]         3.177 Bar		3.832 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]       3.928 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI5]       3.879 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]       3.854 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]       3.814 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [RES BPI2 ou REG IBU BPI2]       3.916 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]       3.197 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.126 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.799 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI6]       3.879 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]       3.854 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]       3.814 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]       3.916 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]       3.197 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]       3.126 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.840 Bar
BPIS]       3.879 Bal         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]       3.854 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]       3.814 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]       3.916 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.290 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]       3.197 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.126 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.928 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]       3.814 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]       3.916 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]       3.197 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.126 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.879 Bar
BPI3]       3.014 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]       3.916 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.126 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.854 Bar
BPI2]       3.916 Bal         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]       3.197 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.126 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar		3.814 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]       3.220 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]       3.199 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]       3.197 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]       3.174 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]       3.124 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]       3.126 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]       3.177 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]       3.177 Bar		3.916 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.220 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.220 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.199 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.197 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.174 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.174 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]  Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.124 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]  3.177 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.126 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.177 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]  3.113 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.177 Bar
	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.113 Bar

05/01/2025 01:53:44 23/40

11167 166 17167	10
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.114 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.109 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.106 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.161 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.163 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.917 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.820 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.855 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.879 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.937 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.842 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.807 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.835 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.170 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.168 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.129 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.131 Bar
CF1 BPI4 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):	3.175 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.204 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.202 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.229 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.228 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.163 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.163 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.119 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.116 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.114 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.115 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]	3.835 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.803 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	3.842 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	3.936 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.881 Bar

