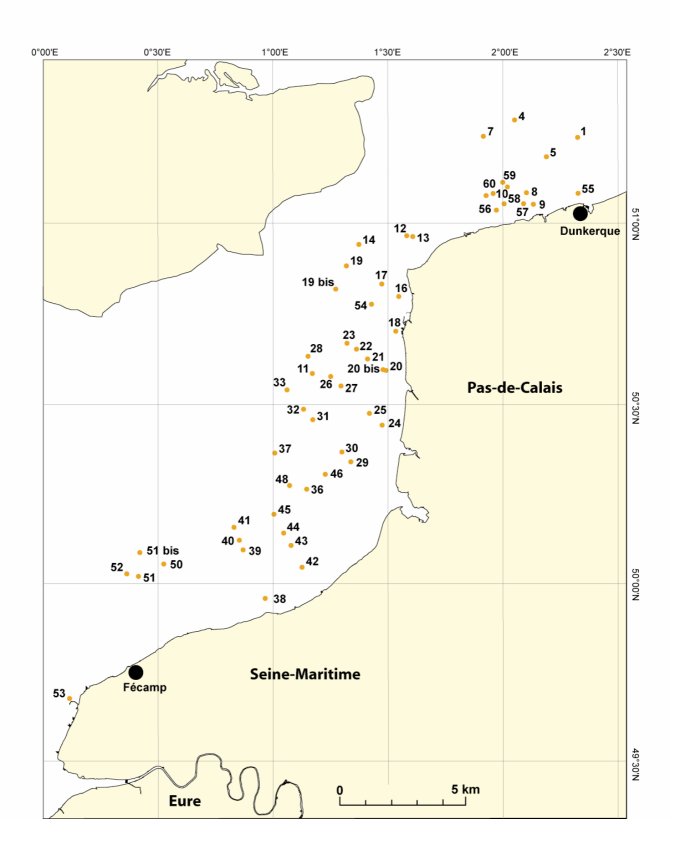


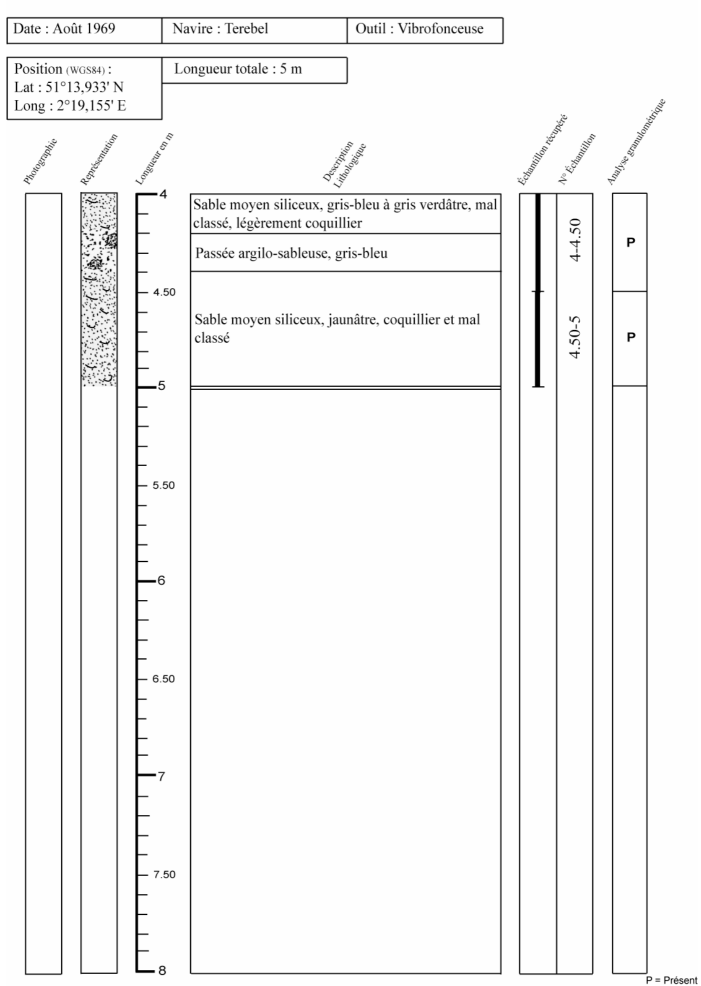
Secteur est



Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-01 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 5 m Lat: 51°13,933' N Long: 2°19,155' E 0-0.50 Р Sable moyen siliceux, gris beige à gris-jaune, mal 0.50 classé 1 - 1.50Ρ 1.50 Ρ Sable moyen siliceux, gris-bleu à gris verdâtre, 2.50 mal classé, légèrement coquillier Р 3.50

Carotte n° 69-01

A = Absent



Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-04 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 6 m Lat: 51°16,786' N Long: 2°2,736' E 0-0.50 Ρ Sable moyen, jaunâtre à gris beige 0.50 Sable moyen siliceux, jaunâtre foncé, mal classé 1 - 1.50Ρ 1.50 1.50-2 Ρ 2.50 2.50-3 Sable moyen siliceux, gris jaunâtre, mal classé Ρ 3.50 3.50-4

