

Chapitre 33

Céramique grise monochrome

On sait que la céramique grise monochrome (céramique à pâte fine cuite en atmosphère réductrice), bien que de tradition grecque orientale (Jacobsthal 1933 ; Villard 1960, p.51-52 ; Benoit 1965, p.153-163) (1), a été fabriquée entre 575 et 375 av. n. è. par de nombreux ateliers occidentaux, situés dans des colonies grecques (Marseille et Agde notamment) et dans plusieurs centres indigènes (par exemple au Mourre de Sève : Batut 1986 ; à Béziers : Ugolini 1987 ; à Aspiran) (2).

L'analyse des caractères techniques et des profils de vases a mis en valeur la pluralité de ces ateliers «gallo-grecs» (dans la mesure où ils produisent des formes tirées à la fois du répertoire méditerranéen et du répertoire indigène), et a permis de distinguer plusieurs groupes de production, tant en Provence (Arcelin 1978c ; Arcelin 1984) qu'en Languedoc oriental (Arcelin 1982c ; Py 1990, p.544-547), en Languedoc occidental (Taffanel 1967 ; Giry 1967 ; Nickels 1976b ; Nickels 1978), en Roussillon (Nickels 1980) et probablement en Catalogne (Almagro 1949 ; Almagro 1955, 366-367) (3).

En Languedoc oriental, les recherches menées à La Liquière (Py 1984) et sur les gisements lagunaires de l'étang de Mauguio (Marchand 1978 ; Py 1985b), ont permis de fixer l'apparition de ces productions au cours du deuxième quart du VI^e s. D'autres gisements, comme le Plan de la Tour dans la vallée du Vidourle ou le Marduel dans la vallée du Gardon, ont confirmé la longévité de la catégorie, encore très proluxe au Ve s. (Dedet 1980 ; Dedet 1987a ; Py 1992 ; Py 1994) (4).

À Lattes, un certain nombre de vases gris monochromes provient des niveaux de la fin du VI^e et du Ve s. rencontrés dans les sondages du groupe archéologique Painlevé. Bien que datés de manière lâche, ces pièces, dont on présente ci-après plusieurs spécimens, illustrent la phase de plein développement de cette céramique. Les fouilles récentes pour leur part, tout en confirmant la place occupée par les vases gris monochromes au Ve s., ont fourni des précisions sur la fin de cette production (5), et sur le prolongement de l'usage de tels vases dans les premières années du IV^e s. (Py 1999, p.415-416) (6). La courbe obtenue par le comptage des fragments (fig.168), bien qu'elle mérite vérification pour les phases antérieures à 425 encore peu documentées, montre une tendance générale décroissante au cours du Ve s., selon une pente que l'on retrouve dans l'ensemble de l'arrière-pays du Languedoc oriental. Une cassure sensible après 400 indique sinon un arrêt, du moins un fléchissement très net de la production, qui ne dut guère se prolonger au-delà du deuxième quart du IV^e s., les découvertes dans des contextes postérieurs à cette période correspondant probablement à des reliquats.

Les vases gris monochromes de Lattes sont sensiblement différents de ceux du pays indigène environnant, et a fortiori du Languedoc occidental et du Roussillon : parmi les techniques observées dominent les productions de Provence occidentale (surtout les groupes 1, 2, 3 et 6 de Ch. Arcelin) ; de même dans le répertoire des formes, la très forte proportion de coupes carénées GR-MONO 3a (infra) n'a d'équivalent qu'en Provence et notamment dans la région de Marseille (7). On retrouve donc dans cette catégorie la forte influence massaliète qui se ressent parallèlement dans les céramiques à pâte claire.

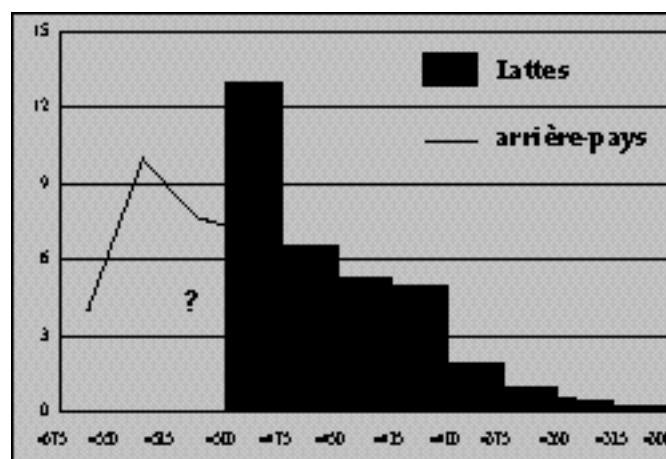


Fig. 168 : Lattes, % de fragments de céramique grise monochrome (GR-MONO) parmi les fragments de vaisselle et comparaison avec l'arrière pays du Languedoc oriental.

– Notes

(1) On trouvera un historique de l'étude de la céramique grise monochrome dans Arcelin 1984, p.5 ; pour les découvertes d'Asie Mineure, réf. *ibidem*, p.141-143.

(2) La présence à Aspiran de deux fours de la fin du VIe s. ayant servi à cuire des vases gris monochrome a été révélée au début de l'année 2000 par les fouilles d'urgence menées sur le tracé de l'autoroute A75 (lieu-dit «Mas de Pascal», fouille dirigée par Annie Pezin). Ces fours sont les plus proches connus du site de Lattes (36 km à vol d'oiseau).

(3) Une partie des vases gris monochromes des VIe-Ve s. d'Ampurias et d'Ullastret est, comme à Lattes, importée de Provence (Arcelin 1984, p.141 et n.289), et il reste difficile d'isoler les productions locales. Bien qu'un qualificatif identique soit employé (Aranegui 1975), on évitera de confondre dans la même catégorie les groupes divers de céramiques grises ibériques produites en Catalogne durant tout l'âge du Fer.

(4) La chronologie de cette production est semblable en Languedoc oriental à ce qu'elle est en Provence : Arcelin 1984, p.144-146. La céramique grise monochrome apparaîtrait également en faible quantité à Marseille à partir du deuxième quart du VIe s. : Gantès 1992, p.178.

(5) Les fouilles programmées de Lattes de 1984 à 1999 ont donné 1258 fragments de céramique grise monochrome, parmi lesquels 417 éléments de formes dont 8 vases graphiquement complets, 275 bords, 66 fonds, 39 anses et 29 décors.

(6) Elles ont notamment permis de confirmer les observations faites à Martigues sur la typologie des productions tardives de grise monochrome provençale (Chausserie-Laprée 1995) : voir notamment ci-après, formes GR-MONO 5f et 8ac.

(7) La forme GR-MONO 3a est minoritaire à Gailhan et au Marduel par exemple au Ve s., alors qu'elle domine nettement le répertoire de Lattes.

Coupes de série GR-MONO 1

– Typologie, chronologie

La série GR-MONO 1 regroupe des coupes évasées de taille grande ou moyenne (Ø entre 17 et 27 cm, avec une majorité de pièces autour de 22-23 cm), peu profondes, à profil tendu ou légèrement incurvé, caractérisées par un bord replié vers l'intérieur du vase. C'est en général un vase peu fréquent (1), qui n'est illustré à Lattes que par quelques spécimens isolés. Deux variantes sont présentes parmi eux :

– **coupe GR-MONO 1a** : c'est la forme principale de la série, à vasque faiblement convexe et bord rentrant (cf. Arcelin 1984, fig.29). Deux exemplaires sont dans des contextes du début du IVe s. (Us 24013 et 50054) (n°5615) (2), deux autres attardés (Us 4488).

– **coupe à une anse GR-MONO 1e** : variante munie d'une anse latérale implantée sous le bord. Forme non attestée en Provence mais connue en Méditerranée orientale (Lamb 1932) et en Languedoc occidental (ref. *infra*). Un seul cas, à la fin du Ve s. (n°5616).

– Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la série GR-MONO 1 : 5 dont 3 éléments datés. Répartition chronologique : 425-400 : 1 ; 400-375 : 2.

• Associations significatives

425-400 : AT-FR Cr4b, Cr4c, Ky16b, Ky17, KyB, Ln1 ; AT-VN 474-482, 483-492, 612-623, 744-763, 1226-1239

400-375 : AT-FR Cr3, Cr4b (2 fois), Ky13, Ky16b, KyB ; AT-VN 483-492, 513-517

• Attestations régionales

– 1) coupe GR-MONO 1a :

1-2 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.268, fig.33, n°1,2).

3-4 : Marseille, 575-450 (Villard 1960, pl.37, n°12,13).

5-9 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°1-5).

10 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°6).

11-12 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°8,10).

13 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°9).

14 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°11).

15-21 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°12-18).

22 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°19).

23-24 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°20-21).

25-26 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°26,27).

27 : Baou de Saint-Marcel, 570-500 (Agostini 1980, p.134, fig.4, n°2).

28 : Baou de Saint-Marcel, 560-540 (Guichard 1993, p.235, fig.6, n°27).

29 : Le Marduel, 500-475 (Py 1982, p.13, fig.10, n°6).

– 2) coupe GR-MONO 1b :

1-2 : Mailhac, 575-450 (Louis 1955, p.107, fig.76, n°12,19).

3 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°24).

4 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°29).

5 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°28).

6 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.111, fig.49, n°8).

7 : Pech-Maho, 550-400 (Gailledrat 1998, p.23, fig.23, n°5).

8-10 : Mèze, 425-350 (Rouquette 1997, p.142, fig.15, n°11-13).

– 3) coupe GR-MONO 1c :

1 : Illa d'en Reixach, 575-500 (Martin 1976a, p.444, fig.12, n°1).

2 : Marseille, 575-450 (Villard 1960, pl.37, n°10=pl.57 n°11).

3-5 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.173, fig.26, n°7,22,23).

6 : Baou de Saint-Marcel, 525-500 (Gantès 1980, p.78, fig.13, n°13).

7 : Le Marduel, 525-475 (Py 1994, p.228, fig.30, n°14).

8-9 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°13,14).

10 : La Roche de Comps, 425-400 (Roubaud 1993, p.273, fig.20, n°3).

– 4) coupe GR-MONO 1e :

1 : Béziers, 500-400 (Ugolini 1993, p.84, fig.4, n°3).

2 : Béziers, 475-400 (Ugolini 1991, p.148, fig.7).

– Notes

(1) La série 1 représente seulement 2% des vases gris monochromes retrouvés dans les fouilles programmées de Lattes, contre 3,6% dans l'ensemble de la Provence (Arcelin 1984, p.13).

(2) Ce vase assez profond peut être comparé à Arcelin 1984, fig.26, n°26, de Saint-Blaise.

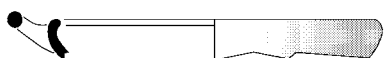
– Catalogue

• coupe GR-MONO 1a

☞ *vasque faiblement convexe et bord rentrant***5615**

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 1a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1992, zone 24, secteur 1, Us 24013
 Datation stratigraphique: -400/-375
 Contexte céramique : voir n° 1381

• coupe à une anse GR-MONO 1e

☞ *une anse latérale***5616**

Type: grise monochrome, forme: coupe à une anse GR-MONO 1e (bord, anse)
 Saint-Sauveur, zone 50, Us 50095
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1439

Coupes de série GR-MONO 2

– Typologie, chronologie

Cette série de coupes profondes de taille petite ou moyenne (8 à 20 cm de diamètre) est assez courante : elle constitue à Lattes 8% des vases gris monochrome, soit une proportion proche de celle observée en Provence (9% : Arcelin 1984, p.14). Parmi les nombreuses formes distinguées dans ce groupe par Dicocer[1] (p.446-447), cinq sont formellement attestées :

– **forme GR-MONO 2a** : coupe ou coupelle relativement ouverte, bord arrondi, profil nettement convexe à courbe continue, pied annulaire ; en général inornée (cf. Arcelin 1984, n°70). Présente principalement à date ancienne (première moitié du Ve s.) dans plusieurs couches appuyées à l'enceinte archaïque (zone 27 des fouilles récentes et sondage 27 du GAP) (n°5617-5619).

– **forme GR-MONO 2b** : même forme, à fond creux (cf. Arcelin 1984, n°81). Plus rare, cette variante est illustrée par un fond du début du IVe s. (Us 50057).

– **forme GR-MONO 2d** : coupe profonde à bord convergent, vasque à courbe continue, fond annulaire bas. C'est la plus courante des formes de la série. Elle existe en version unie (n°5622, 5625) (cf. Arcelin 1984, n°30), ou avec un décor tracé

au peigne de lignes horizontales (n°5621) ou d'ondes encadrées de sillons profondément incisés (n°5620, 5623, 5624) (cf. Arcelin 1984, n°31). Ce type de coupe est représenté à Lattes durant une longue période, de la fin du VIe à la fin du IVe s. Il a inspiré certains vases à pâte claire (cf. CL-MAS 222, ci-dessus, n°3226).

– **forme GR-MONO 2e** : coupelle à bord convergent (cf. Arcelin 1984, n°34) ; un seul exemple du milieu du IVe s. (Us 24012).

– **forme GR-MONO 2f** : variante de coupe profonde à courbure continue munie d'un bord convergent à lèvre retroussée (cf. Arcelin 1984, n°61-68). Existe en version unie (n°5626), ou avec un décor d'ondes tracées au peigne sur l'épaule (n°5627). Attestée ponctuellement à différentes époques (fin du VIe s. : GAP, niveau 9 ; Ve s. : Us 27112 ; IVe s. : Us 7383).

– Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la série GR-MONO 2 : 25 dont 24 éléments datés. Répartition chronologique : 500-475 : 2 ; 450-425 : 1 ; 400-375 : 11 ; 375-350 : 4 ; 350-325 : 4 ; 325-300 : 2.

• Associations significatives

500-475 : AT-VN 442-445
 450-425 : AT-FN Ky7 ; AT-VN 469-473, 474-482
 400-375 : AT-FR Cr2, Cr4b, Ky13 (3 fois), Ky14, Ln2, Sk2e ; AT-VN 350-354 (3 fois), 483-492, 493-495, 513-517 (2 fois), 532-561, 612-623 (4 fois), 744-763, 777-808 (2 fois), 939-950, 1002-1010, 1061-1076
 375-350 : AT-VN 350-354, 469-473, 483-492, 532-561, 777-808
 350-325 : AT-FR Cr4b, Sk2d ; AT-VN 1061-1076
 325-300 : AT-VN 532-561 (2 fois), 825-842 ; PET-EST 2783 (2 fois)

• Attestations régionales

– 1) coupe GR-MONO 2 :

1-3 : Le Marduel, 575-550 (Py 1994, p.214, fig.16, n°5,6,8).
 4 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.113, fig.84, n°6).
 5 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.66, fig.44, n°3).
 6 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.102, fig.75, n°6).
 7-9 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.117, fig.87, n°14,18,19).
 10-11 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.130, fig.95, n°24,25).
 12-15 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.132, fig.96, n°1-4).
 16-19 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.64, fig.14, n°1-4).
 20 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.56, fig.7, n°3).
 21 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1976a, p.108, fig.13, n°7).
 22 : La Liquière, 575-500 (Py 1984, p.180, fig.132, n°13).
 23 : Ampurias, 575-500 (Almagro 1949, p.109, fig.48).
 24-28 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.107, fig.76, n°1-5).
 29-30 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°51,52).
 31-32 : Fontvieille, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°53,55).
 33-35 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°57-59).
 36-40 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°30,32,33,34,36).
 41 : Antibes, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°35).
 42-45 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°37,47,48,49).
 46-51 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°38-43).
 52 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°46).

- 53-55 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°50,54,56).
 56 : Baudinard, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°69).
 57-60 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°71,72,73,77).
 61 : Antibes, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°74).
 62 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°75).
 63 : Roquepertuse, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°76).
 64 : La Roque-sur-Pernes, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°79).
 65 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°80).
 66 : Le Garou, 575-400 (Benoit 1965, p.275, fig.27, n°13).
 67 : Beaufort, 550-525 (Séjalon 2000, p.82, fig.8, n°13).
 68-69 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.65, fig.15, n°7-8).
 70 : Castelnau, 550-500 (Py 1974b, p.171, fig.10, n°2).
 71 : Sainte-Colombe, 550-500 (Courtois 1975, p.60, fig.48, n°2).
 72-73 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.220, fig.7, n°7,11).
 74-75 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.222, fig.8, n°1,3).
 76 : Ampurias, 550-400 (Rouillard 1991, p.498, fig.28, n°4).
 77 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.184, fig.78, n°1).
 78 : Saint-Blaise, 550-400 (Bouloumié 1982a, p.58, fig.13, n°27).
 79-80 : Le Marduel, 525-525 (Py 1994, p.218, fig.21, n°6,9).
 81-82 : La Roche de Comps, 525-475 (Roubaud 1993, p.262, fig.8, n°1-2).
 83 : Le Marduel, 525-475 (Py 1994, p.228, fig.30, n°12).
 84 : La Monédière, 525-475 (Nickels 1976a, p.112, fig.14, n°1).
 85 : Durban, 525-450 (Solier 1992, p.332, fig.7, n°5).
 86 : Montlaurès, 500-475 (Ugolini 1997a, p.160, fig.3, n°2).
 87 : La Monédière, 500-475 (Nickels 1989, p.71, fig.19, n°2).
 88 : La Monédière, 500-475 (Nickels 1976a, p.115, fig.16, n°37).
 89-90 : Lyon, 500-450 (Bellon 1992, p.280, fig.10, n°17,18).
 91 : Montlaurès, 500-400 (Ugolini 1993, p.83, fig.3, n°7).
 92-93 : Durban, 500-400 (Solier 1992, p.339, fig.15, n°1,2).
 94 : Agde, 475-450 (Nickels 1995, p.70, fig.7, n°27).
 95-97 : La Roche de Comps, 475-425 (Roubaud 1993, p.265, fig.12, n°3,7,9).
 98 : Agde, 460-420 (Nickels 1995, p.66, fig.5, n°15).
 99 : La Roche de Comps, 425-400 (Roubaud 1993, p.273, fig.20, n°7).
 100-101 : Baou de Saint-Marcel, 425-400 (Guichard 1993, p.240, fig.9, n°105-106).
 102 : Agde, 425-375 (Nickels 1995, p.87, fig.22, n°15).
 103 : Baou de Saint-Marcel, 400-375 (Guichard 1993, p.246, fig.14, n°199).

– 2) coupe GR-MONO 2a :

- 1 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°31).
 2 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°70).
 3 : Espeyran, 525-475 (Barruol 1978, p.44, fig.21, n°17).
 4 : Béziers, 500-450 (Ugolini 1987, p.22, fig.8, n°20).
 5-6 : Les Gardies, 500-450 (Raynaud 1983, p.32, fig.10, n°42,44).
 7 : La Monédière, 475-425 (Nickels 1989, p.78, fig.25, n°24).
 8 : Gaujac, 425-400 (Charmasson 1982a, p.116, fig.32, n°128).

– 3) coupe GR-MONO 2b :

- 1 : Mailhac, 575-450 (Taffanel 1967, p.261, fig.19, n°1).
 2 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°34).
 3 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°60).
 4 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°78).
 5-6 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.176, fig.29, n°81,82).
 7 : Saint-Pierre les Martigues, 525-500 (Lagrand 1979, p.96, fig.11, n°1).
 8 : Le Marduel, 475-450 (Py 1994, p.241, fig.43, n°8).

– 4) coupe GR-MONO 2c :

- 1 : Pech-Maho, 550-400 (Gailledrat 1998, p.23, fig.23, n°7).
 2 : La Font du Coucou, 525-500 (Py 1975, p.47, fig.9, n°6).
 3 : Villevieille, 525-400 (Py 1971a, p.223, fig.6, n°15).