05/01/2025 01:53:44 24/40

Marcian DE ROLLED des EPT avec Present à 3.94 bar (REG BU BRH)   3,857 Barr	Т		
Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (FIS BP2 cu REG (BU PES)   3.246 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP1 BPIS)   3.546 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.540 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.510 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.510 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.510 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.437 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.437 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 ot CP2 des BPI avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.465 Bar   Meturo CP1 avec Pesde à 3.94 bar (CP2 BPIS)   3.865 Bar   M	-	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.857 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BH avec Pesée à 3.94 bar (CF1 BP16)   3.546 Bair			3.817 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BH avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BH6)   3.546 Bar			3.920 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF1 BPI5)         3.510 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.510 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI4)         3.465 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI4)         3.465 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI3)         3.436 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI3)         3.437 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI2)         3.481 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI2)         3.481 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.405 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.405 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI5)         3.406 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.8040 20 0.00 b)         3.809 Bar           Info DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.8040 20 0.00 b) <td< td=""><td></td><td>Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPl6]</td><td>3.546 Bar</td></td<>		Mesure CF1 et CF2 des BPl avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPl6]	3.546 Bar
Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP2 BP19) 3.455 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP2 BP19) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP2 BP19) 3.455 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP2 BP19) 3.455 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP2 BP19) 3.455 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP2 BP19) 3.455 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP2 BP19) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP12) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP10) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP10) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP19) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP19) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP19) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP19) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP19) 3.465 Bar  Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CP1 BP19) 3.465 Bar  Info. DE REG (BU BP2 BP2 BP366 = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.820 Bar  Info. DE REG (BU BP3 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  Info. DE REG (BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  Info. DE REG (BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  Info. DE REG (BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  Info. DE REG (BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.838 Bar  Info. DE REG (BU BP19 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  Info. DE REG (BU BP19 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  Info. DE REG (BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  Info. DE REG (BU BP19 à Pesée = 3.94 b (3.801-0.20-0.10b): 3.839 Bar  CP1 BP12 à Pesée = 3.94 b (3.40 + 0.10 b): 3.479 Bar  CP1 BP12 à Pesée = 3.94 b (3.40 + 0.10 b): 3.479 Bar  CP1 BP13 à Pesée = 3.94 b (3.40 + 0.10 b): 3.466 Bar  CP1 BP15 à Pesée = 3.94 b (3.40 + 0.10 b): 3.467 Bar		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.546 Bar
Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP4)         3.465 Bar           Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP4)         3.465 Bar           Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP4)         3.436 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP13)         3.437 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP12)         3.438 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP12)         3.431 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.404 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.405 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.446 Bar           Info DE REG BU BP12 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.202 J.010)         3.824 Bar           Info DE REG BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.202 J.010)         3.829 Bar           Info DE REG BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.202 J.010)         3.839 Bar           Info DE REG BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.202 J.010)         3.839 Bar           Info DE REG BU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.202 J.010)         3.839 Bar <td></td> <td>Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]</td> <td>3.510 Bar</td>		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.510 Bar
Masure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP14)         3.465 Bar           Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP13)         3.436 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP13)         3.437 Bar           Mésure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP12)         3.483 Bar           Mésure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP12)         3.404 Bar           Mésure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.404 Bar           Mésure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.405 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP19)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)         3.445 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)         3.446 Bar           Info DE REG IBU BP12 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2         3.920 Bar           Info DE REG IBU BP13 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.824 Bar           Info DE REG IBU BP16 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.839 Bar           Info DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.839 Bar           Info DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.839 Bar           Info DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.839 Bar		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.510 Bar
Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF1 BP13)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP13)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP12)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP12)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)  Mosure CF1 et CF2 des BP1 avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)  Info DE REG IBU BP13 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP13 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP15 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP19 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 a)  Info DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.0 b):  3.849 Bar  Info DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.0 b):  3.849 Bar  Info DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.0 b):  3.849 Bar  Info DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.0 b):  3.849 Bar  CF1 BP15 à Pesée = 3.94 b (3.40+0.10 b):  3.479 Bar  CF2 BP16 à Pesée = 3.94 b (3.40+0.10 b):  3.466 Bar  CF1 BP15 à Pesée = 3.94 b (3.40+0.10 b):  3.466 Bar		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.465 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]         3.437 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]         3.483 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.481 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]         3.404 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]         3.405 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.408 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.408 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]         3.445 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]         3.446 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20 Abr.0.20 Abr.		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.465 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF1 BPI2)         3.483 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI2)         3.481 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF1 BPI10)         3.404 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF1 BPI10)         3.405 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI0)         3.408 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI0)         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI0)         3.445 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BPI8)         3.445 Bar           Info. DE REGIBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2         3.920 Bar           Info. DE REGIBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20 (3.80		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.436 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]         3.481 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]         3.404 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]         3.405 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.408 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]         3.406 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]         3.445 Bar           Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]         3.446 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2         3.920 Bar           Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2         3.824 Bar           Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.859 Bar           Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.939 Bar           Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.834 Bar           Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.838 Bar           Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20+0.10b):         3.847 Bar           Info. DE REG IBU BPI0 à Pesée = 3.94 b (3.40 ++ 0.10 b):         3.479 Bar           CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 ++ 0.10 b):         3.479 Bar           CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 ++ 0.10 b):         3.441 Bar           CF1		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.437 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF1 BP10)       3.404 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP10)       3.405 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP19)       3.408 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP19)       3.406 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)       3.445 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar (CF2 BP18)       3.446 Bar         Info. DE REG IBU BP12 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2       3.920 Bar         Info. DE REG IBU BP13 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2       3.824 Bar         Info. DE REG IBU BP14 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.859 Bar         Info. DE REG IBU BP16 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.939 Bar         Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.843 Bar         Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.843 Bar         Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.838 Bar         Info. DE REG IBU BP19 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.479 Bar         Info. DE REG IBU BP110 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.479 Bar         CF1 BP12 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.479 Bar         CF1 BP13 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.442 Bar         CF1 BP14 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.4		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]	3.483 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BP10]       3.405 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BP19]       3.406 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BP19]       3.406 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BP18]       3.445 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BP18]       3.446 Bar         Info. DE REG IBU BP12 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2       3.920 Bar         Info. DE REG IBU BP12 à Pesée = 3.94 b (3       3.824 Bar         Info. DE REG IBU BP15 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.859 Bar         Info. DE REG IBU BP16 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.939 Bar         Info. DE REG IBU BP16 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.843 Bar         Info. DE REG IBU BP18 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.809 Bar         Info. DE REG IBU BP19 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.809 Bar         Info. DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.838 Bar         Info. DE REG IBU BP10 à Pesée = 3.94 b (3.40+/-0.10 b):       3.479 Bar         CF1 BP12 à Pesée = 3.94 b (3.40+/-0.10 b):       3.479 Bar         CF2 BP13 à Pesée = 3.94 b (3.40+/-0.10 b):       3.442 Bar         CF1 BP14 à Pesée = 3.94 b (3.40+/-0.10 b):       3.466 Bar         CF1 BP15 à Pesée = 3.94 b (3.40+/-0.10 b):       3.466 Bar </td <td></td> <td>Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]</td> <td>3.481 Bar</td>		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]	3.481 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.408 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.406 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.445 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.446 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2       3.920 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.824 Bar         Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.882 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.939 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.843 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.809 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.838 Bar         Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.838 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.479 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.479 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.441 Bar         CF2 BPI4 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):       3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/-0.10 b):       3.466 Bar <td></td> <td>Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]</td> <td>3.404 Bar</td>		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]	3.404 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]       3.406 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.445 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.446 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2       3.920 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3       3.824 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3       3.859 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3       3.882 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.939 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.843 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.809 Bar         Info. DE REG IBU BPI0 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.838 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.479 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.479 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.442 Bar         CF1 BPI4 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):       3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.466 Bar		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]	3.405 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]       3.445 Bar         Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.446 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2)       3.920 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.824 Bar         Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.859 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.939 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 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):       3.809 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.838 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.479 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.479 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.441 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.466 Bar		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]	3.408 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]       3.446 Bar         Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2       3.920 Bar         Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3       3.824 Bar         Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.859 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.882 Bar         Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.939 Bar         Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.843 Bar         Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.809 Bar         Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.838 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.479 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.479 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.441 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.466 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):       3.466 Bar		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]	3.406 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2 3.920 Bar  Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3 3.824 Bar  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.859 Bar  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.939 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.939 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.843 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.809 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.838 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b): 3.479 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b): 3.479 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b): 3.441 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b): 3.442 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b): 3.466 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b): 3.466 Bar		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]	3.445 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3  Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.4		Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]	3.446 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3  3.882 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.939 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.843 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.809 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.838 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.441 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.462 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.465 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.514 Bar		Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2	3.920 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3		Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3	3.824 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.939 Bar  Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.843 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.809 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0  3.838 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.441 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.466 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.514 Bar		Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.859 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.843 Bar  Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.809 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0  3.838 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.441 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.442 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.466 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.514 Bar		Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.882 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b):  3.809 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0  3.838 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.441 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.442 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.466 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.514 Bar		Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.939 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0  CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.441 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.442 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.467 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.466 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.514 Bar		Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.843 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.479 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.441 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.442 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.467 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.466 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.514 Bar		Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.809 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :       3.479 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :       3.441 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :       3.442 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :       3.467 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :       3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :       3.514 Bar		Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.838 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):         3.441 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):         3.442 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):         3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):         3.514 Bar		CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.479 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :         3.442 Bar         CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :         CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :         3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :         3.514 Bar		CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.479 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :         3.467 Bar         CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :         3.466 Bar         CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :         3.514 Bar		CF1 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.441 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) : 3.466 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) : 3.514 Bar		CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.442 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.514 Bar		CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.467 Bar
		CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.466 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):  3.513 Bar		CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.514 Bar
		CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.513 Bar