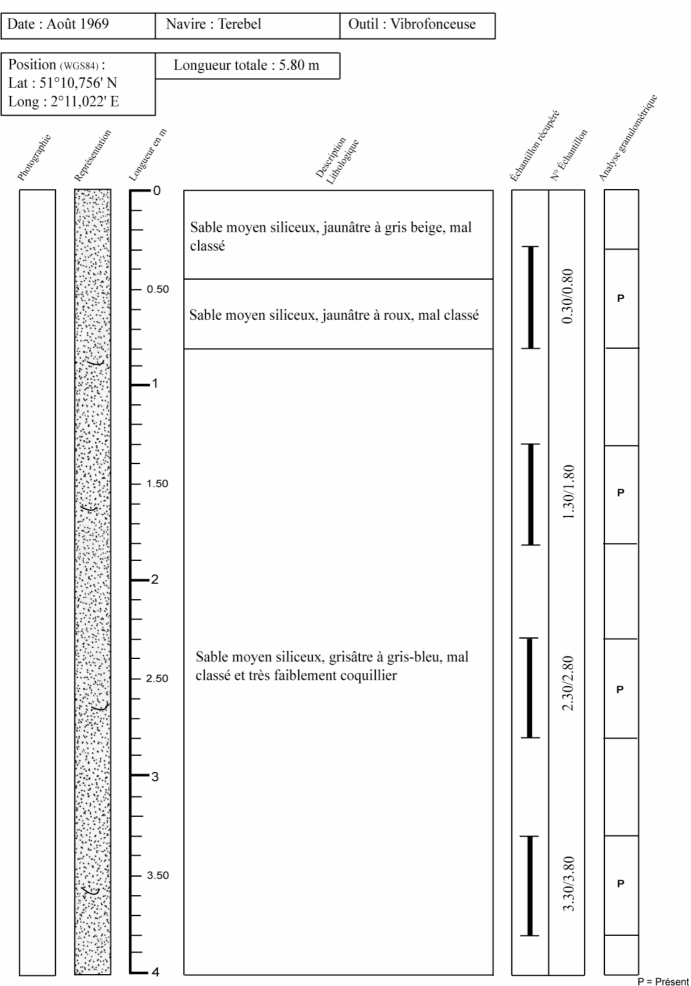
Ρ

Campagne : Manche centrale et orientale Carotte n° 69-04 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 6 m Lat: 51°16,786' N Long: 2°2,736' E 4.50 4.50/5 Ρ Sable moyen siliceux, gris jaunâtre, mal classé 5.50 Р 6.50 7.50

P = Présent A = Absent

Carotte nº 69-05

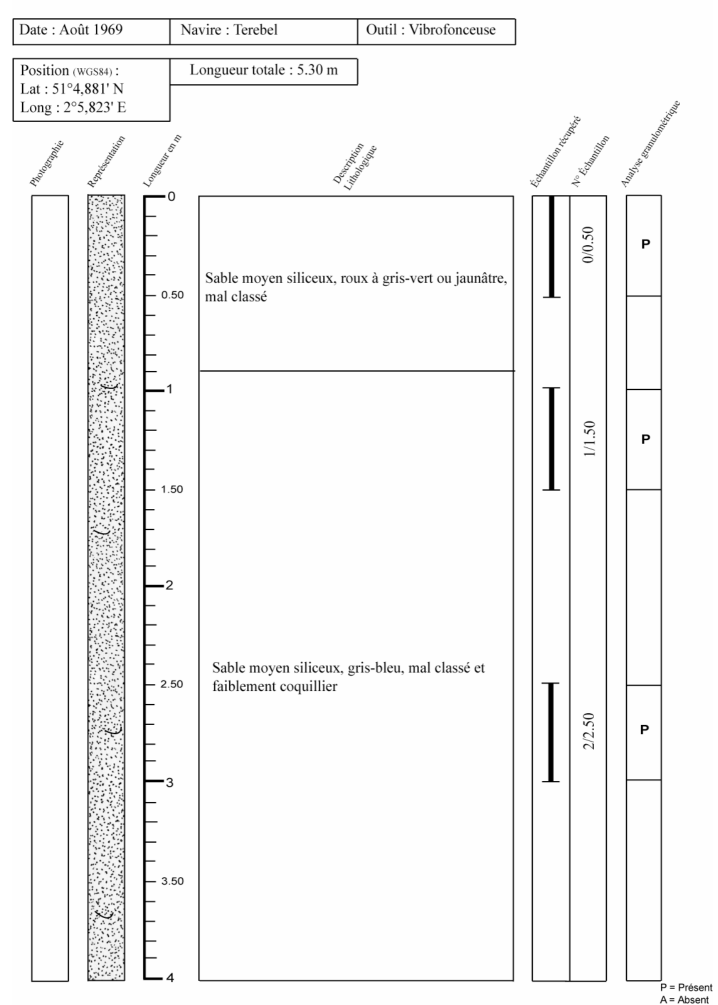
A = Absent



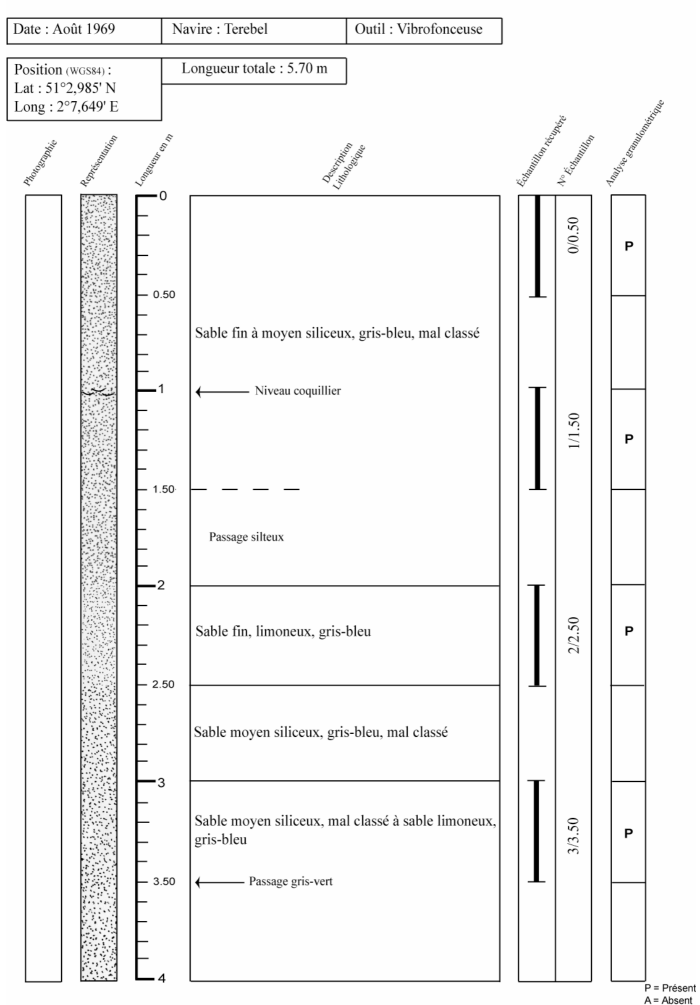
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-05 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 5.80 m Lat: 51°10,756' N Long: 2°11,022' E 4.30/4.80 4.50 Sable moyen siliceux, grisâtre à gris-bleu, mal classé et très faiblement coquillier 5.30/5.80 5.50 Р 6.50

Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-07 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 0 m Position (WGS84): Lat: 51°14,104' N Long: 1°54,620' E Récupération nulle 0.50 1.50 2.50 3.50