– 5) coupe GR-MONO 2d :

- 1 : Tonnerre I, 575-550 (Py 1985, p.57, fig.34, n°10).
 2 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1989, p.82, fig.27, n°15).
 3 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1989, p.99, fig.40, n°15).
 4 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1976a, p.108, fig.13, n°15).
 5 : Saint-Pierre les Martigues, 575-450 (Lagrand 1979, p.96, fig.11, n°4).

- 6 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.111, fig.49, n°9).
 7 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.9, fig.7, n°1).
 8 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.220, fig.7, n°9).
 9-10 : Eissartènes, 525-450 (Acovitsioti 1988, p.17, fig.17, n°1,8).
 11-12 : Le Marduel, 500-450 (Py 1982, p.12, fig.9, n°3,4).
 13 : Espeyran, 475-450 (Barruol 1978, p.53, fig.26, n°29).

– 6) coupe GR-MONO 2e :

- 1 : Le Marduel, 575-550 (Py 1994, p.214, fig.16, n°4).
 2 : Mourrel-Ferrat, 575-525 (CRDM 1976, p.143, fig.2, n°7).
 3-7 : Notre-Dame de Consolation, 575-500 (Solier 1992, p.364, fig.49, n°2-6).
 8 : Pézenas, 575-500 (Llinas 1971, p.7, fig.7).
 9 : Saint-Pierre les Martigues, 575-500 (Lagrand 1979, p.96, fig.11, n°3).
 10 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.261, fig.19, n°2).
 11 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1956a, p.103, fig.17, n°5).
 12 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.107, fig.75, n°1).
 13 : La Moulinasse, 550-525 (Passelac 1995, p.183, fig.11, n°7).
 14 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.58, fig.9, n°2).
 15-16 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.34, fig.27, n°8-9).
 17-18 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.39, fig.30, n°4-5).
 19 : Espeyran, 525-475 (Barruol 1978, p.64, fig.33, n°36).
 20 : Salses, 475-400 (Ugolini 1993, p.81, fig.2, n°2).
 21 : Espeyran, 425-400 (Barruol 1978, p.40, fig.19, n°27).

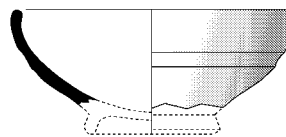
– 7) coupe GR-MONO 2f :

- 1 : Fontvieille, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°44).
 2 : Saintes-Maries, 575-450 (Arcelin 1984, p.174, fig.27, n°45).
 3-4 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°61,64).
 5-6 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°62,65).
 7-9 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°63,66,68).
 10 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.175, fig.28, n°67).
 11 : Le Marduel, 420-400 (Py 1992, p.299, fig.38, n°20).

– Catalogue

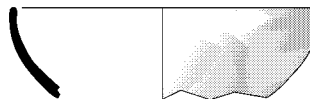
• coupe GR-MONO 2a

☞ ouverte, bord vertical, profil convexe à courbe continue, pied annulaire



5617

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2a (bord)
 Saint-Sauveur, zone 27, Us 27371
 Datation stratigraphique: -500/-475
 Contexte céramique : voir n° 190



5618

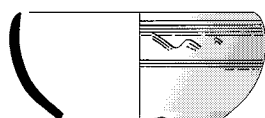
Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2a (bord)
 Fouille GAP, sondage 27, niveau 3
 Datation proposée: -500/-475

**5619**

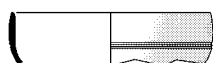
Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2a (bord)
Fouille GAP, sondage 27, niveau 2
Datation proposée: -475/-450

- coupe GR-MONO 2d

☞ *profonde, à bord convergent, vasque à courbe continue, fond annulaire bas*

**5620**

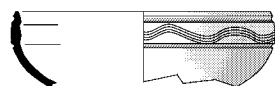
Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2d (bord)
Lattes, Cougourlude, sond.1/1979
Datation proposée: -525/-500

**5621**

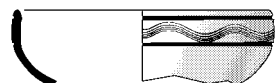
Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2d (bord)
Fouille GAP, inv. LAT.i.811
Datation proposée: -525/-450

**5622**

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2d (bord)
Fouille GAP, sondage 27, niveau 1
Datation proposée: -475/-425

**5623**

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2d (bord)
Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.317
Datation proposée: -425/-375

**5624**

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2d (bord)
Fouille GAP, niveau 6
Datation proposée: -425/-375

**5625**

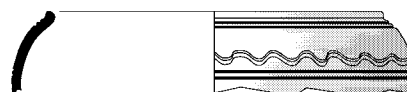
Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2d (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 123, secteur 3, Us 123022
Datation stratigraphique: -325/-300
Contexte céramique : voir n° 3551

- coupe GR-MONO 2f

☞ *bord convergent à lèvre retroussée*

**5626**

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2f (bord)
Fouille GAP, niveau 9, inv. LAT.i.121
Datation proposée: -525/-500

**5627**

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 2f (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 7, secteur 6, Us 7383
Datation stratigraphique: -350/-325
Contexte céramique : voir n° 414

Coupe carénée GR-MONO 3a et variante 3a1

– Typologie

La série GR-MONO 3 est consacrée aux coupes carénées. Elle occupe à Lattes une position dominante (56,5% des bords), soit encore une fois un chiffre proche de ceux observés en Provence (1). En outre, parmi les coupes carénées, la forme GR-MONO 3a, munie d'un bord simple et d'un fond annulaire, constitue 95% des cas probables, aucun fond plat ou creux n'attestant pour l'instant la présence à Lattes de la forme GR-MONO 3b équipée du même bord (2).

On distinguera deux variantes morphologiques principales :

– **coupe GR-MONO 3a** : C'est la coupe carénée classique, à épaulement rectiligne ou légèrement bombé portant un décor d'ondes, et à fond annulaire assez bas (n°5628-5688). Cette forme, abondamment représentée, offre une certaine diversité dans le détail. L'embouchure est plus ou moins refermée : si la grande majorité des bords sont convergents, quelques-uns sont verticaux (par ex. n°5662, 5685, 5686), d'autres même légèrement divergents (par ex. n°5677) (3). Le profil du bord est tan-

tôt simple, tantôt épaissi vers l'intérieur. Les tailles sont variables, les diamètres étant compris entre 15 et 25 cm voire plus, avec des proportions plus ou moins hautes. La décoration la plus fréquente consiste en une onde tracée au peigne, régulière et inclinée vers la droite, encadrée par deux sillons horizontaux profondément incisés. Mais dans ce domaine encore de nombreuses variations existent :

- vases ornés seulement d'un ou de deux sillons horizontaux (par ex. n°5667, 5678, 5688) ;
- onde formée d'une incision en simple trait, seule (par ex. n°5655, 5671) ou entre deux sillons (par ex. n°5667)
- ondes multiples tracées au peigne, sans encadrement (par ex. n°1439) ou avec un seul sillon (par ex. n°5650)
- onde multiple lâche (par ex. n°5685) ou serrée (par ex. n°5643), ou encore irrégulière (par ex. n°5658), etc.

- **variante GR-MONO 3a1** : cette variante concerne une coupe inornée à épaulement concave et fond conique, haut et étroit (n°5689-5691). Il s'agit apparemment d'une production assez ancienne (fin du VIe-début du Ve s.) (4).

- Chronologie et diffusion

La coupe carénée à pied annulaire ne correspond pas à un vase courant des céramiques indigènes régionales (5) et peut éventuellement dériver d'un prototype grec oriental (Benoit 1965, p.141). Elle apparaît en Gaule méridionale dès le début de la production de la grise monochrome, au deuxième quart du VIe s. (6). Elle est présente en grand nombre à Lattes à la fin du VIe et au Ve s. Encore courante à la fin du Ve s. (fig.169), elle chute à des taux très bas à partir des premières années du IVe s., ce qui indique certainement qu'elle n'est plus guère fabriquée après 390-380. Sa prédominance dans le répertoire de la céramique grise monochrome de Lattes est constante, ce qui confère ici à cette catégorie un caractère nettement «provençal», distinct des autres séries du Languedoc oriental, à l'exception d'Espéran où la forme 3a est également très fréquente (7). Ce trait incite à considérer que la plupart des vases gris monochrome de Lattes ont une origine extra-régionale, et participent d'un faciès plus maritime que terrestre.

- Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme GR-MONO 3a : 159 dont 146 éléments datés. Répartition chronologique : 425-400 : 43 ; 400-375 : 66 ; 375-350 : 21 ; 350-325 : 9 ; 325-300 : 7.

• Associations significatives

425-400 : AT-FR Cr4b (3 fois), Cr4c, CtE (2 fois), Ky12, Ky13 (3 fois), Ky14 (2 fois), Ky16b (3 fois), Ky17, KyB (3 fois), KyC, Ln1 (2 fois), Ln2, Pe2 ; AT-VN 472, 474-482 (3 fois), 483-492 (5 fois), 532-561, 580-611, 612-623 (3 fois), 744-763, 777-808, 1061-1076, 1213-1223, 1226-1239 (3 fois)

400-375 : AT-FR Cr3 (2 fois), Cr4b (7 fois), CtE, Ky10, Ky13 (4 fois), Ky14 (8

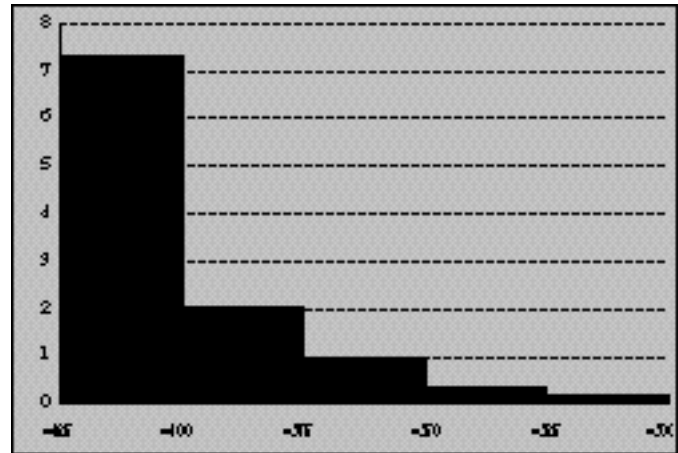


Fig. 169 : Lattes, % de bords de coupe carénée GR-MONO 3 parmi les bords de vaisselle de la fin du VIe et du IVe s.

fois), Ky15 (4 fois), Ky16a, Ky16b (7 fois), KyB (11 fois), KyC, Ln1 (3 fois), Ln2 (3 fois), Sk2d, Sk2e ; AT-VN 350-354 (2 fois), 414-431 (2 fois), 434-438, 469-473 (3 fois), 472, 474-482, 483-492 (6 fois), 493-495 (4 fois), 513-517 (8 fois), 532-561 (7 fois), 580-611, 612-623 (3 fois), 744-763, 777-808 (8 fois), 777-842, 882-889 (2 fois), 1002-1010, 1173-1178

375-350 : AT-FR Cr4b (5 fois), Ky14 (3 fois), Ky15, KyB, Pe2, Sk2d (3 fois) ; AT-VN 59-62, 350-354, 469-473 (2 fois), 474-482 (2 fois), 513-517 (2 fois), 532-561 (5 fois), 612-623, 777-808 (4 fois), 777-842 (2 fois), 825-842 (2 fois), 863-876, 939-950

350-325 : AT-FR Cr4b (6 fois), Ky13 (2 fois), Ky14 (3 fois), Ln2, Pe3, Sk2d (2 fois), Sk2e (2 fois) ; AT-VN 350-354 (5 fois), 469-473, 513-517, 532-561 (6 fois), 696-704 (2 fois), 777-808 (5 fois), 777-842, 825-842 (7 fois), 939-950 (2 fois), 1046-1060, 1061-1076, 1069-1071, 1129-1141, 1187-1189, 1213-1223

325-300 : AT-FR Cr4b (2 fois), CtE, Pe3 (2 fois), Sk2d ; AT-VN 350-354 (2 fois), 513-517, 532-561 (2 fois), 696-704, 706-714, 777-808, 825-842 (2 fois), 1046-1060, 1061-1076, 1187-1189, 1213-1223 ; PET-EST 2783 (2 fois), 4151

• Attestations régionales

- 1) coupe carénée GR-MONO 3 :

- 1 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.188, fig.135, n°3).
- 2 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.35, fig.16, n°4).
- 3-5 : Marseille, 575-500 (Villard 1960, pl.36, n°1,3,4).
- 6-9 : Marseille, 575-500 (Villard 1960, pl.37, n°1,2,4,5).
- 10 : La Liquière, 575-500 (Py 1984, p.180, fig.132, n°6).
- 11-13 : Tamaris, 575-500 (Duval 1998, p.164, fig.33, n°256-258).
- 14 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.270, fig.36).
- 15-17 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°83,87,93).
- 18 : Châteauneuf-les-Martigues, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°85).
- 19 : Baou-Roux, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°86).
- 20 : Saintes-Maries, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°88).
- 21 : Saint-Estève, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°89).
- 22 : Roquepertuse, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°90).
- 23-24 : Pélissane, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°91,95).
- 25 : Antibes, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°92).
- 26-27 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.177, fig.30, n°94,96).
- 28-31 : Antibes, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°98,99,100,105).
- 32 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°101).
- 33-35 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°102-104).
- 36-41 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°107,108,111,113,115,118).
- 42 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°109).
- 43 : Saintes-Maries, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°110).
- 44 : Pélissane, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°112).

- 45 : Saint-Cyr, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°114).
 46-47 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.179, fig.32, n°120,124).
 48-50 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.179, fig.32, n°125,127,138).
 51-57 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.179, fig.32, n°129-135).
 58-60 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.179, fig.32, n°126,128,137).
 61 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.179, fig.32, n°136).
 62 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°139).
 63-65 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°140,145,146).
 66-69 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°147,148,149,161).
 70-72 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°155-157).
 73-74 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°141,154).
 75-76 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°142,158).
 77 : Baou-Roux, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°150).
 78 : Gémenos, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°153).
 79-82 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°162-165).
 83-84 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°169,170).
 85-86 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°172,173).
 87-90 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°175-178).
 91 : La Courtine, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°179).
 92 : La Roque-sur-Pernes, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°182).
 93 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°183).
 94 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°184).
 95 : Vercoiran, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°185).
 96 : Le Pègue, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°186).
 97-98 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°188,189).
 99-109 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.186, fig.39, n°269-279).
 110-114 : Marseille, 575-400 (Benoit 1965, p.281, fig.30, n°1,3,10,15,18).
 115-116 : Petit Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.281, fig.30, n°4,7).
 117 : Nîmes, 575-400 (Benoit 1965, p.281, fig.30, n°5).
 118-119 : Baou-Roux, 575-400 (Benoit 1965, p.281, fig.30, n°6,16).
 120-122 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.281, fig.30, n°8,9,17).
 123 : Saint-Blaise, 575-400 (Benoit 1965, p.287, fig.33, n°4).
 124 : Petit Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.287, fig.33, n°6).
 125-129 : Fontvieille, 575-400 (Benoit 1965, p.275, fig.27, n°14-18).
 130 : Istres, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°2).
 131 : Fontvieille, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°3).
 132-140 : Marseille, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°4,5,10,12,14,15,17,18,20).
 141-144 : Baou-Roux, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°6,7,8,19).
 145-146 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°9,13).
 147-149 : Petit Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°16,22,23).
 150 : Saint-Pierre les Martigues, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°21).
 151-157 : Marseille, 575-400 (Benoit 1965, p.279, fig.29, n°1,2,3,8,9,17,19).
 158-161 : Petit Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.279, fig.29, n°4,12,14,16).
 162-169 : Baou-Roux, 575-400 (Benoit 1965, p.279, fig.29, n°5,6,7,11,13,15,18,20).
 170 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.279, fig.29, n°10).
 171 : Grotte du Draïou, 575-400 (Benoit 1965, p.279, fig.29, n°21).
 172-173 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Agostini 1978, p.4, fig.1, n°3,5).
 174-176 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Agostini 1978, p.6, fig.2, n°7-9).
 177-182 : Baou de Saint-Marcel, 570-500 (Agostini 1980, p.133, fig.3, n°1-6).
 183-188 : Baou de Saint-Marcel, 560-540 (Guichard 1993, p.235, fig.6, n°28-33).
 189 : La Font du Coucou, 550-525 (Py 1975, p.40, fig.1-2, n°11).
 190 : Baou de Saint-Marcel, 550-525 (Gantès 1980, p.84, fig.12, n°1).
 191-194 : Baou de Saint-Marcel, 550-525 (Gantès 1980, p.82, fig.15, n°1-4).
 195 : Castelnau, 550-500 (Py 1974b, p.169, fig.8, n°3).
 196 : Baou de Saint-Marcel, 550-500 (Gantès 1980, p.76, fig.11, n°7).
 197 : Ampurias, 550-500 (Almagro 1949, p.105, fig.44).
 198 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.220, fig.7, n°5).
 199 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.257, fig.1, n°11).
 200 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.260, fig.4, n°6).
 201 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.262, fig.7, n°2).
 202 : Antibes, 550-450 (Gallia 1962, p.708, fig.32).
 203 : Istres, 550-450 (Benoit 1965, p.267, fig.23, n°5).
 204-207 : Ampurias, 550-400 (Rouillard 1991, p.496, fig.26, n°3,6,7,8).
 208-209 : Ampurias, 550-400 (Rouillard 1991, p.497, fig.27, n°1,2).
 210-211 : Saint-Pierre les Martigues, 550-400 (Lagrand 1979, p.96, fig.11, n°5-6).
 212 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.183, fig.77, n°6).
 213-214 : Saint-Blaise, 550-400 (Bouloumié 1982a, p.58, fig.13, n°28,29).
 215-225 : Antibes, 550-400 (Benoit 1965, p.275, fig.27, n°1-11).
 226 : La Courtine, 550-400 (Arcelin 1988, p.55, fig.22, n°247).
 227 : Baou de Saint-Marcel, 540-520 (Guichard 1993, p.238, fig.8, n°70).
 228 : Le Marduel, 525-525 (Py 1994, p.218, fig.21, n°8).
 229 : La Font du Coucou, 525-500 (Py 1975, p.46, fig.8, n°9).
 230-231 : Baou de Saint-Marcel, 525-500 (Gantès 1980, p.80, fig.14, n°7,10).
 232-233 : Baou de Saint-Marcel, 525-500 (Gantès 1980, p.78, fig.13, n°15,28).
 234-236 : La Roche de Comps, 525-475 (Roubaud 1993, p.262, fig.8, n°3-5).
 237 : Saint-Dionisy, 525-475 (Py 1974, p.212, fig.7, n°8).
 238-243 : Espeyran, 525-475 (Barruol 1978, p.44, fig.21, n°4,5,9,10,14,15).
 244-258 : Espeyran, 525-375 (Barruol 1978, p.30, fig.9, n°15-29).
 259 : Nîmes, 500-450 (Py 1981, p.55, fig.23, n°21).
 260 : Cavaillon, 500-400 (Dumoulin 1965, p.79, fig.86, n°d).
 261-262 : Saint-Laurent de Carnols, 500-400 (Chamasson 1967, p.159, fig.8, n°1,5).
 263 : Saint-Blaise, 500-400 (Bouloumié 1982a, p.78, fig.20, n°24).
 264 : Grotte de la Madeleine, 500-400 (Benoit 1965, p.275, fig.27, n°12).
 265-266 : Simiane-Collongue, 500-400 (Arcelin 1982b, p.34, fig.7, n°104,105).
 267 : Ampurias, 500-400 (Almagro 1949, p.78, fig.13).
 268-269 : Baou de Saint-Marcel, 500-300 (Gantès 1980, p.78, fig.13, n°7,12).
 270 : Le Marduel, 475-450 (Py 1994, p.241, fig.43, n°17).
 271 : Espeyran, 475-450 (Barruol 1978, p.42, fig.20, n°22).
 272 : La Redoute, 475-425 (Dedet 1978, p.54, fig.37, n°23).
 273-274 : Mont-Garou, 475-400 (Arcelin 1982a, p.88, fig.22, n°178,179).
 275 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°11).
 276 : La Monédière, 450-425 (Nickels 1989, p.79, fig.26, n°12).
 277 : Espeyran, 450-425 (Barruol 1978, p.42, fig.20, n°9).
 278-279 : Espeyran, 450-400 (Barruol 1978, p.64, fig.33, n°7-8).
 280-284 : L'Île de Martigues, 430-425 (Chausserie-Laprée 1995, p.346, fig.4, n°1-5).
 285-286 : Baou de Saint-Marcel, 425-400 (Guichard 1993, p.240, fig.9, n°109,110).
 287-295 : L'Île de Martigues, 425-400 (Chausserie-Laprée 1995, p.348, fig.5, n°19-27).
 296 : Espeyran, 425-400 (Barruol 1978, p.38, fig.18, n°23).
 297-299 : Coudounèu, 425-375 (Verdin 1996, CDROM, fig.82, n°10-12).
 300-317 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.350, fig.6, n°43-60).
 318-338 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.352, fig.7, n°61-81).
 339 : Ampurias, 400-375 (Sanmarti 1988b, p.125, fig.6, n°33).
 340 : Mont-Garou, 400-375 (Arcelin 1982a, p.93, fig.25, n°236).
 341 : Ullastret, 400-350 (Oliva 1956, p.318, fig.30, n°2).
 342 : L'Île de Martigues, 400-350 (Chausserie-Laprée 1984, p.28, n°43).
 343 : Agde, 350-300 (Nickels 1995, p.88, fig.23, n°3).
 – 2) coupe carénée GR-MONO 3a :
 1 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.130, fig.95, n°22).
 2 : Tamaris, 575-525 (Duval 1998, p.153, fig.25, n°98).
 3 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.179, fig.32, n°123).
 4 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°144).
 5 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°174).
 6 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Agostini 1978, p.4, fig.1, n°4).
 7 : Baou de Saint-Marcel, 560-540 (Guichard 1993, p.236, fig.7, n°36).
 8-9 : Baou de Saint-Marcel, 550-525 (Gantès 1980, p.82, fig.15, n°20,21).
 10 : Les Barracs, 450-400 (Gruat 1995, p.37, fig.15, n°1).
 11-13 : L'Île de Martigues, 425-400 (Chausserie-Laprée 1995, p.348, fig.8, n°9,17,18).
 14 : Coudounèu, 425-375 (Verdin 1996, p.184, fig.17, n°9).
 15 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.350, fig.6, n°58).
 16 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.352, fig.7, n°77).
 17-19 : Gènes, 400-350 (Milanese 1987, p.201, fig.92, n°462-464).
 20 : Gènes, 400-350 (Milanese 1986, p.17, fig.6).
 – 3) coupe carénée GR-MONO 3b :
 1 : La Rallongue, 575-550 (Prades 1985, p.22, fig.10, n°9).
 2 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°84).
 3 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°106).
 4-6 : Baou-Roux, 575-450 (Arcelin 1984, p.178, fig.31, n°116,117,119).
 7 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.179, fig.32, n°122).
 8-9 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°151,160).
 10-11 : Gémenos, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°152,159).