05/01/2025 01:53:44 25/40

, mer de mer	10. 20000.1
CF1 BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.554 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.554 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.448 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.448 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.417 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.414 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.398 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.401 Bar
Pr. Pesée à 4.80 bar :	4.796 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.839 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.806 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI6]	3.941 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.885 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI4]	3.861 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.821 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.923 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6]	4.099 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6]	4.098 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5]	4.039 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5]	4.037 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4]	4.029 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4]	4.028 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3]	3.984 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]	3.985 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2]	4.032 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI2]	4.032 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI10]	3.981 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10]	3.982 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9]	3.914 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9]	3.912 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8]	4.012 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8]	4.013 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2	3.921 Bar

05/01/2025 01:53:44 26/40

Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	3.824 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.860 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 4.80 b (3	3.884 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.943 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.848 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.809 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0	3.839 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.013 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.013 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.986 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.986 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.029 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.028 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.040 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	4.038 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.099 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.098 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	4.012 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	4.012 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b) :	3.923 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.919 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.968 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.969 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]	3.825 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI9]	3.793 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI8]	3.831 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI6]	3.926 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.869 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [REG IBU BPI4]	3.846 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.807 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.52 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.909 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI6]	4.616 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI6]	4.616 Bar

05/01/2025 01:53:44 27/40

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI5]	4.571 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI5]	4.569 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI4]	4.540 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI4]	4.540 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI3]	4.497 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI3]	4.497 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI2]	4.536 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI2]	4.534 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI10]	4.501 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI10]	4.504 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI9]	4.442 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI9]	4.439 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF1 BPI8]	4.534 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.52 bar [CF2 BPI8]	4.534 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.2	3.909 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.52 b (3	3.808 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.845 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.52 b (3	3.869 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.928 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.832 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.52 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.796 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.52 b (3.80+0	3.825 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.528 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.528 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.499 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.501 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.543 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.543 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.572 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.571 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.623 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.621 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.535 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.536 Bar
CF1 BPI9 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):	4.447 Bar