> P = Présent A = Absent



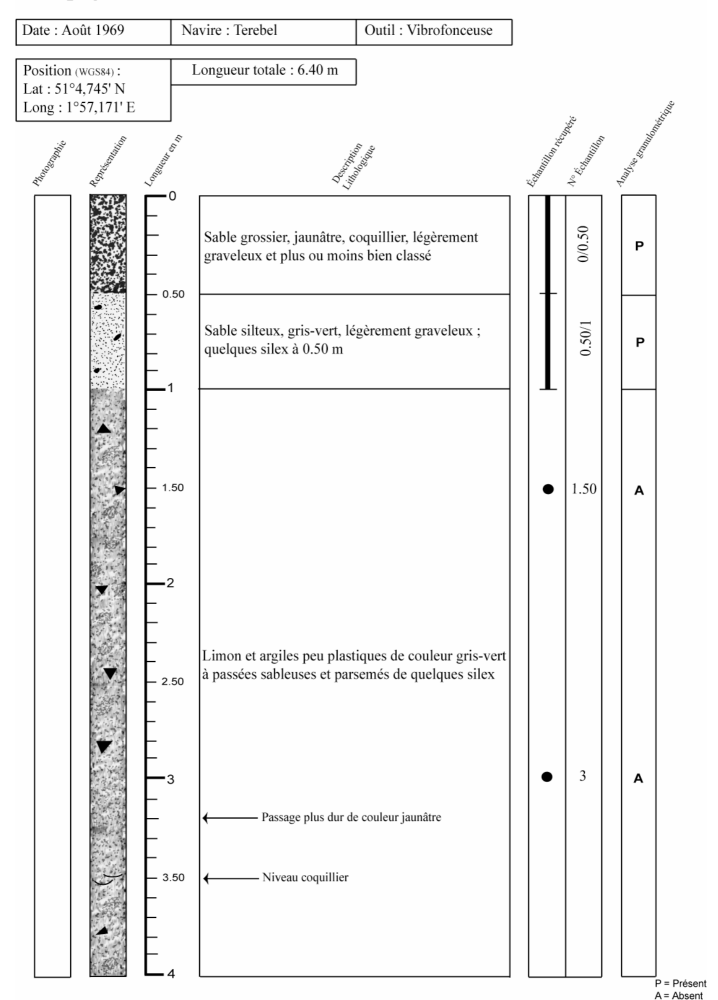
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-08 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 5.30 m Lat: 51°4,881' N Long: 2°5,823' E 4.50 Ρ Sable moyen siliceux, gris-bleu, mal classé et faiblement coquillier 5.50 6.50



Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-09 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 5.70 m Position (WGS84): Lat: 51°2,985' N Long: 2°7,649' E 4/4.50 Sable moyen siliceux, gris-bleu, mal classé, à 4.50 noyaux silteux et coquillages 5/5.70 Sable moyen siliceux, gris-bleu, mal classé, à sable Р limoneux avec apparition de graviers de silex 5.50

6.50

7.50



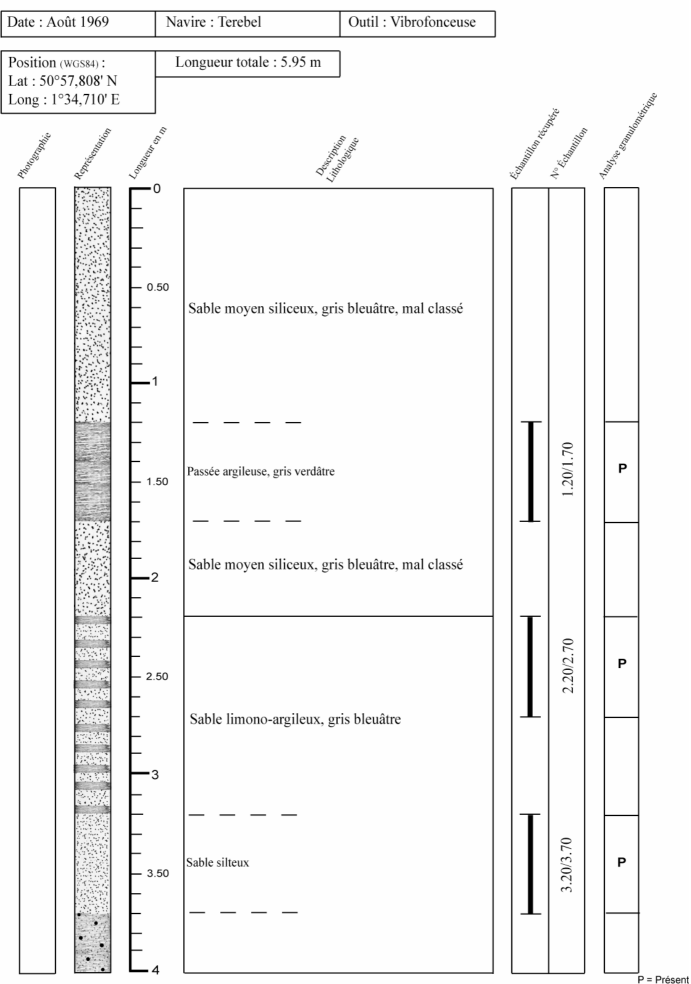
Campagne: Manche orientale Carotte nº 69-10 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 6.40 m Lat: 51°4,745' N Long: 1°57,171' E 4.50 Limon et argiles peu plastiques de couleur gris-vert à passées sableuses et parsemés de quelques silex 5 Α 5.50 5.50 Α Argile gris-bleu 6.40 Α 6.50 7.50

