



BRGM

UNIVERSITÉ LOUIS PASTEUR
SERVICE DE LA CARTE GÉOLOGIQUE
D'ALSACE ET DE LORRAINE

17 AOÛT 1976

NAPPE PHREATIQUE DE LA PLAINE D'ALSACE

SECTEUR BALE - MULHOUSE

PIEZOMETRIE 1975

24 JUIN 1976

S O M M A I R E

INTRODUCTION

1. RAPPEL DES CONDITIONS GEOLOGIQUES ET HYDROGEOLOGIQUES DU SECTEUR

2. LES MESURES PIEZOMETRIQUES

 2.1. Le réseau d'observation

 2.2. Collecte et traitement des données

 2.3. Données pluviométriques

 2.4. Examen des hydrogrammes

 2.4.1. Evolution générale de la piézométrie

 2.4.2. Les différents types d'hydrogrammes

 2.5. Carte piézométrique

3. EXPLOITATION DE LA NAPPE

CONCLUSIONS

L I S T E D E S A N N E X E S

Annexe 1 : annuaire piézométrique pour l'année 1975

Annexe 2 : carte piézométrique basses et hautes eaux 1975

INTRODUCTION

Dans le cadre de la convention entre le Ministère de l'Industrie et de la Recherche et le Bureau de Recherches Géologiques et Minières, relative à L'Evaluation des Ressources Hydrauliques, le Service Géologique d'Alsace et de Lorraine a poursuivi le relevé des observations piézométriques sur le secteur de la nappe phréatique de la plaine d'Alsace entre Bâle et Mulhouse.

Le présent rapport rend compte des résultats acquis en 1975 sur ce secteur.

I. RAPPEL DES CONDITIONS GEOLOGIQUES ET HYDROGEOLOGIQUES DU SECTEUR

La région étudiée fait partie du domaine géologique de la plaine du Rhin. Sa superficie est d'environ 220 km². Elle est limitée :

- au Nord par une ligne reliant Ottmarsheim à Mulhouse
- à l'Est par le Rhin
- à l'Ouest et au Sud par les formations calcaro marneuses du Sundgau

Cette région constitue une unité hydrogéologique relativement distincte du système d'effondrement rhénan qui est réellement développé au Nord, en aval de Mulhouse.

Les alluvions rhénanes, sablo-graveleuses reposent sur le substratum essentiellement marneux d'âge tertiaire. Leur épaisseur est variable :

- au Sud de Kembs, leur puissance augmente en direction du Rhin où elle atteint une dizaine de mètres d'épaisseur pour la tranche aquifère.
- au Nord de Kembs, l'existence d'une vallée fossile, parallèle au cours du Rhin provoque une augmentation de leur épaisseur. Au centre de cette dépression, à hauteur de Niffer, elles atteignent 25 m de puissance et dépassent 100 m à Ottmarsheim.

Les alluvions sont le siège de la nappe. Elles ont une perméabilité comprise entre 1 et 2×10^{-3} m/s. Les valeurs de transmissivité sont en relation avec l'épaisseur des alluvions mouillées. Elles augmentent du Sud au Nord et passent de $1,5 \times 10^{-2}$ m²/s le long du Rhin de Bâle à Niffer, à $1,5 \times 10^{-1}$ m²/s, à l'Ouest d'Ottmarsheim. Le coefficient d'emmagasinement est compris entre 5 et 10%.

L'alimentation de la nappe est assurée à la fois par les précipitations et par les apports des rivières du Sundgau à leur débouché dans la plaine. Le Rhin et ses aménagements jouent le rôle de niveau de base sur toute la bordure orientale de la nappe.

II. LES MESURES PIEZOMETRIQUES

2.1. Le réseau d'observation

Le réseau d'observation piézométrique comprend 102 points de mesure répartis sur l'ensemble du secteur, qui sont relevés à une fréquence hebdomadaire ou mensuelle. La gestion de ce réseau est assurée conjointement par :

- le service Régional de l'Aménagement des Eaux Alsace
- la ville de Mulhouse
- la Compagnie Générale des Eaux

2.2. Collecte et traitement des données

L'ensemble des mesures effectuées sur ces piézomètres sont rassemblées au SGAL, transcrites sur cartes perforées, vérifiées puis stockées sur disque magnétique.

Le traitement de l'information, exécuté au moyen d'un ordinateur IBM 1800, a permis l'élaboration des documents suivants :

- tracé automatique des hydrogrammes avec impression des mesures et calcul du battage annuel.

- restitution sous forme de tableaux, de la cote moyenne du niveau de la nappe pour une période donnée. Ce traitement, dont la période est définie à partir de l'allure des hydrogrammes, facilite le tracé du toit de la nappe pour une période considérée.

2.3. Données pluviométriques

La pluviométrie constitue l'apport majeur des réserves de la nappe. Elle participe à son alimentation par la précipitation en plaine et, d'une manière indirecte, en influençant le régime des rivières du Sundgau qui alimentent la nappe à leurs débouchés dans la plaine.

Le tableau de la page suivante récapitule les données pluviométriques des 11 dernières années à l'aérodrome de Bâle - Mulhouse. L'année 1975 avec 717 mm de pluie correspond à une année moyenne, la moyenne interannuelle de ce poste étant de 733 mm. A l'échelle mensuelle on s'aperçoit que les mois de janvier, juin, août, septembre et novembre sont excédentaires, les 7 autres mois de l'année étant tous déficitaires.

Seule une partie de ces précipitations rejoint la nappe. En plaine, cette quantité est la pluie qui a atteint 104 mm en 1975. Ce chiffre est inférieur de 37% à la moyenne interannuelle de la station, et correspond uniquement aux apports de la saison froide, les pluies d'été étant reprises par l'évapotranspiration.

2.4. Examen des hydrogrammes (annexe 1)

2.4.1. Evolution générale de la piézométrie

La coupe transversale à la plaine de la page suivante illustre l'évolution générale de la piézométrie depuis 1969. Cette coupe, entre Habsheim et Petit-Landau, permet de faire les commentaires suivants :

L'effondrement de la nappe observé à partir de 1971 qui, au centre de la plaine, atteignait une dizaine de mètres a été stoppé fin 74. En 1975 les niveaux amorcent une légère remontée voisine du mètre (piézomètres 413-8-33 et 413-8-32).

*** PLUVIOMETRIES *** VALEURS MENSUELLES ET ANNUELLES

STATION PLUVIOMETRIQUE DE RALE MULHOUSE

VALEURS EXPIMEES EN MM

CAPACITE DE RETENTION MAXIMALE 0.MM INITIALE 0.MM

***** *JAN *FEV *MARS*AVR *MAI *JUIN*JUIL*AOUT*SEPT*OCT *NOV *DEC * AN *

	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
* 65*	85	19	80	71	109	89	71	98	112	21	100	92	947		
* 66*	68	55	51	82	56	36	94	132	31	67	46	68	786		
* 67*	25	32	57	15	110	55	35	63	76	24	75	64	631		
* 68*	83	66	29	72	101	38	62	104	134	33	39	36	797		
* 69*	39	70	55	74	84	117	54	132	34	2	84	55	800		
* 70*	70	157	38	88	61	89	53	102	42	38	65	19	822		
* 71*	31	31	48	10	73	132	42	98	18	14	58	35	590		
* 72*	17	21	33	48	40	94	59	54	9	18	138	44	575		
* 73*	24	35	20	71	80	130	108	68	21	69	51	41	718		
* 74*	42	46	34	24	91	52	41	41	54	106	93	59	683		
* 75*	65	11	44	54	59	107	42	110	78	17	110	20	717		

VALEURS MENSUELLES ET ANNUELLE MOYENNE *

* *** 50* 49* 44* 55* 79* 85* 60* 91* 55* 37* 78* 42* 733*

K A X A X

PLUIES EFFICACES METHODE TU-SOG

STATION PLUVIOMETRIQUE DE RALE MULHOUSE

VALEURS EXPIMEES EN MM

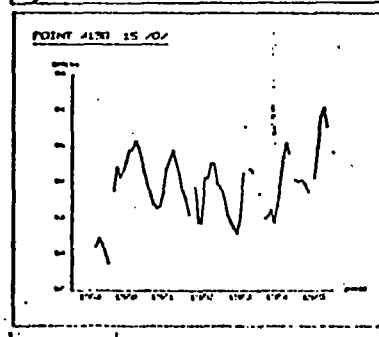
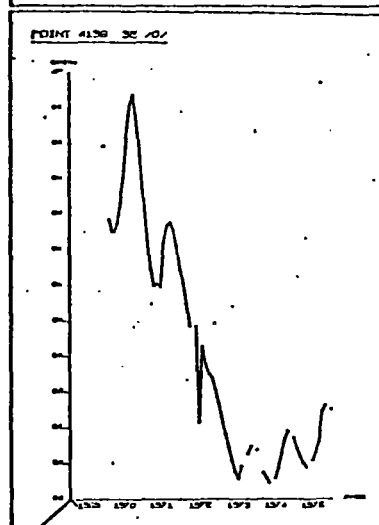
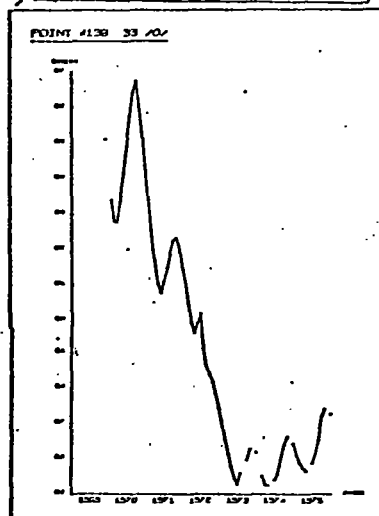
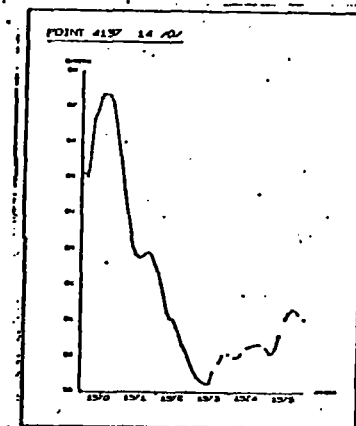
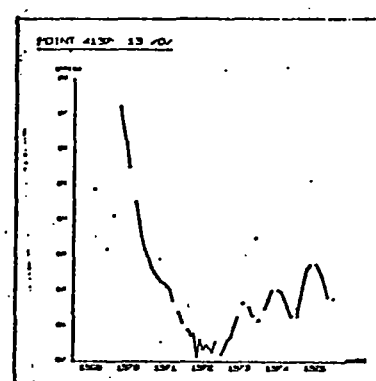
CAPACITE DE RETENTION MAXIMALE 100.MM INITIALE 100.MM

***** *JAN *FEV *MARS*AVR *MAI *JUIN*JUIL*AOUT*SEPT*OCT *NOV *DEC * AN *

	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
* 65*	79	19	49	18	27	0	0	0	2	0	72	82	348		
* 66*	68	32	17	13	0	0	0	0	0	0	0	0	172		
* 67*	20	14	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	91	
* 68*	80	52	0	0	21	0	0	0	15	0	16	33	218		
* 69*	21	69	29	21	0	9	0	0	0	0	0	0	41	200	
* 70*	67	148	16	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	271	
* 71*	15	21	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	
* 72*	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	27	44	77		
* 73*	24	25	0	15	0	0	4	0	0	0	0	0	26	95	
* 74*	29	31	0	0	0	0	0	0	0	0	75	45	179		
* 75*	52	0	15	0	0	0	0	0	0	0	17	20	104		

VALEURS MENSUELLES ET ANNUELLE MOYENNE *

* *** 42* 38* 16* 10* 4* 1* 0* 2* 0* 19* 34* 166*



Le long de la bordure occidentale des alluvions, cet abaissement n'excède pas 5 m. En 1975 la remontée de la nappe y est d'environ 50 cm (piézomètres 413-7-13 et 413-7-14).

Le long de la limite orientale du secteur, les irrigations alimentent la nappe saisonnièrement, provoquant des fluctuations dépassant 2 m.

2.4.2. Les différents types d'hydrogrammes

Dans le cadre de la rationalisation du réseau d'observation piézométrique fixé par la Commission Interministérielle de la nappe phréatique d'Alsace, à partir des conclusions des modèles analogiques (cf. rapport du SGAL en date du 17 mars 1975), 7 zones réagissant chacune de manière homogène du point de vue piézométrique ont pu être définies. En 1975, l'évolution du toit de la nappe dans ces secteurs a été la suivante :

a) secteur 1 : Ce secteur constitue la bordure orientale du Sundgau et s'étend entre Riedisheim au Nord et Hegenheim au Sud. Les précipitations se répercutent instantanément sur le toit de la nappe dont le battement est compris entre 1 et 2 m. En 1975 les fluctuations y sont voisines de 1,50 m, les hautes eaux s'établissant en début et en fin d'année (cf. piézomètres 445-4-23 et 413-7-18).

b) secteur 2 : en bordure du Rhin ou du grand canal d'Alsace entre Loechlé au Nord et St.Louis au Sud. La nappe y est maintenue à une cote constante. Les variations restent inférieures à 50 cm (33 cm en 445-4-30, 20 cm en 446-5-26).

c) secteur 3 entre Kembs et Niffer : Ce secteur correspond au domaine d'extension de la Harth Sud et s'étend de Kembs à Bâle. Il est soumis aux précipitations et aux apports en provenance du Sundgau. Les hydrogrammes ressemblent à ceux observés dans le secteur 1. Ils sont cependant plus amortis et légèrement déphasés. (70 cm de battement annuel au point 445-4-33, 69 cm au point 445-4-19).

d) secteur 4, en bordure du Rhin entre Loechlé et Rumersheim : Ce secteur est influencé par le Rhin et dans une certaine mesure par les irrigations pratiquées d'une manière intensive entre Rumersheim et Hombourg. Le battement en 1975 y est voisin ou supérieur au mètre. Les fluctuations saisonnières y sont tributaires des niveaux du Rhin (hautes eaux en été) 0,98 m en 445-4-11, 123 m en 445-4-14, 264 m en 413-8-19 où l'influence des irrigations se superpose à celle du Rhin).

e) secteur 5 : zone centrale de la nappe entre Habsheim et Hombourg, limitée au Nord par le canal de Huningue. Dans ce secteur à la suite de la période sèche 71 - 73 et d'un déficit des fuites du canal de Huningue qui se colmate peu à peu, l'effondrement de la nappe au cours des 4 dernières années a pu atteindre une dizaine de mètres. En 1975, les irrigations qui provoquent des hautes eaux en septembre amènent des fluctuations pouvant atteindre 2 m : 2,02 m en 413-7-22, 1,77 m en 413-8-27.

f) secteur 6 : zone centrale recouverte par la forêt domaniale de la Harth Nord entre Chalampé et Battenheim. Ce secteur est la résultante de la convergence des influences de bordure, des précipitations et des irrigations pratiquées à l'Est et à l'Ouest de la zone 6. En 1975, les irrigations masquent les autres influences - cf. piézomètre 413-3-6 dont le battement atteint 1,60 m avec des hautes eaux en octobre.

g) secteur 7 : Il s'étend à l'Ouest des villages de Rumersheim le Haut, Bantzenheim, Ottmarsheim et Hombourg. Les fluctuations saisonnières, supérieures à 2 m d'amplitude y sont tributaires des irrigations qui maintiennent la nappe en période de sécheresse (2,48 m de battement en 413-4-52).

2.5. Carte piézométrique (annexe 2)

Compte tenu des diverses influences : apports du Sundgau, irrigations, Rhin, auxquelles est soumise la piézométrie, il n'a pas été possible de choisir une période commune à l'échelle du secteur, pendant laquelle la nappe était dans son ensemble, en position haute ou basse.

Comme en 1974 nous n'avons pas jugé utile de présenter 2 cartes piézométriques distinctes et avons retenu, pour le tracé de la carte piézométrique le mois de novembre 1975 qui correspond à l'étiage de la nappe phréatique rhénane à proximité du Rhin.

Comparée à la carte établie en 1974 l'allure des isopièzes est généralement conservée en 1975.

Deux secteurs se différencient du point de vue piézométrique :

- la partie Sud du domaine limitée au Nord par une ligne Kembs - Ile Napoléon. La nappe drainée par le Rhin s'écoule en direction du Nord Est avec un gradient voisin de 4 à 5‰, pouvant même atteindre 1% en bordure du Sundgau. Par rapport à la carte établie en 1974 qui correspondait également à l'étiage de la nappe rhénane, on note un léger redressement (< à 50 cm) des niveaux à proximité de la bordure du Sundgau (42 cm en 445-8-18, 17 cm en 445-8-27, 13 cm en 445-4-7, 15 cm en 445-3-5). Ce redressement s'accentue vers le centre de la plaine, là où la baisse des niveaux était la plus prononcée (87 cm en 445-8-32, 1,47 m en 445-4-37)
- dans la partie Nord du secteur, caractérisée par des transmissivités plus élevées, l'écoulement s'effectue parallèle au Rhin avec un gradient plus faible égalé 1‰. La nappe est en équilibre avec le fleuve sauf entre Petit Landau et Niffer à l'endroit où le Rhin forme un coude et alimente la nappe. L'axe de drainage au Sud-Ouest de Niffer continue d'être très marqué. On observe toutefois en 1975 une remontée des niveaux le long de cet axe. Cette remontée diminue du Sud vers le Nord, 1,40 m en 413-8-16, 1,03 m en 413-8-33, 51 cm en 413-7-22, 10 cm en 413-8-5. Le déplacement de l'isopie 207 vers le Sud, au droit de la commune de Chalampé, est provoqué par les pompages industriels de l'Usine Rhône Poulenc.

III. EXPLOITATION DE LA NAPPE

Les nouveaux forages de la ville de Mulhouse situés au Nord-Est de Habsheim dans la boucle du canal de Huningue, n'ont pas été utilisés en 1975. Il convient cependant de remarquer que l'hiver 1975 - 1976 a été particulièrement sec (pluies déficitaires depuis décembre inclus). Au cas où cette sécheresse se poursuivrait en 1976 on risquerait d'avoir un étiage de nappe encore plus prononcé que celui observé entre 71 et 73. Il est par conséquent vraisemblable que ces nouveaux forages soient mis en exploitation au courant de l'année 1976. Cette mise en service accentuera vraisemblablement l'axe de drainage à l'Ouest de Petit Landau, lequel se situe immédiatement en amont des nouveaux forages.

Par ailleurs, les communes situées le long de la bordure du Sundgau qui s'alimentent en eau à partir des alluvions en plaine risquent fort d'avoir des problèmes d'approvisionnement en eau. Ce secteur de nappe paraît donc très sensible et nécessite une observation précise et continue de l'évolution de la piézométrie.

CONCLUSIONS

La poursuite des observations de la nappe phréatique du secteur alluvial de Bâle Mulhouse a permis de constater que le léger redressement de niveaux amorcé fin 1974 s'est poursuivi en 1975.

Au Sud du secteur, là où l'effondrement de la nappe par rapport à 1970 était compris entre 5 et 10 m, le relèvement des niveaux de base atteint 1 m. Au Nord du secteur, par suite des transmissivités élevées la piézométrie est peu perturbée et reste sensiblement analogue à ce qu'elle était en 1974.

En cas de poursuite de la sécheresse en 1976, telle qu'elle a été amorcée au cours du premier semestre, l'alimentation en eau des communes situées le long du Sundgau risquerait d'être compromise. Beaucoup de collectivités et d'industriels seraient dans l'obligation de réaliser de nouveaux ouvrages vers le centre de la plaine là où le niveau de la nappe reste en partie maintenu par le niveau du Rhin et où l'épaisseur des alluvions est plus importante.

L.SIMLER

Directeur du Service de la Carte
Géologique d'Alsace et de Lorraine

ETUDE HYDRODYNAMIQUE
DE LA NAPPE PHREATIQUE RHENANE
SECTEUR BALE - MULHOUSE

ANNUAIRE PIEZOMETRIQUE 1975

* NUMERO DU POINT 413 3 6/0/= C30 *\n
 * COORDONNEES X= 983.61 *\n
 * Y= 323.31 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 229.78 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

***** * NUMERO DU POINT 413 3 7/0/= P72 *\n
 * COORDONNEES X= 983.64 *\n
 * Y= 323.06 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 230.22 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE' 207 (M)	207	208	209	2
1/ 1/75	207.53	+	*	.	
8/ 1/75	207.48	+	*	.	
15/ 1/75	207.48	+	*	.	
22/ 1/75	207.43	+	*	.	
4/ 2/75	207.43(2)	+	*	.	
11/ 2/75	207.43	+	*	.	
18/ 2/75	207.38	+	*	.	
		+			
28/ 2/75	207.38	+	*	.	
5/ 3/75	207.38	+	*	.	
12/ 3/75	207.33	+	*	.	
19/ 3/75	207.28	+	*	.	
26/ 3/75	207.23	+	*	.	
2/ 4/75	207.23	+	*	.	
9/ 4/75	207.18	+	*	.	
16/ 4/75	207.18	+	*	.	
23/ 4/75	207.23	+	*	.	
30/ 4/75	207.28	+	*	.	
7/ 5/75	207.28	+	*	.	
14/ 5/75	207.28	+	*	.	
21/ 5/75	207.33	+	*	.	
28/ 5/75	207.38	+	*	.	
4/ 6/75	207.43	+	*	.	
11/ 6/75	207.53	+	*	.	
18/ 6/75	207.63	+	*	.	
25/ 6/75	207.73	+	*	.	
2/ 7/75	207.83	+	*	.	
9/ 7/75	207.98	+	*	.	
16/ 7/75	208.13	+	*	.	
23/ 7/75	208.28	+	*	.	
30/ 7/75	208.38	+	*	.	
6/ 8/75	208.58	+	*	.	
13/ 8/75	208.53	+	*	.	
20/ 8/75	208.58	+	*	.	
27/ 8/75	208.63	+	*	.	
3/ 9/75	208.68	+	*	.	
10/ 9/75	208.73	+	*	.	
17/ 9/75	208.78	+	*	.	
24/ 9/75	208.78	+	*	.	
1/10/75	208.78	+	*	.	
8/10/75	208.73	+	*	.	
15/10/75	208.73	+	*	.	
22/10/75	208.68	+	*	.	
29/10/75	208.63	+	*	.	
5/11/75	208.58	+	*	.	
12/11/75	208.58	+	*	.	
19/11/75	208.53	+	*	.	
26/11/75	208.48	+	*	.	
3/12/75	208.43	+	*	.	
10/12/75	208.33	+	*	.	
17/12/75	208.23	+	*	.	
24/12/75	208.18	+	*	.	
31/12/75	208.13	+	*	.	

DATE	COTE 208 (M)	208	209	210	21
2/ 9/75	208.86	+	*	.	
30/ 9/75	208.88	+	*	.	
31/10/75	208.75	+	*	.	
2/12/75	208.53	+	*	.	