05/01/2025 01:53:44 28/40

CF1 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b):	4.492 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.52 b (4.50 +/- 0.10 b) :	4.493 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 IBI BPI10]	J 3.828 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI9]	3.797 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI8]	3.836 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI6]	3.925 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.873 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [REG IBU BPI4]	3.849 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.809 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 5.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.913 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI6]	4.865 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI6]	4.864 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI5]	4.797 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI5]	4.797 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI4]	4.779 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI4]	4.778 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI3]	4.796 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI3]	4.797 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI2]	4.776 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI2]	4.777 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI10]	4.761 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI10]	4.761 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI9]	4.729 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI9]	4.727 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF1 BPI8]	4.784 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 5.88 bar [CF2 BPI8]	4.784 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.2	3.913 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 5.88 b (3	3.813 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.850 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 5.88 b (3	3.873 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.928 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.837 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 5.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.799 Bar

05/01/2025 01:53:44 29/40

Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 5.88 b (3.80+0	3.830 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.769 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.769 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.801 Bar
CF2 BPI3 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) :	4.781 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.782 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.801 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.798 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.871 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.871 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.788 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.789 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.738 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.735 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.753 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 5.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.756 Bar
Pr. Pesée à 6.88 bar :	6.881 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.833 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI9]	3.799 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI8]	3.840 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI6]	3.927 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.878 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [REG IBU BPI4]	3.852 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.814 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 6.88 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.916 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI6]	4.877 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI6]	4.878 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI5]	4.829 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI5]	4.826 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI4]	4.810 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI4]	4.809 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI3]	4.882 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI3]	4.884 Bar

05/01/2025 01:53:44 30/40

Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI2]	4.809 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI2]	4.809 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI10]	4.776 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI10]	4.777 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI9]	4.771 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI9]	4.768 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF1 BPI8]	4.785 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 6.88 bar [CF2 BPI8]	4.786 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.2	3.918 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 6.88 b (3	3.817 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.854 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 6.88 b (3	3.878 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.929 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.842 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 6.88 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.803 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 6.88 b (3.80+0	3.834 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.797 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.799 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.887 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.887 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.811 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.812 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.831 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.829 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.882 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.881 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.787 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b) :	4.786 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.781 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.777 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.773 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 6.88 b (4.80 +/- 0.10 b):	4.774 Bar
Essai recommencé après réglage (ou aucun réglage) :	non

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

Nombre de réalisation : 2/4

Nom de la mesure	Valeur de la mesure

05/01/2025 01:53:44 31/40

Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.001 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.838 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.802 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.910 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.896 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.803 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI4]	3.858 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.818 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.921 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.085 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.084 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI5]	3.039 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI5]	3.036 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]	3.077 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]	3.062 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI2]	3.145 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.145 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.091 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.091 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.059 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.056 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]	3.037 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.922 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.821 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.859 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 0 b (3.80	3.805 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.894 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.912 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.804 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.839 Bar

05/01/2025 01:53:44 32/40

CF1 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b) :	3.146 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.145 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.063 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.7	10 b):	3.065 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b) :	3.080 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.080 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.038 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.037 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.2	10 b):	3.085 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.084 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.037 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.039 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.061 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.1	10 b):	3.059 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0	1.10 b) :	3.090 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0	1.10 b) :	3.091 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :		3.406 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe BPI10]	esée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU	3.825 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.792 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.898 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.889 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe BPI5]	esée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU	3.789 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.848 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe BPI3]	esée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU	3.807 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pe BPI2]	esée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU	3.910 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF1 BPl6]	3.171 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.171 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.106 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.104 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF1 BPl4]	3.165 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.166 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF1 BPl3]	3.114 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.116 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pe	esée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.172 Bar

05/01/2025 01:53:44 33/40

1716/ 166 1716/	10. 20000.
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.172 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.103 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.103 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.103 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.100 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.231 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.233 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.910 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.804 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.787 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.887 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.880 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.787 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.824 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.172 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.171 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.113 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.114 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.158 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.159 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.100 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.099 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.159 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.159 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.202 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.204 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.094 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.092 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.104 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.105 Bar
L. Control of the Con	·