- 12-14 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°166-168).
 15 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°171).
 16 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°187).
 17-18 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Agostini 1978, p.4, fig.1, n°1,2).
 19 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Agostini 1978, p.6, fig.2, n°6).
 20 : Baou de Saint-Marcel, 560-540 (Guichard 1993, p.236, fig.7, n°37).
 21 : Baou de Saint-Marcel, 550-525 (Gantès 1980, p.82, fig.15, n°19).
 22-23 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.220, fig.7, n°8,10).
 24 : Istres, 550-450 (Benoit 1965, p.267, fig.23, n°11).
 25 : Baou de Saint-Marcel, 525-475 (Rayssiguier 1990, p.51, fig.18).
 26 : Baou de Saint-Marcel, 525-475 (Rayssiguier 1983, p.75, fig.12, n°87).
 27 : Baou de Saint-Marcel, 525-475 (Gantès 1980, p.76, fig.11, n°3).
 28 : Baou de Saint-Marcel, 425-400 (Guichard 1993, p.240, fig.9, n°108).
 29 : Baou de Saint-Marcel, 400-375 (Guichard 1993, p.246, fig.14, n°200).
 30 : Mont-Garou, 400-375 (Arcelin 1982a, p.93, fig.25, n°235).

– Notes

(1) En Provence en général : 52,1% des formes : Arcelin 1984, p.17 ; à Martigues, 57% (formes III et II/III) : Chaussier-Laprée 1995, p.351.

(2) Cette situation est sans doute provisoire et dépendante d'une connaissance encore très lacunaire du mobilier de la fin du VIe s.

(3) Une même répartition des orientations a été observée en Provence par Arcelin 1984, p.17, fig.6.

(4) Voir des exemplaires du VIe s. à Espeyran (Barruol 1978, p.44, fig.21, n°14) et à La Liquière (Py 1984, fig.135, n°3). Cette variété est également attestée à Marseille à la période archaïque : Villard 1960, pl.37, n°5,6.

(5) Les formes correspondantes (par ex. CNT-LOR C4c ou CNT-PRO C3c) sont en effet très rares dans les répertoires indigènes : voir quelques exemples à Saint-Blaise (Arcelin 1971, fig.23, n°5 et fig.24, n°13) et à Gailhan (Dedet 1987a, p.67, fig.79, n°11). La filiation avec les coupes carénées du Bronze final, parfois évoquée, est improbable.

(6) Le tesson d'une telle coupe signalé à Tamaris dans la période 1, dans un contexte qui ne dépasse pas les environs de 600, est certainement intrusif : Duval 1998, fig.21, n°24.

(7) Barruol 1975, p.30, fig.9 et *passim*.

– Catalogue

• coupe carénée GR-MONO 3a

☞ *épaulement rectiligne ou bombé, orné d'une onde, fond annulaire bas*



5628

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 8, inv. LAT.i.16
 Datation proposée: -475/-425



5629

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 8, inv. LAT.i.60
 Datation proposée: -475/-425



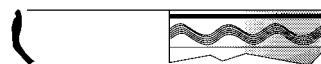
5630

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 8, inv. LAT.i.53
 Datation proposée: -475/-425



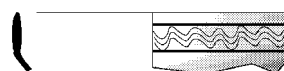
5631

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 8, inv. LAT.i.57
 Datation proposée: -475/-425



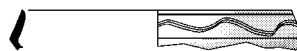
5632

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 8, inv. LAT.i.324
 Datation proposée: -475/-425



5633

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 8
 Datation proposée: -475/-425



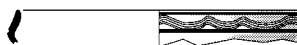
5634

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 7, inv. LAT.i.294
 Datation proposée: -450/-400



5635

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 7, inv. LAT.i.215
 Datation proposée: -450/-400



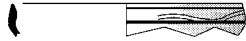
5636

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 7, inv. LAT.i.293
 Datation proposée: -450/-400



5637

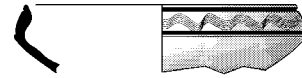
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 7, inv. LAT.i.875
 Datation proposée: -450/-400



5638

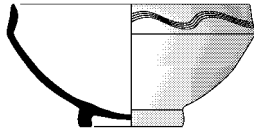
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, zone 50, Us 50095
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1439

Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1819



5644

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50244
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1819



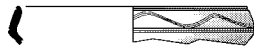
5639

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (profil complet)
 Saint-Sauveur, zone 50, Us 50095
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1439



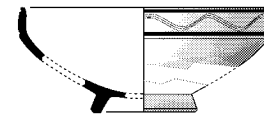
5645

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50251
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1385



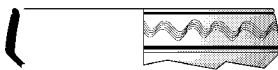
5640

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 37-38, Us 50224
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1460



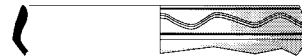
5646

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (profil restitué)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50251
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1385



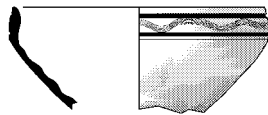
5641

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50244
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1819



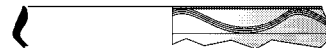
5647

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.341
 Datation proposée: -425/-375



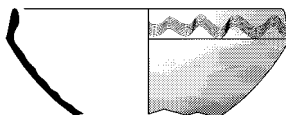
5642

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50244
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1819



5648

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.338
 Datation proposée: -425/-375



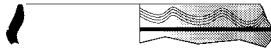
5643

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50244

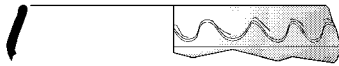


5649

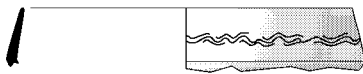
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.313
 Datation proposée: -425/-375

**5650**

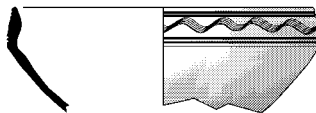
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.349
Datation proposée: -425/-375

**5651**

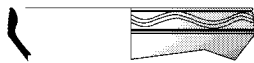
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.356
Datation proposée: -425/-375

**5652**

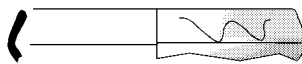
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.599
Datation proposée: -425/-375

**5653**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 6, inv. LAT.i.589
Datation proposée: -425/-375

**5654**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 34AB, Us 50090
Datation stratigraphique: vers -400 [phase 1L]
Contexte céramique : voir n° 1562

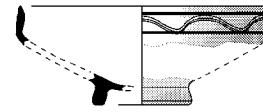
**5655**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 50, secteur 132, Us 50123
Datation stratigraphique: vers -400 [phase 1L]
Contexte céramique : voir n° 1743

**5656**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 36, Us 50200

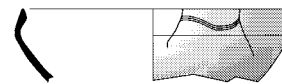
Datation stratigraphique: vers -400 [phase 1L]
Contexte céramique : voir n° 3371

**5657**

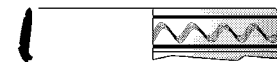
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (profil restitué)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 36, Us 50201
Datation stratigraphique: vers -400 [phase 1L]
Contexte céramique : voir n° 1862

**5658**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 34A, Us 50212
Datation stratigraphique: vers -400 [phase 1L]
Contexte céramique : voir n° 1843

**5659**

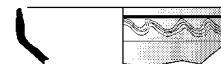
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 51, secteur 33; 39, Us 51003
Datation stratigraphique: vers -400
Contexte céramique : voir n° 1501

**5660**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 51, secteur 33; 39, Us 51003
Datation stratigraphique: vers -400
Contexte céramique : voir n° 1501

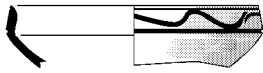
**5661**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1992, zone 4, secteur 7, Us 4809
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase 4sG]
Contexte céramique : voir n° 1248

**5662**

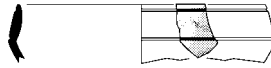
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 33, Us 50071

Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique : voir n° 1506



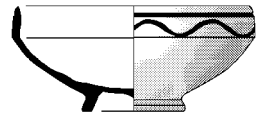
5663

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 34, Us 50079
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique : voir n° 1507



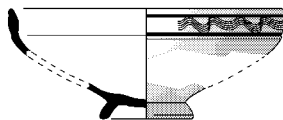
5664

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 34, Us 50079
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique : voir n° 1507



5665

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (profil complet)
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 34, Us 50079
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique : voir n° 1507



5666

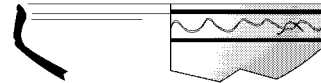
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (profil restitué)
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 34, Us 50085
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase 1K]
Contexte céramique : voir n° 5608



5667

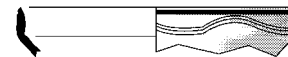
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 23, Us 50163
Remblai de nivellement à base de matériaux rapportés
Relations stratigraphiques: égalité: 1853, 1906; sur: 50172, 50200; sous: 1661
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique
- *amphore massaliète* : bord bd5 (14b), bord bd6 (7b)
- *attique à fig. rouges* : cratère Cr4b (1b, 1d), lékanis Ln1 (1a), skyphos Sk2d (1b)
- *attique à vernis noir* : bol 777-808 (2f), skyphos 350-354 (1b)
- *cér. non tournée* : coupe à une anse C1d (1b), coupe C1 (3b), coupe C2 (1b),

coupe C3 (2b), couvercle V2a (2b), couvercle V2b (1b), couvercle V2c (1b), jatte J1a (1b), jatte J1c (1b), urne U3 (6b), urne U5 (2b)
- *claire ancienne* : coupe à une anse 410 (4b), coupe carénée 222 (1b), cruche 525 (2b), jarre 512 (1d), olpé 521 (2b, 1f)
- *claire peinte* : coupe à une anse 410 (11b)
- *dolium* : bord bd8c (1b)
- *grise monochrome* : coupe carénée 3a (3b), jatte 6d (1b)
- *mortier massaliète* : mortier 621 (2b), mortier 627 (3b), mortier 622 (1b), mortier 624c (1b)
- *pseudo-attique* : coupe à une anse 759 (1b), coupe sans tige 493 (1b), coupe-skyphos 605a (1b), skyphos 349-352 (2b).
Référence de stockage: portoirs n°2148-2149



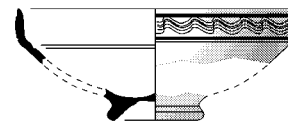
5668

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 23, Us 50163
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique : voir n° 5667



5669

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 34A, Us 50211
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase 1K]
Contexte céramique : voir n° 2023



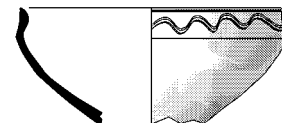
5670

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (profil restitué)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 34A, Us 50211
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase 1K]
Contexte céramique : voir n° 2023



5671

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 5-6, inv. LAT.i.357
Datation proposée: -400/-375

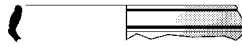


5672

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 4, inv. LAT.i.426
Datation proposée: -400/-350

**5673**

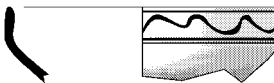
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 4, inv. LAT.i.442
Datation proposée: -400/-350

**5674**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Fouille GAP, niveau 4, inv. LAT.i.481
Datation proposée: -400/-350

**5675**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 27, secteur 1, Us 27013
Remblai
Relations stratigraphiques: sur: 27036; sous: 27003
Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
Contexte céramique
- *cér. non tournée* : coupe C1 (2b), coupe C2 (1b), couvercle V2a (1b), jatte J1a (1b), urne U5 (2b)
- *claire ancienne* : cruche 520 (2b), cruche 541 (1b)
- *claire peinte* : coupe à anses 425 (1b), coupe à une anse 412 (2b), coupe carénée 222 (1b)
- *grise monochrome* : coupe carénée 3a (1b)
- *mortier massaliète* : mortier 622 (1b), mortier 623c (1c)
Référence de stockage: portoir n°1708

**5676**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 27, secteur 4, Us 27151
Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
Contexte céramique : voir n° 1869

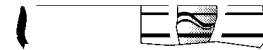
**5677**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 27, secteur 2, Us 27186
Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
Contexte céramique : voir n° 6035

**5678**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 27, secteur 6, Us 27229

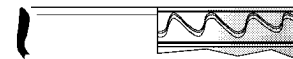
Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
Contexte céramique : voir n° 1405

**5679**

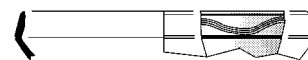
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 27, secteur 6, Us 27229
Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
Contexte céramique : voir n° 1405

**5680**

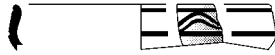
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 1, secteur 21, Us 1845
Remblai d'assainissement au centre de la ruelle
Relations stratigraphiques: égalité: 131005; sur: 1851, 1848; sous: 1660, 1838
Datation stratigraphique: -375/-350 [phase 1H1]
Contexte céramique
- *amphore massaliète* : bord bd6 (1b)
- *cér. non tournée* : couvercle C1 (1b), urne U5 (2b)
- *grise monochrome* : coupe carénée 3a (1b)
- *pseudo-attique* : kyllix 541 (1a)
Référence de stockage: portoir n°1647

**5681**

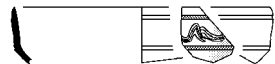
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 1, secteur 21, Us 1880
Sol de rue avec lit de pierres et tessons
Relations stratigraphiques: égalité: 131009; sur: 50079, 50071, 50053; sous: 1850
Datation stratigraphique: -375/-350 [phase 1H1]
Contexte céramique
- *amphore massaliète* : bord bd5 (18b), bord bd6 (8b)
- *attique à fig. rouges* : coupe Ky0 (1b)
- *attique à vernis noir* : coupe sans tige 474-482 (1b)
- *cér. non tournée* : coupe C1 (5b), coupe C2 (1b), couvercle V1b (1b), couvercle V2a (1b), couvercle V2c (1b), jatte J1d (2b), urne U5 (13b), urne U5a1 (1b)
- *claire ancienne* : coupe 233 (1b), cruche 524 (1b), cruche 525 (1b), cruche 545b (1b), olpé 521 (1b, 1a)
- *claire peinte* : coupe à une anse 410 (2b), coupe 237 (1b)
- *com. tournée Lang. or.* : couvercle 5 (1b), urne 1 (3b)
- *grise monochrome* : coupe carénée 3a (2b), coupe-skyphos 5f (1b, 1a)
- *mortier massaliète* : mortier 622 (1c).
Référence de stockage: portoirs n°1923-1925

**5682**

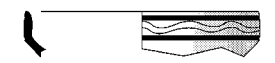
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 1, secteur 21, Us 1880
Datation stratigraphique: -375/-350 [phase 1H1]
Contexte céramique : voir n° 5681

**5683**

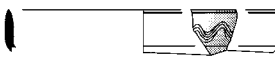
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 27, secteur 4, Us 27171
 Radier de sole de foyer en tessons et pierres
 Relations stratigraphiques: sur: 27179; sous: 27126
 Datation stratigraphique: -375/-350 [phase 27D3]
 Contexte céramique
 - *amphore massaliète* : bord bd6 (10b), bord bd8 (1b)
 - *cér. non tournée* : coupe C2 (1b), jatte J1d (1b), urne U5 (1b)
 - *grise monochrome* : coupe carénée 3a (1b)
 - *mortier massaliète* : mortier 627 (3b), mortier 622 (1b), mortier 631 (1b)
 Référence de stockage: portoir n°2031

**5684**

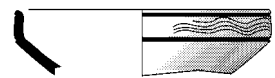
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 123, secteur 2, Us 123032
 Datation stratigraphique: -375/-350
 Contexte céramique : voir n° 1911

**5685**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 25, secteur 6, Us 25041
 Datation stratigraphique: -375/-325 [phase 22-33D]
 Contexte céramique : voir n° 1950

**5686**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 25, secteur 4, Us 25043
 Datation stratigraphique: -375/-325 [phase 22-33D]
 Contexte céramique : voir n° 6058

**5687**

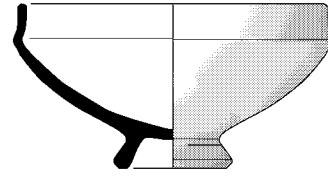
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 1, secteur 11, Us 1629
 Datation stratigraphique: -350/-325 [phase 1G1]
 Contexte céramique : voir n° 1664

**5688**

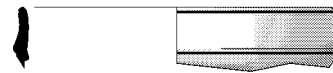
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 1, secteur 11, Us 1617
 Datation stratigraphique: vers -325 [phase 1G1]
 Contexte céramique : voir n° 1428

• coupe carénée GR-MONO 3a1

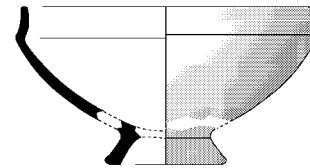
☞ inornée, à épaulement concave et fond conique

**5689**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a1 (profil complet)
 Fouille GAP, sondage 3, niveau 9, inv. LAT.i.603/983.976.1
 Cf. Arnal 1974, p.137, fig.48
 Datation proposée: -525/-500

**5690**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a1 (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 1, secteur 12BC, Us 1479
 Intrusion
 Datation proposée: -525/-475

**5691**

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3a1 (profil restitué)
 Fouille GAP, sondage 11, niveau 6
 Datation proposée: -500/-450

Coupe carénée GR-MONO 3c et variante 3c1

– Typologie

La coupe carénée GR-MONO 3c, munie comme la forme 3a d'un fond annulaire (cf. Arcelin 1984, n°144 et 265), est caractérisée par un bord ourlé ou déversé le plus souvent souligné à l'extérieur par un sillon (n°5692-5699). Il existe également dans cette version plusieurs variations dans la morphologie ou la décoration : tailles diverses, parfois grandes (cf. n°5694), bord plus ou moins convergent, épaulement convexe (par ex. n°5695), rectiligne (par ex. n°5694) ou concave (par ex. n°5698), spécimens inornés (par ex. n°5697) ou décorés d'une onde incisée au peigne (par ex. n°5699) ou plus rarement de deux ondes (par ex. n°5694), encadrées ou non par des sillons ou des lignes incisées horizontalement au peigne.