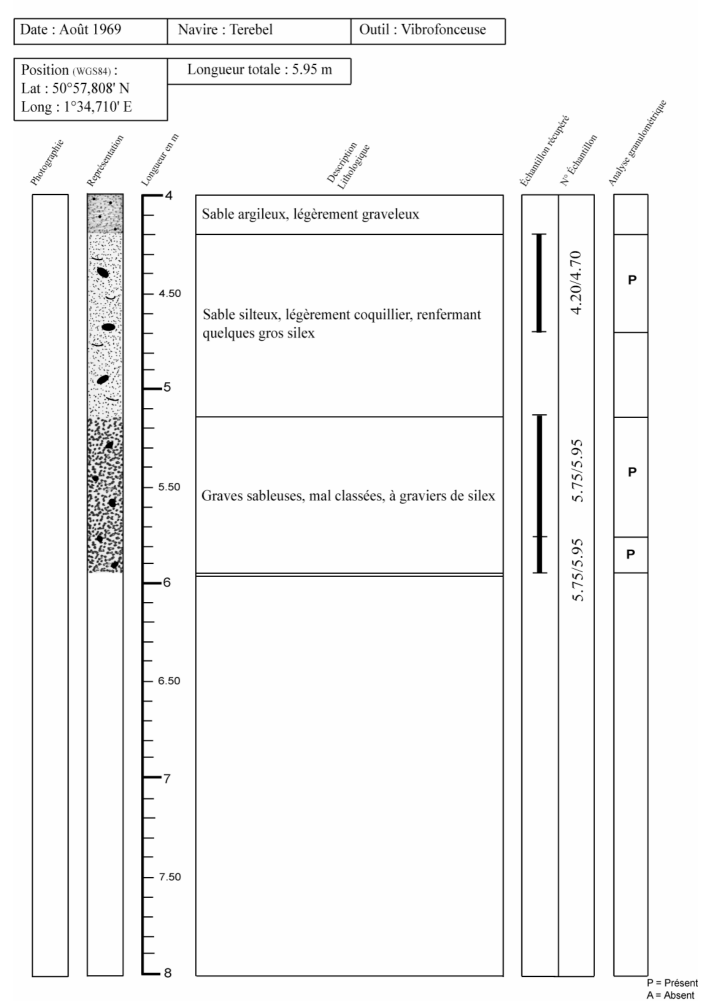
P = Présent A = Absent **Campagne: Manche centrale et orientale** Carotte nº 69-11 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 0 m Position (WGS84): Lat: 50°35,089' N Long: 1°10,171' E Récupération nulle 0.50 1.50 2.50 3.50

> P = Présent A = Absent

Carotte n° 69-12

A = Absent



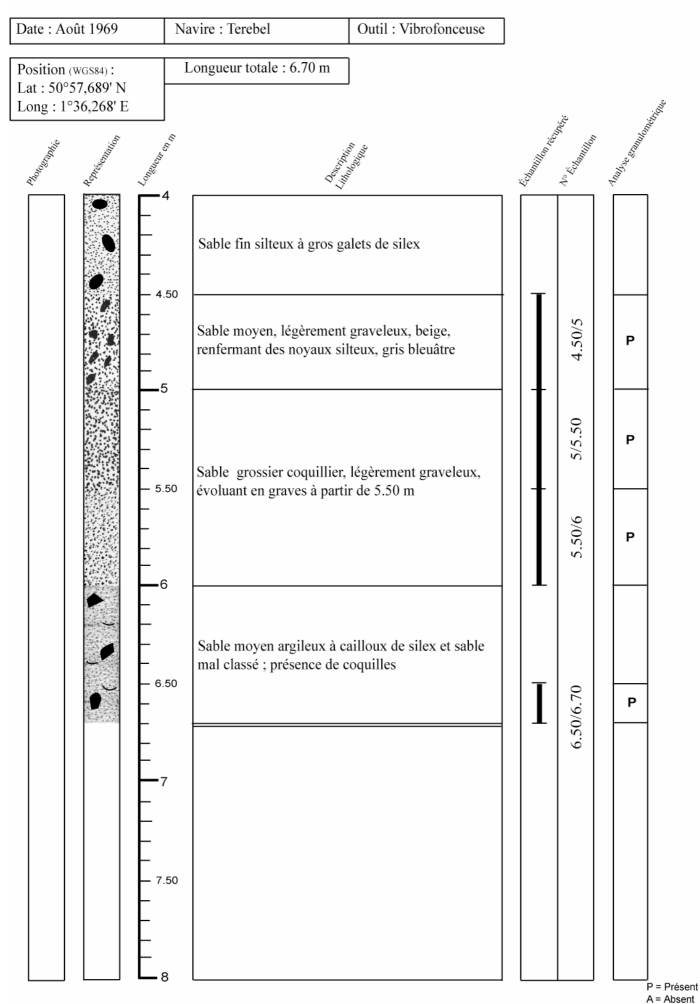


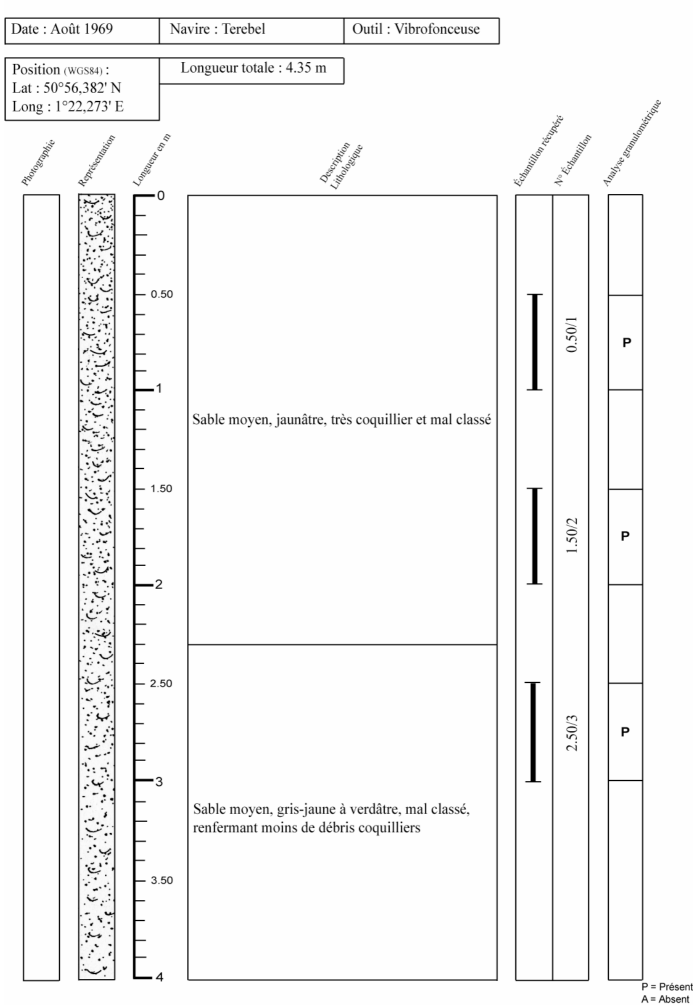
Campagne: Manche centrale et orientale Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse

Carotte nº 69-13 0.50/1Р 1.50/2 Р 3/3.50 Ρ

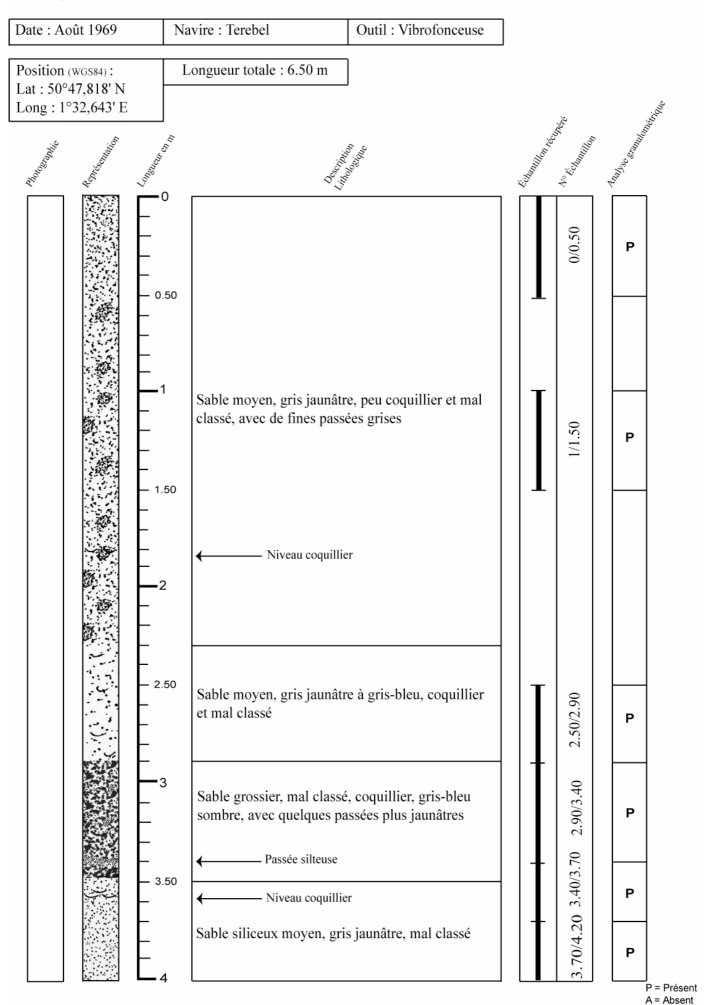
A = Absent

Longueur totale: 6.70 m Position (WGS84): Lat: 50°57,689' N Long: 1°36,268' E Sable grossier, plus ou moins graveleux, à noyaux silteux 0.50 1.50 Sable silto-argileux, grisâtre, plus ou moins coquillier 2.50 3.50 Sable fin à silex, coquillier, légèrement silteux Р P = Présent