# Essai n°23: IBU (relais auto. BPI)

Nombre de réalisation : 3/4

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Pr. Pesée à 0.00 bar :	0.000 Bar

05/01/2025 01:53:44 34/40

Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.829 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI9]	3.793 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI8]	3.858 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [REG IBU BPI6]	3.891 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]	3.849 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.809 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 0 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.913 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI6]	3.082 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI6]	3.082 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]	3.058 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI4]	3.075 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]	3.160 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI2]	3.159 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI10]	3.082 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI10]	3.082 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI9]	3.078 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI9]	3.075 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF1 BPI8]	3.048 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 0 bar [CF2 BPI8]	3.048 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-	3.914 Bar
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 0 b (3.80	3.808 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.850 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):	3.892 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.857 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 0 b (3.80+0.20/-0.10b):	3.793 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 0 b (3.80+0.20	3.829 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.161 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.159 Bar

05/01/2025 01:53:44 35/40

CF1 BPI3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.063 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.065 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.075 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.076 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.059 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.058 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.081 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.081 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.048 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.050 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.077 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.075 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.082 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 0 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.083 Bar
Pr. Pesée à 3.41 bar :	3.410 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.832 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI9]	3.798 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI8]	3.862 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI6]	3.893 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI5]	3.795 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [REG IBU BPI4]	3.855 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.813 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.41 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.916 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI6]	3.178 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI6]	3.177 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI5]	3.103 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI5]	3.102 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI4]	3.169 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI4]	3.168 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI3]	3.122 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI3]	3.124 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI2]	3.191 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI2]	3.189 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI10]	3.114 Bar
•	-