COTE MINIMALE 208.53 LE 2 12 75 *** COTE MAXIMALE 208.88 LE 30 9 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.35 M

COTE MINIMALE 207.18 LE 16 4 75 *** COTE MAXIMALE 208.78 LE 1 10 75

BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.60 M

N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRIES

* NUMERO DU POINT 413 3 19/0/=
 * COORDONNEES X= 979.30
 * Y= 323.95
 * ALTITUDE(M) Z= 215.89 (NIVELEE)
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75

 * NUMERO DU POINT 413 4 52/0/= S38 *
 * COORDONNEES X= 987.40
 * Y= 324.35
 * ALTITUDE(M) Z= 220.14 (NIVELEE)
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE' 210 (M)	210	211	212	2
6/ 1/75	210.33	+	*	.	.
21/ 1/75	210.48	+	*	.	.
4/ 2/75	210.57	+	*	.	.
18/ 2/75	210.66	+	*	.	.
4/ 3/75	210.76	+	*	.	.
18/ 3/75	210.60	+	*	.	.
2/ 4/75	210.45	+	*	.	.
15/ 4/75	210.54	+	*	.	.
29/ 4/75	210.60	+	*	.	.
13/ 5/75	210.29	+	*	.	.
27/ 5/75	210.24	+	*	.	.
10/ 6/75	210.42	+	*	.	.
24/ 6/75	210.39	+	*	.	.
8/ 7/75	211.26	+	.	*	.
22/ 7/75	210.60	+	*	.	.
26/ 8/75	211.70	+	.	*	.
9/ 9/75	211.27	+	.	*	.
23/ 9/75	210.48	+	*	.	.
7/10/75	210.60	+	*	.	.
21/10/75	210.72	+	*	.	.
4/11/75	210.61	+	*	.	.
18/11/75	211.04	+	.	*	.
2/12/75	210.73	+	*	.	.
15/12/75	210.66	+	*	.	.

COTE MINIMALE 210.24 LE 27 5 75 *** COTE MAXIMALE 211.70 LE 26 8 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.45 M

DATE	COTE 206 (M)	206	207	208	2
7/ 1/75	206.52	+	*	.	.
4/ 2/75	206.23	+	*	.	.
4/ 3/75	206.23	+	*	.	.
1/ 4/75	206.14	+	*	.	.
29/ 4/75	206.26	+	*	.	.
3/ 6/75	206.79	+	*	.	.
1/ 7/75	207.76	+	.	*	.
1/ 8/75	208.63	+	.	.	*
2/ 9/75	208.44	+	.	.	*
30/ 9/75	207.89	+	.	*	.
31/10/75	207.85	+	.	*	.
2/12/75	207.14	+	.	*	.

COTE MINIMALE 206.14 LE 1 4 75 *** COTE MAXIMALE 208.63 LE 1 8 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.48 M

 * NUMERO DU POINT 413 4 3/0/= P75 *
 * COORDONNEES X= 987.05 *
 * Y= 326.35 *
 * ALTITUDE (M) Z= 270.30 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	204	205	206	207	208
7/ 1/75	205.11	+	.	*	.	.
		+
		+
4/ 2/75	204.89	+	*	.	.	.
		+
		+
4/ 3/75	204.83	+	*	.	.	.
		+
		+
1/ 4/75	204.77	+	*	.	.	.
		+
		+
29/ 4/75	204.95	+	*	.	.	.
		+
		+
3/ 6/75	205.30	+	.	*	.	.
		+
		+
1/ 7/75	206.05	+	.	*	.	.
		+
		+
1/ 8/75	206.89	+	.	.	*	.
		+
		+
2/ 9/75	207.08	+	.	.	*	.
		+
		+
30/ 9/75	206.58	+	.	.	*	.
		+
		+
31/10/75	206.42	+	.	*	.	.
		+
		+
2/12/75	207.30	+	.	.	*	.
		+
		+

COTE MINIMALE 204.77 LE 1 4 75 *** COTE MAXIMALE 207.30 LE 2 12 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.52 M

* NUMERO DU POINT 413 4 53/0/= S39 *\n
 * COORDONNEES X= 985.11 *\n
 * Y= 326.57 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 224.37 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTF	203 (M)	204	205	206	207
7/ 1/75	204.05(2)	+	*	.	.	.
21/ 1/75	204.87	+	.	*	.	.
4/ 2/75	204.80	+	.	*	.	.
18/ 2/75	204.77	+	.	*	.	.
4/ 3/75	204.74	+	.	*	.	.
18/ 3/75	204.71	+	.	*	.	.
1/ 4/75	204.67	+	.	*	.	.
2/ 4/75	204.66	+	.	*	.	.
15/ 4/75	204.65	+	.	*	.	.
29/ 4/75	204.74	+	.	*	.	.
13/ 5/75	204.87	+	.	*	.	.
27/ 5/75	204.93	+	.	*	.	.
3/ 6/75	205.05	+	.	*	.	.
10/ 6/75	205.16	+	.	*	.	.
24/ 6/75	205.60	+	.	.	*	.
1/ 7/75	205.66	+	.	.	*	.
8/ 7/75	205.74	+	.	.	*	.
22/ 7/75	205.95	+	.	.	*	.
1/ 8/75	206.18	+	.	.	*	.
26/ 8/75	206.52	+	.	.	.	*
2/ 9/75	206.58	+	.	.	.	*
9/ 9/75	206.63	+	.	.	.	*
23/ 9/75	206.39	+	.	.	.	*
30/ 9/75	206.36	+	.	.	*	.
7/10/75	206.32	+	.	.	*	.
21/10/75	206.20	+	.	.	*	.
4/11/75	206.16(2)	+	.	.	*	.
18/11/75	206.02	+	.	.	*	.
2/12/75	205.83	+	.	.	*	.
16/12/75	205.65	+	.	*	.	.

COTE MINIMALE 203.18 LE 6 1 75 *** COTE MAXIMALE 206.63 LE 9 9 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 3.44 M
 N.R. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDOMADAIRES

* NUMERO DU POINT 413 4 54707 = RP2 *
 * COORDONNEES X= 988.37 *
 * Y= 324.91 *
 * ALTITUDE (M) Z= 218.00 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	204	205	206	207	208
6/ 1/75	205.80	+		*		
13/ 1/75	205.54	+	.	*	.	.
20/ 1/75	205.45	+	.	*	.	.
27/ 1/75	205.07	+	.	*	.	.
3/ 2/75	205.38	+	.	*	.	.
10/ 2/75	205.20	+	.	*	.	.
17/ 2/75	205.34	+	.	*	.	.
24/ 2/75	205.46	+	.	*	.	.
3/ 3/75	205.47	+	.	*	.	.
10/ 3/75	205.05	+	*	.	.	.
17/ 3/75	204.88	+	*	.	.	.
24/ 3/75	205.05	+	*	.	.	.
1/ 4/75	205.43	+	.	*	.	.
7/ 4/75	205.32	+	.	*	.	.
14/ 4/75	205.35	+	.	*	.	.
21/ 4/75	205.16	+	*	.	.	.
28/ 4/75	205.18	+	*	.	.	.
5/ 5/75	205.08	+	*	.	.	.
12/ 5/75	205.09	+	*	.	.	.
20/ 5/75	205.07	+	*	.	.	.
26/ 5/75	205.18	+	*	.	.	.
2/ 6/75	205.25	+	*	.	.	.
9/ 6/75	205.49	+	.	*	.	.
16/ 6/75	205.64	+	.	*	.	.
23/ 6/75	206.00	+	.	*	.	.
30/ 6/75	206.80	+	.	.	*	.
7/ 7/75	206.72	+
		+				
		+				
		+				
8/ 8/75	207.77	+
15/ 8/75	207.36	+	.	.	*	.
25/ 8/75	207.77	+	.	.	*	.
1/ 9/75	207.11	+	.	.	*	.
8/ 9/75	207.41	+	.	.	*	.
15/ 9/75	206.47	+	.	.	*	.
22/ 9/75	207.39	+	.	.	*	.
29/ 9/75	207.38	+	.	.	*	.
6/10/75	207.41	+	.	.	*	.
13/10/75	206.79	+	.	.	*	.
21/10/75	207.61	+	.	.	*	.
27/10/75	207.61	+	.	.	*	.
		+				
10/11/75	206.99	+	.	.	*	.
		+				
25/11/75	206.46	+	.	.	*	.
2/12/75	205.93	+	.	*	.	.
8/12/75	205.54	+	.	*	.	.
16/12/75	205.52	+	.	*	.	.
22/12/75	205.49	+	.	*	.	.
29/12/75	205.34	+	*	.	.	.

COTE MINIMALE 204.88 LE 17 3 75 *** COTE MAXIMALE 207.77 LE 25 8 75
 RATTRAPPEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.89 M

* NUMERO DU POINT 413 4 55/07= RP1 *\n
 * COORDONNEES X= 988.91 *\n
 * Y= 325.17 *\n
 * ALTITUDE (M) Z= 218.00 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *\n
 *****\n

DATE	COTE (m)	205	206	207	208	209	210
6/1/75	206.21	+	*	*			
13/1/75	205.87	+	*	*			
20/1/75	205.48	+	*	*			
27/1/75	205.78	+	*	*			
3/2/75	205.67	+	*	*			
10/2/75	205.24	+	*	*			
17/2/75	205.41	+	*	*			
24/2/75	205.72	+	*	*			
3/3/75	205.74	+	*	*			
10/3/75	205.43	+	*	*			
17/3/75	205.35	+	*	*			
24/3/75	205.31	+	*	*			
1/4/75	205.31	+	*	*			
7/4/75	205.55	+	*	*			
14/4/75	205.52	+	*	*			
21/4/75	205.53	+	*	*			
28/4/75	205.63	+	*	*			
5/5/75	205.55	+	*	*			
12/5/75	205.54	+	*	*			
20/5/75	205.64	+	*	*			
26/5/75	205.74	+	*	*			
2/6/75	205.77	+	*	*			
9/6/75	205.68	+	*	*			
16/6/75	205.97	+	*	*			
23/6/75	206.55	+	*	*			
30/6/75	207.07	+	*	*			
7/7/75	207.51	+	*	*			
		+	*	*			
		+	*	*			
		+	*	*			
8/8/75	207.81	+	*	*	*	*	
15/8/75	207.52	+	*	*	*	*	
25/8/75	207.81	+	*	*	*	*	
1/9/75	207.58	+	*	*	*	*	
8/9/75	207.34	+	*	*	*	*	
15/9/75	206.78	+	*	*	*	*	
22/9/75	207.19	+	*	*	*	*	
29/9/75	207.19	+	*	*	*	*	
6/10/75	207.34	+	*	*	*	*	
13/10/75	206.71	+	*	*	*	*	
21/10/75	207.35	+	*	*	*	*	
27/10/75	207.29	+	*	*	*	*	
		+	*	*	*	*	
10/11/75	206.57	+	*	*	*	*	
		+	*	*	*	*	
25/11/75	206.06	+	*	*	*	*	
2/12/75	205.84	+	*	*	*	*	
8/12/75	205.62	+	*	*	*	*	
16/12/75	205.53	+	*	*	*	*	
22/12/75	205.40	+	*	*	*	*	
29/12/75	205.36	+	*	*	*	*	

COTE MINIMALE 205.24 LE 10 2 75 *** COTE MAXIMALE 207.81 LE 25 8 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.67 M

* NUMERO DU POINT 413 A 134/C/= PN 1 *\n
 * COORDONNEES X= 949.45 *\n
 * Y= 326.70 *\n
 * ALTITUDE (m) Z= 218.00 (NIVELLEE) *\n
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *\n
 *****\n

DATE	COTE (m)	204	205	206	207	208	209
6/ 1/75	205.02	+	*
13/ 1/75	204.87	+	*
20/ 1/75	204.70	+	*
27/ 1/75	205.06	+	*
3/ 2/75	204.68	+	*
10/ 2/75	204.67	+	*
17/ 2/75	205.12	+	*
24/ 2/75	205.26	+	*
3/ 3/75	205.38	+	*
10/ 3/75	205.14	+	*
17/ 3/75	205.14	+	*
23/ 3/75	205.07	+	*
1/ 4/75	205.33	+	*
7/ 4/75	205.38	+	*
14/ 4/75	205.09	+	*
21/ 4/75	205.08	+	*
28/ 4/75	205.29	+	*
5/ 5/75	205.21	+	*
12/ 5/75	205.22	+	*
20/ 5/75	205.32	+	*
26/ 5/75	204.53	+	*
2/ 6/75	205.89	+	*
9/ 6/75	205.56	+	*
16/ 6/75	205.72	+	*
23/ 6/75	206.42	+	*	.	*	.	.
30/ 6/75	206.91	+	*	.	*	.	.
7/ 7/75	207.48	+	*	.	*	.	.
		+	*	.	*	.	.
		+	*	.	*	.	.
		+	*	.	*	.	.
8/ 8/75	207.33	+	*	.	*	.	.
15/ 8/75	207.16	+	*	.	*	.	.
25/ 8/75	207.81	+	*	.	*	.	.
1/ 9/75	207.07	+	*	.	*	.	.
9/ 9/75	206.95	+	*	.	*	.	.
15/ 9/75	206.46	+	*	.	*	.	.
22/ 9/75	206.47	+	*	.	*	.	.
29/ 9/75	206.47	+	*	.	*	.	.
6/10/75	206.85	+	*	.	*	.	.
13/10/75	206.36	+	*	.	*	.	.
		+	*	.	*	.	.
		+	*	.	*	.	.
10/11/75	206.43	+	*	.	*	.	.
		+	*	.	*	.	.
25/11/75	206.82	+	*	.	*	.	.
2/12/75	206.82	+	*	.	*	.	.
8/12/75	204.64	+	*	.	*	.	.
16/12/75	205.60	+	*	.	*	.	.
22/12/75	205.47	+	*	.	*	.	.
29/12/75	205.42	+	*	.	*	.	.

COTE MINIMALE 204.53 LE 26 5 75 *** COTE MAXIMALE 207.81 LE 25 8 75
 RATTRAPAGE POUR LA PERIODA CONSIDEREE 3.27 M

* NUMERO DU POINT 413 4 135/0/= PN 3 *\n
 * COORDONNEES X= 940.12 *\n
 * Y= 325.73 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 218.00 (NIVELLE)\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE (Y)	COTE (M)	204	205	206	207	208	209
10/ 2/75	204.76	+	*
17/ 2/75	204.80	+	*
24/ 2/75	205.32	+	.	*	.	.	.
3/ 3/75	205.03	+	*
10/ 3/75	204.76	+	*
17/ 3/75	204.71	+	*
23/ 3/75	204.71	+	*
1/ 4/75	205.00	+	*
7/ 4/75	204.95	+	*
14/ 4/75	204.77	+	*
21/ 4/75	204.92	+	*
28/ 4/75	204.95	+	*
5/ 5/75	204.95	+	*
12/ 5/75	204.91	+	*
20/ 5/75	204.95	+	*
26/ 5/75	205.10	+	*
2/ 6/75	205.14	+	*
9/ 6/75	204.44	+	*
16/ 6/75	205.32	+	*
23/ 6/75	205.81	+	*
30/ 6/75	206.24	+	*	.	*	.	.
7/ 7/75	206.81	+	*	.	*	.	.
8/ 8/75	207.81	+	*	.	.	*	.
15/ 8/75	207.00	+	*
25/ 8/75	207.10	+	*	.	.	*	.
1/ 9/75	207.07	+	*	.	.	*	.
13/10/75	206.08	+	*	.	*	.	.
21/10/75	206.71	+	*	.	*	.	.
27/10/75	206.64	+	*	.	*	.	.
10/11/75	206.36	+	*	.	*	.	.
25/11/75	205.66	+	*
2/12/75	205.47	+	*
8/12/75	205.34	+	*
16/12/75	205.20	+	*
22/12/75	205.13	+	*
29/12/75	205.11	+	*

COTE MINIMALE 204.44 LL 9 6 75 *** COTE MAXIMALE 207.81 LL 8 8 75
 RATTRAPAGE POUR LA PURTEINE CONSTITUEE 3.37 M

* NUMERO DU POINT 413 7 9/0/= C20 *
 * COORDONNEES X= 982.60 *
 * Y= 316.72 *
 * ALTITUDE(M) Z= 239.41 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 413 7 13/0/= P39 *
 * COORDONNEES X= 980.77 *
 * Y= 315.52 *
 * ALTITUDE(M) Z= 241.92 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE*	220 (*)	221	222	22
7/ 1/75	220.75	+	*	*	
14/ 1/75	220.77	+	*	*	
21/ 1/75	220.73	+	*	*	
28/ 1/75	220.94	+	*	*	
4/ 2/75	220.91	+	*	*	
11/ 2/75	220.94	+	*	*	
18/ 2/75	221.07	+	*	*	
25/ 2/75	221.12	+	*	*	
4/ 3/75	221.09	+	*	*	
11/ 3/75	221.23	+	*	*	
18/ 3/75	221.30	+	*	*	
25/ 3/75	221.38	+	*	*	
1/ 4/75	221.44	+	*	*	
8/ 4/75	221.47	+	*	*	
15/ 4/75	221.56	+	*	*	
22/ 4/75	221.64	+	*	*	
29/ 4/75	221.50	+	*	*	
6/ 5/75	221.47	+	*	*	
13/ 5/75	221.78	+	*	*	
20/ 5/75	221.80	+	*	*	
27/ 5/75	221.91	+	*	*	
3/ 6/75	221.85	+	*	*	
10/ 6/75	221.97	+	*	*	
17/ 6/75	222.04	+	*	*	
24/ 6/75	222.02	+	*	*	
1/ 7/75	222.05	+	*	*	
8/ 7/75	222.07	+	*	*	
15/ 7/75	222.16	+	*	*	
22/ 7/75	222.13	+	*	*	
29/ 7/75	221.91	+	*	*	
6/ 8/75	221.95(2)	+	*	*	
13/ 8/75	222.20	+	*	*	
20/ 8/75	222.22	+	*	*	
27/ 8/75	222.05	+	*	*	
4/ 9/75	222.17	+	*	*	
11/ 9/75	221.99	+	*	*	
18/ 9/75	221.98	+	*	*	
25/ 9/75	222.16	+	*	*	
3/ 10/75	222.13	+	*	*	
10/ 10/75	222.14	+	*	*	
17/ 10/75	222.16	+	*	*	
24/ 10/75	222.03	+	*	*	
31/ 10/75	221.94	+	*	*	
4/ 11/75	221.96(2)	+	*	*	
11/ 11/75	222.05	+	*	*	
18/ 11/75	221.85	+	*	*	
5/ 12/75	221.96(2)	+	*	*	
12/ 12/75	221.92	+	*	*	
19/ 12/75	221.81	+	*	*	
26/ 12/75	221.83	+	*	*	
3/ 12/75	221.82	+	*	*	

DATE	COTE	231 (M)	232	233	2
7/ 1/75	231.79	+	*	*	
4/ 2/75	232.26	+	*	*	
4/ 3/75	232.63	+	*	*	
1/ 4/75	232.72	+	*	*	
29/ 4/75	232.76	+	*	*	
3/ 6/75	232.76	+	*	*	
1/ 7/75	232.61	+	*	*	
1/ 8/75	232.42	+	*	*	
2/ 9/75	232.23	+	*	*	
30/ 9/75	232.07	+	*	*	
31/10/75	231.83	+	*	*	
2/12/75	231.79	+	*	*	

COTE MINIMALE 231.79 LE 2 12 75 *** COTE MAXIMALE 232.76 LE 29 4 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.48 M

* R. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDUMADAIRES
 - -

COTE MINIMALE 220.73 LE 21 1 75 *** COTE MAXIMALE 222.22 LE 19 8 75

BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.48 M

* R. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDUMADAIRES

 * NUMERO DU POINT 413 7 14/0/= S26 *
 * COORDONNEES X= 983.35 *
 * Y= 315.60 *
 * ALTITUDE(M) Z= 241.50 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 413 7 18/0/= C15 *
 * COORDONNEES X= 981.30 *
 * Y= 314.06 *
 * ALTITUDE(M) Z= 244.16 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	220	221	222	22	DATE	COTE (M)	233	234	235	2
7/ 1/75	220.10	+ *	.	.	.	7/ 1/75	234.41	+	*	.	
		+	.	.	.	14/ 1/75	234.45	+	*	.	
		+	.	.	.	21/ 1/75	234.55	+	*	.	
		+	.	.	.	28/ 1/75	234.75	+	*	.	
4/ 2/75	220.12	+ *	.	.	.	4/ 2/75	234.85	+	*	.	
		+	.	.	.	11/ 2/75	234.95	+	*	.	
		+	.	.	.	18/ 2/75	234.95	+	*	.	
		+	.	.	.	25/ 2/75	235.05	+	*	.	
4/ 3/75	220.29	+ *	.	.	.	4/ 3/75	235.10	+	*	.	
		+	.	.	.	11/ 3/75	235.10	+	*	.	
		+	.	.	.	18/ 3/75	235.10	+	*	.	
		+	.	.	.	25/ 3/75	235.10	+	*	.	
1/ 4/75	220.44	+ *	.	.	.	1/ 4/75	235.05	+	*	.	
		+	.	.	.	8/ 4/75	235.10	+	*	.	
		+	.	.	.	15/ 4/75	235.16	+	*	.	
		+	.	.	.	22/ 4/75	235.16	+	*	.	
29/ 4/75	220.81	+ *	.	.	.	29/ 4/75	235.16	+	*	.	
		+	.	.	.	6/ 5/75	235.25	+	*	.	
		+	.	.	.	13/ 5/75	235.30	+	*	.	
		+	.	.	.	20/ 5/75	235.25	+	*	.	
3/ 6/75	221.09	+ *	.	.	.	27/ 5/75	235.16	+	*	.	
		+	.	.	.	3/ 6/75	235.16	+	*	.	
		+	.	.	.	10/ 6/75	235.05	+	*	.	
		+	.	.	.	17/ 6/75	234.91	+	*	.	
		+	.	.	.	24/ 6/75	235.00	+	*	.	
1/ 7/75	221.26	+ *	.	.	.	1/ 7/75	234.95	+	*	.	
		+	.	.	.	8/ 7/75	234.95	+	*	.	
		+	.	.	.	15/ 7/75	234.85	+	*	.	
		+	.	.	.	22/ 7/75	234.75	+	*	.	
		+	.	.	.	29/ 7/75	234.66	+	*	.	
1/ 8/75	221.32	+ *	.	.	.	5/ 8/75	234.55	+	*	.	
		+	.	.	.	12/ 8/75	234.45	+	*	.	
		+	.	.	.	19/ 8/75	234.35	+	*	.	
		+	.	.	.	26/ 8/75	234.41	+	*	.	
2/ 9/75	221.32	+ *	.	.	.	2/ 9/75	234.35	+	*	.	
		+	.	.	.	9/ 9/75	234.25	+	*	.	
		+	.	.	.	16/ 9/75	234.25	+	*	.	
		+	.	.	.	23/ 9/75	234.20	+	*	.	
30/ 9/75	221.30	+ *	.	.	.	30/ 9/75	234.16	+	*	.	
		+	.	.	.	7/10/75	234.10	+	*	.	
		+	.	.	.	14/10/75	234.10	+	*	.	
		+	.	.	.	21/10/75	234.05	+	*	.	
		+	.	.	.	28/10/75	233.95	+	*	.	
		+	.	.	.	4/11/75	233.95	+	*	.	
31/10/75	221.20	+ *	.	.	.	11/11/75	233.91	+	*	.	
		+	.	.	.	18/11/75	233.85	+	*	.	
		+	.	.	.	25/11/75	234.00	+	*	.	
		+	.	.	.	2/12/75	234.55	+	*	.	
2/12/75	221.06	+ *	.	.	.	8/12/75	234.75	+	*	.	
		+	.	.	.	16/12/75	234.80	+	*	.	
		+	.	.	.	23/12/75	234.80	+	*	.	
		+	.	.	.	30/12/75	234.85	+	*	.	