On distinguera en outre sous le numéro GR-MONO 3c1 une

variante dont l'épaule est muni de listels en relief, existant avec ou sans décor ondulé, largement attestée dans la même zone aux mêmes époques, et dont un exemplaire seulement a été repéré à Lattes (n°5700).

La coupe carénée GR-MONO 3c est une forme ancienne, apparue dès le milieu du VI^e s. et surtout courante entre 550 et 450, ce qui explique que les fouilles programmées de Lattes en aient fourni assez peu.

On remarquera par ailleurs que cette forme, très répandue en Provence et en Languedoc oriental dans quasiment tous les groupes de céramique monochrome, est quasiment inconnue en Languedoc occidental.

– Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme GR-MONO 3c : 7 dont 6 éléments datés. Répartition chronologique : 400-375 : 1 ; 375-350 : 4 ; 350-325 : 1.

• Associations significatives

400-375 : AT-FR Cr3, Cr4b ; AT-VN 777-808

375-350 : AT-VN 334-349, 532-561

350-325 : AT-VN 825-842

• Attestations régionales

– 1) coupe carénée GR-MONO 3c :

- 1-2 : La Liqueur, 575-550 (Py 1984, p.130, fig.95, n°19,23).
 3 : Marseille, 575-500 (Villard 1960, pl.37, n°2).
 4 : Languissel, 575-500 (Py 1981, p.113, fig.51bis, n°1).
 5 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.180, fig.33, n°143).
 6 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°180).
 7 : La Courtine, 575-450 (Arcelin 1984, p.181, fig.34, n°181).
 8-12 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°190,192,195,196,200).
 13 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°191).
 14-16 : La Roque-sur-Pernes, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°193,198,199).
 17 : La Vallongue, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°194).
 18 : Mormoiron, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°197).
 19 : Fos-sur-Mer, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°201).
 20-23 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.182, fig.35, n°202-205).
 24-26 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°206,209,212).
 27-28 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°207,211).
 29-30 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°208,210).
 31 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°236).
 32 : Saumane, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°237).
 33 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°238).
 34 : Venasque, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°239).
 35 : Carcès, 575-450 (Arcelin 1984, p.185, fig.38, n°243).
 36 : Montpezat, 575-450 (Arcelin 1984, p.185, fig.38, n°263).
 37 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.186, fig.39, n°265).
 38 : Marseille, 575-400 (Benoit 1965, p.283, fig.31, n°8).
 39 : Petit Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.287, fig.33, n°1).
 40-41 : Baou-Roux, 575-400 (Benoit 1965, p.287, fig.33, n°2,3).
 42 : Mourre de Sève, 575-400 (Benoit 1965, p.277, fig.28, n°1).
 43 : Baou de Saint-Marcel, 560-540 (Guichard 1993, p.236, fig.7, n°34).
 44 : La Font du Coucou, 550-525 (Py 1975, p.40, fig.1-2, n°12).
 45 : La Laune, 550-525 (Prades 1985, p.129, fig.99, n°2).
 46 : Mont-Garou, 550-525 (Arcelin 1982a, p.81, fig.18, n°76).
 47 : Baou de Saint-Marcel, 550-500 (Gantès 1980, p.80, fig.14, n°2).

- 48 : Baou de Saint-Marcel, 550-500 (Gantès 1980, p.78, fig.13).
 49 : Grotte du Travès, 550-500 (Dedet 1983, p.21, fig.11, n°1).
 50-51 : Sainte-Colombe, 550-500 (Courtois 1975, p.60, fig.48, n°1,3).
 52-55 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.220, fig.7, n°1-4).
 56-58 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.257, fig.1, n°4,6,9).
 59-62 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.258, fig.2, n°1,2,5,6).
 63-65 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.260, fig.4, n°2,4,5).
 66 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.261, fig.5).
 67 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.262, fig.6, n°1).
 68 : Saint-Blaise, 550-450 (Bouloumié 1982a, p.57, fig.12, n°25).
 69 : Mende, 550-400 (Benoit 1965, p.283, fig.31, n°4).
 70 : Istres, 550-400 (Benoit 1965, p.283, fig.31, n°6).
 71 : Mourre de Sève, 550-400 (Benoit 1965, p.283, fig.31, n°7).
 72 : La Redoute, 530-500 (Dedet 1978, p.61, fig.41, n°1).
 73-74 : Les Gardies, 525-500 (Raynaud 1983, p.53, fig.29, n°47,48).
 75 : La Font du Coucou, 525-500 (Py 1975, p.46, fig.8, n°8).
 76 : La Roche de Comps, 525-475 (Roubaud 1993, p.262, fig.8, n°7).
 77 : Espeyran, 525-475 (Barruol 1978, p.44, fig.21, n°16).
 78 : Espeyran, 525-475 (Barruol 1978, p.55, fig.27, n°14).
 79 : Mont-Garou, 525-475 (Arcelin 1982a, p.85, fig.20, n°122).
 80 : Villevieille, 525-400 (Py 1971a, p.224, fig.7, n°21).
 81-82 : Les Gardies, 500-450 (Raynaud 1983, p.38, fig.16, n°36-37).
 83 : Peyrouse, 500-450 (Py 1998, p.188, fig.7, n°8).
 84 : Nîmes, 500-450 (Py 1981, p.55, fig.23, n°22).
 85 : Castel-Diol, 500-450 (Bérato 1990, p.19, fig.4, n°1).
 86 : Castel Diol, 500-450 (Bérato 1988, p.72, n°1).
 87 : Glanum, 500-400 (Rolland 1968, p.19, fig.13).
 88 : Baudinard, 500-400 (Lagrand 1963, p.251, fig.5).
 89-91 : Rocher des Doms, 500-400 (Gagnière 1962, p.63, fig.10, n°6,8,9).
 92-93 : Cavailon, 500-400 (Dumoulin 1965, p.79, fig.86, n°e,f).
 94 : Saint-Blaise, 500-400 (Bouloumié 1982a, p.78, fig.20, n°25).
 95 : Espeyran, 475-450 (Barruol 1978, p.42, fig.20, n°20).
 96 : Espeyran, 475-450 (Barruol 1978, p.53, fig.26, n°39).
 97-99 : La Roche de Comps, 475-425 (Roubaud 1993, p.265, fig.12, n°1,2,10).
 100 : Grézan, 475-425 (Py 1981, p.110, fig.51, n°5).
 101-102 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°5,6).
 103 : Le Marduel, 440-420 (Py 1992, p.288, fig.26, n°1).
 104-106 : La Roche de Comps, 425-400 (Roubaud 1993, p.273, fig.20, n°1,2,8).
 107 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.352, fig.7, n°71).
 108 : Le Marduel, 420-400 (Py 1992, p.299, fig.38, n°23).
 109 : L'Île de Martigues, 400-350 (Chausserie-Laprée 1988, p.87, fig.16).
 110 : L'Île de Martigues, 400-350 (Chausserie-Laprée 1984, p.28, n°42).
 111 : Mauressip, 400-300 (Py 1971, p.79, fig.36, n°1).
 112-113 : Beaumes-de-Venise, 400-300 (Arcelin 1979, p.122, fig.5, n°1-2).

– 2) coupe carénée GR-MONO 3c1 :

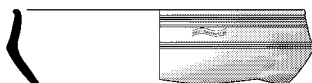
- 1 : La Liqueur, 575-550 (Py 1984, p.130, fig.95, n°20).
 2-4 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°213,215,221).
 5-6 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°214,218).
 7 : Séguret, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°216).
 8-9 : La Roque-sur-Pernes, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°217,219).
 10 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.183, fig.36, n°220).
 11-12 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°222,232).
 13 : Fos-sur-Mer, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°223).
 14 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°224).
 15 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.184, fig.37, n°225).
 16-18 : Saint-Cézaire, 575-450 (Arcelin 1984, p.185, fig.38, n°240,259,260).
 19-21 : Baudinard, 575-450 (Arcelin 1984, p.185, fig.38, n°242,250,257).
 22-23 : Carcès, 575-450 (Arcelin 1984, p.185, fig.38, n°245,252).
 24-25 : Montpezat, 575-450 (Arcelin 1984, p.185, fig.38, n°251,256).
 26 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.220, fig.7, n°6).
 27-28 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.257, fig.1, n°7,8).
 29 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.260, fig.4, n°1).
 30 : Istres, 550-450 (Benoit 1965, p.267, fig.23, n°10).
 31 : Mourre de Sève, 550-450 (Benoit 1965, p.267, fig.23, n°8).
 32 : Le Marduel, 525-525 (Py 1994, p.218, fig.21, n°2).

- 33 : Nîmes, 525-475 (Py 1981, p.80, fig.39, n°6).
- 34 : Le Marduel, 500-475 (Py 1982, p.13, fig.10, n°16).
- 35 : Nîmes, 500-400 (Py 1981, p.85, fig.41, n°1).
- 36 : Grotte du Travès, 500-400 (Dedet 1995b, p.290, fig.13).
- 37 : Saint-Laurent de Carnols, 500-400 (Charmasson 1967, p.159, fig.8, n°6).
- 38 : La Roche de Comps, 475-425 (Roubaud 1993, p.265, fig.12, n°20).
- 39 : La Chazette, 450-400 (Michelozzi 1980, p.128, fig.3, n°8).

– Catalogue

• coupe carénée GR-MONO 3c

☞ bord ourlé ou déversé



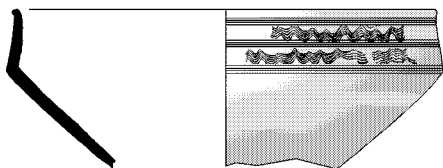
5692

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c (bord)
Lattes, Cougourlude, sond.2/1979
Datation proposée: -525/-500



5693

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c (bord)
Lattes, Cougourlude, sond.2A/1979
Datation proposée: -525/-500



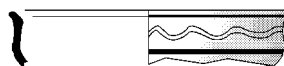
5694

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c (bord)
Lattes, Cougourlude, sond.2A/1979
Datation proposée: -525/-500



5695

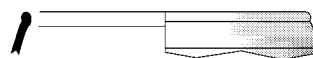
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 1, Us 4450
Intrusion
Datation proposée: -525/-450



5696

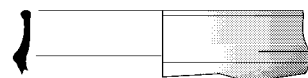
Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 1, secteur 23, Us 1853

Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique : voir n° 1380



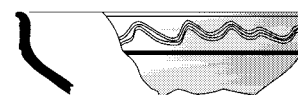
5697

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 3c (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 27, secteur 2, Us 27212
Sédimentation de sol riche en cendres et charbons
Relations stratigraphiques: équivalence: 27186; sur: 27120, 27211; sous: 27185
Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
Contexte céramique
- amphore massaliète : bord bd5 (1b)
- cér. non tournée : jatte J1c (1b), urne U5 (1b)
- claire peinte : coupe à une anse 412 (1b), lécythe aryballistique 552 (1b)
- grise monochrome : coupe carénée 3c (1b)
- mortier massaliète : mortier 641 (1b).
Référence de stockage: portoir n°2102



5698

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 1, secteur 12A, Us 1934
Radier de tessons
Relations stratigraphiques: sur: 1935; sous: 1918
Datation stratigraphique: -375/-350 [phase IH1]
Contexte céramique
- amphore massaliète : bord bd5 (1b)
- grise monochrome : coupe carénée 3c (1b)
Référence de stockage: portoir n°1660

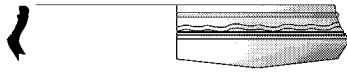


5699

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 1, secteur 16, Us 1709
Comblement de la tranchée de fondation du mur ouest de la pièce 15
Relations stratigraphiques: sur: 1731; sous: 1694, 1705
Datation stratigraphique: vers -350 [phase 1G2]
Contexte céramique
- amphore massaliète : bord bd5 (9b), bord bd6 (7b), bord bd7 (1b), bord bd8 (2b)
- attique à vernis noir : bol 825-842 (1f, 1d)
- cér. non tournée : coupe C1 (1b), coupe C1b (1f), coupe C2 (1b), couvercle V2a (3b), jatte J1c (1b), urne U2 (3b), urne U5 (8b)
- claire ancienne : cruche 524 (2b), olpé 521 (1b, 1a)
- claire peinte : coupe à une anse 410 (3b)
- commune grecque : caccabé 2c (1b)
- grise monochrome : coupe carénée 3c (1b), oenochoé 8 (1d)
- mortier massaliète : mortier 621 (1b)
Référence de stockage: portoir n°1395

• coupe carénée GR-MONO 3c1

☞ bord ourlé ou déversé, épaulement orné de listels en relief



5700

Type: grise monochrome, forme: coupe carénée GR-MONO 3c1 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1992, zone 1, secteur 19, Us 1784

Banquette à l'est de la pièce 19, le long du mur MR782

Relations stratigraphiques: sur: 1803; sous: 1602

Datation stratigraphique: -375/-350 [phase IH1]

Contexte céramique

- amphore étrusque : amphore 4 (1b)

- amphore massaliète : bord bd6 (1b)

- claire peinte : coupe à anses 425 (1t), coupe à une anse 410 (1b)

- dolium : bord bd5c (1b)

- grise monochrome : coupe carénée 3c (1b)

- mortier massaliète : mortier 627 (1b)

Référence de stockage: portoir n°1589

Plats à marli de série GR-MONO 4

- Typologie

La série GR-MONO 4 est consacrée aux plats à marli : il s'agit de vases ouverts, à vasque arrondie plus ou moins tendue, fond annulaire bas, caractérisés par un bord à marli ou aplati, le plus souvent uni (cf. Arcelin 1984, n°280-282), mais qui peut être aussi orné de cannelures (*ibidem*, n°552) (1) ou d'une onde incisée au peigne (*ibidem*, n°283-289).

Plusieurs formes ont été distinguées par Dicocer[1], p.447-448 dans cette série de plats. Quatre d'entre elles sont actuellement attestées à Lattes :

- **plat GR-MONO 4a** : à marli large et débordant à l'extérieur, orienté horizontalement. Trois exemplaires dans des contextes du IVe s. (Us 50016, vers 400-375 ; 1661, vers 350 ; 1393, vers 325-300).

- **plat GR-MONO 4b** : à marli large et débordant, incliné vers l'extérieur. Un exemplaire dans un contexte du milieu du IVe s., orné d'une onde incisée au peigne sur le méplat (n°5702).

- **plat GR-MONO 4c** : à marli large et débordant, incliné vers l'intérieur du vase. Un exemplaire dans un contexte du milieu du IVe s., orné d'une onde incisée au peigne sur le marli (n°5703).

- **plat GR-MONO 4g** : à bord aplati pas ou peu débordant. Cette forme de coupe assez profonde est surtout attestée à date ancienne, notamment à Marseille et à La Liquière (liste *infra*). Un vase de Lattes à bord convergent aplati, orné à l'extérieur d'une onde incisée à la base de la vasque et provenant d'un

niveau du début du IVe s. (n°2243), peut en constituer une version récente (2).

- Statistiques et références

Contrairement aux formes précédentes, les plats à marli de forme GR-MONO 4a à 4e sont principalement produits et distribués en Languedoc occidental (Nickels 1974, p.48-49 ; Nickels 1978 ; Ugolini 1987, p.21-23) et en Roussillon (Nickels 1980), comme l'indiquent les listes d'attestations régionales fournies ci-dessous. Ce type de vase, qui trouve des parallèles en Grèce de l'Est (cf. Benoit 1965, pl.34, n°1-3) (3), est également présent à Marseille et dans la basse vallée du Rhône. Deux vases de forme GR-MONO 4a, du VIe s., proviennent du gisement de Tonnerre II (Mauguio), voisin de Lattes (Dedet 1985, p.125, fig.72, n°1,2). Mais la proportion à l'est de l'Hérault est toujours très faible (1,7% des formes de grise monochrome à Lattes, 0,4% seulement du matériel de Provence selon Arcelin 1984 p.19, contre 20,9% au milieu du Ve s. à Béziers par exemple, selon Ugolini 1991 p.150).

La chronologie est en général ancienne (VIe s. et première moitié du Ve s. principalement), ce qui explique une fois encore la rareté des occurrences dans les fouilles récentes de Lattes, certaines pouvant correspondre à des vases attardés ou à des intrusions.

- Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la série GR-MONO 4 : 6. Répartition chronologique : 400-375 : 2 ; 350-325 : 2 ; 325-300 : 2.

• Associations significatives

400-375 : AT-FR Cr4b, Ky13 (2 fois), Sk2e ; AT-VN 350-354 (2 fois), 532-561, 612-623 (2 fois)

350-325 : AT-FR Cr4b (2 fois), Ky13, Ky14 (2 fois), Pe3, Sk2d ; AT-VN 350-354, 469-473, 532-561 (2 fois), 777-808 (2 fois), 825-842 (2 fois), 939-950

325-300 : AT-FR Cr4b, CtE, Ky14, Pe3 ; AT-VN 350-354, 513-517, 532-561 (2 fois), 696-704 (2 fois), 706-714, 777-808, 825-842 (2 fois), 1046-1060, 1061-1076, 1187-1189, 1213-1223 ; PET-EST 2783, 4151

• Attestations régionales

- 1) plat à marli GR-MONO 4a :

1-2 : Ampurias, 575-550 (Rouillard 1991, p.472, fig.2, n°9,10).

3-4 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.188, fig.135, n°4,6).

5 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.117, fig.87, n°12).

6-7 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.110, fig.48, n°9,10).

8-11 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.64, fig.14, n°8-11).

12 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.56, fig.7, n°1).

13 : Illa d'en Reixach, 575-550 (Martin 1976a, p.439, fig.8, n°8).

14-15 : Illa d'en Reixach, 575-550 (Martin 1976a, p.444, fig.12, n°2,3).

16-17 : Tonnerre II, 575-550 (Dedet 1985, p.125, fig.72, n°1,2).

18 : La Liquière, 575-550 (Benoit 1965, p.289, fig.34, n°5).