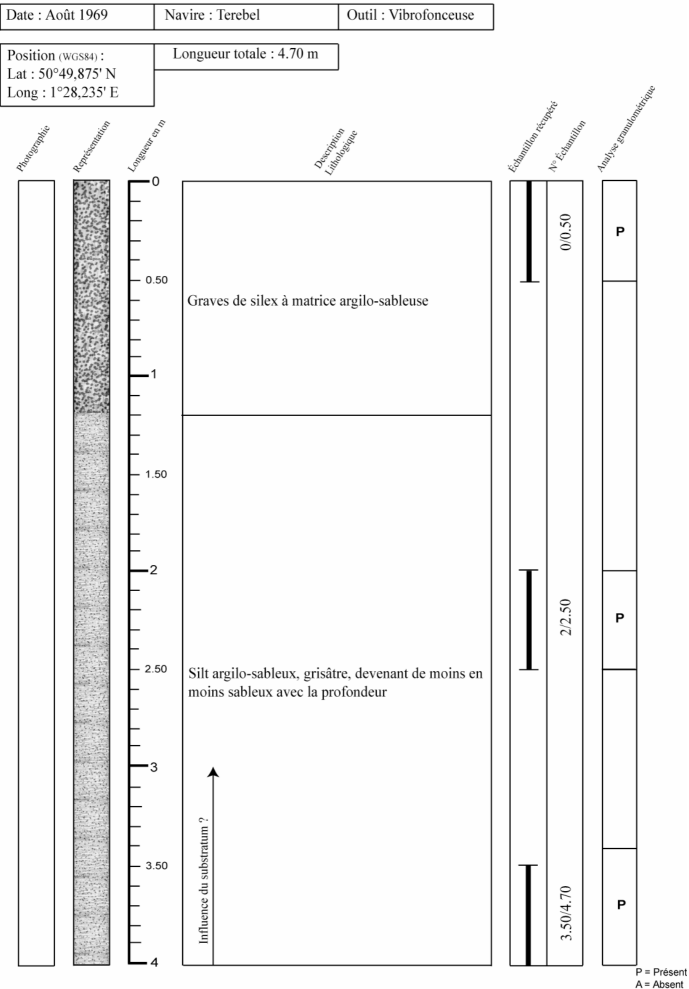


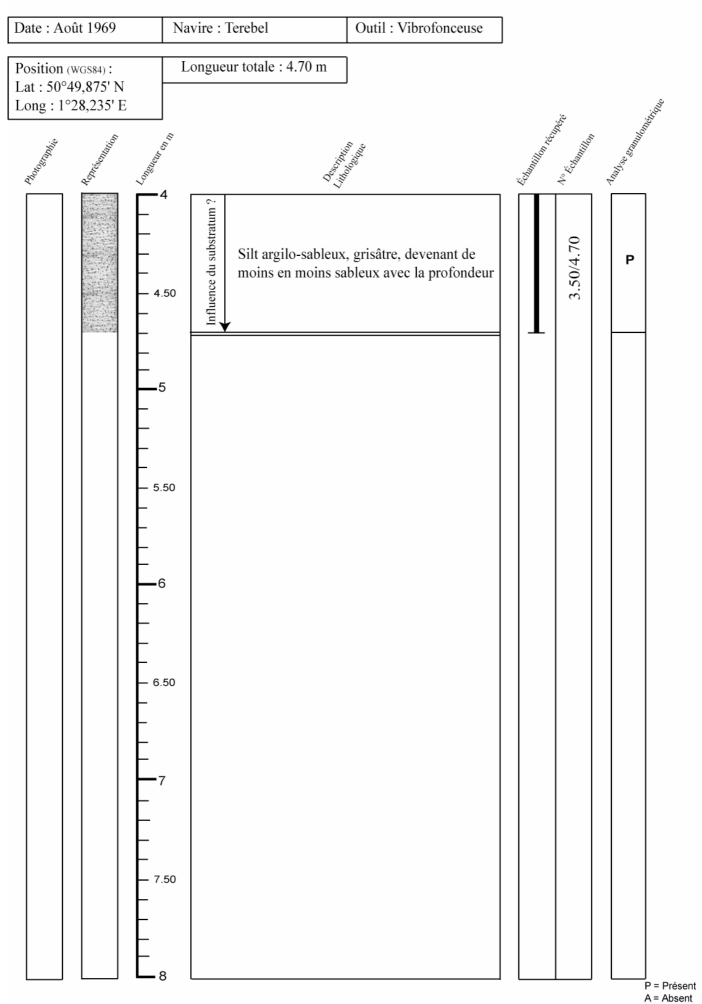


Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-14 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 4.35 m Position (WGS84): Lat: 50°56,382' N Long: 1°22,273' E 4/4.35 Sable moyen, gris-jaune à verdâtre, mal classé, Ρ renfermant moins de débris coquilliers 4.50 5.50 6.50 7.50



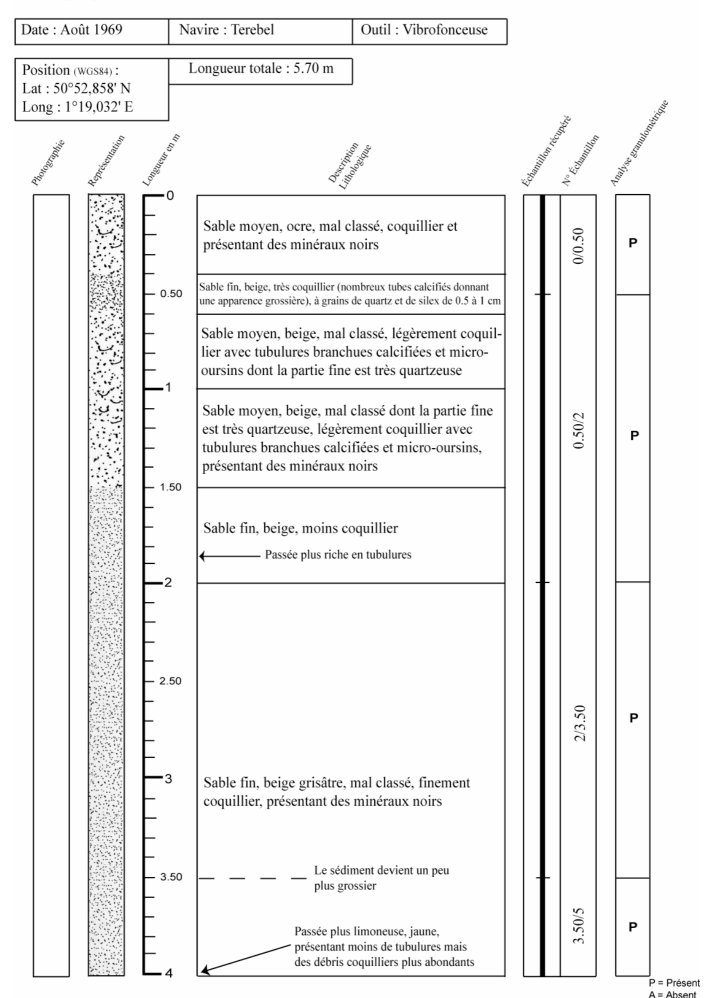
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-16 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 6.50 m Position (WGS84): Lat: 50°47,818' N Long: 1°32,643' E 3.70/4.20 Ρ 4.50 Sable moyen, siliceux, gris jaunâtre, mal classé 5.50 5.60/6 Ρ 6/6.50 Graves de silex à matrice sablo-limoneuse 6.50





Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-18 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 3.50 m Position (WGS84): Lat: 50°42,047' N Long: 1°31,598' E Sable moyen et silteux, gris jaunâtre Р 0.30/0.60 Graves de silex, sableuses, renfermant de gros Ρ 0.50 noyaux argileux 0.60/1.101.50 Argiles peu plastiques, gris noirâtre, à passées sableuses 2.50 2.30/3 Р

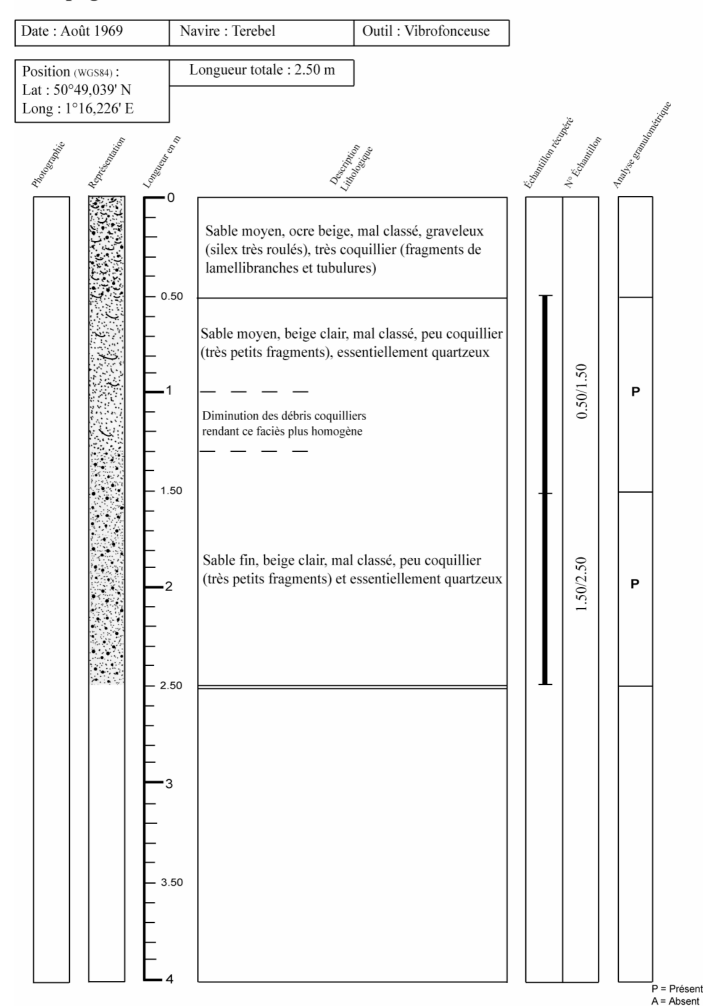
3.50



Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-19 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 5.70 m Position (WGS84): Lat: 50°52,858' N Long: 1°19,032' E 4.50 Le sédiment devient plus fin Sable fin, beige grisâtre, mal classé, finement coquillier, présentant des minéraux noirs 5.50 6.50 7.50