COTE MINIMALE 220.10 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 221.32 LE 2 9 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.22 M

COTE MINIMALE 233.85 LE 18 11 75 *** COTE MAXIMALE 235.30 LE 13 5 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.45 M

 * NUMERO DU POINT 413 7 22/0/= 530 *
 * COORDONNEES X= 984.17 *
 * Y= 318.11 *
 * ALTITUDE(M) Z= 236.58 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 413 7 23/0/= C20A *
 * COORDONNEES X= 983.57 *
 * Y= 317.66 *
 * ALTITUDE(M) Z= 237.06 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE	212 (M)	213	214	2	DATE	COTE	215 (M)	216	217	2
7/ 1/75	212.79	+	*	.		7/ 1/75	216.18	+	*	.	
		+	.	.		14/ 1/75	216.13	+	*	.	
		+	.	.		21/ 1/75	216.10	+	*	.	
		+	.	.		28/ 1/75	216.06	+	*	.	
		+	.	.		4/ 2/75	216.01	+	*	.	
		+	.	.		11/ 2/75	215.99	+	*	.	
		+	.	.		18/ 2/75	215.96	+	*	.	
		+	.	.		25/ 2/75	215.93	+	*	.	
		+	.	.		4/ 3/75	215.92	+	*	.	
		+	.	.		11/ 3/75	215.89	+	*	.	
		+	.	.		18/ 3/75	215.87	+	*	.	
		+	.	.				+	.	.	
		+	.	.		1/ 4/75	215.86(2)+	+	*	.	
		+	.	.		8/ 4/75	215.85	+	*	.	
		+	.	.		15/ 4/75	215.86	+	*	.	
		+	.	.		22/ 4/75	215.87	+	*	.	
		+	.	.		29/ 4/75	215.87	+	*	.	
		+	.	.		6/ 5/75	215.91	+	*	.	
		+	.	.		13/ 5/75	215.94	+	*	.	
		+	.	.		20/ 5/75	215.97	+	*	.	
		+	.	.		27/ 5/75	216.01	+	*	.	
		+	.	.		3/ 6/75	216.06	+	*	.	
		+	.	.		10/ 6/75	216.10	+	*	.	
		+	.	.		17/ 6/75	216.16	+	*	.	
		+	.	.		24/ 6/75	216.22	+	*	.	
		+	.	.		1/ 7/75	216.27	+	*	.	
		+	.	.		8/ 7/75	216.35	+	*	.	
		+	.	.		15/ 7/75	216.41	+	*	.	
		+	.	.		22/ 7/75	216.51	+	*	.	
		+	.	.		29/ 7/75	216.58	+	*	.	
		+	.	.		1/ 8/75	216.58	+	*	.	
		+	.	.		6/ 8/75	216.64	+	*	.	
		+	.	.		13/ 8/75	216.73	+	*	.	
		+	.	.		20/ 8/75	216.81	+	*	.	
		+	.	.		2/ 9/75	216.90(2)+	+	*	.	
		+	.	.		9/ 9/75	216.98	+	*	.	
		+	.	.		16/ 9/75	217.04	+	*	.	
		+	.	.		23/ 9/75	217.09	+	*	.	
		+	.	.		30/ 9/75	217.14	+	*	.	
		+	.	.		7/10/75	217.23	+	*	.	
		+	.	.		14/10/75	217.20	+	*	.	
		+	.	.		21/10/75	217.22	+	*	.	
		+	.	.		28/10/75	217.22	+	*	.	
		+	.	.		4/11/75	217.22(2)+	+	*	.	
		+	.	.		11/11/75	217.22	+	*	.	
		+	.	.		18/11/75	217.21	+	*	.	
		+	.	.				+	.	.	
		+	.	.		2/12/75	217.18(2)+	+	*	.	
		+	.	.		9/12/75	217.13	+	*	.	
		+	.	.		16/12/75	217.10	+	*	.	
		+	.	.		23/12/75	217.07	+	*	.	
		+	.	.		30/12/75	217.04	+	*	.	

COTE MINIMALE 212.05 LE 29 4 75 *** COTE MAXIMALE 214.08 LE 30 9 75
 RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.02 M

COTE MINIMALE 215.85 LE 8 4 75 *** COTE MAXIMALE 217.23 LE 4 11 75
 RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.38 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDOMADAIRES

 * NUMERO DU POINT 413 7 24/0/= P71 *
 * COORDONNEES X= 979.50 *
 * Y= 322.30 *
 * ALTITUDE(M) Z= 231.11 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 413 7 29/0/= P58 *
 * COORDONNEES X= 978.80 *
 * Y= 321.40 *
 * ALTITUDE(M) Z= 231.69 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTF	212	213	214	215	216
		(M)				
7/ 1/75	212.61	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
4/ 2/75	212.08	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
4/ 3/75	212.91	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
1/ 4/75	212.80	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
29/ 4/75	212.70	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
3/ 6/75	212.55	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
1/ 7/75	212.70	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
1/ 8/75	212.80	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
2/ 9/75	212.79	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
30/ 9/75	212.89	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
31/10/75	212.89	+	*	.	*	.
		+
		+
		+
2/12/75	212.95	+	*	.	*	.
		+
		+
		+

COTF MINIMALE 212.08 LE 4 2 75 *** COTE MAXIMALE 212.95 LE 2 12 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.86 M

COTE MINIMALE 214.97 LE 4 2 75 *** COTE MAXIMALE 215.69 LE 30 9 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.72 M

 * NUMERO DU POINT 413 7 46/0/= P43 *
 * COORDONNEES X= 979.28 *
 * Y= 317.24 *
 * ALTITUDE(M) Z= 229.44 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 413 7 46/0/= P43 *
 * COORDONNEES X= 979.28 *
 * Y= 317.24 *
 * ALTITUDE(M) Z= 239.32 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	223	224	225	226	DATE	COTE (M)	233	234	235	236
7/ 1/75	223.81	+	*	*	*	7/ 1/75	233.67	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 2/75	224.38	+	.	*	*	4/ 2/75	233.51	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 3/75	223.95	+	*	*	*	4/ 3/75	233.47	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 4/75	224.33	+	*	*	*	1/ 4/75	233.36	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
29/ 4/75	224.32	+	*	*	*	29/ 4/75	233.41	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
3/ 6/75	224.06	+	*	*	*	3/ 6/75	233.44	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 7/75	224.19	+	*	*	*	1/ 7/75	233.29	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 8/75	224.14	+	*	*	*	1/ 8/75	233.49	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
27/ 9/75	224.22	+	*	*	*	27/ 9/75	233.39	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
30/ 9/75	224.22	+	*	*	*	30/ 9/75	233.32	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
31/10/75	223.97	+	*	*	*	31/10/75	233.25	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
2/12/75	224.44	+	*	*	*	2/12/75	233.47	+	*	*	*
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.

COTE MINIMALE 223.81 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 224.44 LE 2 12 75
 RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.62 M

COTE MINIMALE 233.25 LE 31 10 75 *** COTE MAXIMALE 233.67 LE 7 1 75
 RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.42 M

* NUMERO DU POINT 413 7 51/0/= S23 *
* COORDONNEES X= 984.14 *
* Y= 312.88 *
* ALTITUDE(M) Z= 246.68 (NIVELEE) *
* PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 413 7 52/0/= S22B *
* COORDONNEES X= 981.27 *
* Y= 312.67 *
* ALTITUDE(M) Z= 246.25 (NIVELEE) *
* PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	229	230	231	232	DATE	COTE (M)	236	237	238
7/ 1/75	229.18	+	*	.	.	7/ 1/75	236.25	+	*	.
4/ 2/75	229.29	+	*	.	.	4/ 2/75	237.65	+	.	*
4/ 3/75	229.48	+	*	.	.	4/ 3/75	237.11	+	*	.
1/ 4/75	229.64	+	*	.	.	1/ 4/75	237.70	+	.	*
29/ 4/75	229.72	+	*	.	.	29/ 4/75	237.24	+	*	.
3/ 6/75	229.79	+	*	.	.	3/ 6/75	237.23	+	*	.
1/ 7/75	229.73	+	*	.	.	1/ 7/75	237.10	+	*	.
1/ 8/75	229.66	+	*	.	.	1/ 8/75	236.92	+	*	.
2/ 9/75	229.57	+	*	.	.	2/ 9/75	236.74	+	*	.
30/ 9/75	229.49	+	*	.	.	30/ 9/75	236.58	+	*	.
31/10/75	229.39	+	*	.	.	31/10/75	236.38	+	*	.
2/12/75	229.35	+	*	.	.	2/12/75	236.30	+	*	.

COTE MINIMALE 229.18 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 229.79 LE 3 6 75
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.60 M

COTE MINIMALE 236.25 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 237.70 LE 1 4 75
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.44 M

 * NUMERO DU POINT 413 7 65/0/= P53 *
 * COORDONNEES X= 978.70 *
 * Y= 320.04 *
 * ALTITUDE(M) Z= 234.58 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 413 7 66/0/= P53A *
 * COORDONNEES X= 980.13 *
 * Y= 320.90 *
 * ALTITUDE(M) Z= 233.57 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	217	218	219	2	DATE	COTE (M)	213	214	215	2
7/ 1/75	217.76	+	*	.	.	7/ 1/75	213.28	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 2/75	217.94	+	*	.	.	4/ 2/75	213.85	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 3/75	218.01	+	*	.	.	4/ 3/75	213.94	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 4/75	218.10	+	*	.	.	1/ 4/75	213.86	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
>9/ 4/75	218.05	+	*	.	.	29/ 4/75	213.85	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
3/ 6/75	218.24	+	*	.	.	3/ 6/75	213.91	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 7/75	218.52	+	*	.	.	1/ 7/75	214.07	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 8/75	218.70	+	*	.	.	1/ 8/75	214.26	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
2/ 9/75	218.69	+	*	.	.	2/ 9/75	214.38	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
30/ 9/75	218.76	+	*	.	.	30/ 9/75	214.44	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
31/10/75	218.72	+	*	.	.	31/10/75	214.44	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
2/12/75	218.48	+	*	.	.	2/12/75	214.36	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.

COTE MINIMALE 217.76 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 218.76 LE 30 9 75
 RATTRAPPEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.00 M

COTE MINIMALE 213.28 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 214.44 LE 31 10 75
 RATTRAPPEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.16 M

 * NUMERO DU POINT 413 R 1/0/= P61 *
 * COORDONNEES X= 987.67 *
 * Y= 314.60 *
 * ALTITUDE(M) Z= 232.90 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 413 R 4/0/= C16 *
 * COORDONNEES X= 987.51 *
 * Y= 314.30 *
 * ALTITUDE(M) Z= 234.40 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	222	223	224	22
7/ 1/75	223.10	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
4/ 2/75	222.95	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
4/ 3/75	222.92	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
1/ 4/75	222.77	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
20/ 4/75	222.72	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
3/ 6/75	222.86	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
1/ 7/75	223.15	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
1/ 8/75	223.71	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
2/ 9/75	224.47	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
30/ 9/75	224.72	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
31/10/75	224.38	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	
2/12/75	223.89	+	*	*	
		+	.	.	
		+	.	.	
		+	.	.	

COTE MINIMALE 222.72 LE 29 4 75 *** COTE MAXIMALE 224.72 LE 30 9 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.00 M

DATE	COTE (M)	221	222	223
7/ 1/75	221.70	+	*	*
14/ 1/75	221.69	+	*	*
21/ 1/75	221.70	+	*	*
28/ 1/75	221.66	+	*	*
4/ 2/75	221.60	+	*	*
11/ 2/75	221.61	+	*	*
18/ 2/75	221.58	+	*	*
25/ 2/75	221.55	+	*	*
4/ 3/75	221.49	+	*	*
11/ 3/75	221.47	+	*	*
18/ 3/75	221.44	+	*	*
25/ 3/75	221.36	+	*	*
1/ 4/75	221.24	+	*	*
8/ 4/75	221.24	+	*	*
15/ 4/75	221.27	+	*	*
22/ 4/75	221.27	+	*	*
29/ 4/75	221.26	+	*	*
6/ 5/75	221.29	+	*	*
13/ 5/75	221.32	+	*	*
20/ 5/75	221.30	+	*	*
27/ 5/75	221.42	+	*	*
3/ 6/75	221.49	+	*	*
10/ 6/75	221.58	+	*	*
17/ 6/75	221.70	+	*	*
24/ 6/75	221.65	+	*	*
1/ 7/75	221.99	+	*	*
8/ 7/75	222.16	+	*	*
15/ 7/75	222.30	+	*	*
22/ 7/75	222.49	+	*	*
29/ 7/75	222.70	+	*	*
5/ 8/75	222.95	+	*	*
12/ 8/75	223.38	+	*	*
19/ 8/75	223.55	+	*	*
26/ 8/75	223.68	+	*	*
2/ 9/75	223.74	+	*	*
9/ 9/75	223.73	+	*	*
16/ 9/75	223.74	+	*	*
23/ 9/75	223.73	+	*	*
30/ 9/75	223.72	+	*	*
7/10/75	223.65	+	*	*
14/10/75	223.52	+	*	*
21/10/75	223.36	+	*	*
28/10/75	223.20	+	*	*
4/11/75	223.05	+	*	*
11/11/75	222.90	+	*	*
18/11/75	222.74	+	*	*
23/11/75	222.60	+	*	*
2/12/75	222.55	+	*	*
9/12/75	222.49	+	*	*
16/12/75	222.45	+	*	*
23/12/75	222.40	+	*	*
30/12/75	222.27	+	*	*

COTE MINIMALE 221.24 LE 1 4 75 *** COTE MAXIMALE 223.74 LE 16 9 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.50 M

* NUMERO DU POINT 413 8 5/0/= C21 *
 * COORDONNEES X= 984.70 *
 * Y= 318.90 *
 * ALTITUDE(M) Z= 235.60 (NIVEEL)
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 413 8 6/0/= P68 *
 * COORDONNEES X= 987.19 *
 * Y= 318.66 *
 * ALTITUDE(M) Z= 227.46 (NIVELEE)
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	211	212	213	21
7/ 1/75	212.22	+	*		
14/ 1/75	212.16	+	*	*	
21/ 1/75	212.13	+	*	*	
28/ 1/75	212.07	+	*	*	
4/ 2/75	212.03	+	*	*	
11/ 2/75	211.97	+	*	*	
18/ 2/75	211.91	+	*	*	
		+	*	*	
4/ 3/75	211.84(2)+	*	*	*	
11/ 3/75	211.76	+	*	*	
18/ 3/75	211.69	+	*	*	
		+	*	*	
1/ 4/75	211.65(2)+	*	*	*	
8/ 4/75	211.60	+	*	*	
		+	*	*	
		+	*	*	
		+	*	*	
		+	*	*	
14/ 5/75	211.61	+	*	*	
21/ 5/75	211.66	+	*	*	
3/ 6/75	211.78(2)+	*	*	*	
10/ 6/75	211.97	+	*	*	
17/ 6/75	212.06	+	*	*	
24/ 6/75	212.23	+	*	*	
1/ 7/75	212.38	+	*	*	
8/ 7/75	212.49	+	*	*	
15/ 7/75	212.61	+	*	*	
22/ 7/75	212.79	+	*	*	
29/ 7/75	212.97	+	*	*	
		+	*	*	
6/ 8/75	213.10	+	*	*	
13/ 8/75	213.28	+	*	*	
20/ 8/75	213.39	+	*	*	
27/ 9/75	213.46(2)+	*	*	*	
9/ 9/75	213.51	+	*	*	
16/ 9/75	213.56	+	*	*	
23/ 9/75	213.58	+	*	*	
30/ 9/75	213.63	+	*	*	
7/10/75	213.60	+	*	*	
14/10/75	213.56	+	*	*	
21/10/75	213.52	+	*	*	
28/10/75	213.48	+	*	*	
4/11/75	213.44(2)+	*	*	*	
11/11/75	213.36	+	*	*	
18/11/75	213.29	+	*	*	
		+	*	*	
2/12/75	213.19(2)+	*	*	*	
9/12/75	213.08	+	*	*	
16/12/75	213.00	+	*	*	
23/12/75	212.91	+	*	*	
30/12/75	212.82	+	*	*	

DATE	COTE (M)	212	213	214	2
4/ 3/75	212.32	+	*	*	
3/ 6/75	212.66	+	*	*	
1/ 7/75	213.17	+	*	*	
2/ 9/75	214.44	+	*	*	*
2/12/75	213.96	+	*	*	*

COTE MINIMALE 212.32 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 214.44 LE 2 9 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.02 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRE

COTE MINIMALE 211.60 LE 8 4 75 *** COTE MAXIMALE 213.63 LE 30 9 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.02 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRE

* NOMBRE DU POINT 413 R 15707= C17 *\n
 * COORDONNEES X= 989.40 *\n
 * Y= 315.90 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 227.99 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE (M)	219	220	221	222	223	224
7/ 1/75	220.02	+	*
		+
		+
4/ 2/75	220.08	+	*
		+
		+
4/ 3/75	219.95	+	*
		+
		+
1/ 4/75	219.80	+	*
		+
		+
29/ 4/75	219.70	+	*
		+
		+
3/ 6/75	220.14	+	*
		+
		+
1/ 7/75	220.99	+	.	*	.	.	.
		+
		+
1/ 8/75	221.88	+	.	.	*	.	.
		+
		+
2/ 9/75	222.01	+	.	.	*	.	.
		+
		+
30/ 9/75	222.17	+	.	.	.	*	.
		+
		+
31/10/75	221.58	+	.	.	*	.	.
		+
		+
2/12/75	220.85	+	.	*	.	.	.
		+
		+

COTE MINIMALE 219.70 LE 29 4 75 *** COTE MAXIMALE 222.17 LE 30 9 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.47 M

* NUMERO DU POINT 413 R 16/0/= 524 *
 * COORDONNEES X= 985.84 *
 * Y= 313.39 *
 * ALTITUDE(M) Z= 244.02 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 413 R 17/0/= C27 *
 * COORDONNEES X= 987.02 *
 * Y= 322.75 *
 * ALTITUDE(M) Z= 221.60 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	217	218	219	2.	DATE	COTE (M)	208	209	210	21
7/ 1/75	218.07	+	*	.	.	7/ 1/75	208.14	+	*	.	.
		+	.	.	.	14/ 1/75	208.07	+	*	.	.
		+	.	.	.	21/ 1/75	208.04	++	.	.	.
		+	.	.	.	28/ 1/75	208.01	++	.	.	.
		+	.	.	.	4/ 2/75	208.03	++	.	.	.
		+	.	.	.	11/ 2/75	208.01	++	.	.	.
4/ 2/75	217.95	+	*	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 3/75	217.92	+	*	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 4/75	217.94	+	*	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
29/ 4/75	217.98	+	*	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
3/ 6/75	218.17	+	*	.	.	20/ 5/75	208.10	+	*	.	.
		+	.	.	.	27/ 5/75	208.35	+	*	.	.
		+	.	.	.	3/ 6/75	208.64	+	*	.	.
		+	.	.	.	10/ 6/75	208.77	+	*	.	.
		+	.	.	.	17/ 6/75	208.85	+	*	.	.
		+	.	.	.	24/ 6/75	208.94	+	*	.	.
		+	.	.	.	1/ 7/75	209.10	+	*	.	.
1/ 7/75	218.36	+	*	.	.	8/ 7/75	209.29	+	*	.	.
		+	.	.	.	15/ 7/75	209.60	+	*	.	.
		+	.	.	.	22/ 7/75	209.94	+	*	.	.
		+	.	.	.	29/ 7/75	210.04	+	*	.	.
		+	.	.	.	5/ 8/75	210.10	+	*	.	.
1/ 8/75	218.67	+	*	.	.	12/ 8/75	210.19	+	*	.	.
		+	.	.	.	19/ 8/75	210.14	+	*	.	.
		+	.	.	.	26/ 8/75	210.19	+	*	.	.
		+	.	.	.	2/ 9/75	210.10	+	*	.	.
		+	.	.	.	9/ 9/75	209.99	+	*	.	.
2/ 9/75	219.14	+	*	.	.	16/ 9/75	209.79	+	*	.	.
		+	.	.	.	23/ 9/75	209.69	+	*	.	.
		+	.	.	.	30/ 9/75	209.60	+	*	.	.
		+	.	.	.	7/10/75	209.44	+	*	.	.
30/ 9/75	219.39	+	*	.	.	14/10/75	209.39	+	*	.	.
		+	.	.	.	21/10/75	209.36	+	*	.	.
		+	.	.	.	28/10/75	209.35	+	*	.	.
		+	.	.	.	4/11/75	209.29	+	*	.	.
		+	.	.	.	11/11/75	209.19	+	*	.	.
31/10/75	219.51	+	*	.	.	19/11/75	209.10	+	*	.	.
		+	.	.	.	2/12/75	208.92(2)	+	*	.	.
		+	.	.	.	9/12/75	208.74	+	*	.	.
		+	.	.	.	15/12/75	208.63	+	*	.	.
2/12/75	219.42	+	*	.	.	22/12/75	208.54	+	*	.	.
		+	.	.	.	30/12/75	208.44	+	*	.	.