19 : Ampurias, 575-525 (Sanmarti 1982b, p.289, fig.1, n°4).

20 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1989, p.62, fig.12, n°5).

21 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1976a, p.108, fig.13, n°10).

22 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1976a, p.117, fig.17, n°4).

23-25 : Mourrel-Ferrat, 575-525 (CRDM 1976, p.143, fig.2, n°4-6).
 26-27 : Notre-Dame de Consolation, 575-500 (Solier 1992, p.362, fig.47, n°9-10).
 28-29 : Illa d'en Reixac, 575-500 (Oliva 1991, p.10, n°1,2).
 30 : Istres, 575-500 (Benoit 1965, p.289, fig.34, n°6).
 31 : Ampurias, 575-500 (Almagro 1949, p.109, fig.48).
 32 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.249-251, fig.2-6).
 33-42 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.106, fig.74, n°1-10).
 43-45 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.105, fig.73, n°1,2,4).
 46-47 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.187, fig.40, n°280,281).
 48 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.187, fig.40, n°282).
 49-53 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.187, fig.40, n°283-287).
 54 : Visan, 575-450 (Arcelin 1984, p.187, fig.40, n°288).
 55 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.187, fig.40, n°289).
 56-61 : Beaufort, 550-525 (Séjalon 2000, p.82, fig.8, n°2,3,4,5,7,8).
 62-64 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.65, fig.15, n°4-6).
 65-68 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1974, p.48, fig.10, n°2,4,5,7).
 69-70 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1974, p.49, fig.11, n°6,8).
 71 : Castelnaud, 550-500 (Py 1974b, p.170, fig.9, n°1).
 72-73 : Les Canonges, 550-500 (Passelac 1971, p.94, fig.5, n°4,5).
 74-75 : La Monédière, 550-500 (Nickels 1989, p.67, fig.16, n°9,12).
 76-78 : La Monédière, 550-500 (Nickels 1989, p.90, fig.34, n°5,7,8).
 79 : Ruscino, 550-500 (Nickels 1980, p.156-157, fig.1 et 2).
 80 : Aspiran, 550-500 (Mauné 1998, p.64, fig.18, n°8).
 81 : Mailhac, 550-500 (Martin-Granel 1944, p.12, fig.15).
 82 : Pézenas, 550-500 (Llinas 1971, p.19, fig.32).
 83 : Ensérune, 550-500 (Gallet de Santerre 1980, p.186, fig.22, n°1).
 84 : Haut-Castel, 550-500 (Dedet 1995b, p.289, fig.10, n°2).
 85-86 : Saint-Laurent de Carnols, 550-500 (Dedet 1995b, p.289, fig.11, n°5,7).
 87 : Saint-Brès, 550-500 (Bernat 1986, p.107, fig.5, n°2).
 88 : Montfo, 550-500 (Bacou 1982, p.80, fig.23, n°2).
 89 : Ampurias, 550-500 (Almagro 1949, p.105, fig.44).
 90-91 : Carcassonne, 550-475 (Rancoule 1979, p.112, fig.8, n°6,7).
 92-93 : Carcassonne, 550-475 (Rancoule 1972, p.138, fig.4, n°2,3).
 94 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.7, fig.6, n°9).
 95 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.16, fig.13, n°2).
 96-108 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.33, fig.26, n°1-13).
 109 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.39, fig.30, n°6).
 110 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.222, fig.8, n°5).
 111 : La Prade, 550-450 (Mauné 1998, p.53, fig.8, n°2).
 112 : Ruscino, 550-450 (Claustres 1951, p.142, fig.3).
 113 : Ruscino, 550-450 (Claustres 1951, p.159, fig.19, n°1484).
 114-116 : Ampurias, 550-400 (Rouillard 1991, p.497, fig.27, n°4,5,6).
 117-119 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.183, fig.77, n°2,5,13).
 120-122 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.184, fig.78, n°8-10).
 123-124 : Les Gardies, 525-500 (Raynaud 1983, p.33, fig.11, n°16,17).
 125 : La Monédière, 525-500 (Nickels 1989, p.83, fig.28, n°4).
 126-130 : La Monédière, 525-500 (Nickels 1989, p.85, fig.30, n°2-6).
 131-133 : La Monédière, 525-475 (Nickels 1976a, p.112, fig.14, n°2-4).
 134-136 : La Monédière, 525-475 (Nickels 1976a, p.117, fig.17, n°2-4).
 137-138 : Espeyran, 525-400 (Barruol 1978, p.30, fig.9, n°32-33).
 139-140 : Montlaurès, 500-475 (Ugolini 1997a, p.160, fig.3, n°3,4).
 141-142 : La Monédière, 500-475 (Nickels 1976a, p.114, fig.15, n°2,3).
 143-147 : La Monédière, 500-475 (Nickels 1976a, p.115, fig.16, n°30-34).
 148-153 : Béziers, 500-450 (Ugolini 1987, p.22, fig.9, n°1,3,4,8-10).
 154 : Montlaurès, 500-400 (Ugolini 1993, p.83, fig.3, n°6).
 155 : Béziers, 500-400 (Ugolini 1993, p.84, fig.4, n°1).
 156 : Saint-Laurent de Carnols, 500-400 (Charmasson 1967, p.159, fig.8, n°3).
 157 : Espeyran, 475-450 (Barruol 1978, p.64, fig.33, n°29).
 158 : Cessero, 475-425 (Rancoule 1983, p.43, fig.2, n°16).
 159-160 : Béziers, 475-400 (Ugolini 1991, p.151, fig.8, n°1,6).
 161 : Mailhac, 475-400 (Gailledrat 1997, p.51, fig.5, n°1).
 162-163 : Agde, 460-420 (Nickels 1995, p.66, fig.5, n°13,14).
 164-165 : Oupia, 450-400 (Rancoule 1987, p.19, fig.7, n°1,2).
 166 : Ullastret, 450-350 (Oliva 1960, p.385, fig.46,47).
 167 : Ullastret, 450-350 (Oliva 1958, p.325, fig.7, n°1).
 168 : Sauvian, 450-300 (Ugolini 1998, p.106, fig.18, n°1).

169 : Le Marduel, 440-420 (Py 1992, p.288, fig.26, n°3).
 170 : Ullastret, 400-350 (Oliva 1956, p.318, fig.40, n°1).
 – 2) plat à marli GR-MONO 4b :
 1-2 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.64, fig.14, n°6,7).
 3 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.249, fig.2).
 4 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.105, fig.73, n°3).
 5 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.58, fig.9, n°5).
 6-7 : La Monédière, 550-500 (Nickels 1989, p.67, fig.16, n°13,15).
 8 : Ruscino, 550-500 (Nickels 1980, p.156-157, fig.1 et 2).
 9 : Montfo, 550-500 (Bacou 1982, p.80, fig.23, n°4).
 10 : Carcassonne, 550-475 (Rancoule 1972, p.138, fig.4, n°1).
 11 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.11, fig.8, n°4).
 12 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.19, fig.15, n°7).
 13 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.33, fig.26, n°7).
 14 : La Prade, 550-450 (Mauné 1998, p.53, fig.8, n°1).
 15 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.183, fig.77, n°4).
 16-19 : Pech-Maho, 550-400 (Gailledrat 1998, p.23, fig.23, n°8-11).
 20-21 : La Monédière, 525-500 (Nickels 1989, p.83, fig.28, n°2,3).
 22-26 : La Monédière, 525-500 (Nickels 1989, p.84, fig.29, n°1-5).
 27 : La Monédière, 525-500 (Nickels 1989, p.85, fig.30, n°1).
 28 : Couffoulens, 525-475 (Passelac 1981, p.6, fig.5, n°185).
 29-30 : La Moulinasse, 520-480 (Passelac 1995, p.184, fig.12, n°3,4).
 31 : Montlaurès, 500-475 (Ugolini 1997a, p.160, fig.3, n°5).
 32-34 : La Monédière, 500-475 (Nickels 1976a, p.114, fig.15, n°1,4,5).
 35-36 : La Monédière, 500-475 (Nickels 1976a, p.115, fig.16, n°29,35).
 37-40 : Béziers, 500-450 (Ugolini 1987, p.22, fig.9, n°2,5,6,7).
 41 : Montlaurès, 500-400 (Ugolini 1993, p.83, fig.3, n°5).
 42-45 : Durban, 500-400 (Solier 1992, p.338, fig.14, n°9-12).
 46-48 : Durban, 500-400 (Solier 1992, p.339, fig.15, n°4-6).
 49-51 : Durban, 500-400 (Solier 1992, p.342, fig.20, n°1-3).
 52 : La Monédière, 475-450 (Nickels 1989, p.72, fig.20, n°31).
 53 : Salses, 475-400 (Ugolini 1993, p.81, fig.2, n°1).
 54-71 : Béziers, 475-400 (Ugolini 1991, p.151, fig.8, n°1-18).

– 3) plat à marli GR-MONO 4c :
 1 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.64, fig.14, n°5).
 2 : Mailhac, 575-500 (Taffanel 1956a, p.103, fig.17, n°2).
 3 : Notre-Dame de Consolation, 575-500 (Solier 1992, p.364, fig.49, n°1).
 4-5 : Beaufort, 550-525 (Séjalon 2000, p.82, fig.8, n°1,6).
 6-7 : La Moulinasse, 550-525 (Passelac 1995, p.183, fig.11, n°4,5).
 8-9 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1974, p.48, fig.10, n°1,3).
 10 : Pech-Maho, 550-400 (Gailledrat 1998, p.24, fig.24, n°6).
 11 : Durban, 525-500 (Solier 1992, p.336, fig.12, n°1).

– 4) plat à marli GR-MONO 4d :
 1 : Ruscino, 550-500 (Nickels 1980, p.160, fig.4).

– 5) plat à marli GR-MONO 4e :
 1 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1974, p.49, fig.11, n°9).
 2 : Gaujac, 425-400 (Charmasson 1982a, p.116, fig.32, n°129).

– 6) plat à marli GR-MONO 4f :
 1 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.199, fig.52, n°433).

– 7) coupe GR-MONO 4g :
 1 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.77, fig.51, n°6).
 2-3 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.117, fig.87, n°17,21).
 4-6 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.132, fig.96, n°5-7).
 7 : La Liquière, 575-500 (Py 1984, p.58, fig.38, n°4).
 8 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.200, fig.53, n°443).
 9 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.258, fig.2, n°7).
 10 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.184, fig.78, n°5).
 11 : Le Marduel, 525-475 (Py 1994, p.228, fig.30, n°8).
 12 : L'Ile de Martigues, 425-400 (Chausserie-Laprée 1995, p.348, fig.5, n°28).

– Notes

(1) Voir aussi des exemplaires à La Liquière et à Istres : Py 1984, fig.135, n°4 et 5 ; Benoit 1965, pl.34, n°5 et 6.

(2) La pâte grise savonneuse et l'enduit noir à brun épais semblent permettre une attribution ce vase à Marseille (technique 4 de Villard 1960, p.59).

(3) Voir aussi en pâte claire les formes GREC-OR P11a, P11b et P12 : Dicocer[1], p.443.

– Catalogue

• plat à marli GR-MONO 4a

☞ marli débordant horizontal

**5701**

Type: grise monochrome, forme: plat à marli GR-MONO 4a (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 1, secteur 11, Us 1393
Datation stratigraphique: formation : -325/-300 [phase 1F]; mobilier : -350/-300 (reprises dans remblai)
Contexte céramique : voir n° 1448

• plat à marli GR-MONO 4b

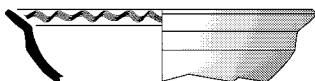
☞ marli débordant incliné vers à l'extérieur

**5702**

Type: grise monochrome, forme: plat à marli GR-MONO 4b (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 1, secteur 11, Us 1630
Datation stratigraphique: -350/-325 [phase 1G1]
Contexte céramique : voir n° 1527

• plat à marli GR-MONO 4c

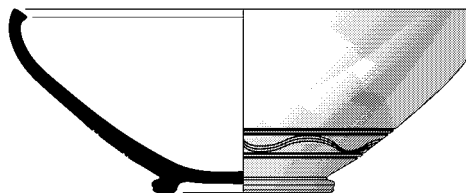
☞ marli débordant incliné vers l'intérieur

**5703**

Type: grise monochrome, forme: plat à marli GR-MONO 4c (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 123, secteur 2, Us 123019
Datation stratigraphique: -325/-300
Contexte céramique : voir n° 1925

• coupe GR-MONO 4g

☞ bord aplati pas ou peu débordant

**5704**

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 4g (var.) (profil complet)
Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 132, secteur 1, Us 132006
Datation stratigraphique: -400/-375
Contexte céramique : voir n° 1179

Coupes à anses GR-MONO 5c et 5d

– Typologie, chronologie

La série GR-MONO 5 regroupe les coupes à lèvres, correspondant en majorité, au moins au départ, à l'imitation de modèles grecs orientaux ou attiques. Deux formes parmi celles classées par Dicocer[1] dans cette série sont attestées à Lattes par un petit nombre de fragments :

– **coupe GR-MONO 5c** : cette coupe à lèvres munie de deux anses horizontales peu relevées s'inspire de la coupe GREC-OR KyB2, et surtout semble-t-il des répliques occidentales CL-MAS 523 et 525 (*supra*). Attestée dès le milieu du VI^e s., elle reste couramment en usage jusqu'à la fin du Ve s. On en retrouve à Lattes un bord vers 400 (Us 27317) et quelques fonds coniques dans diverses couches du IV^e s. (n°5706-5707).

– **coupe GR-MONO 5d** : il s'agit d'une variante un peu plus récente (Ve s. et première moitié du IV^e s.), à bord plus élevé, vasque tassée, anses horizontales relevées, munie d'un fond assez haut rattaché à la vasque par une courte tige. Ce type évoque à la fois des modèles attiques (cf. AT-VN 398-413) et régionaux (cf. CL-MAS 426). Il est représenté à Lattes par un bord et deux fonds datables de la première moitié du IV^e s. (Us 1630, 27122, 50001).

Plusieurs anses de telles coupes (Us 23036, 27122, 51042) sont attribuables à l'une ou l'autre de ces formes.

Les attestations régionales sont très majoritairement concentrées en Provence et en Languedoc oriental, et quasiment absentes en Languedoc occidental, si ce n'est dans la colonie grecque d'Agde et dans ses environs.

– *Statistiques et références*

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la série GR-MONO 5 : 12 dont 10 éléments datés. Répartition chronologique : 400-375 : 6 ; 350-325 : 2 ; 325-300 : 2.

• Associations significatives

400-375 : AT-FR Cr3, Cr4b (2 fois), Ky13, Ky14 (2 fois), Ky16b, KyB ; AT-VN 414-431, 434-438, 532-561 (2 fois), 612-623, 777-808 (2 fois)
 350-325 : AT-FR Cr4b, Ky14, Pe3, Sk2d ; AT-VN 513-517, 532-561, 777-808, 825-842 (2 fois), 1213-1223
 325-300 : AT-FR Ky14 ; AT-VN 532-561, 696-704, 825-842 ; PET-EST 2783

• Attestations régionales

– 1) coupe GR-MONO 5a :

1-2 : Cambous, 575-550 (Dedet 1995b, p.280, fig.2, n°1,2).
 3 : Baou de Saint-Marcel, 560-540 (Guichard 1993, p.236, fig.7, n°38).
 4 : La Font du Coucou, 550-525 (Py 1975, p.62, fig.23, n°2).

– 2) coupe GR-MONO 5b :

1 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.130, fig.95, n°17).
 2 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.158, fig.116, n°2).
 3-4 : La Font du Coucou, 525-500 (Py 1975, p.47, fig.9, n°4-5).

– 3) coupe GR-MONO 5c :

1 : Le Marduel, 575-550 (Py 1994, p.214, fig.16, n°2).
 2 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.35, fig.16, n°3).
 3-4 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.77, fig.51, n°4,5).
 5 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.102, fig.75, n°8).
 6 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.158, fig.116, n°3).
 7 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1976a, p.108, fig.13, n°6).
 8 : Saint-Pierre les Martigues, 575-500 (Lagrand 1979, p.96, fig.11, n°2).
 9-11 : La Jouffe, 575-500 (Dedet 1995b, p.285, fig.5, n°13-15).
 12 : Baou de Saint-Marcel, 575-500 (Agostini 1978, p.14, fig.5, n°44).
 13-14 : Pélissane, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°290,294).
 15-17 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°291-293).
 18-21 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°295-298).
 22-24 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°309-311).
 25-27 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°299,301,304).
 28-29 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°300,306).
 30 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°302).
 31 : Gémenos, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°303).
 32 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°307).
 33 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°308).
 34 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°313).
 35 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°314).
 36 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°315).
 37 : La Lègue, 575-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°316).
 38 : Cavaillon, 575-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°317).
 39 : Carcès, 575-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°318).
 40-41 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°319,320).
 42-51 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.190, fig.43, n°326-335).
 52-53 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.190, fig.43, n°338,339).
 54 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.190, fig.43, n°336).
 55 : Pélissane, 575-450 (Arcelin 1984, p.190, fig.43, n°337).
 56 : Tonnerre I, 550-525 (Py 1985, p.54, fig.33, n°5).
 57-60 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1974, p.43, fig.4, n°2,5,6,7).
 61 : Baou de Saint-Marcel, 550-525 (Gantès 1980, p.82, fig.15, n°8).

62-63 : La Monédière, 550-500 (Nickels 1989, p.67, fig.16, n°21,22).
 64 : Ruscino, 550-450 (Claustres 1951, p.159, fig.19, n°1797).
 65 : Istres, 550-450 (Benoit 1965, p.291, fig.35, n°1).
 66-69 : Marseille, 550-450 (Benoit 1965, p.291, fig.35, n°2,3,4,9).
 70 : Saint-Laurent de Carnols, 550-450 (Benoit 1965, p.291, fig.35, n°5).
 71 : La Redoute, 530-500 (Dedet 1978, p.61, fig.41, n°4).
 72-73 : La Roche de Comps, 525-475 (Roubaud 1993, p.262, fig.8, n°8,9).
 74 : Nîmes, 525-475 (Py 1981, p.80, fig.39, n°4).
 75 : La Monédière, 500-475 (Nickels 1976a, p.115, fig.16, n°36).
 76 : Les Gardies, 500-450 (Raynaud 1983, p.32, fig.10, n°41).
 77-78 : Les Gardies, 500-450 (Raynaud 1983, p.51, fig.27, n°48,49).
 79 : Le Marduel, 500-450 (Py 1982, p.12, fig.9, n°2).
 80-83 : Villevieille, 500-400 (Py 1975, p.123, fig.62, n°1,2,3,6).
 84 : Cavaillon, 500-400 (Dumoulin 1965, p.79, fig.h).
 85 : Cavaillon, 500-400 (Dumoulin 1965, p.79, fig.86, n°h).
 86 : Avignon, 475-450 (Cartron 1992, p.43, fig.10, n°54).
 87 : Espeyran, 475-450 (Barruol 1978, p.42, fig.20, n°23).
 88 : La Roche de Comps, 475-425 (Roubaud 1993, p.265, fig.12, n°6).
 89 : Espeyran, 450-400 (Barruol 1978, p.64, fig.33, n°9).
 90 : La Roche de Comps, 425-400 (Roubaud 1993, p.273, fig.20, n°6).