05/01/2025 01:53:44 36/40

Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesde à 3.41 bar (CP2 BP10)         3.115 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesde à 3.41 bar (CP1 BP9)         3.110 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesde à 3.41 bar (CP1 BP9)         3.100 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesde à 3.41 bar (CP2 BP9)         3.207 Bar           Mesure CP1 et CP2 des BP1 avec Pesde à 3.41 bar (CP2 BP9)         3.207 Bar           Mouve CP1 et CP2 des BP1 avec Pesde à 3.41 bar (CP2 BP9)         3.207 Bar           Info DE REGIBU BP18 à Pesde = 3.41 b (3.80-02         3.917 Bar           Info DE REGIBU BP18 à Pesde = 3.41 b (3.80-02 0.00 ):         3.848 Bar           Info DE REGIBU BP18 à Pesde = 3.41 b (3.80-02 0.00 ):         3.890 Bar           Info DE REGIBU BP18 à Pesde = 3.41 b (3.80-02 0.00 ):         3.890 Bar           Info DE REGIBU BP18 à Pesde = 3.41 b (3.80-02 0.00 ):         3.990 Bar           Info DE REGIBU BP10 à Pesde = 3.41 b (3.80-02 0.00 ):         3.795 Bar           Info DE REGIBU BP10 à Pesde = 3.41 b (3.80-02 0.00 ):         3.184 Bar           CP1 BP2 à Pesde = 3.41 b (3.10 +0.01 0.0):         3.184 Bar           CP1 BP3 à Pesde = 3.41 b (3.10 +0.01 0.0):         3.121 Bar           CP1 BP3 à Pesde = 3.41 b (3.10 +0.01 0.0):         3.121 Bar           CP2 BP3 à Pesde = 3.41 b (3.10 +0.01 0.0):         3.105 Bar           CP2 BP3 à Pesde = 3.41 b (3.10 +0.01 0.0):         3.		
Measure CF1 et CF2 des BPI assoc Pessée à 3.41 bar [CF2 BPI0]   3.107 Bar     Measure CF1 et CF2 des BPI assoc Pessée à 3.41 bar [CF2 BPI0]   3.207 Bar     Measure CF1 et CF2 des BPI assoc Pessée à 3.41 bar [CF2 BPI0]   3.207 Bar     Info. DE REG BU BPI0 à Pessée = 3.41 b (3.80-0.2	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI10]	3.115 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Peseé a 3.41 bar (CF1 BP18) 3.207 Bar  Mesure CF1 et CF2 des BP1 avec Peseé a 3.41 bar (CF2 BP18) 3.207 Bar  Info, DE REG IBU BP12 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.2 3.917 Bar  Info, DE REG IBU BP13 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.844 Bar  Info, DE REG IBU BP13 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.854 Bar  Info, DE REG IBU BP16 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.809 Bar  Info, DE REG IBU BP16 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.846 Bar  Info, DE REG IBU BP16 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.846 Bar  Info, DE REG IBU BP16 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.846 Bar  Info, DE REG IBU BP16 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.766 Bar  Info, DE REG IBU BP10 à Peseé = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.144 Bar  CF1 BF12 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.154 Bar  CF2 BF12 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.122 Bar  CF1 BF13 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.122 Bar  CF1 BF14 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.166 Bar  CF2 BF15 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.167 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.177 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.177 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.177 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF1 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF1 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  DF1 BF10 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  CF2 BF16 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  DF1 BF10 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar  DF1 BF10 à Peseé = 3.41 b (3.10 +/-0.10b): 3.179 Bar	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI9]	3.112 Bar
Menure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar (CF2 BPI8)   3.207 Bar   Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI9]	3.110 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.2 3.917 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.851 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.854 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.859 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.890 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.865 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.796 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.80+0.20+0.10b): 3.164 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.164 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.122 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.122 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.165 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.165 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.165 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.165 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.165 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.165 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.177 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.177 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE REG IBU BPI3 A Peacke = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.115 Bar Info. DE	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF1 BPI8]	3.207 Bar
Info. DE REG IBU BPIS à Pesée = 3.41 b (3 3.811 Bar Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0-10b): 3.854 Bar Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0-10b): 3.890 Bar Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0-10b): 3.890 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0-10b): 3.846 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0-10b): 3.796 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0-10b): 3.796 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0-10b): 3.184 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.184 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.121 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.122 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.166 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.167 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.102 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.174 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.174 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.178 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.188 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.188 Bar Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b): 3.188 Bar Info. DE REG IBU BE BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6] 3.897 Bar Info. DE REG IBU BE BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6] 3.897 Bar Info. DE REG IBU BE BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6] 3.897 Bar Info. DE REG IBU BE BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6] 3.897 Bar Info. DE REG IBU BE BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6] 3.897 Bar Info. DE RE	Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.41 bar [CF2 BPI8]	3.207 Bar
Info. DE REGIBU BPM à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b): 3.854 Bar  Info. DE REGIBU BPS à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b): 3.890 Bar  Info. DE REGIBU BPS à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b): 3.846 Bar  Info. DE REGIBU BPS à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b): 3.796 Bar  Info. DE REGIBU BPS à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b): 3.796 Bar  Info. DE REGIBU BPN9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b): 3.796 Bar  Info. DE REGIBU BPN9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b): 3.194 Bar  CFI BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.194 Bar  CFI BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.121 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.122 Bar  CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.166 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.167 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.102 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.102 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.102 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.175 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.175 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.195 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.195 Bar  BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.195 Bar  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar (PEGIBU BPI6) 3.897 Bar  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar (PEGIBU BPI6) 3.897 Bar  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar (PEGIBU BPI6) 3.897 Bar  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar (PEGIBU BPI6) 3.897 Bar	Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2	3.917 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3 3.795 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.890 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.846 Bar  Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.796 Bar  Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b): 3.184 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.184 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.128 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.166 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.167 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.168 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.168 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.108 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.174 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.179 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  DF1 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  DF1 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/-0.10 b): 3.116 Bar  MESURE DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI0] 3.897 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI0] 3.897 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI0] 3.897 Bar	Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.41 b (3	3.811 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b):  1nfo. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b):  2.706 Bar  1nfo. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b):  2.706 Bar  1nfo. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b):  2.706 Bar  1nfo. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/0.10b):  2.707 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  2.718 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.121 Bar  CP1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.122 Bar  CP1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.166 Bar  CP2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.167 Bar  CP1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.167 Bar  CP1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.168 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.174 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.174 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.174 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.174 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.179 Bar  CP2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.189 Bar  CP3 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.199 Bar  CP3 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10+0.10 b):  3.199 Bar  DP3 BBR  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [RS BPI9 ou REG IBU  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.854 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2040.10b):  1.00 DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2040.10b):  1.00 DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.2040.10b):  3.833 Bar  CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.184 Bar  CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.124 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.125 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.166 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.104 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.175 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.176 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF3 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF3 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF3 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF3 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.117 Bar  Bar  Bar  Bar  Bar  Bar  Bar  Bar	Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.41 b (3	3.795 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b):       3.796 Bar         Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.380+0.3838 Bar)       3.833 Bar         CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.184 Bar         CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.121 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.122 Bar         CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.166 Bar         CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.167 Bar         CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.102 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.102 Bar         CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.174 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.174 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.177 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.179 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.179 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.105 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.105 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.105 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.105 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.105 Bar         CF2 B	Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.890 Bar