P = Présent A = Absent

Carotte n° 69-19 bis



Campagne : Manche centrale et orientale Date : Août 1969 | Navire : Terebel | Outil : Vibrofonce

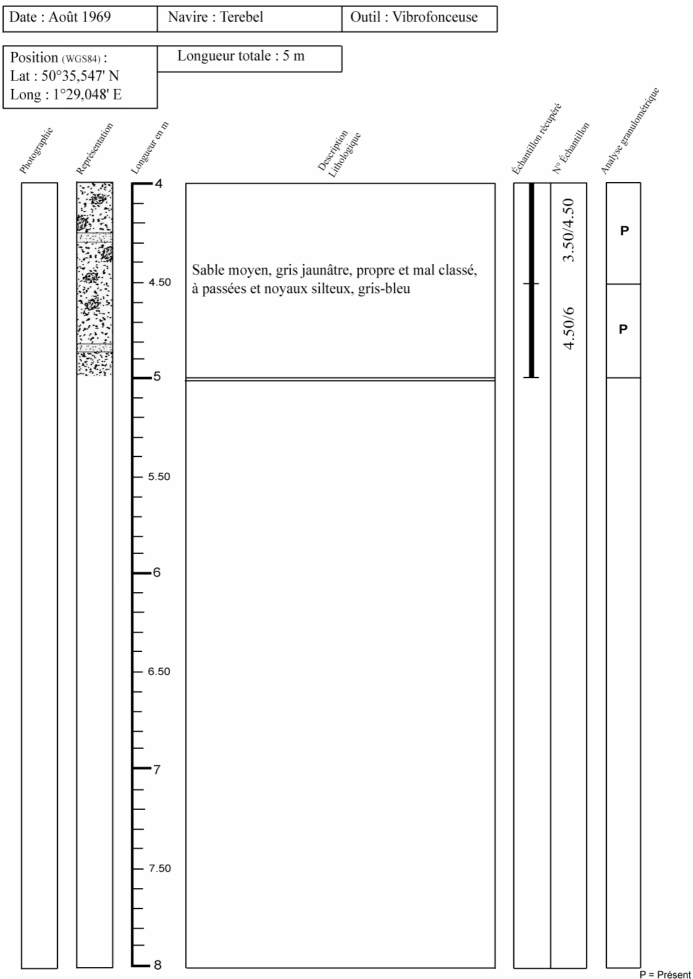
Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 5 m Position (WGS84): Lat: 50°35,547' N Long: 1°29,048' E 0/0.50 Р Sable moyen, jaune roux, propre et mal classé 0.50 0.50/1 Р 1.50 Sable moyen, grisâtre, propre et mal classé 1.50/2 à intercalations silteuses, gris bleuté 2.50 2.50/3 Ρ Sable moyen, gris jaunâtre, propre et mal classé, 3.50 à passées et noyaux silteux, gris-bleu 3.50/4.50 Р