– 4) coupe GR-MONO 5d :

1 : Le Marduel, 525-475 (Py 1994, p.228, fig.30, n°11).
 2-6 : Glanum, 525-450 (Arcelin 1984, p.189, fig.42, n°321-325).
 7 : Séguret, 525-450 (Arcelin 1984, p.188, fig.41, n°312).
 8 : Peyrouse, 500-450 (Py 1998, p.188, fig.7, n°9).
 9 : Lyon, 500-450 (Bellon 1992, p.280, fig.10, n°19).
 10 : Glanum, 500-400 (Rolland 1968, p.19, fig.12).
 11 : Le Marduel, 500-400 (Py 1982, p.15, fig.13, n°4).
 12 : Cavaillon, 500-400 (Benoit 1965, p.291, fig.35, n°8).
 13-19 : Le Marduel, 475-450 (Py 1994, p.241, fig.43, n°1-7).
 20-21 : La Roche de Comps, 475-425 (Roubaud 1993, p.265, fig.12, n°16,17).
 22-23 : Gailhan, 475-425 (Dedet 1980, p.40, fig.34, n°15,16).
 24 : La Redoute, 475-425 (Dedet 1978, p.54, fig.37, n°3).
 25 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°4).
 26 : Les Gardies, 450-425 (Raynaud 1983, p.48, fig.24, n°17).
 27 : L'Île de Martigues, 430-425 (Chausserie-Laprée 1995, p.346, fig.4, n°7).
 28 : La Roche de Comps, 425-400 (Roubaud 1993, p.273, fig.20, n°9).
 29 : Avignon, 425-375 (Cartron 1992, p.44, fig.11, n°29).
 30 : Le Marduel, 420-400 (Py 1992, p.299, fig.38, n°21).
 31 : Baou de Saint-Marcel, 400-375 (Guichard 1993, p.246, fig.14, n°201).
 32 : Cavaillon, 400-350 (Dumoulin 1965, p.57, fig.60).
 33 : Cavaillon, 400-350 (Dumoulin 1965, p.57, fig.61, n°h).
 34 : L'Île de Martigues, 400-350 (Chausserie-Laprée 1984, p.28, n°44).

– 5) coupe GR-MONO 5e :

1-3 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.132, fig.96, n°10-12).
 4 : Forton, 575-550 (Prades 1985, p.111, fig.84, n°5).
 5-6 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.104, fig.43, n°19,20).
 7 : La Monédière, 575-550 (Nickels 1989, p.56, fig.7, n°25).
 8 : Castelnau-de-Guers, 575-550 (Houlès 1992, p.436, fig.3, n°5).
 9-11 : Ampurias, 575-525 (Sanmarti 1982b, p.289, fig.1, n°1,2,12).
 12 : Sainte-Colombe, 575-500 (Courtois 1975, p.53, fig.43, n°A).
 13 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.190, fig.43, n°331).
 14-15 : Baou de Saint-Marcel, 560-540 (Guichard 1993, p.236, fig.7, n°39,45).
 16-17 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.19, fig.15, n°1,6).
 18 : Le Pègue, 550-450 (Benoit 1965, p.271, fig.25, n°10).
 19 : Le Marduel, 525-525 (Py 1994, p.218, fig.21, n°3).

– Catalogue

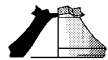
• coupe GR-MONO 5c

☞ à lèvre courte et fond conique



5705

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 5c (fond)
Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 27, secteur 11, Us 27232
Datation stratigraphique: -400/-375
Contexte céramique : voir n° 1397



5706

Type: grise monochrome, coupe GR-MONO 5c (fond)
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 7, secteur 4, Us 7222
Datation stratigraphique: -325/-300 [phase 7eF1]
Contexte céramique : voir n° 3238



5707

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 5c (fond)
Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 123, secteur 2, Us 123019
Datation stratigraphique: -325/-300
Contexte céramique : voir n° 1925

Coupe-skyphos GR-MONO 5f

– Préliminaire

Cette forme avait été classée par Dicocer[1], p.453, au sein de la céramique grise peinte sous le numéro *GR-PEINTE 1. L'étude récente de la céramique grise monochrome de l'Île de Martigues par J. Chausserie-Laprée et N. Nín (Chausserie-Laprée 1995, p.353-355) a montré qu'il était nécessaire de l'intégrer aux productions tardives de grise monochrome, dont elle constitue l'une des formes caractéristiques, et notamment au groupe 6 défini par Arcelin 1984, p.115-118 (1).

En reclassant ici ces coupes-skyphoi sous un nouveau code (GR-MONO 5f), on prend acte des résultats convaincants de ces recherches, tout en assortissant cette modification de deux remarques :

– d'une part, l'attribution de cette forme à la céramique grise monochrome doit être globale, et non partielle, comme le proposent les chercheurs cités ci-dessus (Chausserie-Laprée 1995, p.355 note 11 et p.357). Pourquoi en effet certaines coupes-skyphoi seraient en céramique grise monochrome, et d'autres, pré-

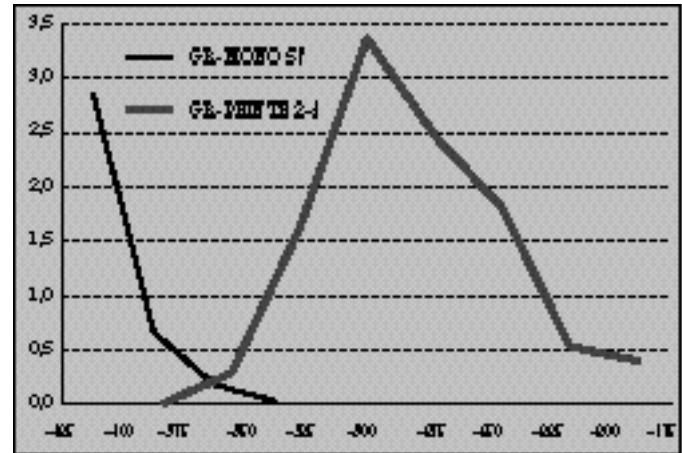


Fig. 170 : Lattes, proportion de coupes-skyphos GR-MONO 5f et de coupes à anses GR-PEINTE 2-4 parmi les éléments de vaisselle montrant l'indépendance des deux séries.

sentant des caractères techniques légèrement différents, ne seraient pas, alors que l'on sait que cette céramique a été produite par quantité d'ateliers et que les aspects en sont extrêmement divers ? Il vaut mieux, en l'occurrence, tout prendre. En conséquence, on considérera que *la forme *GR-PEINTE 1 est désormais obsolète.*

– d'autre part, ce qui vaut pour GR-MONO 5f ne vaut pas pour les autres types de vases précédemment classés en céramique grise peinte (kylix GR-PEINTE 2 à 4), dont la production a une chronologie plus récente et nettement indépendante de GR-MONO 5f (fig.170). Il serait en tout état de cause difficile d'imaginer à travers eux une perdurance des mêmes ateliers jusqu'à l'orée du IIe s. av. n. è. (2).

– Typologie

La coupe-skyphos GR-MONO 5f est une coupe à deux anses, profonde et de petite taille, caractérisée par un bord à lèvre déversée séparée de la vasque par un ressaut à l'extérieur et à l'intérieur. Le ressaut intérieur est souvent plus bas que le ressaut extérieur (par ex. n°5712), mais peut être aussi à même hauteur (par ex. n°5719). La lèvre peut être arrondie (par ex. n°5711), amincie (n°5721), aplatie (n°5719) ou arrondie-épaisie sur les exemplaires les plus proches du prototype attique (n°5715) (3). La vasque a un profil plus ou moins tendu et plus ou moins incliné ; sa base peut présenter des facettes. Les anses horizontales sont relevées et dépassent le plan d'ouverture ; leur extrémité est repliée vers l'intérieur et leur dessin en plan est anguleux (n°5713, 5716, 5717, 5718). Le fond est annulaire bas, et sa paroi extérieure est soit anguleuse, soit moulurée (4).

– Chronologie et diffusion

La forme GR-MONO 5f est clairement imitée de modèles attiques à figures rouges (AT-FR Ky16b : ci-dessus n°1556-1576)

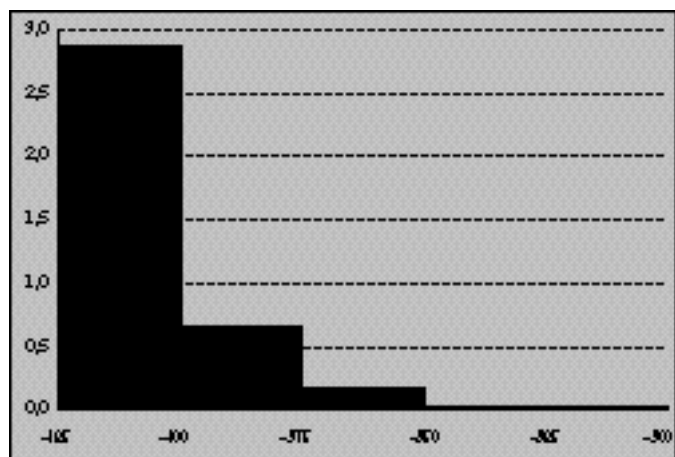


Fig. 171 Lattes, % d'éléments de coupe-skyphos GR-MONO 5f parmi les éléments de vaisselle de même période.

ou à vernis noir (AT-VN 612-623 : ci-dessus n°1907-1919). Les spécimens gris monochromes les plus fidèles aux prototypes se réfèrent plus précisément aux variétés attiques à bord assez mince (variantes AT-FR Ky16-bd1 et AT-VN 617) (cf. n°5712, 5715) ou à bord non renflé (AT-VN 612) (cf. n°5713). La fabrication de ces modèles ne remonte pas à Athènes avant 425, voire 420 av. n. è. (Sparkes 1970, p.112), ce qui donne un *terminus post quem* parfaitement compatible avec les données de la stratigraphie de Lattes, où aucun exemplaire n'est connu antérieurement au dernier quart du Ve s. (5).

Les proportions les plus importantes parmi la vaisselle sont observées durant le dernier quart du Ve s. (fig.171), ce qui montre le succès du prototype qui fut imité immédiatement et en nombre. Déjà moins fréquent dans la première moitié du IVe s., le type disparaît quasiment après 350, au même moment que les vases attiques correspondants, mais aussi que la céramique grise monochrome elle-même.

– Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme GR-MONO 5f : 52. Répartition chronologique : 425-400 : 21 ; 400-375 : 24 ; 375-350 : 5 ; 350-325 : 1 ; 325-300 : 1.

• Associations significatives

425-400 : AT-FR Cr4b (2 fois), Cr4c, CtE, Ky13 (3 fois), Ky14, Ky16b (2 fois), Ky17, KyB (4 fois), KyC, Ln1 (2 fois) ; AT-VN 472, 474-482 (3 fois), 483-492 (4 fois), 532-561, 580-611, 612-623 (3 fois), 744-763, 777-808, 1213-1223, 1226-1239 (3 fois)

400-375 : AT-FR Cr3, Cr4b (2 fois), Ky13 (2 fois), Ky14 (3 fois), Ky15 (3 fois), Ky16b (2 fois), KyB (3 fois), Ln1 (2 fois), Sk2e ; AT-VN 350-354, 414-431 (2 fois), 434-438, 483-492 (5 fois), 493-495 (2 fois), 513-517 (4 fois), 532-561 (4 fois), 580-611 (2 fois), 612-623, 744-763, 777-808 (3 fois), 939-950

375-350 : AT-FR Cr4b, Ky14 ; AT-VN 350-354, 469-473 (2 fois), 474-482, 483-492, 777-808

350-325 : AT-FR Cr4b, Ky13, Ky14 ; AT-VN 350-354, 469-473, 532-561, 777-808, 825-842, 939-950

325-300 : AT-FR Cr4b, CtE, Pe3 ; AT-VN 350-354, 513-517, 532-561, 696-704,

706-714, 777-808, 825-842, 1046-1060, 1061-1076, 1187-1189, 1213-1223 ; PET-EST 2783, 4151

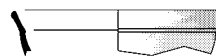
• Attestations régionales

- 1-3 : Nîmes, 425-400 (Py 1981, p.72, fig.34, n°11-13).
- 4-6 : Baou de Saint-Marcel, 425-400 (Guichard 1993, p.240, fig.9, n°111,113,114).
- 7 : Vié-Cioutat, 425-400 (Dedet 1973, p.19, fig.14, n°110).
- 8 : Espeyran, 425-400 (Barruol 1978, p.53, fig.26, n°26).
- 9 : Espeyran, 425-400 (Barruol 1978, p.42, fig.20, n°13).
- 10 : Espeyran, 425-400 (Barruol 1978, p.38, fig.18, n°24).
- 11 : Coudounèu, 425-375 (Verdin 1996, CDRom, fig.83, n°2).
- 12 : Le Marduel, 425-350 (Py 1989, p.160, fig.39, n°16).
- 13-35 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.354, fig.8, n°82-104).
- 36 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.356, fig.9, n°112).
- 37 : Le Marduel, 400-375 (Py 1989, p.141, fig.17, n°15).

– Notes

- (1) Ch. Arcelin avait déjà proposé cette apparemment à partir des premières découvertes de Martigues (Arcelin 1984, p.115, note 204).
- (2) Cf. Arcelin 1984, p.123. Un tel amalgame ôterait en vérité beaucoup de sa pertinence au concept même de céramique grise monochrome.
- (3) Plusieurs variantes de bord, recoupant nos observations, sont également décrits dans Chausserie-Laprée 1995, p.355.
- (4) Cf. par exemple Chausserie-Laprée 1995, n°98, 103, 104, 106-110.
- (5) La présence de cette forme à Martigues dans la phase 1 de l'Île, datée par Chausserie-Laprée 1995 du troisième quart du Ve s., est problématique, car cela impliquerait une apparition de la coupe-skyphos grise monochrome antérieurement aux prototypes. Il est vrai que d'une part les exemplaires en question (non illustrés) sont peu typiques, et que d'autre part la phase 1 du site est peu fouillée et mal datée. Les critères de datation présentés pour cette phase par Chausserie-Laprée 1995, p.341 sont minces. Tous les vases cités pourraient en vérité très bien entrer dans le dernier quart du Ve s., notamment les bords d'amphore massaliètes, les céramiques à pâte claire et la céramique attique. Dater la fondation du village de l'Île de Martigues vers 425 ne serait certainement pas impossible : cette chronologie plus récente que celle proposée jusqu'ici expliquerait en tout état de cause le taux particulièrement faible de céramique grise monochrome observé dès le début de l'occupation du site (1,67% de la vaisselle à la période 1 : Chausserie-Laprée 1995, p.341 et fig.1).

– Catalogue



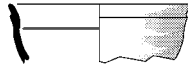
5708

Type: grise monochrome, forme: coupe GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 34B, Us 50221
 Datation stratigraphique: vers -400 [phase 1L]
 Contexte céramique : voir n° 3754



5709

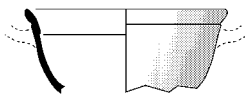
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, zone 50, Us 50095
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1439

**5710**

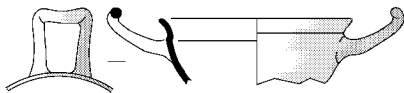
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, zone 50, Us 50095
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1439

**5711**

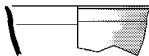
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50209
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1143

**5712**

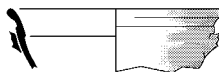
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50244
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1819

**5713**

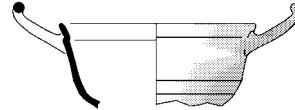
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 50, secteur 38, Us 50255
 Datation stratigraphique: -425/-400
 Contexte céramique : voir n° 1854

**5714**

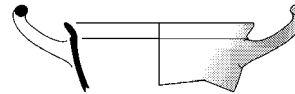
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 34B, Us 50088
 Destruction des parois d'un four
 Relations stratigraphiques: sur: 50187; sous: 50081, 50086
 Datation stratigraphique: vers -400 [phase 1L]
 Contexte céramique
 - *attique à fig. rouges* : coupe Ky0 (1d)
 - *grise monochrome* : coupe-skyphos 5f (1b).
 Référence de stockage: portoir n°2225

**5715**

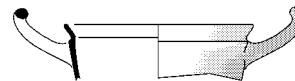
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 51, secteur 33; 39, Us 51003
 Datation stratigraphique: vers -400
 Contexte céramique : voir n° 1501

**5716**

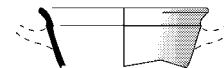
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 51, secteur 33; 39, Us 51003
 Datation stratigraphique: vers -400
 Contexte céramique : voir n° 1501

**5717**

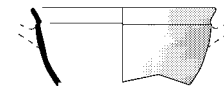
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 33, Us 50053
 Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
 Contexte céramique : voir n° 1830

**5718**

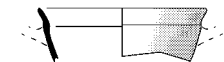
Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 33, Us 50053
 Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
 Contexte céramique : voir n° 1830

**5719**

Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 33, Us 50054
 Datation stratigraphique: -400/-375 [phase 1K]
 Contexte céramique : voir n° 1565

**5720**

Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 34, Us 50085
 Datation stratigraphique: -400/-375 [phase 1K]
 Contexte céramique : voir n° 5608

**5721**

Type: grise peinte, forme: coupe-skyphos GR-MONO 5f (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 22, Us 50164
 Datation stratigraphique: -400/-375 [phase 1K]
 Contexte céramique : voir n° 1905

Jattes carénées de série GR-MONO 6

– Typologie, chronologie

Il existe dans la céramique grise monochrome une série abondante de jattes carénées qui doivent sans doute plus aux répertoires indigènes régionaux qu'à des modèles grecs. C'est une famille de formes très répandue dans les groupes 2 et 3 d'origine provençale (Arcelin 1984, fig.44-46), et parmi les vases du groupe 3 diffusés dans le Gard (Arcelin 1982c, fig.14), mais également attestée dans les groupes micro-régionaux de la basse vallée du Gardon (groupe 8 : *ibidem*, fig.17, n°137, 141) et du nord du Gard (groupe 9 : *ibidem*, fig.19). Globalement, ces coupes carénées constituent 3,1% du répertoire de Provence et 6% de celui de Lattes.

Sur les quatre formes classées dans Dicocer[1] (p.449), deux sont représentées ici ; on y ajoutera une variante à carène adoucie.

– **coupe carénée GR-MONO 6a** : cette forme est caractérisée par un épaulement court et rectiligne séparant un col haut et incurvé d'une vasque surbaissée. Les exemplaires complets (par ex. Arcelin 1984, n°344 et 346) indiquent que ces vases pouvaient être munis d'un pied conique assez élevé. Les spécimens donnés en exemple, provenant de contextes du Ve et du IVe s., illustrent trois types de décoration : listel en relief (n°5722) à la base du col, onde incisée au peigne (n°5723) et stries horizontales (n°5724) sur l'épaulement.

La coupe carénée 6a est bien représentée en Provence et connue à Marseille (1). On la rencontre à La Liquière dès le deuxième quart du VIe s., mais elle est encore attestée à Gaujac à la fin du Ve s. et à Maressip au début du siècle suivant (cf. liste *infra*). Elle est par contre très peu signalée en Languedoc occidental.

– **coupe carénée GR-MONO 6d** : cette variété de jatte carénée possède un profil en courbe et contre-courbe, le col incurvé se rattachant à la panse par une carène vive, sans épaulement. La panse est également surbaissée. Le fond est annulaire et bas (2). Elle équivaut à la variante VIa de Ch. Arcelin (3). Lattes a donné un certain nombre de tessons de vases appartenant à cette forme, datés du Ve et de la première moitié du IVe s. ; tous sont décorés d'une ou plusieurs ondes sur le col (n°5725-5728), mais d'autres types d'ornementation existent (4).

La forme 6d est répandue en Provence et en Languedoc oriental aussi bien sur la côte que dans l'arrière-pays. Vers l'ouest, on la retrouve en Languedoc occidental à Agde et Mailhac ; elle est particulièrement fréquente au milieu du Ve s. à Béziers (29% des formes de grise monochrome : Ugolini 1991, p.150-151).