COTE MINIMALE 217.92 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 219.51 LE 31 10 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.58 M

COTE MINIMALE 208.01 LE 11 2 75 *** COTE MAXIMALE 210.19 LE 26 8 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.17 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDOMADAIRE

* NUMERO DU POINT 413 8 19/0/= C25 *
 * COORDONNEES X= 987.84 *
 * Y= 371.54 *
 * ALTITUDE(M) Z= 222.65 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	209	210	211	212	213	214
7/ 1/75	210.15	+	.	*	.	.	.
14/ 1/75	210.02	+	.	*	.	.	.
21/ 1/75	209.95	+	.	*	.	.	.
28/ 1/75	209.85	+	*
4/ 2/75	209.85	+	*
11/ 2/75	209.85	+	*
18/ 2/75	209.80	+	*
25/ 2/75	209.74	+	*
4/ 3/75	209.65	+	*
11/ 3/75	209.63	+	*
18/ 3/75	209.60	+	*
25/ 3/75	209.58	+	*
1/ 4/75	209.55	+	*
8/ 4/75	209.60	+	*
15/ 4/75	209.60	+	*
22/ 4/75	209.63	+	*
29/ 4/75	209.70	+	*
6/ 5/75	209.80	+	*
13/ 5/75	210.94(2)	+	.	*	.	.	.
20/ 5/75	210.94(2)	+	.	*	.	.	.
27/ 5/75	211.20(2)	+	.	*	.	.	.
3/ 6/75	210.49	+	.	*	.	.	.
10/ 6/75	210.57	+	.	*	.	.	.
17/ 6/75	210.65	+	.	*	.	.	.
24/ 6/75	210.85	+	.	*	.	.	.
1/ 7/75	211.23	+	.	*	.	.	.
8/ 7/75	211.45	+	.	*	.	.	.
15/ 7/75	211.67	+	.	*	.	.	.
22/ 7/75	211.97	+	.	*	.	.	.
29/ 7/75	212.02	+	.	*	.	.	.
5/ 8/75	212.05	+	.	*	.	.	.
		+	.	*	.	.	.
		+	.	*	.	.	.
2/ 9/75	212.17	+	.	*	.	.	.
9/ 9/75	211.95	+	.	*	.	.	.
16/ 9/75	211.77	+	.	*	.	.	.
23/ 9/75	211.65	+	.	*	.	.	.
30/ 9/75	211.55	+	.	*	.	.	.
7/10/75	211.45	+	.	*	.	.	.
14/10/75	211.35	+	.	*	.	.	.
21/10/75	211.24	+	.	*	.	.	.
28/10/75	211.20	+	.	*	.	.	.
4/11/75	211.10	+	.	*	.	.	.
11/11/75	210.99	+	.	*	.	.	.
18/11/75	210.95	+	.	*	.	.	.
25/11/75	210.95	+	.	*	.	.	.
2/12/75	210.90	+	.	*	.	.	.
9/12/75	210.70	+	.	*	.	.	.
16/12/75	210.55	+	.	*	.	.	.
23/12/75	210.45	+	.	*	.	.	.
30/12/75	210.35	+	.	*	.	.	.

COTE MINIMALE 209.55 LE 1 4 75 *** COTE MAXIMALE 212.20 LE 26 5 75

RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.64 M

N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

 * NUMERO DU POINT 413 R 25/0/= P66 *
 * COORDONNEES X= 987.30 *
 * Y= 317.49 *
 * ALTITUDE(M) Z= 232.20 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 413 R 27/0/= C19 *
 * COORDONNEES X= 987.69 *
 * Y= 317.12 *
 * ALTITUDE(M) Z= 229.01 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE	214	215	216	21	DATE	COTE	214	215	216
	(M)	+	+	+	21		(M)	+	+	+
29/ 4/75	214.29	*	.	.		7/ 1/75	215.24	+	*	.
		.	.	.		14/ 1/75	215.20	+	*	.
		.	.	.		21/ 1/75	215.07	+	*	.
		.	.	.		28/ 1/75	214.98	+	*	.
		.	.	.		4/ 2/75	214.91	+	*	.
		.	.	.		11/ 2/75	214.85	+	*	.
		.	.	.		18/ 2/75	214.79	+	*	.
		.	.	.		4/ 3/75	214.70(2)	+	*	.
		.	.	.		11/ 3/75	214.63	+	*	.
		.	.	.		18/ 3/75	214.58	+	*	.
		.	.	.		1/ 4/75	214.50(2)	+	*	.
		.	.	.		8/ 4/75	214.42	+	*	.
		.	.	.		22/ 4/75	214.36(2)	+	*	.
		.	.	.		29/ 4/75	214.27	+	*	.
		.	.	.		7/ 5/75	214.29	+	*	.
		.	.	.		14/ 5/75	214.29	+	*	.
		.	.	.		21/ 5/75	214.32	+	*	.
		.	.	.		3/ 6/75	214.37(2)	+	*	.
		.	.	.		10/ 6/75	214.45	+	*	.
		.	.	.		17/ 6/75	214.51	+	*	.
		.	.	.		24/ 6/75	214.60	+	*	.
		.	.	.		1/ 7/75	214.69	+	*	.
		.	.	.		8/ 7/75	214.79	+	*	.
		.	.	.		15/ 7/75	214.85	+	*	.
		.	.	.		22/ 7/75	214.99	+	*	.
		.	.	.		29/ 7/75	215.19	+	*	.
		.	.	.		6/ 8/75	215.38	+	*	.
		.	.	.		13/ 8/75	215.58	+	*	.
		.	.	.		20/ 8/75	215.76	+	*	.
		.	.	.		27/ 9/75	215.91(2)	+	*	.
		.	.	.		9/ 9/75	216.07	+	*	.
		.	.	.		16/ 9/75	216.14	+	*	.
		.	.	.		23/ 9/75	216.26	+	*	.
		.	.	.		30/ 9/75	216.35	+	*	.
		.	.	.		7/10/75	216.41	+	*	.
		.	.	.		14/10/75	216.44	+	*	.
		.	.	.		21/10/75	216.51	+	*	.
		.	.	.		28/10/75	216.52	+	*	.
		.	.	.		4/11/75	216.52	+	*	.
		.	.	.		11/11/75	216.51	+	*	.
		.	.	.		18/11/75	216.45	+	*	.
		.	.	.		25/11/75	216.39	+	*	.
		.	.	.		2/12/75	216.52	+	*	.
		.	.	.		9/12/75	216.47	+	*	.
		.	.	.		16/12/75	216.41	+	*	.
		.	.	.		23/12/75	216.35	+	*	.
		.	.	.		30/12/75	216.27	+	*	.

COTE MINIMALE 214.29 LE 29 4 75 *** COTE MAXIMALE 216.57 LE 30 9 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.27 M

COTE MINIMALE 214.27 LE 29 4 75 *** COTE MAXIMALE 216.52 LE 2 12 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.25 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRE

* NUMERO DU POINT 413 P 32/0/ = 528 *\n
 * COORDONNEES X= 986.65 *\n
 * Y= 316.02 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 236.01 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

* NUMERO DU POINT 413 8 33/0/ = 527 *\n
 * COORDONNEES X= 985.20 *\n
 * Y= 315.81 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 239.75 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTF	215 (M)	216	217	21
7/ 1/75	216.41	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
		+			
4/ 2/75	216.19	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
4/ 3/75	215.99	+	*	*	
		+			
		+			
1/ 4/75	215.91	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
29/ 4/75	215.85	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
3/ 6/75	216.08	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
1/ 7/75	216.32	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
1/ 8/75	216.64	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
2/ 9/75	217.32	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
30/ 9/75	217.63	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
31/10/75	217.63	+	*	*	
		+			
		+			
		+			
2/12/75	217.51	+	*	*	

COTE MINIMALE 215.85 LE 29 4 75 *** COTE MAXIMALE 217.63 LE 31 10 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.77 M

DATE	COTF	215 (M)	216	217
7/ 1/75	216.09	+	*	
		+		
		+		
		+		
4/ 2/75	215.87	+	*	
		+		
		+		
		+		
4/ 3/75	215.72	+	*	
		+		
		+		
		+		
1/ 4/75	215.63	+	*	
		+		
		+		
		+		
29/ 4/75	215.64	+	*	
		+		
		+		
		+		
3/ 6/75	215.86	+	*	
		+		
		+		
		+		
1/ 7/75	216.13	+	*	
		+		
		+		
		+		
1/ 8/75	216.53	+	*	
		+		
		+		
		+		
2/ 9/75	217.06	+	*	
		+		
		+		
		+		
30/ 9/75	217.34	+	*	
		+		
		+		
		+		
31/10/75	217.41	+	*	
		+		
		+		
		+		
2/12/75	217.27	+	*	

COTE MINIMALE 215.63 LE 1 4 75 *** COTE MAXIMALE 217.41 LE 31 10 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.77 M

* NUMERO DU POINT 413 8 56/0/= S37 *\n
 * COORDONNEES X= 986.98 *\n
 * Y= 321.04 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 223.90 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE (M)	209	210	211	212	213	214
7/ 1/75	210.33	+	*	*			
4/ 2/75	209.90	+	*	*			
4/ 3/75	209.79	+	*	*			
1/ 4/75	209.61	+	*	*			
29/ 4/75	209.83	+	*	*			
3/ 6/75	210.57	+	*	*			
1/ 7/75	211.23	+	*	*			
1/ 8/75	212.43	+	*	*	*		
2/ 9/75	212.35	+	*	*	*		
30/ 9/75	212.05	+	*	*	*		
31/10/75	211.66	+	*	*	*		
2/12/75	211.18	+	*	*	*		

COTE MINIMALE 209.61 LE 1 4 75 *** COTE MAXIMALE 212.43 LE 1 8 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.81 M

* NUMERO DU POINT 413.8 89/0/= S36 *\n
 * COORDONNEES X= 988.04 *\n
 * Y= 317.97 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 228.13 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE (M)	213	214	215	216	217	218
7/ 1/75	214.82	+	.	*	.	.	.
4/ 2/75	214.50	+	.	*	.	.	.
4/ 3/75	214.25	+	.	*	.	.	.
1/ 4/75	214.04	+	.	*	.	.	.
29/ 4/75	213.88	+	*
3/ 6/75	214.08	+	.	*	.	.	.
1/ 7/75	214.48	+	.	*	.	.	.
1/ 8/75	215.22	+	.	.	*	.	.
2/ 9/75	215.92	+	.	.	*	.	.
30/ 9/75	216.24	+	.	.	.	*	.
31/10/75	216.22	+	.	.	.	*	.
2/12/75	215.97	+	.	.	*	.	.

COTE MINIMALE 213.88 LE 29 4 75 *** COTE MAXIMALE 216.24 LE 30 9 75
 RATTRACEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.36 M

* NUMERO DU POINT 445 3 19/07= P35 *
 * COORDONNEES X= 981.58 *
 * Y= 312.79 *
 * ALTITUDE('') Z= 245.58 (NIVELLE) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 3 17/07= P30 *
 * COORDONNEES X= 982.92 *
 * Y= 311.23 *
 * ALTITUDE('') Z= 248.77 (NIVELLE) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (m)	236	237	238	239	DATE	COTE (m)	236	237	238
7/1/75	236.39	+	*	.	.	7/1/75	236.22	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
4/2/75	236.79	+	*	.	.	4/2/75	236.52	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
4/3/75	237.27	+	.	*	.	4/3/75	236.89	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
1/4/75	237.36	+	.	*	.	1/4/75	237.06	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
29/4/75	237.36	+	*	.	.	29/4/75	237.30	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
3/6/75	237.45	+	.	*	.	3/6/75	237.36	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
1/7/75	237.32	+	.	*	.	1/7/75	237.27	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
1/8/75	237.13	+	.	*	.	1/8/75	237.14	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
2/9/75	236.98	+	*	.	.	2/9/75	236.99	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
30/9/75	236.83	+	*	.	.	30/9/75	236.85	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
31/10/75	236.63	+	*	.	.	31/10/75	236.67	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.
2/12/75	236.51	+	*	.	.	2/12/75	236.58	+	*	.
		+	.	.	.			+	.	.
		+	.	.	.			+	.	.

COTE MINIMALE 236.39 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 237.45 LE 3 6 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.06 M

COTE MINIMALE 236.22 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 237.36 LE 3 6 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.14 M

* NUMERO DU POINT 445 3 27470/*
 * COORDONNEES X= 981.15
 * Y= 310.54
 * ALTITUDE(M) Z= 248.80 (NIVELEE)
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75

* NUMERO DU POINT 445 3 33/07= P22A *
 * COORDONNEES X= 984.54
 * Y= 307.24
 * ALTITUDE(M) Z= 258.14 (NIVELEE)
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75

DATE	COTE (M)	242	243	244	245	DATE	COTE (M)	252	253	254	2
7/ 1/75	243.33	+	*	*	*	2/ 1/75	252.62	+	*	*	
		+	.	*	.	8/ 1/75	252.60	+	*	*	
		+	.	*	.	15/ 1/75	252.57	+	*	*	
		+	.	*	.	22/ 1/75	252.66	+	*	*	
4/ 2/75	243.77	+	.	*	.	5/ 2/75	252.76	+	*	*	
		+	.	*	.	12/ 2/75	252.74	+	*	*	
		+	.	*	.	27/ 2/75	252.64	+	*	*	
4/ 3/75	243.88	+	.	*	.	5/ 3/75	252.61	+	*	*	
		+	.	*	.	12/ 3/75	252.60	+	*	*	
		+	.	*	.	19/ 3/75	252.59	+	*	*	
1/ 4/75	243.83	+	.	*	.	26/ 3/75	252.60	+	*	*	
		+	.	*	.	3/ 4/75	252.62	+	*	*	
		+	.	*	.	16/ 4/75	252.70	+	*	*	
29/ 4/75	244.05	+	.	*	.	23/ 4/75	252.72	+	*	*	
		+	.	*	.	30/ 4/75	252.69	+	*	*	
		+	.	*	.	7/ 5/75	252.65	+	*	*	
3/ 6/75	243.80	+	.	*	.	14/ 5/75	252.62	+	*	*	
		+	.	*	.	22/ 5/75	252.59	+	*	*	
		+	.	*	.	28/ 5/75	252.57	+	*	*	
		+	.	*	.	4/ 6/75	252.61	+	*	*	
		+	.	*	.	11/ 6/75	252.57	+	*	*	
		+	.	*	.	18/ 6/75	252.57	+	*	*	
		+	.	*	.	25/ 6/75	252.62	+	*	*	
		+	.	*	.	2/ 7/75	252.60	+	*	*	
		+	.	*	.	9/ 7/75	252.56	+	*	*	
		+	.	*	.	23/ 7/75	252.48	+	*	*	
1/ 8/75	243.44	+	.	*	.	31/ 7/75	252.44	+	*	*	
		+	.	*	.			+	*	*	
		+	.	*	.			+	*	*	
2/ 9/75	243.26	+	.	*	.	27/ 8/75	252.48	+	*	*	
		+	.	*	.	4/ 9/75	252.40	+	*	*	
		+	.	*	.	10/ 9/75	252.39	+	*	*	
		+	.	*	.	17/ 9/75	252.42	+	*	*	
		+	.	*	.	24/ 9/75	252.37	+	*	*	
30/ 9/75	243.11	+	.	*	.	3/10/75	252.33	+	*	*	
		+	.	*	.	9/10/75	252.30	+	*	*	
		+	.	*	.	22/10/75	252.27	+	*	*	
		+	.	*	.	29/10/75	252.24	+	*	*	
		+	.	*	.	5/11/75	252.22	+	*	*	
31/10/75	242.94	+	.	*	.	13/11/75	252.21	+	*	*	
		+	.	*	.	19/11/75	252.33	+	*	*	
		+	.	*	.	26/11/75	252.45	+	*	*	
		+	.	*	.	3/12/75	252.53	+	*	*	
2/12/75	242.08	+	.	*	.	10/12/75	252.57	+	*	*	
		+	.	*	.	18/12/75	252.58	+	*	*	
		+	.	*	.	30/12/75	252.58	+	*	*	

COTE MINIMALE 242.94 LE 31 10 75 *** COTE MAXIMALE 244.05 LE 29 4 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.11 M

COTE MINIMALE 252.21 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 252.76 LE 5 2 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.54 M

* NUMERO DU POINT 445 3 41/0/= S13 *
 * COORDONNEES X= 985.05 *
 * Y= 306.22 *
 * ALTITUDE(M) Z= 261.22 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 3 40/0/= H4 *
 * COORDONNEES X= 980.10 *
 * Y= 311.80 *
 * ALTITUDE(M) Z= 246.22 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	251	252	253	25	DATE	COTE (M)	246	247*	248	2
2/ 1/75	252.06	+	*	*		7/ 1/75	246.72	+	*	.	
8/ 1/75	252.12	+	*	*				+	.	.	
15/ 1/75	252.12	+	*	*				+	.	.	
22/ 1/75	252.14	+	*	*		4/ 2/75	246.78	+	*	.	
5/ 2/75	252.42	+	*	*				+	.	.	
12/ 2/75	252.53	+	*	*		4/ 3/75	246.70	+	*	.	
27/ 2/75	252.50	+	*	*				+	.	.	
5/ 3/75	252.47	+	*	*				+	.	.	
12/ 3/75	252.41	+	*	*		17/ 4/75	246.70	+	*	.	
19/ 3/75	252.37	+	*	*				+	.	.	
26/ 3/75	252.34	+	*	*		29/ 4/75	246.69	+	*	.	
3/ 4/75	252.35	+	*	*				+	.	.	
10/ 4/75	252.35	+	*	*		3/ 6/75	246.65	+	*	.	
16/ 4/75	252.40	+	*	*				+	.	.	
23/ 4/75	252.47	+	*	*				+	.	.	
30/ 4/75	252.49	+	*	*				+	.	.	
7/ 5/75	252.50	+	*	*				+	.	.	
14/ 5/75	252.48	+	*	*				+	.	.	
22/ 5/75	252.44	+	*	*		1/ 7/75	246.65	+	*	.	
29/ 5/75	252.41	+	*	*				+	.	.	
4/ 6/75	252.38	+	*	*				+	.	.	
11/ 6/75	252.36	+	*	*				+	.	.	
18/ 6/75	252.33	+	*	*				+	.	.	
25/ 6/75	252.32	+	*	*				+	.	.	
2/ 7/75	252.30	+	*	*				+	.	.	
9/ 7/75	252.28	+	*	*				+	.	.	
16/ 7/75	252.25	+	*	*		1/ 8/75	246.56	+	*	.	
23/ 7/75	252.22	+	*	*				+	.	.	
31/ 7/75	252.17	+	*	*				+	.	.	
		+	*	*				+	.	.	
		+	*	*		2/ 9/75	246.55	+	*	.	
		+	*	*				+	.	.	
27/ 8/75	252.03	+	*	*				+	.	.	
3/ 9/75	252.20	+	*	*				+	.	.	
10/ 9/75	251.97	+	*	*		30/ 9/75	246.57	+	*	.	
17/ 9/75	251.95	+	*	*				+	.	.	
24/ 9/75	251.93	+	*	*				+	.	.	
3/10/75	251.89	+	*	*				+	.	.	
9/10/75	251.87	+	*	*				+	.	.	
		+	*	*				+	.	.	
22/10/75	251.82	+	*	*		31/10/75	246.58	+	*	.	
29/10/75	251.79	+	*	*				+	.	.	
5/11/75	251.77	+	*	*				+	.	.	
13/11/75	251.73	+	*	*				+	.	.	
19/11/75	251.74	+	*	*		2/12/75	246.74	+	*	.	
26/11/75	251.85	+	*	*				+	.	.	
3/12/75	251.85	+	*	*							
10/12/75	252.08	+	*	*		COTE MINIMALE 246.55 LE 2 9 75 *** COTE MAXIMALE 246.78 LE 4 2 75					
18/12/75	252.13	+	*	*		RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.22 M					
20/12/75	252.09	+	*	*							

COTE MINIMALE 251.73 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 252.53 LE 12 2 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.79 M

* COORDONNEES X= 988.82
 * Y= 305.92
 * ALTITUDE(M) Z= 249.24 (NIVELEEF)
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75

* NUMERO DU POINT 445 4 370/= P15A *
 * COORDONNEES X= 985.80
 * Y= 305.75
 * ALTITUDE(M) Z= 262.44 (NIVELEEL)
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75

DATE	COTE (M)	237	238	239	240	DATE	COTE (M)	255	256	257	258
8/1/75	238.14	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
5/2/75	238.26	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
5/2/75	238.24	+	*	.	.	•	5/2/75 255.09	• *	•	•	•
3/4/75	238.24	+	*	.	.	•	2/2/75 255.06	• *	•	•	•
7/5/75	238.30	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
4/6/75	238.35	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
2/7/75	238.61	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
31/7/75	238.79	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
4/9/75	238.11	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
3/10/75	238.11	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
5/11/75	237.99	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•
3/12/75	238.14	+	*	.	.	•	•	•	•	•	•

COTE MINIMALE 237.99 LE 5 11 75 *** COTE MAXIMALE 238.79 LE 31 7 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.79 M

* COORDONNEES X= 985.68
 * Y= 305.27
 * ALTITUDE (M) Z= 263.90 (NIVELLE)
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75

* NUMERO DU POINT 445 4 7/07/ S10 *
 * COORDONNEES X= 986.57
 * Y= 304.62
 * ALTITUDE (M) Z= 264.98 (NIVELLE)
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75

DATE	COTE	258	259	260	261
	(M)	+	+	+	+
2/ 1/75	258.69	+	*	*	
8/ 1/75	258.66	+	*	*	
15/ 1/75	258.65	+	*	*	
22/ 1/75	258.74	+	*	*	
		+			
5/ 2/75	258.77	+	*	*	
12/ 2/75	258.76	+	*	*	
		+			
27/ 2/75	258.73	+	*	*	
5/ 3/75	258.73	+	*	*	
12/ 3/75	258.76	+	*	*	
19/ 3/75	258.77	+	*	*	
26/ 3/75	258.77	+	*	*	
3/ 4/75	258.79	+	*	*	
10/ 4/75	258.82	+	*	*	
16/ 4/75	258.84	+	*	*	
23/ 4/75	258.84	+	*	*	
30/ 4/75	258.83	+	*	*	
7/ 5/75	258.84	+	*	*	
14/ 5/75	258.85	+	*	*	
22/ 5/75	258.84	+	*	*	
28/ 5/75	258.84	+	*	*	
4/ 6/75	258.86	+	*	*	
11/ 6/75	258.88	+	*	*	
18/ 6/75	258.86	+	*	*	
25/ 6/75	258.89	+	*	*	
2/ 7/75	258.89	+	*	*	
9/ 7/75	258.85	+	*	*	
16/ 7/75	258.83	+	*	*	
23/ 7/75	258.80	+	*	*	
31/ 7/75	258.79	+	*	*	
		+			
27/ 8/75	258.79	+	*	*	
4/ 9/75	258.74	+	*	*	
10/ 9/75	258.71	+	*	*	
17/ 9/75	258.77	+	*	*	
24/ 9/75	258.73	+	*	*	
3/ 10/75	258.71	+	*	*	
9/ 10/75	258.70	+	*	*	
		+			
22/10/75	258.69	+	*	*	
29/10/75	258.65	+	*	*	
5/11/75	258.64	+	*	*	
13/11/75	258.74	+	*	*	
19/11/75	258.76	+	*	*	
26/11/75	258.78	+	*	*	
3/12/75	258.80	+	*	*	
10/12/75	258.74	+	*	*	
18/12/75	258.72	+	*	*	
30/12/75	258.70	+	*	*	

COTE MINIMALE 258.64 LE 5 11 75 *** COTE MAXIMALE 258.89 LE 25 6 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.25 M