Info. DE REGIBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CFI BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CFI BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.184 Bar  CFI BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.122 Bar  CFI BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.166 Bar  CFI BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CFI BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CFI BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CFI BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CFI BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CFI BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CFI BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CFI BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CFI BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CFI BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CFI BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.117 Bar  CFI BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.118 Bar  CFI BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.119 Bar  CFI BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.110 Bar  CFI BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar:  3.940 Bar  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  3.800 Bar  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  3.800 Bar	Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.846 Bar
CFI BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  CFI BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  CFI BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.124 Bar  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.125 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.166 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.167 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.103 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.102 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.102 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.174 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.174 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.179 Bar  CF2 BPI8 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):  3.101 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.102 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.115 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 + -0.10 b):  3.116 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.796 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF3 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF4 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.122 Bar  CF5 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.166 Bar  CF5 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CF5 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CF5 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CF5 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CF5 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.104 Bar  CF5 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF5 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF5 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.175 Bar  CF6 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.176 Bar  CF7 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF7 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.106 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.107 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.108 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  3.803 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.80+0	3.833 Bar
CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.122 Bar  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.166 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.102 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar :  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	CF1 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.184 Bar
CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.166 Bar  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.167 Bar  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.102 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar :  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RGIBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	CF2 BPI2 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.184 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF3 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF3 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF4 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF5 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF5 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF6 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF7 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF8 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF9 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF9 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF4 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF5 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	CF1 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.121 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.103 Bar  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.102 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	CF2 BPI3 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.122 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.102 Bar  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.101 Bar  CF2 BPI0 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.101 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	CF1 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.166 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.174 Bar  CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.101 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  3 800 Bar	CF2 BPI4 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.167 Bar
CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.174 Bar         CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.177 Bar         CF1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.177 Bar         CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.179 Bar         CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.105 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.101 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.116 Bar         CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.115 Bar         Pr. Pesée à 3.94 bar :       3.940 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]       3.803 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]       3.851 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]       3.897 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.897 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.897 Bar	CF1 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.103 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.177 Bar  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.101 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar:  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  3.800 Bar	CF2 BPI5 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.102 Bar
CF1 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.179 Bar  CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.105 Bar  CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.101 Bar  CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.116 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):  3.115 Bar  Pr. Pesée à 3.94 bar :  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  3.803 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  3.897 Bar	CF1 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.174 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):         CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):         CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):         CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):         CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):         CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):         3.116 Bar         Pr. Pesée à 3.94 bar :         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]         3.803 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	CF2 BPI6 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.174 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.105 Bar         CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.101 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.116 Bar         CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):       3.115 Bar         Pr. Pesée à 3.94 bar :       3.940 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]       3.837 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]       3.803 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]       3.851 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.897 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.897 Bar	CF1 BPl8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.177 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.101 Bar         CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.116 Bar         CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.115 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 BPI9]       3.837 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]       3.803 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.897 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.897 Bar	CF2 BPI8 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.179 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.116 Bar         CF2 BPl10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.115 Bar         Pr. Pesée à 3.94 bar :       3.940 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPl10 ou REG IBU BPl10]       3.837 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPl9]       3.803 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPl8]       3.851 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPl6]       3.897 Bar         Mesure DE RG IBU des BPl avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPl5 ou REG IBU       3.800 Bar	CF1 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.105 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :       3.115 Bar         Pr. Pesée à 3.94 bar :       3.940 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]       3.837 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]       3.851 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.897 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.800 Bar         Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]       3.800 Bar	CF2 BPI9 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.101 Bar
Pr. Pesée à 3.94 bar :  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]  3.837 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  3.803 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  3.800 Bar  3.800 Bar	CF1 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b):	3.116 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  3.803 Bar  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU BPI6]  3.800 Bar	CF2 BPI10 à Pesée = 3.41 b (3.10 +/- 0.10 b) :	3.115 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU  3.800 Bar	Pr. Pesée à 3.94 bar :	3.940 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU  3.897 Bar		3.837 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]  Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU  3.897 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI9]	3.803 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI5 ou REG IBU 3800 Bar	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI8]	3.851 Bar
	Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI6]	3.897 Bar
		3.800 Bar