– **variante GR-MONO 6d1** : certains exemplaires à carène adoucie, donnant un profil en S, peuvent être distingués sous le numéro GR-MONO 6d1. On verra ci-dessous la liste des attestations régionales de cette variante, non définie par Dicocer[1]. Le type est attesté ici par deux spécimens munis d'un bord replié à méplat interne, tous deux ornés d'une onde sur l'épaule (n°5729 et 5730) ; ces vases sont du début du IVe s.

– Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la série GR-MONO 6 : 22 dont 16 éléments datés. Répartition chronologique : 425-400 : 2 ; 400-375 : 8 ; 375-350 : 2 ; 350-325 : 2 ; 325-300 : 2.

• Associations significatives

425-400 : AT-FR Cr4b, Cr4c, Ky16b, Ky17, KyB (2 fois), KyC, Ln1 ; AT-VN 474-482 (2 fois), 483-492 (2 fois), 580-611, 612-623, 744-763, 1226-1239 (2 fois)
 400-375 : AT-FR Cr3, Cr4b, Ky13 (2 fois), Ky14, Ky15, Ky16b (2 fois), KyB, Ln1, Sk2d (2 fois) ; AT-VN 350-354, 469-473, 472, 483-492, 493-495, 744-763, 777-808 (3 fois), 1173-1178
 375-350 : AT-FR Cr4b ; AT-VN 532-561, 612-623, 777-808 (2 fois), 939-950
 350-325 : AT-FR Cr4b, Ky13 ; AT-VN 350-354, 777-808, 777-842, 825-842
 325-300 : AT-VN 825-842 (2 fois)

• Attestations régionales

– 1) jatte GR-MONO 6a :

- 1 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.66, fig.44, n°2).
- 2 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.132, fig.96, n°9).
- 3 : Marseille, 575-500 (Villard 1960, pl.36, n°9).
- 4 : Languissel, 575-500 (Py 1981, p.113, fig.51bis, n°2).
- 5 : Marseille, 575-500 (Benoit 1965, p.289, fig.34, n°8).
- 6-8 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.191, fig.44, n°340,343,344).
- 9-12 : Marseille, 575-450 (Arcelin 1984, p.191, fig.44, n°341,342,346,351).
- 13 : Gémenos, 575-450 (Arcelin 1984, p.191, fig.44, n°345).
- 14-17 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.191, fig.44, n°347-350).
- 18-20 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.191, fig.44, n°352-354).
- 21-26 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.192, fig.45, n°355-360).
- 27-29 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.192, fig.45, n°363,366,368).
- 30-31 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.192, fig.45, n°361,362).
- 32 : Fos-sur-Mer, 575-450 (Arcelin 1984, p.192, fig.45, n°364).
- 33 : Mormoiron, 575-450 (Arcelin 1984, p.192, fig.45, n°365).
- 34 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.192, fig.45, n°367).
- 35 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.193, fig.46, n°373).
- 36 : La Tourrette, 575-400 (Benoit 1965, p.283, fig.31, n°10).
- 37 : Petit Saint-Marcel, 575-400 (Benoit 1965, p.283, fig.31, n°12).
- 38-39 : Marseille, 575-400 (Benoit 1965, p.283, fig.31, n°13,16).
- 40-42 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Agostini 1978, p.9, fig.3, n°10-12).
- 43-44 : Baou de Saint-Marcel, 570-500 (Agostini 1980, p.134, fig.4, n°5,6).
- 45 : Baou de Saint-Marcel, 550-525 (Gantès 1980, p.82, fig.15, n°5).
- 46 : Baou de Saint-Marcel, 550-525 (Gantès 1980, p.84, fig.12, n°2).
- 47 : Mormoiron, 550-450 (Sauzade 1972, p.262, fig.7, n°1).
- 48 : Montpezat, 550-450 (Lagrand 1961, p.206, fig.1).
- 49 : Saint-Remèze, 550-450 (Dedet 1995b, p.291, fig.15, n°1).
- 50-52 : Marseille, 550-450 (Benoit 1965, p.271, fig.25, n°5,7,9).
- 53 : Pech-Maho, 550-400 (Gailledrat 1998, p.24, fig.24, n°3).
- 54 : Baou de Saint-Marcel, 525-500 (Gantès 1980, p.80, fig.14, n°9).
- 55 : Baou de Saint-Marcel, 525-475 (Rayssiguier 1990, p.51, fig.22).
- 56 : Baou de Saint-Marcel, 525-475 (Rayssiguier 1983, p.75, fig.12, n°88).
- 57 : Cavailon, 500-400 (Dumoulin 1965, p.79, fig.86, n°j).
- 58 : La Chazette, 450-400 (Michelozzi 1980, p.128, fig.3, n°9).

59 : Gaujac, 425-400 (Charmasson 1982a, p.116, fig.32, n°127).
60 : Mauressip, 400-350 (Py 1971, p.79, fig.36, n°2).

– 2) jatte GR-MONO 6b :

1 : La Rallongue, 575-550 (Prades 1985, p.22, fig.10, n°7).
2 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.270, fig.35, n°2).
3 : La Lègue, 550-475 (Arcelin 1973a, p.222, fig.8, n°2).
4 : Istres, 550-450 (Benoit 1965, p.273, fig.26, n°4).
5 : Ampurias, 550-400 (Rouillard 1991, p.497, fig.27, n°3).
6 : Ampurias, 550-400 (Rouillard 1991, p.498, fig.28, n°3).
7 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.183, fig.77, n°1).
8-9 : Pech-Maho, 550-400 (Gailledrat 1998, p.24, fig.24, n°7,8).
10 : Le Marduel, 525-475 (Py 1994, p.228, fig.30, n°7).
11 : Eissartènes, 525-450 (Acovitsioti 1988, p.23, fig.29, n°10).
12 : Peyrouse, 500-450 (Py 1998, p.188, fig.7, n°7).
13 : Montlaurens, 500-400 (Ugolini 1993, p.83, fig.3, n°8).
14 : Béziers, 500-400 (Ugolini 1993, p.84, fig.4, n°4).
15 : L'Ermitage, 500-400 (Dedet 1981, p.22, fig.13, n°2).
16 : Saint-Laurent de Carnols, 500-400 (Charmasson 1967, p.159, fig.8, n°4).
17 : Le Marduel, 475-450 (Py 1994, p.241, fig.43, n°11).
18 : Gailhan, 475-425 (Dedet 1987a, p.135, fig.141, n°3).
19 : Gailhan, 475-425 (Dedet 1980, p.40, fig.34, n°12).
20 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°9).
21 : La Redoute, 450-400 (Dedet 1978, p.41, fig.25).
22 : Baou de Saint-Marcel, 425-400 (Guichard 1993, p.241, fig.10, n°115).

– 3) jatte GR-MONO 6c :

1 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.132, fig.96, n°14).
2 : Saint-Remèze, 550-450 (Benoit 1965, p.271, fig.25, n°6).
3 : Le Marduel, 500-475 (Py 1994, p.233, fig.35, n°3).
4-5 : Le Marduel, 475-450 (Py 1994, p.241, fig.43, n°10,14).
6 : La Roche de Comps, 475-425 (Roubaud 1993, p.265, fig.12, n°4).

– 4) jatte GR-MONO 6d :

1 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.107, fig.75, n°5).
2-4 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.186, fig.39, n°266-268).
5-6 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.193, fig.46, n°370,371).
7 : Cavailon, 575-450 (Arcelin 1984, p.193, fig.46, n°369).
8 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.193, fig.46, n°372).
9 : Baou de Saint-Marcel, 575-400 (Agostini 1978, p.9, fig.3, n°13).
10-12 : Beaufort, 550-525 (Séjalon 2000, p.82, fig.8, n°9-11).
13 : Dolmen de Chapieau, 550-450 (Benoit 1965, p.271, fig.25, n°3).
14 : Agde, 525-475 (Nickels 1995, p.63, fig.3, n°20).
15 : Villevieille, 525-400 (Py 1971a, p.224, fig.7, n°22).
16 : Villevieille, 500-400 (Py 1975, p.87, fig.26, n°6).
17 : Villevieille, 500-400 (Py 1975, p.127, fig.66, n°3).
18 : Cavailon, 500-400 (Dumoulin 1965, p.79, fig.86, n°g).
19 : Vié-Cioutat, 500-400 (Dedet 1973, p.37, fig.31, n°317).
20 : Vié-Cioutat, 500-400 (Dedet 1973, p.54, fig.45, n°458).
21-22 : Le Marduel, 475-450 (Py 1994, p.241, fig.43, n°12,13).
23 : Agde, 475-450 (Nickels 1995, p.70, fig.7, n°23).
24 : Agde, 475-425 (Nickels 1995, p.63, fig.3, n°1).
25-26 : Gailhan, 475-425 (Dedet 1980, p.40, fig.34, n°10-11).
27-28 : Gailhan, 475-425 (Dedet 1980, p.46, fig.39, n°1,2).
29-53 : Béziers, 475-400 (Ugolini 1991, p.152, fig.9, n°1-25).
54 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°15).
55 : Les Barracs, 450-400 (Gruat 1995, p.37, fig.15, n°2).
56-57 : Le Marduel, 440-420 (Py 1992, p.288, fig.26, n°2,4).
58 : L'Île de Martigues, 430-425 (Chausserie-Lapré 1995, p.346, fig.4, n°6).
59 : Nîmes, 425-375 (Py 1981, p.46, fig.16, n°15).
60 : Gailhan, 400-350 (Dedet 1987a, p.136, fig.142, n°3).
61 : La Courtine, 375-350 (Bérato 1996, p.64, fig.6, n°3).

– 5) jatte GR-MONO 6d1 :

1-12 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.107, fig.76, n°6-17).
13 : Vallée de l'Hérault, 550-400 (Garcia 1993, p.183, fig.77, n°11).

14 : Gailhan, 450-425 (Dedet 1987a, p.111, fig.123, n°1).
15 : Gaujac, 425-400 (Charmasson 1982a, p.116, fig.32, n°126).

– Notes

(1) Par exemple Villard 1960 pl.37, n°9=Benoit 1965, pl.25, n°5=Arcelin 1984, fig.44, n°346.

(2) Voir par exemple Benoit 1965, pl.25, n°3 ; Py 1992, fig.10, n°15.

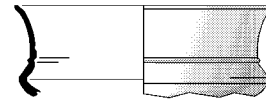
(3) Arcelin 1984, p.23 et n°369-373. La définition de cette forme dans Dico-cer[1] p.449 est trop liée au spécimen particulier donné en illustration et doit être élargie. La présence d'un bord à lèvres aplatie par exemple n'est qu'une possibilité entre autres. Pour les variations admises pour la forme, se référer aux comparaisons régionales données ci-dessus.

(4) Outre de rares vases inornés, on relève notamment souvent des décors de listels en relief : Arcelin 1984, n°370, 372 ; Py 1994, fig.21, n°2 ; fig.43, n°12 et 13.

– Catalogue

• jatte GR-MONO 6a

☞ *épaulement rectiligne court et vasque surbaissée*



5722

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6a (bord)

Fouille GAP, niveau 8, inv. LAT.i.18

Datation proposée: -475/-425



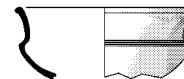
5723

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6a (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 1, secteur 12B, Us 1904

Datation stratigraphique: -375/-350 [phase IH1]

Contexte céramique : voir n° 1946



5724

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6a (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 123, secteur 6, Us 123088

Remblai de nivellement à base de matériaux carbonnés

Relations stratigraphiques: sur: 123085, 123086, 123099, 123100, 123101; sous: 123077

Datation stratigraphique: -325/-300

Contexte céramique

- amphore massaliète : bord bd7 (3b), bord bd8 (1b)

- attique à vernis noir : bol 825-842 (1b)

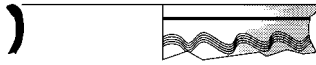
- cér. non tournée : coupe C1 (2b), coupe C2 (1b), couvercle V2c (1b), urne U2 (1b), urne U5 (3b)

- claire ancienne : cruche 520-540 (1b), cruche 525 (1b)

- *claire peinte* : coupe à une anse 410 (1b), coupe à une anse 415b3 (1b), cruche 520-540 (1b)
 - *grise monochrome* : jatte 6a (1b)
 - *grise peinte* : coupe à anses 4 (1b)
 - *mortier étrusque* : mortier 3 (1b).
 Référence de stockage : portoir n°2166

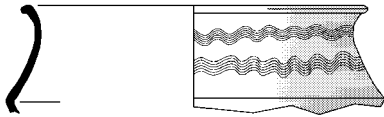
• *jatte GR-MONO 6d*

☞ *profil en courbe et contre-courbe*



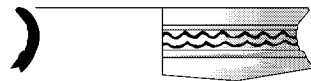
5725

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6d (bord)
 Fouille GAP, niveau 7-8, inv. LAT.i.94
 Datation proposée: -450/-425



5726

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6d (bord)
 Fouille GAP, niveau 7, inv. LAT.i.199
 Datation proposée: -450/400



5727

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6d (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 50, secteur 33, Us 50053
 Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
 Contexte céramique : voir n° 1830

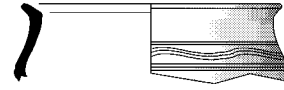


5728

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6d (décor)
 Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 28, secteur 2, Us 28006
 Comblement de tranchée d'épierrement de mur
 Relations stratigraphiques: égalité: 27279; sur: 27209; sous: 10025
 Datation stratigraphique: -350/-325 [phase 27D1]
 Contexte céramique
 - *amphore massaliète* : bord bd5 (1b)
 - *cér. non tournée* : coupe C1 (1b)
 - *grise monochrome* : jatte 6d (1t)
 Référence de stockage : portoir n°1137

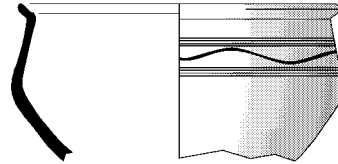
• *jatte GR-MONO 6d1*

☞ *profil en S*



5729

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6d1 (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 50, secteur 23, Us 50163
 Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
 Contexte céramique : voir n° 5667



5730

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 6d1 (bord)
 Saint-Sauveur, fouille 1998, zone 51, secteur 33, Us 51013
 Datation stratigraphique: -400/-375
 Contexte céramique : voir n° 1615

Cratère GR-MONO 7c

- *Typologie*

Sont classés dans la série GR-MONO 7 différents types d'urnes ou de cratères (1) à col haut et panse arrondie ou carénée. Parmi ces formes, le cratère GR-MONO 7c se distingue par un pied haut, une panse à profil ovoïde, un col haut évasé à bord continu. Plusieurs éléments de tels vases ont été recueillis à Lattes dans des niveaux du Ve s. ou des environs de 400, par exemple :

- deux cols ornés d'ondes encadrées de sillons horizontaux (n°5731, 5733) ;
- un pied haut à flancs incurvés (n°5732) ;
- le bord et la panse d'un cratère inorné (n°5734).

Ces vases présentent une pâte grise à gris-jaune savonneuse et un enduit épais noir à brun, proches de la technique 4 de Marseille définie par Villard 1960.

- *Chronologie et diffusion*

Les exemplaires rattachables à la série GR-MONO 7 du Languedoc oriental se rapportent dans leur grande majorité à la forme 7c, comme l'illustrent les spécimens les mieux conservés, par exemple de Saint-Remèze (Benoit 1965, fig.26, n°5 ; Dedet 1995b, fig.16, n°1), de La Liquière (Py 1984, fig.96, n°20), de Tonnerre I (Py 1985, fig.35, n°15). Il est probable qu'il en va de même en Provence, bien que la rareté des découvertes de pieds

laisse un doute (Arcelin 1984, fig.46-49 et p.139). Dans ces régions néanmoins, comme à Lattes, le cratère reste une forme rare (1,2% des vases de Provence, 4,3% des éléments de forme inventoriés à Lattes).

La série GR-MONO 7 est nettement mieux représentée en Languedoc occidental, où le cratère caliciforme correspondant à la forme 7c est l'un des types de vase caractéristiques de la céramique non tournée régionale du Ier âge du Fer (cf. urnes CNT-LOC U1a1 et U1a2 du faciès Grand-Bassin I). De nombreux vases gris de cette série ont été signalés à Mailhac (Taffanel 1967, forme 2), à Couffoulens, à La Monédière, à Pézenas, etc. Plusieurs exemplaires sont également attestés à Ampurias (voir liste ci-dessous).

L'apparition du cratère GR-MONO 7c est dans toutes les régions datée très anciennement, dès le commencement de la production de la céramique grise monochrome. En Languedoc oriental, cette chronologie ancienne est confirmée par les découvertes de La Liquière et de Tonnerre I. Peu d'exemplaires dépassent le début du Ve s. Ceux de Lattes (dont il est exclu qu'ils soient tous intrusifs) (2) se rangent donc parmi les spécimens les plus récents connus.

– Statistiques et références

- Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme GR-MONO 7c : 16 dont 15 éléments datés. Répartition chronologique : 450-425 : 5 ; 425-400 : 3 ; 400-375 : 7.

• Associations significatives

450-425 : AT-FN Ky7 ; AT-VN 469-473, 474-482
 425-400 : AT-FR Ky16b ; AT-VN 474-482
 400-375 : AT-FR Cr3, Cr4b, Ky13, Ky14 (2 fois), Ky15, Ky16b, KyB (2 fois), KyC ; AT-VN 414-431, 434-438, 469-473, 472, 532-561, 612-623, 777-808

• Attestations régionales

– 1) urne GR-MONO 7 :

1 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.193, fig.46, n°375).
 2-4 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.193, fig.46, n°376,378,379).
 5 : Fos-sur-Mer, 575-450 (Arcelin 1984, p.193, fig.46, n°377).
 6-7 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.194, fig.47, n°380,381).
 8-13 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.195, fig.48, n°382-387).
 14 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.195, fig.48, n°388).
 15 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.195, fig.48, n°389).
 16-17 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°390,401).
 18-19 : Glanum, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°391,395).
 20-21 : Saumane, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°392,396).
 22-23 : La Roque-sur-Pernes, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°393,394).
 24 : Pélissane, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°397).
 25 : Mourre de Sève, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°398).
 26 : Bompas, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°399).
 27 : Montpezat, 575-450 (Arcelin 1984, p.196, fig.49, n°400).
 28 : La Moulinasse, 550-525 (Passelac 1995, p.183, fig.11, n°8).
 29-30 : Vallée de l'Hérault, 550-450 (Garcia 1993, p.184, fig.78, n°3,6).
 31 : Istres, 550-450 (Benoit 1965, p.269, fig.24, n°5).
 32 : Le Garou, 550-450 (Benoit 1965, p.269, fig.24, n°7).
 33 : Nîmes, 550-450 (Benoit 1965, p.273, fig.26, n°7).

– 2) urne GR-MONO 7a :

1 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.195, fig.48, n°384).

– 3) urne GR-MONO 7b :

1 : Pézenas, 575-500 (Llinas 1971, p.9, fig.12).
 2 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.256, fig.11).
 3 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Agostini 1978, p.11, fig.4, n°16).
 4-7 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Agostini 1978, p.14, fig.5, n°18-21).
 8-9 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.58, fig.9, n°1,4).
 10 : Béziers, 500-450 (Ugolini 1987, p.22, fig.9, n°12).