DATE	COTE	253	254	255	256
	(M)	+	+	+	+
2/ 1/75	253.82	+	*	*	
8/ 1/75	253.83	+	*	*	
15/ 1/75	253.93	+	*	*	
22/ 1/75	253.95	+	*	*	
		+			
5/ 2/75	253.97	+	*	*	
12/ 2/75	254.01	+	*	*	
		+			
27/ 2/75	254.01	+	*	*	
5/ 3/75	253.99	+	*	*	
12/ 3/75	253.98	+	*	*	
19/ 3/75	253.98	+	*	*	
26/ 3/75	253.98	+	*	*	
3/ 4/75	253.95	+	*	*	
10/ 4/75	253.97	+	*	*	
16/ 4/75	253.98	+	*	*	
23/ 4/75	254.01	+	*	*	
30/ 4/75	254.02	+	*	*	
7/ 5/75	254.02	+	*	*	
14/ 5/75	254.04	+	*	*	
22/ 5/75	254.04	+	*	*	
28/ 5/75	254.04	+	*	*	
4/ 6/75	254.05	+	*	*	
11/ 6/75	254.01	+	*	*	
18/ 6/75	254.04	+	*	*	
25/ 6/75	254.05	+	*	*	
2/ 7/75	254.04	+	*	*	
9/ 7/75	254.04	+	*	*	
16/ 7/75	254.01	+	*	*	
23/ 7/75	253.98	+	*	*	
31/ 7/75	253.94	+	*	*	
		+			
27/ 8/75	253.94	+	*	*	
3/ 9/75	253.91	+	*	*	
10/ 9/75	253.89	+	*	*	
17/ 9/75	253.89	+	*	*	
24/ 9/75	253.89	+	*	*	
3/10/75	253.88	+	*	*	
9/10/75	253.85	+	*	*	
		+			
22/10/75	253.82	+	*	*	
29/10/75	253.82	+	*	*	
5/11/75	253.79	+	*	*	
13/11/75	253.77	+	*	*	
19/11/75	253.79	+	*	*	
26/11/75	253.89	+	*	*	
3/12/75	253.91	+	*	*	
10/12/75	253.92	+	*	*	
18/12/75	253.91	+	*	*	
30/12/75	253.89	+	*	*	

COTE MINIMALE 253.77 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 254.05 LE 25 6 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.27 M

* NUMERO DU POINT 445 4 10/07/ = C12 *\n
 * COORDONNEES X= 986.98 *\n
 * Y= 311.58 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 237.44 (NIVELLE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

* NUMERO DU POINT 445 4 11/07/ = C13 *\n
 * COORDONNEES X= 988.07 *\n
 * Y= 311.29 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 234.11 (NIVELLE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE	224 (M)	225	226	227	DATE	COTE	227 (M)	228	229	230
7/ 1/75	225.10	+	*	*		1/ 1/75	227.26	+	*		
14/ 1/75	225.10	+	*	*		1/ 1/75	227.20	+	*		
21/ 1/75	225.10	+	*	*		1/ 1/75	227.17	+	*		
28/ 1/75	224.89	+	*	*		1/ 1/75	227.17	+	*		
4/ 2/75	225.08	+	*	*		1/ 1/75	227.20	+	*		
11/ 2/75	225.12	+	*	*		1/ 1/75	227.20	+	*		
18/ 2/75	225.13	+	*	*		1/ 1/75	227.16	+	*		
		+						+			
4/ 3/75	225.15(2)	+	*	*		3/ 1/75	227.08(2)	+	*		
11/ 3/75	225.16	+	*	*		3/ 1/75	227.05	++			
18/ 3/75	225.12	+	*	*		3/ 1/75	227.02	++			
		+				3/ 1/75	227.02	++			
1/ 4/75	225.17(2)	+	*	*		4/ 1/75	227.04	++			
8/ 4/75	225.14	+	*	*		4/ 1/75	227.07	++			
15/ 4/75	225.17	+	*	*		4/ 1/75	227.11	++			
22/ 4/75	225.14	+	*	*		4/ 1/75	227.20	++			
29/ 4/75	225.22	+	*	*		4/ 1/75	227.27	++			
6/ 5/75	224.69	+	*	*		5/ 1/75	227.29	++			
13/ 5/75	224.78	+	*	*		5/ 1/75	227.35	++			
20/ 5/75	225.35	+	*	*		5/ 1/75	227.36	++			
27/ 5/75	225.33	+	*	*		5/ 1/75	227.36	++			
3/ 6/75	225.37	+	*	*		6/ 1/75	227.45	++			
10/ 6/75	225.41	+	*	*		6/ 1/75	227.57	++			
17/ 6/75	225.47	+	*	*		6/ 1/75	227.57	++			
24/ 6/75	225.50	+	*	*		6/ 1/75	227.54	++			
1/ 7/75	225.51	+	*	*		6/ 1/75	227.57	++			
8/ 7/75	225.63	+	*	*		7/ 1/75	227.98	++			
15/ 7/75	225.59	+	*	*		7/ 1/75	227.95	++			
22/ 7/75	225.69	+	*	*		7/ 1/75	227.95	++			
29/ 7/75	225.83	+	*	*		7/ 1/75	228.01	++			
		+				7/ 1/75	228.01	++			
6/ 8/75	225.88	+	*	*		8/ 1/75	227.82(2)	+			
13/ 8/75	225.92	+	*	*		8/ 1/75	227.76	+			
20/ 8/75	226.03	+	*	*		8/ 1/75	227.82	+			
27/ 8/75	226.07(2)	+	*	*		9/ 1/75	227.98	+			
9/ 9/75	226.13	+	*	*		9/ 1/75	227.86	+			
16/ 9/75	227.48	+	*	*		9/ 1/75	227.77	+			
23/ 9/75	227.19	+	*	*		9/ 1/75	227.69	+			
30/ 9/75	226.08	+	*	*		9/ 1/75	227.61	+			
7/10/75	226.07	+	*	*		10/ 1/75	227.57	+			
14/10/75	226.01	+	*	*		10/ 1/75	227.45	+			
21/10/75	225.98	+	*	*		10/ 1/75	227.41	+			
28/10/75	225.99	+	*	*		10/ 1/75	227.30	+			
4/11/75	225.83	+	*	*		11/ 1/75	227.24	+			
11/11/75	225.75	+	*	*		11/ 1/75	227.16	+			
		+				11/ 1/75	227.19	+			
21/11/75	225.73	+	*	*		12/ 1/75	227.20(2)	+			
2/12/75	225.41(2)	+	*	*		12/ 1/75	227.19	+			
9/12/75	225.51	+	*	*		12/ 1/75	227.08	+			
16/12/75	225.53	+	*	*		12/ 1/75	227.08	+			
23/12/75	225.51	+	*	*		12/ 1/75	227.05	++			
30/12/75	224.69	+	*	*							

COTE MINIMALE 224.69 LE 30 12 75 *** COTE MAXIMALE 227.48 LE 16 9 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 2.79 M
 N.R. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDONNAIRES

COTE MINIMALE 227.02 LE 25 3 75 *** COTE MAXIMALE 228.01 LE 29 7 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.98 M
 N.R. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDONNAIRES

* NUMERO DU POINT 445 4 13/07/ CBA *\n
 * COORDONNEES X= 987.46 *\n
 * Y= 309.54 *\n
 * ALTITUDE (M) Z= 236.77 (NIVELLEE) *\n
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *\n

* NUMERO DU POINT 445 4 14/07/ C11 *\n
 * COORDONNEES X= 988.58 *\n
 * Y= 308.46 *\n
 * ALTITUDE (M) Z= 235.20 (NIVELLEE) *\n
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE	231	232	233	234	DATE	COTE	230	231	232	233	234
	(M)	+	+	+	+		(M)	+	+	+	+	+
7/1/75	231.41	+	*	*	*	7/1/75	231.44	+	*	*	*	*
14/1/75	231.42	+	*	*	*	14/1/75	231.32	+	*	*	*	*
21/1/75	231.42	+	*	*	*	21/1/75	231.35	+	*	*	*	*
28/1/75	231.45	+	*	*	*	28/1/75	231.41	+	*	*	*	*
4/2/75	231.51	+	*	*	*	4/2/75	231.35	+	*	*	*	*
11/2/75	231.57	+	*	*	*	11/2/75	231.32	+	*	*	*	*
18/2/75	231.60	+	*	*	*	18/2/75	231.24	+	*	*	*	*
4/3/75	231.63(2)	+	*	*	*	25/2/75	231.20	+	*	*	*	*
11/3/75	231.65	+	*	*	*	4/3/75	231.16	+	*	*	*	*
18/3/75	231.69	+	*	*	*	11/3/75	231.16	+	*	*	*	*
1/4/75	231.70(2)	+	*	*	*	18/3/75	231.16	+	*	*	*	*
8/4/75	231.73	+	*	*	*	25/3/75	231.26	+	*	*	*	*
15/4/75	231.76	+	*	*	*	1/4/75	231.24	+	*	*	*	*
22/4/75	231.82	+	*	*	*	8/4/75	231.32	+	*	*	*	*
29/4/75	231.82	+	*	*	*	15/4/75	231.47	+	*	*	*	*
6/5/75	231.91	+	*	*	*	22/4/75	231.74	+	*	*	*	*
13/5/75	231.94	+	*	*	*	29/4/75	231.66	+	*	*	*	*
20/5/75	231.95	+	*	*	*	6/5/75	231.67	+	*	*	*	*
3/6/75	231.99(2)	+	*	*	*	13/5/75	231.66	+	*	*	*	*
10/6/75	232.01	+	*	*	*	20/5/75	231.66	+	*	*	*	*
17/6/75	232.01	+	*	*	*	27/5/75	231.92	+	*	*	*	*
24/6/75	232.02	+	*	*	*	3/6/75	231.85	+	*	*	*	*
1/7/75	232.02	+	*	*	*	10/6/75	231.72	+	*	*	*	*
7/7/75	232.02	+	*	*	*	17/6/75	231.82	+	*	*	*	*
14/7/75	232.02	+	*	*	*	24/6/75	231.88	+	*	*	*	*
21/7/75	232.01	+	*	*	*	1/7/75	231.86	+	*	*	*	*
28/7/75	231.98	+	*	*	*	8/7/75	231.80	+	*	*	*	*
6/8/75	231.95	+	*	*	*	15/7/75	231.80	+	*	*	*	*
13/8/75	231.92	+	*	*	*	22/7/75	231.79	+	*	*	*	*
20/8/75	231.89	+	*	*	*	29/7/75	231.76	+	*	*	*	*
27/8/75	231.88(2)	+	*	*	*	5/8/75	231.76	+	*	*	*	*
9/9/75	231.85	+	*	*	*	12/8/75	231.79	+	*	*	*	*
16/9/75	231.83	+	*	*	*	19/8/75	231.79	+	*	*	*	*
23/9/75	231.80	+	*	*	*	26/8/75	231.79	+	*	*	*	*
30/9/75	231.79	+	*	*	*	2/9/75	231.76	+	*	*	*	*
7/10/75	231.73	+	*	*	*	9/9/75	231.72	+	*	*	*	*
14/10/75	231.69	+	*	*	*	16/9/75	231.76	+	*	*	*	*
21/10/75	231.63	+	*	*	*	23/9/75	231.73	+	*	*	*	*
28/10/75	231.59	+	*	*	*	+	+	+	+	+	+	+
4/11/75	231.55	+	*	*	*	7/10/75	231.39	+	*	*	*	*
11/11/75	231.49	+	*	*	*	14/10/75	231.26	+	*	*	*	*
18/11/75	231.44	+	*	*	*	21/10/75	231.25	+	*	*	*	*
25/11/75	231.52	+	*	*	*	+	+	+	+	+	+	+
2/12/75	231.52	+	*	*	*	4/11/75	231.11(2)	+	*	*	*	*
9/12/75	231.50	+	*	*	*	11/11/75	230.64	+	*	*	*	*
16/12/75	231.54	+	*	*	*	18/11/75	231.13	+	*	*	*	*
23/12/75	231.51	+	*	*	*	25/11/75	231.38	+	*	*	*	*
30/12/75	231.48	+	*	*	*	2/12/75	231.38	+	*	*	*	*

COTE MINIMALE 231.41 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 232.02 LE 1 7 75
 RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.61 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

COTE MINIMALE 230.64 LE 11 11 75 *** COTE MAXIMALE 231.88 LE 24 6 75
 RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.23 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

```

* NUMERO DU POINT 445 4   16/0/=    C9 *
*      COORDONNEES X= 987.90      *
*          Y= 307.72      *
*          Z= 250.68 (NIVELLEE)      *
* PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75      *
*****
```

* NUMERO DU POINT 445 4 18/0/ = P20
* COORDONNEES X= 988.46
* Y= 306.71
* ALTITUDE (M) Z= 250.88 (MIVELEE)
* PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75

DATE	COTE (N)	236	237	238	2
		+			
		+	.		
		*	.		
21/ 1/75	236.74	+	*	.	
28/ 1/75	236.71	+	*	.	
4/ 2/75	236.69	+	*	.	
11/ 2/75	236.79	+	*	.	
18/ 2/75	236.80	+	*	.	
25/ 2/75	236.70	+	*	.	
4/ 3/75	236.74	+	*	.	
11/ 3/75	236.76	+	*	.	
		+	.		
		+	.		
		+	.		
		+	.		
		*	.		
8/ 4/75	236.71	+	*	.	
15/ 4/75	236.80	+	*	.	
22/ 4/75	236.80	+	*	.	
29/ 4/75	236.83	+	*	.	
6/ 5/75	236.83	+	*	.	
13/ 5/75	236.80	+	*	.	
20/ 5/75	236.77	+	*	.	
27/ 5/75	236.80	+	*	.	

COTE MINIMALE 236.69 LE 4 2 75 *** COTE MAXIMALE 236.83 LE 6 5 75
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.14 M

DATE	COTE (M)	236	237	238
2/ 1/75	237.32	+	*	
8/ 1/75	237.38	+	*	
15/ 1/75	237.35	+	*	
22/ 1/75	237.38	+	*	
5/ 2/75	237.53	+	*	
12/ 2/75	237.56	+	*	
27/ 2/75	237.47	+	*	
5/ 3/75	237.42	+	*	
12/ 3/75	237.38	+	*	
19/ 3/75	237.36	+	*	
26/ 3/75	237.38	+	*	
3/ 4/75	237.41	+	*	
10/ 4/75	237.45	+	*	
16/ 4/75	237.48	+	*	
23/ 4/75	237.52	+	*	
30/ 4/75	237.51	+	*	
7/ 5/75	237.47	+	*	
14/ 5/75	237.42	+	*	
22/ 5/75	237.35	+	*	
29/ 5/75	237.38	+	*	
4/ 6/75	237.28	+	*	
11/ 6/75	237.27	+	*	
18/ 6/75	237.23	+	*	
25/ 6/75	237.23	+	*	
2/ 7/75	237.27	+	*	
9/ 7/75	237.26	+	*	
23/ 7/75	237.22	+	*	
31/ 7/75	237.16	+	*	
		+		
		+		
27/ 8/75	237.09	+	*	
4/ 9/75	237.07	+	*	
10/ 9/75	237.04	+	*	
17/ 9/75	237.10	+	*	
24/ 9/75	237.09	+	*	
3/10/75	237.06	+	*	
9/10/75	237.02	+	*	
		+		
22/10/75	236.98	+	*	
29/10/75	236.94	+	*	
5/11/75	236.92	+	*	
13/11/75	236.91	+	*	
19/11/75	236.97	+	*	
26/11/75	237.13	+	*	
3/12/75	237.28	+	*	
10/12/75	237.38	+	*	
18/12/75	237.38	+	*	
30/12/75	237.28	+	*	

COTE MINIMALE 236.91 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 237.56 LE 12 2 75
BATTIMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE C.65 M

* NUMERO DU POINT 445 4 19/01/ 519 *\n
 * COORDONNEES X= 985.89 *\n
 * Y= 310.55 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 247.56 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

* NUMERO DU POINT 445 4 22/01/ 515 *\n
 * COORDONNEES X= 985.78 *\n
 * Y= 308.10 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 256.22 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE (M)	231	232	233	234	DATE	COTE (M)	240	241	242	2
7/ 1/75	231.89	+	*	*	*	2/ 1/75	240.97	+	*	*	
		+	*	*	*	8/ 1/75	241.15	+	*	*	
		+	*	*	*	15/ 1/75	241.23	+	*	*	
		+	*	*	*	22/ 1/75	241.29	+	*	*	
4/ 2/75	232.21	+	*	*	*	5/ 2/75	241.56	+	*	*	
		+	*	*	*	12/ 2/75	241.72	+	*	*	
4/ 3/75	232.52	+	*	*	*	27/ 2/75	241.79	+	*	*	
		+	*	*	*	5/ 3/75	241.78	+	*	*	
		+	*	*	*	12/ 3/75	241.76	+	*	*	
		+	*	*	*	19/ 3/75	241.74	+	*	*	
1/ 4/75	232.48	+	*	*	*	26/ 3/75	241.73	+	*	*	
		+	*	*	*	3/ 4/75	241.77	+	*	*	
		+	*	*	*	10/ 4/75	241.77	+	*	*	
29/ 4/75	232.58	+	*	*	*	16/ 4/75	241.81	+	*	*	
		+	*	*	*	23/ 4/75	241.85	+	*	*	
		+	*	*	*	30/ 4/75	241.84	+	*	*	
		+	*	*	*	7/ 5/75	241.80	+	*	*	
		+	*	*	*	14/ 5/75	241.73	+	*	*	
3/ 6/75	232.52	+	*	*	*	22/ 5/75	241.65	+	*	*	
		+	*	*	*	4/ 6/75	241.50	+	*	*	
		+	*	*	*	11/ 6/75	241.44	+	*	*	
		+	*	*	*	18/ 6/75	241.38	+	*	*	
1/ 7/75	232.36	+	*	*	*	25/ 6/75	241.32	+	*	*	
		+	*	*	*	2/ 7/75	241.27	+	*	*	
		+	*	*	*	9/ 7/75	241.23	+	*	*	
		+	*	*	*	16/ 7/75	241.19	+	*	*	
1/ 8/75	232.24	+	*	*	*	23/ 7/75	241.14	+	*	*	
		+	*	*	*	31/ 7/75	241.08	+	*	*	
2/ 9/75	232.08	+	*	*	*	27/ 8/75	240.84	+	*	*	
		+	*	*	*	3/ 9/75	240.80	+	*	*	
		+	*	*	*	10/ 9/75	240.76	+	*	*	
30/ 9/75	231.99	+	*	*	*	17/ 9/75	240.72	+	*	*	
		+	*	*	*	24/ 9/75	240.69	+	*	*	
		+	*	*	*	3/ 10/75	240.65	+	*	*	
		+	*	*	*	9/ 10/75	240.62	+	*	*	
31/10/75	231.91	+	*	*	*	22/10/75	240.56	+	*	*	
		+	*	*	*	29/10/75	240.53	+	*	*	
		+	*	*	*	5/11/75	240.51	+	*	*	
		+	*	*	*	13/11/75	240.48	+	*	*	
		+	*	*	*	19/11/75	240.47	+	*	*	
2/12/75	231.90	+	*	*	*	26/11/75	240.58	+	*	*	
		+	*	*	*	3/12/75	240.74	+	*	*	
		+	*	*	*	10/12/75	240.93	+	*	*	
		+	*	*	*	18/12/75	241.09	+	*	*	
		+	*	*	*	30/12/75	241.17	+	*	*	

COTE MINIMALE 231.89 LE 7 1 75 *** COTE MAXIMALE 232.58 LE 29 4 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.69 M

COTE MINIMALE 240.47 LE 19 11 75 *** COTE MAXIMALE 241.85 LE 23 4 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.38 M

* COORDONNEES X= 986.12 *
 * Y= 307.15 *
 * ALTITUDE(M) Z= 256.49 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75 *

* COORDONNEES X= 985.17 *
 * Y= 306.96 *
 * ALTITUDE(M) Z= 256.24 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE	241	242	243	244	DATE	COTE	245	246	247	24
	(M)						(M)				
2/1/75	242.02	+	*	*	*	8/1/75	245.99	+	*	*	
8/1/75	242.16	+	*	*	*	5/2/75	246.30	+	*	*	
15/1/75	242.18	+	*	*	*	5/3/75	246.49	+	*	*	
22/1/75	242.20	+	*	*	*	3/4/75	246.52	+	*	*	
5/2/75	242.55	+	*	*	*	7/5/75	246.36	+	*	*	
12/2/75	242.64	+	*	*	*	4/6/75	246.20	+	*	*	
27/2/75	242.55	+	*	*	*	31/7/75	245.94	+	*	*	
5/3/75	242.52	+	*	*	*						
12/3/75	242.49	+	*	*	*						
19/3/75	242.48	+	*	*	*						
26/3/75	242.49	+	*	*	*						
3/4/75	242.57	+	*	*	*						
10/4/75	242.58	+	*	*	*						
16/4/75	242.64	+	*	*	*						
23/4/75	242.72	+	*	*	*						
30/4/75	242.70	+	*	*	*						
7/5/75	242.64	+	*	*	*						
14/5/75	242.55	+	*	*	*						
22/5/75	242.46	+	*	*	*						
29/5/75	242.38	+	*	*	*						
4/6/75	242.30	+	*	*	*						
11/6/75	242.27	+	*	*	*						
18/6/75	242.20	+	*	*	*						
25/6/75	242.14	+	*	*	*						
2/7/75	242.14	+	*	*	*						
9/7/75	242.13	+	*	*	*						
16/7/75	242.10	+	*	*	*						
23/7/75	242.04	+	*	*	*						
31/7/75	241.96	+	*	*	*						
		+									
27/8/75	241.67	+	*	*	*						
3/9/75	241.63	+	*	*	*						
10/9/75	241.58	+	*	*	*						
17/9/75	241.52	+	*	*	*						
24/9/75	241.56	+	*	*	*						
3/10/75	241.52	+	*	*	*						
9/10/75	241.49	+	*	*	*						
		+									
22/10/75	241.39	+	*	*	*						
29/10/75	241.36	+	*	*	*						
5/11/75	241.33	+	*	*	*						
13/11/75	241.29	+	*	*	*						
19/11/75	241.26	+	*	*	*						
26/11/75	241.54	+	*	*	*						
3/12/75	241.85	+	*	*	*						
10/12/75	242.08	+	*	*	*						
18/12/75	242.14	+	*	*	*						
30/12/75	242.05	+	*	*	*						

COTE MINIMALE 241.26 LE 19 11 75 *** COTE MAXIMALE 242.72 LE 23 4 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.45 M

COTE MINIMALE 241.26 LE 19 11 75 *** COTE MAXIMALE 242.72 LE 23 4 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.45 M