05/01/2025 01:53:44 37/40

_		
N	/lesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [REG IBU BPI4]	3.859 Bar
	Nesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI3 ou REG IBU 3PI3]	3.817 Bar
	<i>N</i> esure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 3.94 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.922 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI6]	3.514 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI6]	3.513 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI5]	3.425 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI5]	3.424 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI4]	3.468 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI4]	3.467 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI3]	3.426 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI3]	3.428 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI2]	3.491 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI2]	3.490 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI10]	3.408 Bar
N	/lesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI10]	3.409 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI9]	3.410 Bar
N	Nesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI9]	3.408 Bar
N	/lesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF1 BPI8]	3.480 Bar
N	/lesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 3.94 bar [CF2 BPI8]	3.482 Bar
I	nfo. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.2	3.923 Bar
I	nfo. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 3.94 b (3	3.823 Bar
I	nfo. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.860 Bar
I	nfo. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 3.94 b (3	3.801 Bar
I	nfo. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.887 Bar
I	nfo. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.853 Bar
l	nfo. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.811 Bar
l	nfo. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.80+0	3.839 Bar
(	CF1 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.486 Bar
(	CF2 BPI2 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.486 Bar
(	CF1 BPl3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.431 Bar
(	CF2 BPI3 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.431 Bar
(	CF1 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.470 Bar
(	CF2 BPI4 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.470 Bar
(	CF1 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.428 Bar
	CF2 BPI5 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b) :	3.426 Bar

05/01/2025 01:53:44 38/40

CF1 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.456 Bar
CF2 BPl6 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.450 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.483 Bar
CF2 BPl8 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.485 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.419 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.416 Bar
CF1 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.407 Bar
CF2 BPI10 à Pesée = 3.94 b (3.40 +/- 0.10 b):	3.408 Bar
Pr. Pesée à 4.80 bar :	4.802 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI10 ou REG IBU BPI10]	3.839 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI9]	3.804 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI8]	3.854 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]	3.801 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [REG IBU BPI4]	3.859 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI3 ou REG IBU BPI3]	3.821 Bar
Mesure DE RG IBU des BPI avec Pesée à 4.80 bar [FIS BPI2 ou REG IBU BPI2]	3.921 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI6]	4.016 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI6]	4.016 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI5]	3.952 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI5]	3.951 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI4]	4.023 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI4]	4.024 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI3]	3.977 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI3]	3.978 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI2]	4.037 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI2]	4.036 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI10]	3.979 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI10]	3.980 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI9]	3.934 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI9]	3.931 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF1 BPI8]	4.055 Bar
Mesure CF1 et CF2 des BPI avec Pesée à 4.80 bar [CF2 BPI8]	4.055 Bar
Info. DE REG IBU BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.2	3.923 Bar

05/01/2025 01:53:44 39/40

17167 18	io Merior Ecocosi (
Info. DE REG IBU BPI3 à Pesée = 4.80 b (3	3.823 Bar
Info. DE REG IBU BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.859 Bar
Info. DE REG IBU BPI5 à Pesée = 4.80 b (3	3.799 Bar
Info. DE REG IBU BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.851 Bar
Info. DE REG IBU BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.853 Bar
Info. DE REG IBU BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.80+0.20/-0.10b) :	3.807 Bar
Info. DE REG IBU BPI10 à Pesée = 4.80 b (3.80+0	3.837 Bar
CF1 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.031 Bar
CF2 BPI2 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.032 Bar
CF1 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.981 Bar
CF2 BPl3 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.983 Bar
CF1 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.025 Bar
CF2 BPI4 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.025 Bar
CF1 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.954 Bar
CF2 BPI5 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.951 Bar
CF1 BPl6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.018 Bar
CF2 BPI6 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.017 Bar
CF1 BPl8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.057 Bar
CF2 BPI8 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	4.057 Bar
CF1 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.941 Bar
CF2 BPI9 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.937 Bar
CF1 BPl10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.970 Bar
CF2 BPl10 à Pesée = 4.80 b (3.95 +/- 0.10 b):	3.971 Bar

Imprimé le 05/01/2025 01:53:31, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

05/01/2025 01:53:44 40/40