– 4) cratère GR-MONO 7c :

1 : Le Marduel, 575-550 (Py 1994, p.214, fig.16, n°7).
 2 : Tonnerre I, 575-550 (Py 1985, p.60, fig.35, n°15).
 3-7 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.132, fig.96, n°17-21).
 8 : La Monédière, 575-525 (Nickels 1976a, p.117, fig.17, n°8).
 9 : Notre-Dame de Consolation, 575-500 (Solier 1992, p.363, fig.48, n°1).
 10-11 : Notre-Dame de Consolation, 575-500 (Solier 1992, p.362, fig.47, n°3,5).
 12-13 : La Liquière, 575-500 (Py 1984, p.180, fig.132, n°9,10).
 14 : Pézenas, 575-500 (Llinas 1971, p.11, fig.17).
 15 : Saint-Remèze, 575-500 (Dedet 1995b, p.291, fig.14, n°1).
 16 : Saint-Remèze, 575-500 (Benoit 1965, p.273, fig.26, n°5).
 17 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.253-255, fig.7-9).
 18 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1956a, p.113, fig.33, n°3).
 19-22 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.110, fig.79, n°1-4).
 23-24 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.107, fig.76, n°26,27).
 25 : Baou de Saint-Marcel, 570-500 (Agostini 1980, p.133, fig.3, n°7).
 26 : Couffoulens, 560-540 (Solier 1976a, p.17, fig.18, n°52).
 27 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1989, p.58, fig.9, n°3).
 28 : La Monédière, 550-525 (Nickels 1974, p.52, fig.12).
 29 : Ampurias, 550-500 (Almagro 1949, p.106, fig.45).
 30-32 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.34, fig.27, n°1-3).
 33 : Ampurias, 550-450 (Rouillard 1991, p.496, fig.26, n°5).
 34 : Ampurias, 550-450 (Rouillard 1991, p.498, fig.28, n°1).
 35-36 : Pech-Maho, 550-450 (Gailledrat 1998, p.24, fig.24, n°1,9).
 37 : Le Marduel, 525-525 (Py 1994, p.218, fig.21, n°7).
 38 : Couffoulens, 525-475 (Passelac 1981, p.14, fig.16, n°252).
 39-40 : La Monédière, 525-475 (Nickels 1976a, p.112, fig.14, n°5,6).
 41 : Grand-Bassin II, 525-475 (Louis 1958, p.67, fig.46, n°3).
 42 : Grotte Saint-Vérédème, 525-450 (Coste 1976, p.160, fig.32, n°145).
 43-44 : Durban, 500-400 (Solier 1992, p.339, fig.15, n°8,11).
 45-47 : Saus, 425-375 (Casas 1985, p.94, fig.3, n°1,2,5).
 48 : Saus, 425-375 (Casas 1985, p.100, fig.7, n°6).

– 5) cratère GR-MONO 7d :

1 : Pézenas, 575-500 (Llinas 1971, p.11, fig.17).
 2 : La Monédière, 525-500 (Nickels 1989, p.83, fig.28, n°6).

– Notes

(1) Il apparaît opportun de restituer le nom traditionnel de «cratère» aux formes GR-MONO 7c et 7d, plutôt que la qualification générique d'«urne» employée dans DicoCer[1].

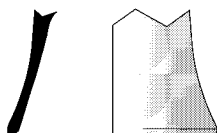
(2) Les deux exemplaires de l'Us 27112 par exemple, représentés par de nombreux fragments dans une couche homogène du troisième quart du Ve s. (Py 1996, p.93-95), semblent bien dans leur contexte d'usage.

– Catalogue



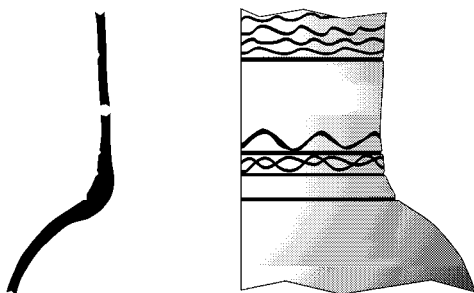
5731

Type: grise monochrome, forme: cratère GR-MONO 7c (col, décor)
 Fouille GAP, niveau 8, inv. LAT.i.4
 Datation proposée: -475/-425



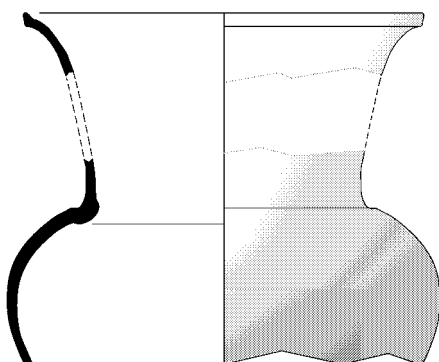
5732

Type: grise monochrome, forme: cratère GR-MONO 7c (fond)
 Fouille GAP, sondage 11, niveau 6
 Datation proposée: -475/-425



5733

Type: grise monochrome, forme: cratère GR-MONO 7c (col, panse, décor)
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 27, secteur 8, Us 27112
 Datation stratigraphique: -450/-425
 Contexte céramique : voir n° 3648



5734

Type: grise monochrome, forme: cratère GR-MONO 7c (bord, panse)
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 27, secteur 8, Us 27112
 Datation stratigraphique: -450/-425
 Contexte céramique : voir n° 3648

Œnochoés de série GR-MONO 8ac

– Typologie

Les éléments d'œnochoés grises monochromes recueillis à Lattes, pour la plupart fragmentaires, ont été classés dans la sous-série **GR-MONO 8ac**, regroupant les œnochoés à embouchure trilobée, quel que soit le profil de la panse (globulaire, ovoï-

de ou caréné). Les deux vases les mieux conservés, provenant d'un contexte des environs de 375, peuvent être pour leur part identifiés avec la variante GR-MONO 8b (n°5735 et 5736) : œnochoés à panse ovoïde, fond annulaire bas, col développé, embouchure trilobée à verseur, listel en relief au contact col-panse. Le bord replié à méplat interne concave de l'exemplaire n°5736, la protubérance interne visible au sommet de l'anse et les caractères techniques permettent d'attribuer cette pièce au groupe 6 de Provence, et plus précisément à l'un des ateliers ayant fourni le site de l'Île de Martigues, principalement au cours des période 2b et 2c couvrant la première moitié du IVe s. (comparer à Chaussérie-Laprée 1995, n°139, 141 et 142).

– Chronologie et diffusion

Les œnochoés à embouchure trilobée correspondent encore une fois à une catégorie de forme d'apparition ancienne dans le répertoire de la grise monochrome, tant en Provence qu'en Languedoc occidental, comme l'indique la liste des attestations fournies ci-après. Leur période de diffusion maximale couvre le VIe s. et la première moitié du Ve s. Cependant le type est encore produit par certains ateliers provençaux à la fin du Ve s. et dans la première moitié du IVe s., comme l'ont montré les fouilles de Martigues : c'est à cette période récente qu'appartiennent les exemplaires recueillis dans les fouilles programmées de Lattes.

On note encore une fois que les proportions globales observées sur ce site (4,6% des éléments de forme) sont proches de celles de la Provence en général (5,7% selon Arcelin 1984, p.25) et de Martigues en particulier (4,7% des vases : Chaussérie-Laprée 1995, p.351), mais plus faibles qu'à Mailhac (7,8% des vases gris monochromes de la fouille 40 : Taffanel 1967, p.265), sans doute pour des raisons de chronologie.

– Statistiques et références

- Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la série GR-MONO 8ac : 29 dont 28 éléments datés. Répartition chronologique : 425-400 : 3 ; 400-375 : 7 ; 375-350 : 8 ; 350-325 : 9 ; 325-300 : 1.

• Associations significatives

425-400 : AT-FR Cr4b (2 fois), CtE (2 fois), Ky13, Ky14 (2 fois), Ky16b, KyB, Ln2 ; AT-VN 472, 474-482, 483-492, 612-623, 1213-1223, 1226-1239

400-375 : AT-FR Cr4b (4 fois), Ky13, Ky14 (2 fois), Ky15, Ky16b (2 fois), KyB (3 fois), Lt4 ; AT-VN 350-354, 469-473, 483-492, 493-495, 513-517, 532-561 (2 fois), 777-808 (5 fois), 825-842, 1173-1178

375-350 : AT-FR Cr4b (3 fois), Ky14 (3 fois), Ky15, KyB, Lt4, Pe2 (2 fois), Sk2d ; AT-VN 350-354 (2 fois), 513-517, 532-561 (2 fois), 777-808 (3 fois), 777-842, 825-842 (2 fois), 939-950 (2 fois), 1061-1076

350-325 : AT-FR Cr4b (4 fois), Ky13, Ky14 (2 fois), Ln2, Pe3, Sk2d (2 fois), Sk2e ; AT-VN 350-354 (2 fois), 469-473, 532-561 (3 fois), 777-808 (2 fois), 825-842 (4 fois), 939-950 (2 fois), 1069-1071, 1187-1189

325-300 : AT-FR Cr4b, Ky14 ; AT-VN 350-354, 532-561 ; PET-EST 2783

- Attestations régionales

- 1) oenochoé GR-MONO 8ac :

- 1 : La Liquière, 575-550 (Py 1984, p.132, fig.96, n°16).
- 2 : Notre-Dame de Consolation, 575-500 (Solier 1992, p.362, fig.47, n°6).
- 3 : Pézenas, 575-500 (Llinas 1971, p.10, fig.15).
- 4 : Pézenas, 575-500 (Llinas 1971, p.15, fig.23).
- 5 : Pézenas, 575-500 (Giry 1965, p.120, fig.4).
- 6 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.265, fig.26=Jully 1983 pl.A2).
- 7 : Mailhac, 575-475 (Taffanel 1967, p.265, fig.27).
- 8 : Mailhac, 575-475 (Louis 1955, p.109, fig.77).
- 9 : Istres, 575-450 (Arcelin 1984, p.198, fig.51, n°407).
- 10 : Mont-Garou, 575-450 (Arcelin 1984, p.198, fig.51, n°408).
- 11-12 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.198, fig.51, n°409,410).
- 13-17 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.198, fig.51, n°412-416).
- 18 : Châteauneuf-les-Martigues, 575-450 (Arcelin 1984, p.198, fig.51, n°411).
- 19-21 : Baou de Saint-Marcel, 575-450 (Arcelin 1984, p.197, fig.50, n°402,403,405).
- 22-23 : Saint-Blaise, 575-450 (Arcelin 1984, p.197, fig.50, n°404,406).
- 24 : Castelnaud, 550-500 (Py 1974b, p.171, fig.10, n°3).
- 25 : Ampurias, 550-500 (Almagro 1955, p.393, fig.358, n°8).
- 26 : Baou de Saint-Marcel, 550-500 (Agostini 1978, p.16, fig.6).
- 27 : Istres, 550-450 (Benoit 1965, p.269, fig.24, n°3).
- 28 : Le Marduel, 525-525 (Py 1994, p.218, fig.21, n°5).
- 29 : Baou de Saint-Marcel, 525-475 (Rayssiguier 1990, p.51, fig.25).
- 30-31 : Le Marduel, 525-475 (Py 1994, p.228, fig.30, n°5,13).
- 32 : Roc Gris, 525-450 (Solier 1992, p.371, fig.58, n°7).
- 33 : Ampurias, 500-450 (Almagro 1955, p.381, fig.346, n°17).
- 34-35 : Villevieille, 500-400 (Py 1975, p.123, fig.62, n°13,15).
- 36-39 : Le Marduel, 475-450 (Py 1994, p.241, fig.43, n°19-22).
- 40-42 : La Roche de Comps, 475-425 (Roubaud 1993, p.265, fig.12, n°12-14).
- 43 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°3).
- 44 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°1).
- 45 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°12).
- 46-47 : Baou de Saint-Marcel, 425-400 (Guichard 1993, p.241, fig.10, n°118,119).
- 48-51 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1995, p.356, fig.9, n°139-142).
- 52 : L'Île de Martigues, 425-350 (Chausserie-Laprée 1984, p.28, n°45).
- 53-54 : Le Marduel, 420-400 (Py 1992, p.299, fig.38, n°18,19).

- 2) oenochoé GR-MONO 8d :

- 1 : Pézenas, 600-500 (Jully 1983, pl.A24, n°22).
- 2 : Couffoulens, 525-475 (Passelac 1981, p.24, fig.28, n°325).

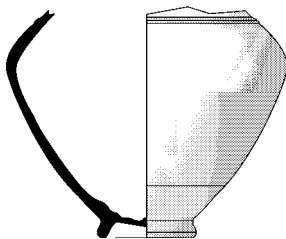
- 3) oenochoé GR-MONO 8e :

- 1 : Couffoulens, 525-475 (Passelac 1981, p.22, fig.25, n°316).

- 4) oenochoé GR-MONO 8f :

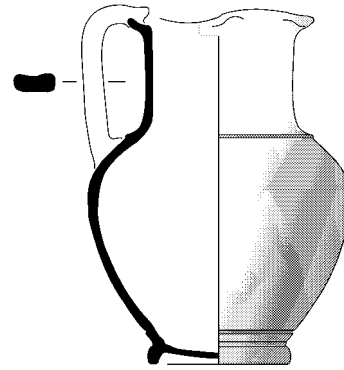
- 1-2 : Coudounèu, 425-375 (Verdin 1996, p.184, fig.17, n°8,10).

- Catalogue



5735

Type: grise monochrome, forme: oenochoé GR-MONO 8b (fond)
 Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 27, secteur 6, Us 27229
 Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
 Contexte céramique : voir n° 1405



5736

Type: grise monochrome, forme: oenochoé GR-MONO 8b (profil complet)
 Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 27, secteur 6, Us 27229
 Datation stratigraphique: vers -375 [phase 27E1]
 Contexte céramique : voir n° 1405

Urnes de série GR-MONO 9

- Typologie, chronologie

Les urnes à embouchure arrondie de série GR-MONO 9 sont fort peu répandues à Lattes, où seulement quelques spécimens isolés, représentant 1% du répertoire global, ont été repérés dans des contextes du Ve s. (n°5737) ou de la première moitié du IVe s. (n°5738 et 5739). Une même rareté est relevée en Provence (1,8% des vases selon Arcelin 1984, p.26 ; 1,5% à Martigues selon Chausserie-Laprée 1995, p.351) et peut s'observer dans le Gard (Arcelin 1982c) et en Languedoc occidental (ref. *infra*).

- Statistiques et références

- Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la série GR-MONO 9 : 3. Répartition chronologique : 400-375 : 2 ; 375-350 : 1.

- Associations significatives

400-375 : AT-VN 532-561
 375-350 : AT-FR KyB ; AT-VN 350-354

- Attestations régionales

- 1) urne GR-MONO 9 :

- 1 : Baou de Saint-Marcel, 550-500 (Gantès 1980, p.80, fig.14, n°1).
- 2 : La Font du Coucou, 525-500 (Py 1975, p.46, fig.8, n°7).

- 2) urne GR-MONO 9a :

- 1 : Pézenas, 575-500 (Llinas 1971, p.12, fig.19).
- 2 : Couffoulens, 560-540 (Solier 1976a, p.8, fig.7, n°15).
- 3 : Ampurias, 550-500 (Rouillard 1991, p.476, fig.6, n°4).

- 4 : Montfo, 550-500 (Bacou 1982, p.80, fig.23, n°5).
- 5 : Ampurias, 550-500 (Almagro 1955, p.389, fig.354, n°2).
- 6 : Ruscino, 550-450 (Claustres 1951, p.159, fig.19, n°1426).
- 7 : Gaujac, 425-400 (Charmasson 1982a, p.116, fig.32, n°133).

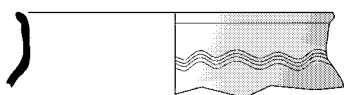
– 3) urne GR-MONO 9b :

- 1 : Couffoulens, 560-540 (Solier 1976a, p.6, fig.4, n°2).
- 2 : Mont-Joui, 550-475 (Nickels 1987, p.11, fig.8, n°17).
- 3 : Les Barracs, 450-400 (Gruat 1995, p.37, fig.15, n°3).

– 4) urne GR-MONO 9c :

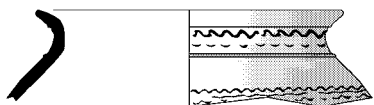
- 1 : Ampurias, 575-550 (Rouillard 1991, p.472, fig.2, n°4).
- 2 : Baou de Saint-Marcel, 570-500 (Agostini 1980, p.134, fig.4, n°1).
- 3 : Ampurias, 550-500 (Almagro 1955, p.393, fig.358, n°9).
- 4 : Le Marduel, 450-440 (Py 1992, p.270, fig.10, n°2).

– Catalogue



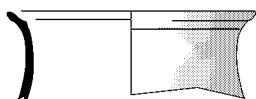
5737

Type: grise monochrome, forme: urne GR-MONO 9 (bord)
Fouille GAP, niveau 7, inv. LAT.i.196
Datation proposée: -450/-400



5738

Type: grise monochrome, forme: jatte GR-MONO 9 (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1992, zone 1, secteur 21, Us 1824
Couche grise charbonneuse étalée en remblai
Relations stratigraphiques: égalité: 50053; équivalence: 1838; sur: 50054; sous: 1851, 1820, 1880
Datation stratigraphique: -400/-375 [phase II]
Contexte céramique
- *attique à vernis noir* : Bolsal 532-561 (1a, 1t)
- *cér. non tournée* : coupe C1 (4b), coupelle C5 (1b), jatte J1d (1b), urne U5 (3b)
- *claire peinte* : coupe à une anse 410 (1a)
- *grise monochrome* : urne 9 (2b)
- *mortier massaliète* : mortier 622 (1b)
Référence de stockage: portoir n°1594



5739

Type: grise monochrome, forme: urne GR-MONO 9 (bord)
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 1, secteur 21, Us 1850
Datation stratigraphique: -375/-350 [phase IH1]
Contexte céramique : voir n° 1634

Autres formes de céramique grise monochrome

Parmi les attestations ponctuelles, on signalera enfin deux autres formes de céramique grise monochrome provenant des sondages du GAP :

– un gobelet à col dégagé et panse arrondie, attribuable à la forme GR-MONO 12d ou 12e, inorné, datable de la deuxième moitié du Ve s. (n°5740) (1) ;

– un couvercle à bord continu et lèvre arrondie, trouvé contre le rempart archaïque dans une couche du début du Ve s. (n°5741).

Cette forme, appartenant à la série GR-MONO 16, n'a pas été répertoriée dans Dicocer[1] (2) et doit être numérotée **GR-MONO 16b**, tandis qu'on proposera de créer la forme **GR-MONO 16c** pour les exemples de couvercles en Y attestés à Espeyran et au Baou de Saint-Marcel (3).

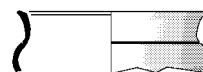
– Notes

(1) Comparer à Py 1994, p.228, fig.30, n°4 ou à Passelac 1981, p.28, fig.33, n°396.

(2) Seuls les couvercles à bord mouluré ont été classés dans cet ouvrage (forme GR-MONO 16a) : cf. les exemples du Mourre de Sève (Arcelin 1984, p.200, fig.53, n°453), des Baou de Saint-Marcel (Arcelin 1984, p.200, fig.53, n°454) ou de Béziers, 475-400 (Ugolini 1991, p.151, fig.8, n°27-29).

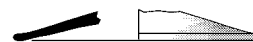
(3) Barruol 1978, p.44, fig.21, n°19 ; Guichard 1993, p.241, fig.10, n°121 ; p.252, fig.19, n°305.

– Catalogue



5740

Type: grise monochrome, forme: gobelet GR-MONO 12d ou 12e (bord)
Fouille GAP, niveau 7, inv. LAT.i.197
Datation proposée: -450/-400



5741

Type: grise monochrome, forme: couvercle GR-MONO 16b (bord)
Fouille GAP, sondage 27, niveau 3
Datation proposée: -500/-475