 * NUMERO DU POINT 445 4 27/0/= P14 *
 * COORDONNEES X= 990.96 *
 * Y= 305.22 *
 * ALTITUDE(M) Z= 242.44 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 4 28/0/= P12A *
 * COORDONNEES X= 991.78 *
 * Y= 304.60 *
 * ALTITUDE(M) Z= 240.53 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	237	238	239	240	DATE	COTE (M)	237	238	239	240
7/ 1/75	237.19	+	*	.	.	7/ 1/75	237.81	+	*	.	.
4/ 2/75	237.26	+	*	.	.	4/ 2/75	237.88	+	*	.	.
4/ 3/75	237.10	+	*	.	.	4/ 3/75	237.76	+	*	.	.
2/ 4/75	237.24	+	*	.	.	2/ 4/75	237.79	+	*	.	.
6/ 5/75	237.28	+	*	.	.	6/ 5/75	237.81	+	*	.	.
3/ 6/75	237.31	+	*	.	.	3/ 6/75	237.78	+	*	.	.
1/ 7/75	237.40	+	*	.	.	1/ 7/75	237.86	+	*	.	.
20/ 7/75	237.38	+	*	.	.	30/ 7/75	237.82	+	*	.	.
4/ 9/75	237.39	+	*	.	.	4/ 9/75	237.87	+	*	.	.
2/10/75	237.40	+	*	.	.	2/10/75	237.89	+	*	.	.
4/11/75	237.23	+	*	.	.	4/11/75	237.80	+	*	.	.
2/12/75	237.36	+	*	.	.	2/12/75	237.91	+	*	.	.
COTE MINIMALE 237.10 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 237.40 LE 2 10 75											
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.29 M											
30/12/75 238.02											
COTE MINIMALE 237.76 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 238.02 LE 30 12 75											
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.26 M											

* NUMERO DU POINT 445 4 297/07 = P13 *\n
 * COORDONNEES X= 990.50 *\n
 * Y= 304.36 *\n
 * ALTITUDE(') Z= 240.24 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *\n

* NUMERO DU POINT 445 4 30/07 = P12 *\n
 * COORDONNEES X= 991.54 *\n
 * Y= 304.08 *\n
 * ALTITUDE(') Z= 241.19 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE	239 (M)	240	241	24	DATE	COTE	238 (M)	239	240	241	24
8/1/75	239.52	+	*	.	.	7/1/75	238.86(2)	+	*	.	.	.
5/2/75	239.54	+	*	.	.	15/1/75	238.80	+	*	.	.	.
5/3/75	239.49	+	*	.	.	22/1/75	238.99	+	*	.	.	.
2/4/75	239.39	+	*	.	.	4/2/75	238.95	+	*	.	.	.
6/5/75	239.94	+	*	.	.	12/2/75	238.86	+	*	.	.	.
4/6/75	240.05	+	*	.	.	4/3/75	238.76(2)	+	*	.	.	.
1/7/75	240.14	+	*	.	.	12/3/75	238.76	+	*	.	.	.
30/7/75	240.11	+	*	.	.	19/3/75	238.80	+	*	.	.	.
4/9/75	239.99	+	*	.	.	26/3/75	238.86	+	*	.	.	.
2/10/75	240.05	+	*	.	.	2/4/75	238.88	+	*	.	.	.
4/11/75	239.52	+	*	.	.	10/4/75	238.95	+	*	.	.	.
3/12/75	239.66	+	*	.	.	16/4/75	238.97	+	*	.	.	.
COTE MINIMALE 239.39 LE 2 4 75 *** COTE MAXIMALE 240.14 LE 1 7 75												
RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.74 M												
COTE MINIMALE 238.69 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 239.03 LE 1 7 75												
RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.33 M												
N.B. ENTRÉ PARENTHÈSES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRE												
NO4 READY READER												

COTE MINIMALE 239.39 LE 2 4 75 *** COTE MAXIMALE 240.14 LE 1 7 75
RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.74 M

COTE MINIMALE 238.69 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 239.03 LE 1 7 75
RATTRAYEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.33 M
N.B. ENTRÉ PARENTHÈSES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRE
NO4 READY READER

* NUMERO DU POINT 445 4 31/07/ = P11 *
 * COORDONNEES X= 991.30 *
 * Y= 303.62 *
 * ALTITUDE(M) Z= 241.54 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 4 32/07/ = 59 *
 * COORDONNEES X= 991.46 *
 * Y= 303.60 *
 * ALTITUDE(M) Z= 242.31 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	237	238	239	240	241	242	243
7/ 1/75	237.69	+	*	.	7/ 1/75 240.27(2)	+	*	.
4/ 2/75	237.77	+	*	.	15/ 1/75 240.23	+	*	.
4/ 3/75	237.61	+	*	.	22/ 1/75 240.43	+	*	.
2/ 4/75	237.86	+	*	.	4/ 2/75 240.38	+	*	.
6/ 5/75	237.86	+	*	.	12/ 2/75 240.31	+	*	.
3/ 6/75	237.92	+	*	.	27/ 2/75 240.24	+	*	.
1/ 7/75	238.07	+	*	.	5/ 3/75 240.24	+	*	.
30/ 7/75	238.00	+	*	.	12/ 3/75 240.26	+	*	.
3/ 9/75	237.92	+	*	.	19/ 3/75 240.27	+	*	.
2/10/75	237.91	+	*	.	26/ 3/75 240.34	+	*	.
4/11/75	237.66	+	*	.	2/ 4/75 240.37	+	*	.
2/12/75	237.85	+	*	.	10/ 4/75 240.46	+	*	.
COTE MINIMALE 237.61 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 238.07 LE 1 7 75								
RATTRAPPE POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.45 M								
COTE MINIMALE 240.18 LE 4 11 75 *** COTE MAXIMALE 240.52 LE 19 11 75								
RATTRAPPE POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.33 M								
N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOM DE VALEURS HEPDONADAIRES								

COTE MINIMALE 240.18 LE 4 11 75 *** COTE MAXIMALE 240.52 LE 19 11 75
 RATTRAPPE POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.33 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOM DE VALEURS HEPDONADAIRES

* NUMERO DU POINT 445 4 33/0/ = S11 *
 * COORDONNEES X= 989.18 *
 * Y= 304.77 *
 * ALTITUDE(1) Z= 251.79 (NIVELLES) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 4 35/0/ = S8 *
 * COORDONNEES X= 988.10 *
 * Y= 303.92 *
 * ALTITUDE(1) Z= 263.10 (NIVELLES) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE	240 (*)	241	242	243	DATE	COTE	241 (*)	242	243	2
27/1/75	240.14	+	*	.	.	77/1/75	241.95(2)	+	*	.	.
8/1/75	240.23	+	*	.	.	15/1/75	242.10	+	*	.	.
15/1/75	240.19	+	*	.	.	4/2/75	242.35	+	*	.	.
22/1/75	240.27	+	*	.	.	12/2/75	242.47	+	*	.	.
5/2/75	240.47	+	*	.	.	27/2/75	242.63	+	*	.	.
12/2/75	240.57	+	*	.	.	5/3/75	242.69	+	*	.	.
27/2/75	240.66	+	*	.	.	12/3/75	242.73	+	*	.	.
5/3/75	240.67	+	*	.	.	19/3/75	242.76	+	*	.	.
12/3/75	240.69	+	*	.	.	26/3/75	242.79	+	*	.	.
19/3/75	240.69	+	*	.	.	2/4/75	242.82	+	*	.	.
26/3/75	240.69	+	*	.	.	10/4/75	242.85	+	*	.	.
3/4/75	240.70	+	*	.	.	16/4/75	242.88	+	*	.	.
10/4/75	240.72	+	*	.	.	23/4/75	242.92	+	*	.	.
16/4/75	240.74	+	*	.	.	6/5/75	243.03(2)	+	*	.	.
23/4/75	240.79	+	*	.	.	14/5/75	243.00	+	*	.	.
30/4/75	240.82	+	*	.	.	22/5/75	243.00	+	*	.	.
7/5/75	240.85	+	*	.	.	3/6/75	242.97(2)	+	*	.	.
14/5/75	240.85	+	*	.	.	11/6/75	242.91	+	*	.	.
22/5/75	240.83	+	*	.	.	18/6/75	242.88	+	*	.	.
28/5/75	240.80	+	*	.	.	1/7/75	242.85(2)	+	*	.	.
4/6/75	240.79	+	*	.	.	9/7/75	242.85	+	*	.	.
11/6/75	240.76	+	*	.	.	16/7/75	242.85	+	*	.	.
18/6/75	240.72	+	*	.	.	23/7/75	242.83	+	*	.	.
25/6/75	240.72	+	*	.	.	30/7/75	242.81	+	*	.	.
2/7/75	240.72	+	*
9/7/75	240.72	+	*
16/7/75	240.72	+	*
23/7/75	240.69	+	*
31/7/75	240.66	+	*
.
.
27/8/75	240.51	+	*	.	.	27/8/75	242.67	+	*	.	.
3/9/75	240.49	+	*	.	.	3/9/75	242.66	+	*	.	.
10/9/75	240.47	+	*	.	.	10/9/75	242.63	+	*	.	.
17/9/75	240.48	+	*	.	.	17/9/75	242.60	+	*	.	.
24/9/75	240.48	+	*	.	.	24/9/75	242.57	+	*	.	.
3/10/75	240.45	+	*	.	.	2/10/75	242.56	+	*	.	.
9/10/75	240.44	+	*	.	.	10/10/75	242.53	+	*	.	.
.
22/10/75	240.39	+	*	.	.	22/10/75	242.48	+	*	.	.
29/10/75	240.36	+	*	.	.	29/10/75	242.47	+	*	.	.
5/11/75	240.32	+	*	.	.	5/11/75	242.44	+	*	.	.
12/11/75	240.29	+	*	.	.	13/11/75	242.41	+	*	.	.
19/11/75	240.27	+	*	.	.	19/11/75	242.38	+	*	.	.
26/11/75	240.32	+	*	.	.	2/12/75	242.44(2)	+	*	.	.
3/12/75	240.41	+	*
10/12/75	240.48	+	*	.	.	10/12/75	242.54	+	*	.	.
17/12/75	240.55	+	*	.	.	17/12/75	242.53	+	*	.	.
30/12/75	240.63	+	*	.	.	30/12/75	242.72	+	*	.	.

COTE MINIMALE 240.14 LE 2 1 75 *** COTE MAXIMALE 240.85 LE 14 5 75
 RATTRAPEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.70 M

COTE MINIMALE 241.91 LE 2 1 75 *** COTE MAXIMALE 243.06 LE 30 4 75
 RATTRAPEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.14 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDOKADAIRES

* NUMERO DU POINT 445 4 37/07 = P10A *
 * COORDONNEES X= 989.93 *
 * Y= 303.37 *
 * ALTITUDE (M) Z= 252.60 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 4 3840 = S7 *
 * COORDONNEES X= 987.25 *
 * Y= 303.12 *
 * ALTITUDE (M) Z= 268.69 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	241	242	243	24	DATE	COTE (M)	265	265	267	2
4/ 2/75	241.66	*	.	.	.	2/ 1/75	265.16	*	.	.	
4/ 3/75	241.94	*	.	.	.	8/ 1/75	265.13	*	.	.	
2/ 4/75	241.97	*	.	.	.	15/ 1/75	265.13	*	.	.	
6/ 5/75	242.05	*	.	.	.	22/ 1/75	265.30	*	.	.	
4/ 6/75	242.05	*	.	.	.	5/ 2/75	265.29	*	.	.	
1/ 7/75	242.02	*	.	.	.	12/ 2/75	265.29	*	.	.	
30/ 7/75	242.02	*	.	.	.	27/ 2/75	265.31	*	.	.	
3/ 9/75	241.86	*	.	.	.	5/ 3/75	265.31	*	.	.	
2/10/75	241.80	*	.	.	.	12/ 3/75	265.39	*	.	.	
4/11/75	241.69	*	.	.	.	19/ 3/75	265.38	*	.	.	
2/12/75	241.73	*	.	.	.	26/ 3/75	265.41	*	.	.	
COTE MINIMALE 241.66 LE 4 2 75 *** COTE MAXIMALE 242.05 LE 4 6 75											
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.39 %											
COTE MINIMALE 265.07 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 265.51 LE 4 6 75											
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.44 %											

COTE MINIMALE 265.07 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 265.51 LE 4 6 75
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.44 %

* NUMERO DU POINT 445 4 39/0/= S12 *
 * COORDONNEES X= 986.96 *
 * Y= 306.00 *
 * ALTITUDE(M) Z= 260.47 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 4 90/0/= S12 *
 * COORDONNEES X= 986.40 *
 * Y= 309.36 *
 * ALTITUDE(M) Z= 251.60 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	242	243	244	245	DATE	COTE (M)	234	235	236	2
2/ 1/75	243.48	+	.	*	.	7/ 1/75	235.64	+	*	.	
8/ 1/75	243.33	+	.	*	.	.		+	.	.	
15/ 1/75	243.23	+	.	*	.	.		+	.	.	
22/ 1/75	243.45	+	.	*	.	.		+	.	.	
5/ 2/75	243.76	+	.	*	.	4/ 2/75	236.04	+	*	.	
12/ 2/75	243.59	+	.	*	.	.		+	.	.	
27/ 2/75	242.27	+	.	*	.	4/ 3/75	236.19	+	*	.	
5/ 3/75	243.18	+	.	*	.	.		+	.	.	
12/ 3/75	243.14	+	.	*	.	.		+	.	.	
26/ 3/75	243.19	+	.	*	.	1/ 4/75	236.04	+	*	.	
3/ 4/75	243.28	+	.	*	.	.		+	.	.	
10/ 4/75	243.32	+	.	*	.	.		+	.	.	
16/ 4/75	243.45	+	.	*	.	.		+	.	.	
23/ 4/75	242.48	+	.	*	.	29/ 4/75	236.26	+	*	.	
30/ 4/75	243.34	+	.	*	.	.		+	.	.	
7/ 5/75	243.10	+	.	*	.	.		+	.	.	
14/ 5/75	243.06	+	.	*	.	.		+	.	.	
22/ 5/75	242.03	+	.	*	.	.		+	.	.	
28/ 5/75	242.83	+	.	*	.	3/ 6/75	235.95	+	*	.	
4/ 6/75	242.43	+	.	*	.	.		+	.	.	
11/ 6/75	242.77	+	.	*	.	.		+	.	.	
18/ 6/75	242.62	+	.	*	.	.		+	.	.	
25/ 6/75	242.72	+	.	*	.	1/ 7/75	235.72	+	*	.	
2/ 7/75	242.82	+	.	*	.	.		+	.	.	
9/ 7/75	242.78	+	.	*	.	.		+	.	.	
16/ 7/75	242.72	+	.	*	.	.		+	.	.	
23/ 7/75	242.61	+	.	*	.	.		+	.	.	
31/ 7/75	242.51	+	.	*	.	1/ 8/75	235.42	+	*	.	
.	.	+		+	.	.	
.	.	+		+	.	.	
.	.	+		+	.	.	
27/ 8/75	242.37	+	*	.	.	2/ 9/75	235.26	+	*	.	
3/ 9/75	242.33	+	*	.	.	.		+	.	.	
10/ 9/75	242.28	+	*	.	.	.		+	.	.	
17/ 9/75	242.35	+	*	.	.	.		+	.	.	
24/ 9/75	242.45	+	*	.	.	30/ 9/75	235.11	+	*	.	
3/10/75	242.37	+	*	.	.	.		+	.	.	
9/10/75	242.33	+	*	.	.	.		+	.	.	
.	.	+		+	.	.	
22/10/75	242.29	+	*	.	.	.		+	.	.	
29/10/75	242.26	+	*	.	.	31/10/75	234.98	+	*	.	
5/11/75	242.22	+	*	.	.	.		+	.	.	
13/11/75	242.15	+	*	.	.	.		+	.	.	
19/11/75	242.33	+	*	.	.	.		+	.	.	
26/11/75	243.17	+	*	.	.	2/12/75	235.19	+	*	.	
3/12/75	243.38	+	.	*	.	.		+	.	.	
10/12/75	243.37	+	.	*	.	.		+	.	.	
18/12/75	243.18	+	.	*	.	COTE MINIMALE 234.98 LE 31 10 75 *** COTE MAXIMALE 236.26 LE 29 4 75					
30/12/75	242.93	+	*	.	.	BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.28 M					

COTE MINIMALE 242.15 LE 13 11 75 *** COTE MAXIMALE 243.76 LE 5 2 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.61 M

 * NUMERO DU POINT 445 4 92/0/= SL2 *
 * COORDONNEES X= 989.30 *
 * Y= 303.00 *
 * ALTITUDE(M) Z= 258.27 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 445 4 94/0/= E8A *
 * COORDONNEES X= 989.27 *
 * Y= 305.93 *
 * ALTITUDE(M) Z= 236.00 (ESTIMEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	240	241	242	243	DATE	COTE (M)	237	238	239	2
7/ 1/75	241.00(2)	+	*	*	*	8/ 1/75	237.89	+	*	*	
15/ 1/75	241.17	+	*	*	*	5/ 2/75	237.90	+	*	*	
22/ 1/75	241.30	+	*	*	*	5/ 3/75	237.89	+	*	*	
4/ 2/75	241.50	+	*	*	*	2/ 4/75	237.90	+	*	*	
12/ 2/75	241.65	+	*	*	*	7/ 5/75	237.90	+	*	*	
27/ 2/75	241.97	+	*	*	*	4/ 6/75	237.90	+	*	*	
5/ 3/75	241.91	+	*	*	*	2/ 7/75	237.90	+	*	*	
12/ 3/75	241.96	+	*	*	*	31/ 7/75	237.84	+	*	*	
19/ 3/75	241.98	+	*	*	*						
26/ 3/75	242.00	+	*	*	*						
3/ 4/75	242.02	+	*	*	*						
10/ 4/75	242.04	+	*	*	*						
16/ 4/75	242.09	+	*	*	*						
23/ 4/75	242.15	+	*	*	*						
6/ 5/75	242.22(2)	+	*	*	*						
14/ 5/75	242.27	+	*	*	*						
22/ 5/75	242.25	+	*	*	*						
3/ 6/75	242.23(2)	+	*	*	*						
11/ 6/75	242.18	+	*	*	*						
18/ 6/75	242.18	+	*	*	*						
25/ 6/75	242.15	+	*	*	*						
2/ 7/75	242.15	+	*	*	*						
9/ 7/75	242.18	+	*	*	*						
16/ 7/75	242.19	+	*	*	*						
23/ 7/75	242.19	+	*	*	*						
30/ 7/75	242.13	+	*	*	*						
		+									
		+									
		+									
27/ 8/75	242.45	+	*	*	*						
3/ 9/75	241.97	+	*	*	*						
10/ 9/75	241.90	+	*	*	*						
17/ 9/75	241.86	+	*	*	*						
24/ 9/75	241.83	+	*	*	*						
2/10/75	241.81	+	*	*	*						
9/10/75	241.80	+	*	*	*						
		+									
22/10/75	241.71	+	*	*	*						
29/10/75	242.42	+	*	*	*						
5/11/75	242.39	+	*	*	*						
13/11/75	242.41	+	*	*	*						
19/11/75	242.39	+	*	*	*						
26/11/75	242.35	+	*	*	*						
3/12/75	242.54	+	*	*	*						
10/12/75	242.68	+	*	*	*						
17/12/75	242.77	+	*	*	*						
30/12/75	242.92	+	*	*	*						

COTE MINIMALE 240.95 LE 2 1 75 *** COTE MAXIMALE 242.92 LE 30 12 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 1.97 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRE

COTE MINIMALE 237.77 LE 5 11 75 *** COTE MAXIMALE 237.95 LE 4 9 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.17 M

* NUMERO DU POINT 445 8 10/0/= P5 *
* COORDONNEES X= 988.50 *
* Y= 301.44 *
* ALTITUDE(?) Z= 265.63 (NIVELEE) *
* PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 8 12/0/ = 54
* COORDONNEES X= 988.34 .
* Y= 300.60 .
* ALTITUDE(M) Z= 269.64 (M.IVELEI)
* PERIODE DU 1/ 1/75 AU '31/12/75

DATE	COTE	255	256	257
(Y)		+	+	+
7/ 1/75	255.33(?)	+	*	.
		+	.	.
15/ 1/75	255.32	+	*	.
22/ 1/75	255.34	+	*	.
4/ 2/75	255.36	+	*	.
		+	.	.
12/ 2/75	255.38	+	*	.
		+	.	.
27/ 2/75	255.39	+	*	.
5/ 3/75	255.37	+	*	.
12/ 3/75	255.36	+	*	.
19/ 3/75	255.36	+	*	.
26/ 3/75	255.37	+	*	.
3/ 4/75	255.39	+	*	.
10/ 4/75	255.37	+	*	.
16/ 4/75	255.38	+	*	.
23/ 4/75	255.37	+	*	.
30/ 4/75	255.36	+	*	.
7/ 5/75	255.37	+	*	.
14/ 5/75	255.36	+	*	.
22/ 5/75	255.35	+	*	.
3/ 6/75	255.37(2)	+	*	.
		+	.	.
11/ 6/75	255.37	+	*	.
18/ 6/75	255.38	+	*	.
25/ 6/75	255.37	+	*	.
2/ 7/75	255.36	+	*	.
9/ 7/75	255.37	+	*	.
16/ 7/75	255.36	+	*	.
23/ 7/75	255.36	+	*	.
30/ 7/75	255.36	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
27/ 8/75	255.35	+	*	.
3/ 9/75	255.37	+	*	.
10/ 9/75	255.37	+	*	.
17/ 9/75	255.36	+	*	.
24/ 9/75	255.36	+	*	.
2/10/75	255.35	+	*	.
9/10/75	255.35	+	*	.
		+	.	.
22/10/75	255.36	+	*	.
29/10/75	255.35	+	*	.
5/11/75	255.35	+	*	.
12/11/75	255.35	+	*	.
19/11/75	255.37	+	*	.
26/11/75	255.38	+	*	.
3/12/75	255.38	+	*	.
10/12/75	255.37	+	*	.
18/12/75	255.37	+	*	.
30/12/75	255.36	+	*	.

DATE	COTF (M)	262	263	264
7/ 1/75	263.17(2)	+	*	.
		+	.	.
15/ 1/75	263.13	+	.	*
22/ 1/75	263.15	+	.	.
4/ 2/75	263.28	+	.	*
		+	.	.
12/ 2/75	263.24	+	.	*
		+	.	.
27/ 2/75	263.07	+	.	*
5/ 3/75	263.01	+	.	.
12/ 3/75	262.96	+	*	.
19/ 3/75	262.92	+	*	.
26/ 3/75	262.89	+	*	.
3/ 4/75	262.89	+	*	.
10/ 4/75	262.90	+	*	.
16/ 4/75	262.96	+	*	.
23/ 4/75	262.98	+	*	.
30/ 4/75	262.95	+	*	.
7/ 5/75	262.89	+	*	.
14/ 5/75	262.86	+	*	.
22/ 5/75	262.82	+	*	.
3/ 6/75	262.84(2)	+	*	.
		+	.	.
11/ 6/75	262.79	+	*	.
18/ 6/75	262.76	+	*	.
25/ 6/75	262.76	+	*	.
2/ 7/75	262.77	+	*	.
9/ 7/75	262.74	+	*	.
16/ 7/75	262.72	+	*	.
23/ 7/75	262.69	+	*	.
30/ 7/75	262.64	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
27/ 8/75	262.44	+	*	.
3/ 9/75	262.57	+	*	.
10/ 9/75	262.55	+	*	.
17/ 9/75	262.57	+	*	.
24/ 9/75	262.64	+	*	.
2/10/75	262.64	+	*	.
9/10/75	262.64	+	*	.
		+	.	.
22/10/75	262.63	+	*	.
29/10/75	262.64	+	*	.
5/11/75	262.63	+	*	.
13/11/75	262.61	+	*	.
19/11/75	262.76	+	*	.
26/11/75	263.08	+	.	*
3/12/75	263.21	+	.	*
10/12/75	263.26	+	.	*
18/12/75	263.17	+	.	*
30/12/75	263.05	+	*	.

COTE MINIMALE 255.32 LE 15 1 75 *** COTE MAXIMALE 255.39 LE 3 4 75
PATEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.07 M
N.B. ENTRE PARENTHESES LE NUMERE DE VALEURS HERCOPADAIRES

* COTE MINIMALE X= 266.11
 * Y= 29.01
 * ALTITUDE() Z= 275.00 ('11.21')
 * ELEVATION DU 17/12/75 AU 31/12/75

* COTES MAXIMALES X= 277.54
 * Y= 31.16
 * ALTITUDE() Z= 277.41 ('11.21')
 * ELEVATION DU 17/12/75 AU 31/12/75

DATE	COTE (M)	266	267	267	267	268	DATE	COTE (M)	277	277	278	279
7/ 1/75	267.59	+	*	*	*	*	7/ 1/75	277.27	*	*	*	*
7/ 2/75	267.53	+	*	*	*	*	7/ 2/75	277.32	*	*	*	*
7/ 3/75	266.69	+	*	*	*	*	7/ 3/75	277.27	*	*	*	*
7/ 4/75	266.69	+	*	*	*	*	7/ 4/75	277.32	*	*	*	*
7/ 5/75	267.19	+	*	*	*	*	7/ 5/75	277.39	*	*	*	*
7/ 6/75	267.11	+	*	*	*	*	7/ 6/75	277.39	*	*	*	*
7/ 7/75	267.26	+	*	*	*	*	7/ 7/75	277.40	*	*	*	*
7/ 8/75	267.35	+	*	*	*	*	7/ 8/75	277.39	*	*	*	*
7/ 9/75	267.36	+	*	*	*	*	7/ 9/75	277.39	*	*	*	*
7/ 10/75	267.42	+	*	*	*	*	7/10/75	277.40	*	*	*	*
7/11/75	267.77	+	*	*	*	*	7/11/75	277.38	*	*	*	*
7/12/75	267.98	+	*	*	*	*	7/12/75	277.46	*	*	*	*

COTE MINIMALE 266.69 LE 5 3 75 *** COTE MAXIMALE 267.98 LE 3 12 75
 MONTÉE POUR LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE 1.29 M

COTE MINIMALE 277.27 LE 5 3 75 *** COTE MAXIMALE 277.46 LE 3 12 75
 MONTÉE POUR LA PÉRIODE CONSIDÉRÉE 0.19 M

* COORDONNEES X = 981.35 *
 * Y = 297.62 *
 * ALTITUDE(?) Z = 274.85 (NIVELET) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 8 22/01 S2 *
* COORDONNEES X= 991.74 *
* Y= 300.65 *
* ALTITUDE(M) Z= 258.61 (NIVELEE) *
* PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75 *

DATE CODE 263 264 265 266
 (") +-----+-----+-----+-----+

DATE COTE 247 248 249 250

COTE MINIMALE 263.72 LE 2 1 75 *** COTE MAXIMALE 264.32 LE 23 4 75
PATEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.59 M
N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRE

COTE MINIMALE 247.04 LE 15 1 75 *** .COTE MAXIMALE 247.66 LE 10 12 75
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.61 M

* NUMERO DU POINT 445 P 23/07/ = 53 *
 * COORDONNEES X= 989.61 *
 * Y= 300.21 *
 * ALTITUDE(M) Z= 269.63 (NIVELLEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 8 24/07/ = P4 *
 * COORDONNEES X= 990.55 *
 * Y= 299.45 *
 * ALTITUDE(M) Z= 272.17 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE 254 (M)	255	256	25	DATE	COTE 258 (M)	259	260	2
7/ 1/75	254.36(2)+	*	*	*	7/ 1/75	258.93(2)+	*	*	
15/ 1/75	254.40	+	*	*	15/ 1/75	258.73	+	*	
22/ 1/75	254.44	+	*	*	22/ 1/75	258.52	+	*	
4/ 2/75	254.52	+	*	*	4/ 2/75	258.83	+	*	
12/ 2/75	254.59	+	*	*	12/ 2/75	258.76	+	*	
27/ 2/75	254.71	+	*	*	27/ 2/75	258.80	+	*	
5/ 3/75	254.76	+	*	*	5/ 3/75	258.96	+	*	
12/ 3/75	254.80	+	*	*	12/ 3/75	258.90	+	*	
19/ 3/75	254.81	+	*	*	19/ 3/75	258.98	+	*	
26/ 3/75	254.82	+	*	*	26/ 3/75	258.77	+	*	
3/ 4/75	254.82	+	*	*	3/ 4/75	259.10	+	*	
10/ 4/75	254.82	+	*	*	10/ 4/75	258.99	+	*	
16/ 4/75	254.82	+	*	*	16/ 4/75	258.79	+	*	
23/ 4/75	254.82	+	*	*	23/ 4/75	258.60	+	*	
30/ 4/75	254.82	+	*	*	30/ 4/75	258.73	+	*	
7/ 5/75	254.78	+	*	*	7/ 5/75	259.04	+	*	
14/ 5/75	254.76	+	*	*	14/ 5/75	258.98	+	*	
22/ 5/75	254.72	+	*	*	22/ 5/75	258.88	+	*	
3/ 6/75	254.69(2)+	*	*	*	3/ 6/75	258.54(2)+	*	*	
11/ 6/75	254.66	+	*	*	11/ 6/75	259.04	+	*	
18/ 6/75	254.64	+	*	*	18/ 6/75	258.96	+	*	
25/ 6/75	254.63	+	*	*	25/ 6/75	258.78	+	*	
2/ 7/75	254.63	+	*	*	2/ 7/75	258.98	+	*	
9/ 7/75	254.63	+	*	*	9/ 7/75	258.85	+	*	
16/ 7/75	254.62	+	*	*	16/ 7/75	258.88	+	*	
23/ 7/75	254.62	+	*	*	23/ 7/75	259.01	+	*	
30/ 7/75	254.61	+	*	*	30/ 7/75	258.94	+	*	
		+				+			
		+				+			
		+				+			
27/ 8/75	254.57	+	*	*	27/ 8/75	258.94	+	*	
3/ 9/75	254.56	+	*	*	3/ 9/75	258.71	+	*	
10/ 9/75	254.55	+	*	*	10/ 9/75	259.05	+	*	
17/ 9/75	254.54	+	*	*	17/ 9/75	258.95	+	*	
24/ 9/75	254.53	+	*	*	24/ 9/75	258.95	+	*	
2/10/75	254.52	+	*	*	2/10/75	258.97	+	*	
9/10/75	254.52	+	*	*	9/10/75	259.10	+	*	
		+				+			
		+				+			
		+				+			
22/10/75	254.49	+	*	*	22/10/75	258.99	+	*	
29/10/75	254.48	+	*	*	29/10/75	259.22	+	*	
5/11/75	254.46	+	*	*	5/11/75	259.21	+	*	
13/11/75	254.44	+	*	*	13/11/75	259.29	+	*	
19/11/75	254.43	+	*	*	19/11/75	259.32	+	*	
26/11/75	254.45	+	*	*	26/11/75	259.14	+	*	
3/12/75	254.46	+	*	*	3/12/75	259.25	+	*	
10/12/75	254.46	+	*	*	10/12/75	259.10	+	*	
18/12/75	254.48	+	*	*	18/12/75	259.16	+	*	
30/12/75	254.48	+	*	*	30/12/75	259.05	+	*	

COTE MINIMALE 254.34 LE 2 1 75 *** COTE MAXIMALE 254.82 LE 30 4 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.45 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

COTE MINIMALE 258.41 LE 3 6 75 *** COTE MAXIMALE 259.35 LE 3 12 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.94 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

* NUMERO DU POINT 445 R 27/0/* P2 *
 * COORDONNEES X= 989.85 *
 * Y= 298.79 *
 * ALTITUDE(M) Z= 274.06 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 445 R 32/0/* P6 *
 * COORDONNEES X= 990.40 *
 * Y= 302.19 *
 * ALTITUDE(M) Z= 257.54 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTF	263 (M)	264	265	266	DATE	COTF	243 (M)	244	245
7/ 1/75	263.93(2)+		*	.	.	2/ 1/75	243.97	+	*	.
15/ 1/75	263.95	+	*	.	.	8/ 1/75	244.10	+	*	.
22/ 1/75	263.96	+	*	.	.	15/ 1/75	244.11	+	*	.
4/ 2/75	264.01	+	*	.	.	22/ 1/75	244.16	+	*	.
12/ 2/75	264.05	+	*	.	.	5/ 2/75	244.38	+	*	.
27/ 2/75	264.09	+	*	.	.	12/ 2/75	244.51	+	*	.
5/ 3/75	264.10	+	*	.	.	27/ 2/75	244.52	+	*	.
12/ 3/75	264.10	+	*	.	.	5/ 3/75	244.48	+	*	.
19/ 3/75	264.10	+	*	.	.	12/ 3/75	244.45	+	*	.
26/ 3/75	264.08	+	*	.	.	19/ 3/75	244.41	+	*	.
3/ 4/75	264.08	+	*	.	.	26/ 3/75	244.38	+	*	.
10/ 4/75	264.07	+	*	.	.	3/ 4/75	244.44	+	*	.
16/ 4/75	264.07	+	*	.	.	10/ 4/75	244.48	+	*	.
23/ 4/75	264.07	+	*	.	.	16/ 4/75	244.54	+	*	.
30/ 4/75	264.07	+	*	.	.	23/ 4/75	244.58	+	*	.
14/ 5/75	264.08	+	*	.	.	30/ 4/75	244.57	+	*	.
22/ 5/75	264.08	+	*	.	.	7/ 5/75	244.58	+	*	.
3/ 6/75	264.08(2)+		*	.	.	14/ 5/75	244.54	+	*	.
11/ 6/75	264.08	+	*	.	.	22/ 5/75	244.47	+	*	.
18/ 6/75	264.08	+	*	.	.	28/ 5/75	244.41	+	*	.
25/ 6/75	264.09	+	*	.	.	4/ 6/75	244.38	+	*	.
5/ 7/75	264.07(2)+		*	.	.	11/ 6/75	244.35	+	*	.
9/ 7/75	264.08	+	*	.	.	18/ 6/75	244.35	+	*	.
23/ 7/75	264.08	+	*	.	.	25/ 6/75	244.32	+	*	.
30/ 7/75	264.05	+	*	.	.	2/ 7/75	244.39	+	*	.
27/ 8/75	264.09	+	*	.	.	9/ 7/75	244.45	+	*	.
3/ 9/75	264.09	+	*	.	.	16/ 7/75	244.48	+	*	.
16/ 9/75	264.08(2)+		*	.	.	23/ 7/75	244.48	+	*	.
17/ 9/75	264.07	+	*	.	.	30/ 7/75	244.41	+	*	.
24/ 9/75	264.05	+	*
2/10/75	264.04	+	*
9/10/75	264.03	+	*
22/10/75	264.01	+	*	.	.	27/ 8/75	244.20	+	*	.
29/10/75	263.98	+	*	.	.	4/ 9/75	244.16	+	*	.
5/11/75	263.98	+	*	.	.	10/ 9/75	244.10	+	*	.
13/11/75	263.97	+	*	.	.	17/ 9/75	244.11	+	*	.
19/11/75	263.98	+	*	.	.	24/ 9/75	244.10	+	*	.
26/11/75	264.05	+	*	.	.	2/10/75	244.07	+	*	.
3/12/75	264.10	+	*	.	.	9/10/75	244.04	+	*	.
10/12/75	264.14	+	*
18/12/75	264.14	+	*	.	.	22/10/75	243.97	+	*	.
30/12/75	264.14	+	*	.	.	4/11/75	243.97(2)+		*	.
						13/11/75	243.97	+	*	.
						19/11/75	244.00	+	*	.
						26/11/75	244.16	+	*	.
						3/12/75	243.94	+	*	.
						10/12/75	244.63	+	*	.
						18/12/75	244.70	+	*	.
						30/12/75	244.66	+	*	.

COTE MINIMALE 263.92 LE 2 1 75 *** COTE MAXIMALE 264.14 LE 30 12 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.21 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERONNADAIRES

COTE MINIMALE 243.94 LE 3 12 75 *** COTE MAXIMALE 244.70 LE 18 12 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.76 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERONNADAIRES

 * NUMERO DU POINT 446 1 10/0/= R1 *
 * COORDONNEES X= 992.37 *
 * Y= 303.12 *
 * ALTITUDE(M) Z= 242.46 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 446 1 11/0/= C2D *
 * COORDONNEES X= 992.67 *
 * Y= 302.35 *
 * ALTITUDE(M) Z= 244.24 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	240	241	242	243	DATE	COTE (M)	239	240	241	2
7/ 1/75	240.29	+	*	.	.	7/ 1/75	239.66	+	*	.	
		+	.	.	.	14/ 1/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	21/ 1/75	239.70	+	*	.	
		+	.	.	.	28/ 1/75	239.74	+	*	.	
		+	.	.	.	4/ 2/75	239.74	+	*	.	
		+	.	.	.	11/ 2/75	239.69	+	*	.	
		+	.	.	.	18/ 2/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	4/ 3/75	239.60(2)	+	*	.	
		+	.	.	.	11/ 3/75	239.58	+	*	.	
		+	.	.	.	18/ 3/75	239.58	+	*	.	
		+	.	.	.	25/ 3/75	239.58	+	*	.	
		+	.	.	.	1/ 4/75	239.60	+	*	.	
		+	.	.	.	8/ 4/75	239.61	+	*	.	
		+	.	.	.	15/ 4/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	22/ 4/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	29/ 4/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	7/ 5/75	239.61	+	*	.	
		+	.	.	.	14/ 5/75	239.61	+	*	.	
		+	.	.	.	21/ 5/75	239.58	+	*	.	
		+	.	.	.	3/ 6/75	239.60(2)	+	*	.	
		+	.	.	.	10/ 6/75	239.58	+	*	.	
		+	.	.	.	17/ 6/75	239.60	+	*	.	
		+	.	.	.	24/ 6/75	239.66	+	*	.	
		+	.	.	.	1/ 7/75	239.70	+	*	.	
		+	.	.	.	8/ 7/75	239.69	+	*	.	
		+	.	.	.	15/ 7/75	239.66	+	*	.	
		+	.	.	.	22/ 7/75	239.67	+	*	.	
		+	.	.	.	29/ 7/75	239.61	+	*	.	
		+	.	.	.	6/ 8/75	239.60	+	*	.	
		+	.	.	.	13/ 8/75	239.61	+	*	.	
		+	.	.	.	20/ 8/75	239.63	+	*	.	
		+	.	.	.	27/ 8/75	239.69(2)	+	*	.	
		+	.	.	.	9/ 9/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	16/ 9/75	239.69	+	*	.	
		+	.	.	.	23/ 9/75	239.70	+	*	.	
		+	.	.	.	30/ 9/75	239.69	+	*	.	
		+	.	.	.	7/10/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	14/10/75	239.63	+	*	.	
		+	.	.	.	21/10/75	239.61	+	*	.	
		+	.	.	.	28/10/75	239.60	+	*	.	
		+	.	.	.	11/11/75	239.57(2)	+	*	.	
		+	.	.	.	18/11/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	2/12/75	239.77(2)	+	*	.	
		+	.	.	.	8/12/75	239.70	+	*	.	
		+	.	.	.	16/12/75	239.64	+	*	.	
		+	.	.	.	23/12/75	239.60	+	*	.	
		+	.	.	.	30/12/75	239.57	+	*	.	

COTE MINIMALE 240.17 LE 4 11 75 *** COTE MAXIMALE 240.38 LE 4 2 75

BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.20 M

N03 NOT CONTROL CD

N04 READY READER

COTE MINIMALE 239.57 LE 30 12 75 *** COTE MAXIMALE 239.82 LE 26 11 75

BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.25 M

N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBOUDIAIRIES

* NUMERO DU POINT 446 1 12/C/ = R3 *
* COORDONNEES X= 992.87 *
* Y= 303.62 *
* ALTITUDE(M) Z= 241.59 (NIVELEE) *
* PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 446.1 13/01= R5
* COORDONNEES X= 993.63
* Y= 303.25
* ALTITUDE(M) Z= 243.75 (NIVELEE)
* PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75

DATE	COTE	239 (+)	240	241	242
7/ 1/75	239.11	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
4/ 2/75	239.15	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
4/ 3/75	239.05	+*	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
2/ 4/75	239.07	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
6/ 5/75	239.07	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
3/ 6/75	239.07	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
1/ 7/75	239.14	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
30/ 7/75	239.09	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
4/ 9/75	239.12	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
2/10/75	239.14	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
4/11/75	239.09	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
2/12/75	239.18	+ *	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.
		+	.	.	.

DATE	COTE	240	241	242
	(M)	+	-	+
7/ 1/75	240.09	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/ 2/75	240.12	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/ 3/75	240.04	**	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
2/ 4/75	240.07	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
6/ 5/75	240.08	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
3/ 6/75	240.09	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
1/ 7/75	240.17	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
30/ 7/75	240.12	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/ 9/75	240.15	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
2/10/75	240.19	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/11/75	240.15	+ *	.	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
2/12/75	240.22	+ *	.	.

COTE MINIMALE 239.05 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 239.18 LE 2 12 75
BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.12 M

COTE MINIMALE 240.04 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 240.22 LE 2 12 75
BATIMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.17 M

 * NUMERO DU POINT 446 5 15/07/ = C2 *
 * COORDONNEES X= 993.72 *
 * Y= 302.03 *
 * ALTITUDE(M) Z= 244.34 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

 * NUMERO DU POINT 446 1 16/07/ = *
 * COORDONNEES X= 993.57 *
 * Y= 303.42 *
 * ALTITUDE(M) Z= 239.53 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	241	242	243	244
7/ 1/75	241.34	+	*	.	.
14/ 1/75	241.24	+	*	.	.
21/ 1/75	241.33	+	*	.	.
28/ 1/75	241.35	+	*	.	.
4/ 2/75	241.35	+	*	.	.
11/ 2/75	241.34	+	*	.	.
18/ 2/75	241.29	+	*	.	.
25/ 2/75	241.27	+	*	.	.
4/ 3/75	241.27	+	*	.	.
11/ 3/75	241.24	+	*	.	.
18/ 3/75	241.24	+	*	.	.
		+			
1/ 4/75	241.24(2)	+	*	.	.
8/ 4/75	241.27	+	*	.	.
15/ 4/75	241.27	+	*	.	.
22/ 4/75	241.29	+	*	.	.
29/ 4/75	241.32	+	*	.	.
6/ 5/75	241.27	+	*	.	.
13/ 5/75	241.30	+	*	.	.
20/ 5/75	241.26	+	*	.	.
27/ 5/75	241.32	+	*	.	.
3/ 6/75	241.33	+	*	.	.
10/ 6/75	241.32	+	*	.	.
17/ 6/75	241.27	+	*	.	.
24/ 6/75	241.40	+	*	.	.
1/ 7/75	241.39	+	*	.	.
8/ 7/75	241.39	+	*	.	.
15/ 7/75	241.33	+	*	.	.
22/ 7/75	241.35	+	*	.	.
29/ 7/75	241.32	+	*	.	.
		+			
6/ 8/75	241.34	+	*	.	.
13/ 8/75	241.29	+	*	.	.
20/ 8/75	241.33	+	*	.	.
27/ 8/75	241.38(2)	+	*	.	.
9/ 9/75	241.34	+	*	.	.
16/ 9/75	241.32	+	*	.	.
23/ 9/75	241.33	+	*	.	.
30/ 9/75	241.37	+	*	.	.
7/10/75	241.32	+	*	.	.
14/10/75	241.26	+	*	.	.
21/10/75	241.29	+	*	.	.
28/10/75	241.24	+	*	.	.
4/11/75	241.23	+	*	.	.
11/11/75	241.19	+	*	.	.
18/11/75	241.17	+	*	.	.
		+			
2/12/75	241.22(2)	+	*	.	.
9/12/75	241.11	+	*	.	.
16/12/75	241.12	+	*	.	.
23/12/75	241.08	+	*	.	.
30/12/75	241.07	+	*	.	.

DATE	COTE (M)	240	241	242	24
7/ 1/75	240.39	+	*	.	.
4/ 2/75	240.40	+	*	.	.
4/ 3/75	240.38	+	*	.	.
2/ 4/75	240.42	+	*	.	.
6/ 5/75	240.43	+	*	.	.
3/ 6/75	240.42	+	*	.	.
1/ 7/75	240.46	+	*	.	.
30/ 7/75	240.45	+	*	.	.
4/ 9/75	240.46	+	*	.	.
2/10/75	241	+	*	.	.
4/11/75	240.48	+	*	.	.
2/12/75	240.48	+	*	.	.

COTE MINIMALE 240.38 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 240.49 LE 2 10 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.11 M

COTE MINIMALE 241.07 LE 30 12 75 *** COTE MAXIMALE 241.40 LE 27 8 75

BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.33 M

N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERDODAIDIRES

* NUMERO DU POINT 446 5 18/07/ = C2B *\n
 * COORDONNEES X= 993.26 *\n
 * Y= 302.55 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 244.71 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

* NUMERO DU POINT 446 5 26/07/ = R4 *\n
 * COORDONNEES X= 993.58 *\n
 * Y= 302.12 *\n
 * ALTITUDE(M) Z= 243.14 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE	240 (m)	241	242	243 (m)	COTE	239	240	241	242
7/ 1/75	240.94	+	*	*	7/ 1/75	240.04(2)+	*	*	*	*
14/ 1/75	240.92	+	*	*	15/ 1/75	239.99	+	*	*	*
21/ 1/75	240.96	+	*	*	22/ 1/75	240.10	+	*	*	*
28/ 1/75	240.98	+	*	*	4/ 2/75	240.07	+	*	*	*
4/ 2/75	240.96	+	*	*	12/ 2/75	240.02	+	*	*	*
11/ 2/75	240.92	+	*	*	4/ 3/75	239.97(2)+	*	*	*	*
18/ 2/75	240.89	+	*	*	12/ 3/75	239.98	+	*	*	*
4/ 3/75	240.86(2)+	*	*	*	19/ 3/75	239.98	+	*	*	*
11/ 3/75	240.85	+	*	*	26/ 3/75	239.98	+	*	*	*
18/ 3/75	240.83	+	*	*	2/ 4/75	239.99	+	*	*	*
1/ 4/75	240.85(2)+	*	*	*	16/ 4/75	240.02	+	*	*	*
8/ 4/75	240.86	+	*	*	23/ 4/75	240.01	+	*	*	*
15/ 4/75	240.89	+	*	*	6/ 5/75	239.98(2)+	*	*	*	*
22/ 4/75	240.99	+	*	*	14/ 5/75	239.98	+	*	*	*
29/ 4/75	240.92	+	*	*	22/ 5/75	239.97	+	*	*	*
6/ 5/75	240.96	+	*	*	3/ 6/75	239.99(2)+	*	*	*	*
13/ 5/75	240.96	+	*	*	11/ 6/75	239.99	+	*	*	*
20/ 5/75	240.83	+	*	*	18/ 6/75	240.01	+	*	*	*
27/ 5/75	240.89	+	*	*	1/ 7/75	240.07(2)+	*	*	*	*
3/ 6/75	240.91	+	*	*	9/ 7/75	240.05	+	*	*	*
10/ 6/75	240.86	+	*	*	16/ 7/75	240.04	+	*	*	*
17/ 6/75	240.91	+	*	*	23/ 7/75	240.04	+	*	*	*
24/ 6/75	240.99	+	*	*	30/ 7/75	240.01	+	*	*	*
1/ 7/75	240.98	+	*	*	27/ 8/75	240.11	+	*	*	*
8/ 7/75	240.97	+	*	*	4/ 9/75	240.07	+	*	*	*
15/ 7/75	240.91	+	*	*	10/ 9/75	240.05	+	*	*	*
22/ 7/75	240.89	+	*	*	17/ 9/75	240.11	+	*	*	*
29/ 7/75	240.95	+	*	*	24/ 9/75	240.16	+	*	*	*
5/ 8/75	240.96	+	*	*	2/ 10/75	240.08	+	*	*	*
12/ 8/75	240.85	+	*	*	9/ 10/75	240.07	+	*	*	*
19/ 8/75	240.91	+	*	*	22/ 10/75	240.07	+	*	*	*
26/ 8/75	240.99	+	*	*	4/ 11/75	240.05(2)+	*	*	*	*
2/ 9/75	240.94	+	*	*	13/ 11/75	240.04	+	*	*	*
9/ 9/75	240.91	+	*	*	19/ 11/75	240.17	+	*	*	*
16/ 9/75	240.92	+	*	*	2/ 12/75	240.16(2)+	*	*	*	*
23/ 9/75	240.92	+	*	*	10/ 12/75	240.07	+	*	*	*
30/ 9/75	240.94	+	*	*	19/ 12/75	240.02	+	*	*	*
7/ 10/75	240.99	+	*	*	30/ 12/75	240.01	+	*	*	*
14/ 10/75	240.85	+	*	*						
21/ 10/75	240.86	+	*	*						
4/ 11/75	240.82(2)+	*	*	*						
11/ 11/75	240.79	+	*	*						
18/ 11/75	240.83	+	*	*						
2/ 12/75	240.86(2)+	*	*	*						
9/ 12/75	240.77	+	*	*						
16/ 12/75	240.76	+	*	*						
23/ 12/75	240.71	+	*	*						
30/ 12/75	240.69	+	*	*						

COTE MINIMALE 240.69 LE 30 12 75 *** COTE MAXIMALE 240.99 LE 26 8 75

TRAITEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.30 M

N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERBOSADAIRES

COTE MINIMALE 239.97 LE 22 5 75 *** COTE MAXIMALE 240.17 LE 26 11 75

TRAITEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.20 M

N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HERBOSADAIRES

* NUMERO DU POINT 446 5 27/07/ = R6 *
* COORDONNEES X= 993.86 *
* Y= 303.18 *
* ALTITUDE(M) Z= 243.62 (NIVELLE) *
* PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 446 5 30/0/ = R9
* COORDONNEES X= 993.20
* Y= 302.04
* ALTITUDE (M) Z= 245.68 (NIVELEE)
* PERIODE DU 1/1/75 AU 31/12/75

DATE	CCTE (M)	240	241	242
7/ 1/75	240.32(2)+	*	.	.
		+	.	.
15/ 1/75	240.27	+	*	.
22/ 1/75	240.35	+	*	.
4/ 2/75	240.33	+	*	.
		+	.	.
12/ 2/75	240.30	+	*	.
		+	.	.
4/ 3/75	240.26(2)+	*	.	.
		+	.	.
12/ 3/75	240.27	+	*	.
19/ 3/75	240.29	+	*	.
26/ 3/75	240.27	+	*	.
2/ 4/75	240.30	+	*	.
10/ 4/75	240.32	+	*	.
16/ 4/75	240.32	+	*	.
23/ 4/75	240.32	+	*	.
6/ 5/75	240.30(2)+	*	.	.
		+	.	.
14/ 5/75	240.30	+	*	.
22/ 5/75	240.30	+	*	.
3/ 6/75	240.30(2)+	*	.	.
		+	.	.
11/ 6/75	240.32	+	*	.
18/ 6/75	240.33	+	*	.
1/ 7/75	240.37(2)+	*	.	.
		+	.	.
9/ 7/75	240.37	+	*	.
16/ 7/75	240.36	+	*	.
23/ 7/75	240.33	+	*	.
30/ 7/75	240.33	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
27/ 8/75	240.39	+	*	.
4/ 9/75	240.36	+	*	.
10/ 9/75	240.36	+	*	.
17/ 9/75	240.46	+	*	.
24/ 9/75	240.41	+	*	.
2/10/75	240.41	+	*	.
9/10/75	240.40	+	*	.
		+	.	.
22/10/75	240.40	+	*	.
4/11/75	240.38(2)+	*	.	.
		+	.	.
13/11/75	240.38	+	*	.
19/11/75	240.45	+	*	.
2/12/75	240.42(2)+	*	.	.
		+	.	.
10/12/75	240.37	+	*	.
19/12/75	240.33	+	*	.
30/12/75	240.35	+	*	.

DATTE	COTE	240 (M)	241	242
7/ 1/75	241.27(2)+		*	
		+		
15/ 1/75	241.24	+		
22/ 1/75	241.24	+		
4/ 2/75	241.24	+		
		+		
12/ 2/75	241.23	+		
		+		
4/ 3/75	241.20(2)+		*	
		+		
12/ 3/75	241.18	+		
19/ 3/75	241.20	+		
26/ 3/75	241.21	+		
2/ 4/75	241.16	+		
10/ 4/75	241.20	+		
16/ 4/75	241.21	+		
23/ 4/75	241.27	+		
6/ 5/75	241.22(2)+		*	
		+		
14/ 5/75	241.21	+		
22/ 5/75	241.27	+		
3/ 6/75	241.22(2)+		*	
		+		
11/ 6/75	241.21	+		
18/ 6/75	241.33	+		
1/ 7/75	241.35(2)+		*	
		+		
9/ 7/75	241.29	+		
16/ 7/75	241.26	+		
23/ 7/75	241.30	+		
30/ 7/75	241.36	+		
		+		
		+		
27/ 8/75	241.24	+		
4/ 9/75	241.27	+		
10/ 9/75	241.24	+		
17/ 9/75	241.23	+		
24/ 9/75	241.32	+		
2/10/75	241.23	+		
9/10/75	241.21	+		
		+		
22/10/75	241.23	+		
4/11/75	241.20(2)+		*	
		+		
13/11/75	241.21	+		
19/11/75	241.02	+	*	
2/12/75	240.88(2)+	*		
		+		
10/12/75	240.94	+	*	
19/12/75	240.96	+	*	
30/12/75	240.96	+	*	

COTE MINIMALE 240.26 LE 27 2 75 ** COTE MAXIMALE 240.46 LE 17 9 75
 RATTRAILLE POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.20 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HIBRIDOMAIDIRES

* NUMERO DU POINT 446 5 31/0/= R10 *\n
 * COORDONNEES X= 993.97 *\n
 * Y= 302.62 *\n
 * ALTITUDE (') Z= 242.34 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

* NUMERO DU POINT 446 5 32/0/= R11 *\n
 * COORDONNEES X= 994.05 *\n
 * Y= 302.67 *\n
 * ALTITUDE (') Z= 242.67 (NIVELEE) *\n
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *\n

DATE	COTE (M)	240	241	242	243	DATE	COTE (M)	240	241	242	243	2
7/ 1/75	240.77	+	*	.	.	7/ 1/75	240.63	+	*	.	.	
4/ 2/75	240.80	+	*	.	.	4/ 2/75	240.63	+	*	.	.	
4/ 3/75	240.68	+	*	.	.	4/ 3/75	240.54	+	*	.	.	
2/ 4/75	240.67	+	*	.	.	2/ 4/75	240.54	+	*	.	.	
6/ 5/75	240.67	+	*	.	.	6/ 5/75	240.57	+	*	.	.	
3/ 6/75	240.73	+	*	.	.	3/ 6/75	240.61	+	*	.	.	
1/ 7/75	240.79	+	*	.	.	1/ 7/75	240.69	+	*	.	.	
30/ 7/75	240.69	+	*	.	.	30/ 7/75	240.58	+	*	.	.	
4/ 9/75	240.80	+	*	.	.	4/ 9/75	240.63	+	*	.	.	
2/10/75	240.80	+	*	.	.	2/10/75	240.63	+	*	.	.	
4/11/75	240.70	+	*	.	.	4/11/75	240.57	+	*	.	.	
2/12/75	240.84	+	*	.	.	2/12/75	240.69	+	*	.	.	

COTE MINIMALE 240.67 LE 6 5 75 *** COTE MAXIMALE 240.84 LE 2 12 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.17 M

COTE MINIMALE 240.54 LE 2 4 75 *** COTE MAXIMALE 240.69 LE 2 12 75
 RATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.14 M

* NUMERO DU POINT 446 5 35/C/= R14 *
 * COORDONNEES X= 994.23 *
 * Y= 302.95 *
 * ALTITUDE(M) Z= 244.17 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 446 5 36/C/= R15 *
 * COORDONNEES X= 994.08 *
 * Y= 302.43 *
 * ALTITUDE(M) Z= 243.42 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE (M)	240	241	242	24	DATE	COTE (M)	240	241	242	24
7/ 1/75	240.47	+	*	.	.	7/ 1/75	240.97	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 2/75	240.45	+	*	.	.	4/ 2/75	240.98	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 3/75	240.44	+	*	.	.	4/ 2/75	240.85	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
2/ 4/75	240.48	+	*	.	.	2/ 4/75	240.85	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
6/ 5/75	240.49	+	*	.	.	6/ 5/75	240.86	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
3/ 6/75	240.49	+	*	.	.	3/ 6/75	240.91	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
1/ 7/75	240.54	+	*	.	.	1/ 7/75	240.98	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
30/ 7/75	240.52	+	*	.	.	30/ 7/75	240.86	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/ 9/75	240.51	+	*	.	.	4/ 9/75	240.97	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
2/10/75	240.57	+	*	.	.	2/10/75	240.95	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
4/11/75	240.54	+	*	.	.	4/11/75	240.88	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.
2/12/75	240.54	+	*	.	.	2/12/75	240.99	+	*	.	.
		+	.	.	.			+	.	.	.

COTE MINIMALE 240.44 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 240.57 LE 2 10 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.13 M

COTE MINIMALE 240.85 LE 2 4 75 *** COTE MAXIMALE 240.99 LE 2 12 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.14 M

* NUMERO DU POINT 446 5 59707= CPL *
 * COORDONNEES X= 893.79 *
 * Y= 301.63 *
 * ALTITUDE(M) Z= 245.57 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

* NUMERO DU POINT 446 5 40707= R19 *
 * COORDONNEES X= 994.13 *
 * Y= 301.91 *
 * ALTITUDE(M) Z= 246.34 (NIVELEE) *
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75 *

DATE	COTE	241	242	243	244
	(M)	+	+	+	+
7/ 1/75	241.41	+	*	.	.
14/ 1/75	241.41	+	*	.	.
21/ 1/75	241.39	+	*	.	.
28/ 1/75	241.41	+	*	.	.
4/ 2/75	241.38	+	*	.	.
11/ 2/75	241.38	+	*	.	.
		+			
19/ 2/75	241.36	+	*	.	.
4/ 3/75	241.35(2)+	*		.	.
11/ 3/75	241.32	+	*	.	.
18/ 3/75	241.35	+	*	.	.
		+			
1/ 4/75	241.37(2)+	*		.	.
8/ 4/75	241.38	+	*	.	.
		+			
16/ 4/75	241.41	+	*	.	.
29/ 4/75	241.43(2)+	*		.	.
6/ 5/75	241.41(2)+	*		.	.
13/ 5/75	241.41	+	*	.	.
20/ 5/75	241.38	+	*	.	.
27/ 5/75	241.45	+	*	.	.
3/ 6/75	241.44	+	*	.	.
10/ 6/75	241.47	+	*	.	.
17/ 6/75	241.47	+	*	.	.
24/ 6/75	241.55	+	*	.	.
1/ 7/75	241.51	+	*	.	.
8/ 7/75	241.48	+	*	.	.
15/ 7/75	241.44	+	*	.	.
22/ 7/75	241.47	+	*	.	.
		+			
5/ 8/75	241.51	+	*	.	.
12/ 8/75	241.50	+	*	.	.
19/ 8/75	241.47	+	*	.	.
26/ 8/75	241.52	+	*	.	.
2/ 9/75	241.49	+	*	.	.
9/ 9/75	241.44	+	*	.	.
16/ 9/75	241.45	+	*	.	.
23/ 9/75	241.45	+	*	.	.
30/ 9/75	241.48	+	*	.	.
7/10/75	241.54	+	*	.	.
14/10/75	241.36	+	*	.	.
21/10/75	241.41	+	*	.	.
28/10/75	241.36	+	*	.	.
4/11/75	241.33	+	*	.	.
11/11/75	241.29	+	*	.	.
18/11/75	241.36	+	*	.	.
25/11/75	241.24	+	*	.	.
2/12/75	241.17	+	*	.	.
9/12/75	241.14	+	*	.	.
16/12/75	241.17	+	*	.	.
		+			
30/12/75	241.13(2)+	*		.	.

DATE	COTE	241	242	243	244
	(M)	+	+	+	+
7/ 1/75	241.33	+	*	.	.
		+			
4/ 2/75	241.34	+	*	.	.
11/ 2/75	241.24	+	*	.	.
		+			
18/ 3/75	241.24	+	*	.	.
		+			
25/ 3/75	241.27	+	*	.	.
		+			
1/ 4/75	241.24	+	*	.	.
		+			
8/ 4/75	241.24	+	*	.	.
		+			
15/ 4/75	241.24	+	*	.	.
		+			
22/ 4/75	241.24	+	*	.	.
		+			
29/ 4/75	241.24	+	*	.	.
		+			
6/ 5/75	241.27	+	*	.	.
		+			
13/ 5/75	241.24	+	*	.	.
		+			
20/ 5/75	241.24	+	*	.	.
		+			
27/ 5/75	241.24	+	*	.	.
		+			
3/ 6/75	241.30	+	*	.	.
		+			
10/ 6/75	241.24	+	*	.	.
		+			
17/ 6/75	241.40	+	*	.	.
		+			
24/ 6/75	241.33	+	*	.	.
		+			
1/ 7/75	241.40	+	*	.	.
		+			
8/ 7/75	241.36	+	*	.	.
		+			
15/ 7/75	241.36	+	*	.	.
		+			
22/ 7/75	241.26	+	*	.	.
		+			
29/ 7/75	241.33	+	*	.	.
		+			
5/ 8/75	241.33	+	*	.	.
		+			
12/ 8/75	241.30	+	*	.	.
		+			
19/ 8/75	241.27	+	*	.	.
		+			
26/ 8/75	241.33	+	*	.	.
		+			
2/ 9/75	241.33	+	*	.	.
		+			
9/ 9/75	241.34	+	*	.	.
		+			
16/ 9/75	241.38	+	*	.	.
		+			
23/ 9/75	241.38	+	*	.	.
		+			
30/ 9/75	241.38	+	*	.	.
		+			
7/10/75	241.36	+	*	.	.
		+			
14/10/75	241.36	+	*	.	.
		+			
21/10/75	241.41	+	*	.	.
		+			
28/10/75	241.36	+	*	.	.
		+			
4/11/75	241.33	+	*	.	.
		+			
11/11/75	241.29	+	*	.	.
		+			
18/11/75	241.36	+	*	.	.
		+			
25/11/75	241.24	+	*	.	.
		+			
2/12/75	241.17	+	*	.	.
		+			
9/12/75	241.14	+	*	.	.
		+			
16/12/75	241.17	+	*	.	.
		+			

COTE MINIMALE 241.11 LE 24 12 75 *** COTE MAXIMALE 241.55 LE 24 6 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.44 M

ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS IRROUGADEFABLES

* NUMERO DU POINT 446 5 41707= R20 *
 * COORDONNEES X= 994.35 *
 * Y= 302.12 *
 * ALTITUDE(M) Z= 245.12 (NIVELLE) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *
 * ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

* NUMERO DU POINT 446 5 42707= R21 *
 * COORDONNEES X= 994.52 *
 * Y= 302.59 *
 * ALTITUDE(M) Z= 244.80 (NIVELLE) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *
 * ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

DATE	COTE	241	242	243	244
	(M)				
7/1/75	241.46(2)+	*	.	.	.
	+	*	.	.	.
15/1/75	241.40	+	*	.	.
22/1/75	241.46	+	*	.	.
4/2/75	241.43	+	*	.	.
12/2/75	241.41	+	*	.	.
4/3/75	241.35(2)+	*	.	.	.
	+	*	.	.	.
12/3/75	241.33	+	*	.	.
19/3/75	241.32	+	*	.	.
26/3/75	241.33	+	*	.	.
2/4/75	241.36	+	*	.	.
13/4/75	241.25	+	*	.	.
16/4/75	241.26	+	*	.	.
23/4/75	241.37	+	*	.	.
6/5/75	241.40(2)+	*	.	.	.
	+	*	.	.	.
14/5/75	241.43	+	*	.	.
22/5/75	241.42	+	*	.	.
2/6/75	241.44(2)+	*	.	.	.
	+	*	.	.	.
11/6/75	241.42	+	*	.	.
13/6/75	241.47	+	*	.	.
1/7/75	241.55(2)+	*	.	.	.
	+	*	.	.	.
9/7/75	241.55	+	*	.	.
16/7/75	241.55	+	*	.	.
23/7/75	241.47	+	*	.	.
30/7/75	241.52	+	*	.	.
	+	*	.	.	.
27/8/75	241.56	+	*	.	.
4/9/75	241.55	+	*	.	.
10/9/75	241.57	+	*	.	.
17/9/75	241.58	+	*	.	.
24/9/75	241.60	+	*	.	.
2/10/75	241.59	+	*	.	.
9/10/75	241.55	+	*	.	.
22/10/75	241.49	+	*	.	.
4/11/75	241.48(2)+	*	.	.	.
	+	*	.	.	.
13/11/75	241.48	+	*	.	.
19/11/75	241.54	+	*	.	.
2/12/75	241.47(2)+	*	.	.	.
	+	*	.	.	.
10/12/75	241.36	+	*	.	.
19/12/75	241.30	+	*	.	.
30/12/75	241.33	+	*	.	.

COTE MINIMALE 241.30 LE 19 12 75 *** COTE MAXIMALE 241.66 LE 27 8 75
 MATEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.35 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

COTE MINIMALE 240.93 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 241.02 LE 19 11 75
 MATEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.19 M
 N.B. ENTRE PARENTHESES LE NOMBRE DE VALEURS HEBDOMADAIRES

* NOMBRE DU POINT 446 5 43/0/= R22 *
 * COORDONNEES X= 994.41 *
 * Y= 301.49 *
 * ALTITUDE(M) Z= 248.76 (NIVELLE) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *
 * * * * *

* NOMBRE DU POINT 446 5 51/0/= *
 * COORDENNEES X= 982.76 *
 * Y= 302.80 *
 * ALTITUDE(M) Z= 239.37 (NIVELLE) *
 * PERIODE DU 17/1/75 AU 31/12/75 *
 * * * * *

DATE	COTE	241	242	243	244	DATE	COTE	240	241	242
(H)		-----	-----	-----	-----		-----	-----	-----	-----
7/ 1/75	241.79	+	*	.	.	7/ 1/75	240.33	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
4/ 2/75	241.74	+	*	.	.	4/ 2/75	240.37	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
4/ 3/75	241.69	+	*	.	.	4/ 3/75	240.24	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
2/ 4/75	241.74	+	*	.	.	2/ 4/75	240.29	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
6/ 5/75	241.82	+	*	.	.	6/ 5/75	240.30	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
3/ 6/75	241.89	+	*	.	.	3/ 6/75	240.33	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
1/ 7/75	242.04	+	*	.	.	1/ 7/75	240.40	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
30/ 7/75	242.04	+	*	.	.	30/ 7/75	240.32	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
4/ 9/75	242.07	+	*	.	.	4/ 9/75	240.36	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
2/10/75	242.05	+	*	.	.	2/10/75	240.39	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
4/11/75	241.86	+	*	.	.	4/11/75	240.35	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
		+	.	.	.		+	.	.	.
2/12/75	241.69	+	*	.	.	2/12/75	240.45	+	*	.
		+	.	.	.		+	.	.	.

COTE MINIMALE 241.69 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 242.07 LE 4 9 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.38 M

COTE MINIMALE 240.24 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 240.45 LE 2 12 75
 BATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.20 M

* ALTITUDE DU POINT 446.5 544.0%
 * COORDONNEES X= 904.74
 * Y= 302.70
 * ALTITUDE(M) Z= 240.63 (NIVELLE)
 * PERIODE DU 1/ 1/75 AU 31/12/75

DATE	COTF	240	241	242
	(*)	+	+	+
7/ 1/75	240.79	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/ 2/75	240.82	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/ 3/75	240.69	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
2/ 4/75	240.70	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
6/ 5/75	240.73	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
3/ 6/75	240.79	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
1/ 7/75	240.86	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
3/ 7/75	240.73	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/ 8/75	240.79	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
2/10/75	240.82	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
4/11/75	240.76	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.
2/12/75	240.80	+	*	.
		+	.	.
		+	.	.
		+	.	.

COTE MINIMALE 240.69 LE 4 3 75 *** COTE MAXIMALE 240.89 LE 2 12 75
PATTEMENT POUR LA PERIODE CONSIDEREE 0.20 V

RATE	COTF	241	242	243	
	(M)	-----	-----	-----	-----
7/ 1/75	241.27	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
4/ 2/75	241.26	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
4/ 3/75	241.27	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
2/ 4/75	241.31	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
6/ 5/75	241.32	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
3/ 6/75	241.31	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
1/ 7/75	241.33	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
30/ 7/75	241.34	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
4/ 9/75	241.34	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
2/10/75	241.39	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
4/11/75	241.36	+	*	-	-
		+	-	.	.
		+	-	.	.
		+	-	.	.
2/12/75	241.36	+	*	-	-
		+	-	.	.