Carotte nº 69-20

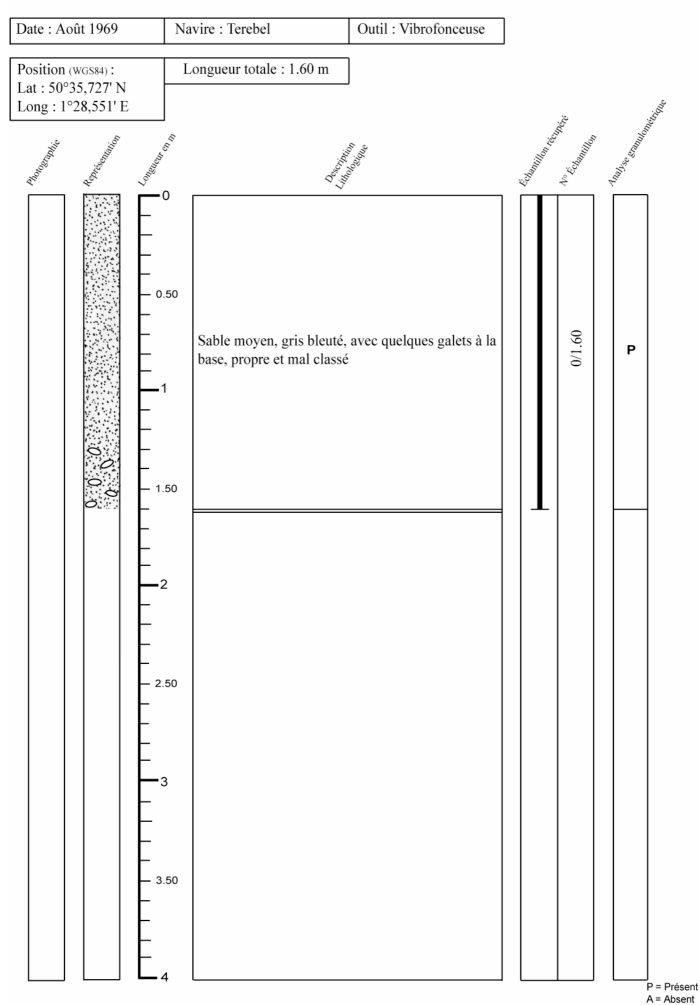
P = Présent A = Absent

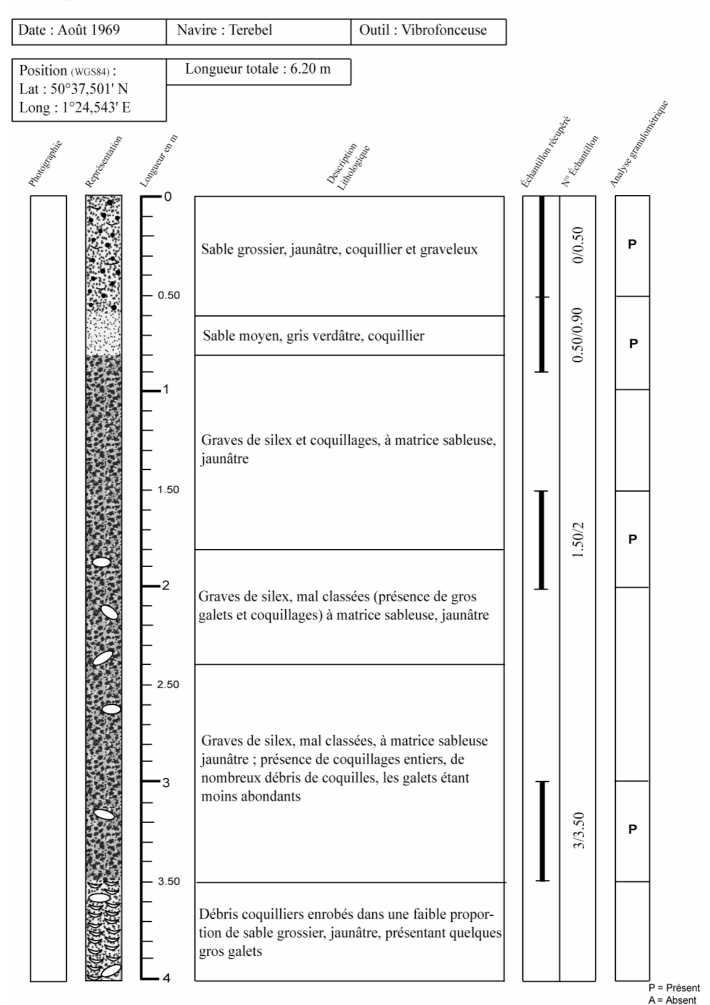
Carotte n° 69-20

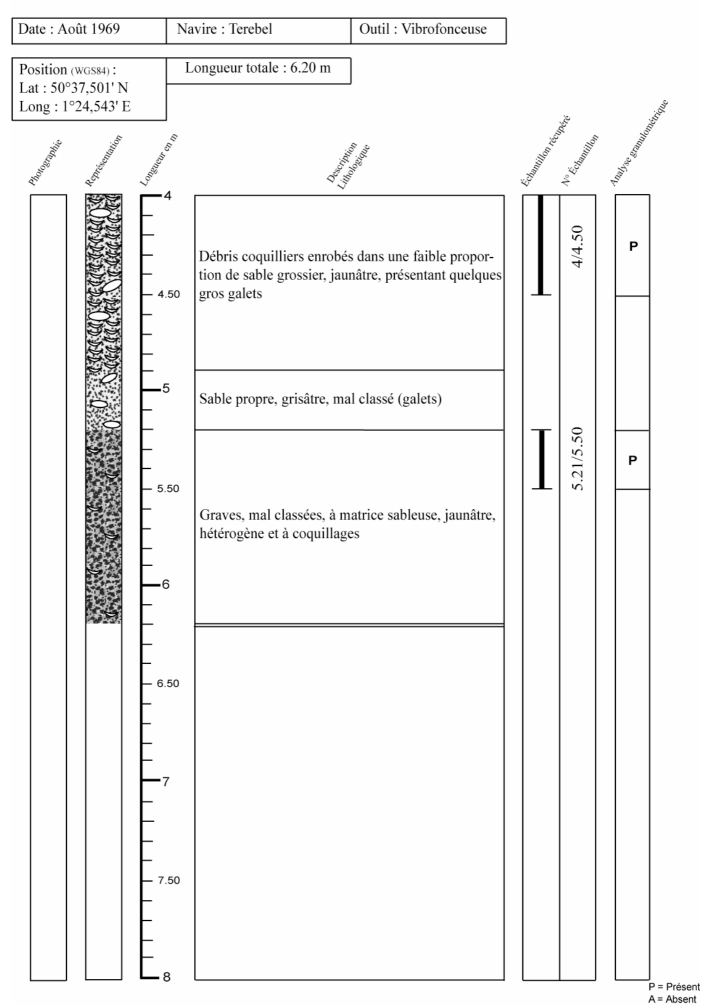
A = Absent



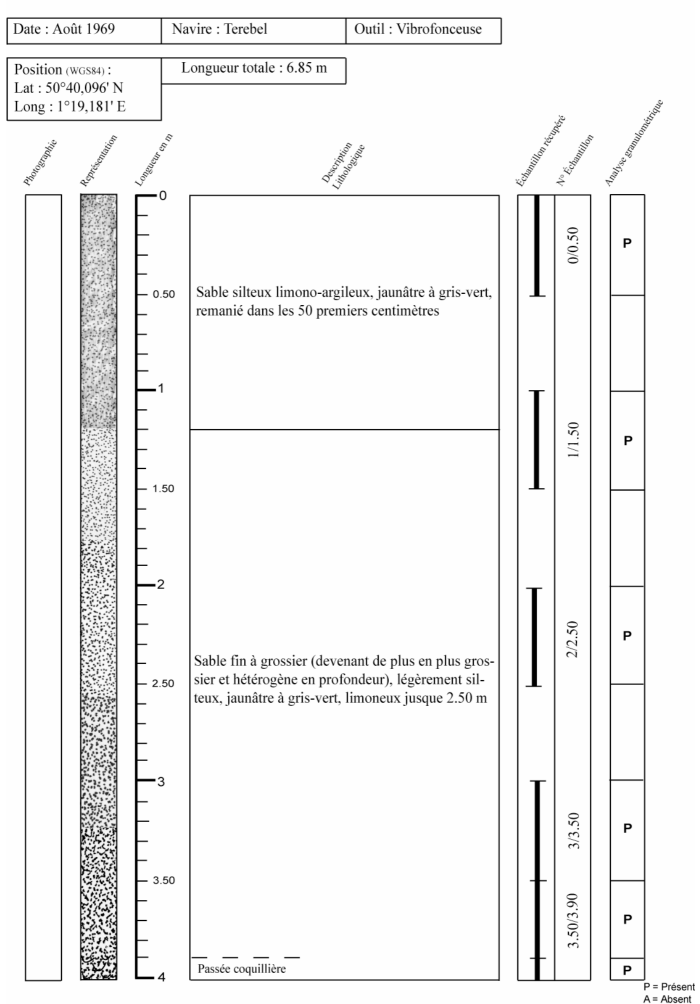
Carotte n° 69-20 bis

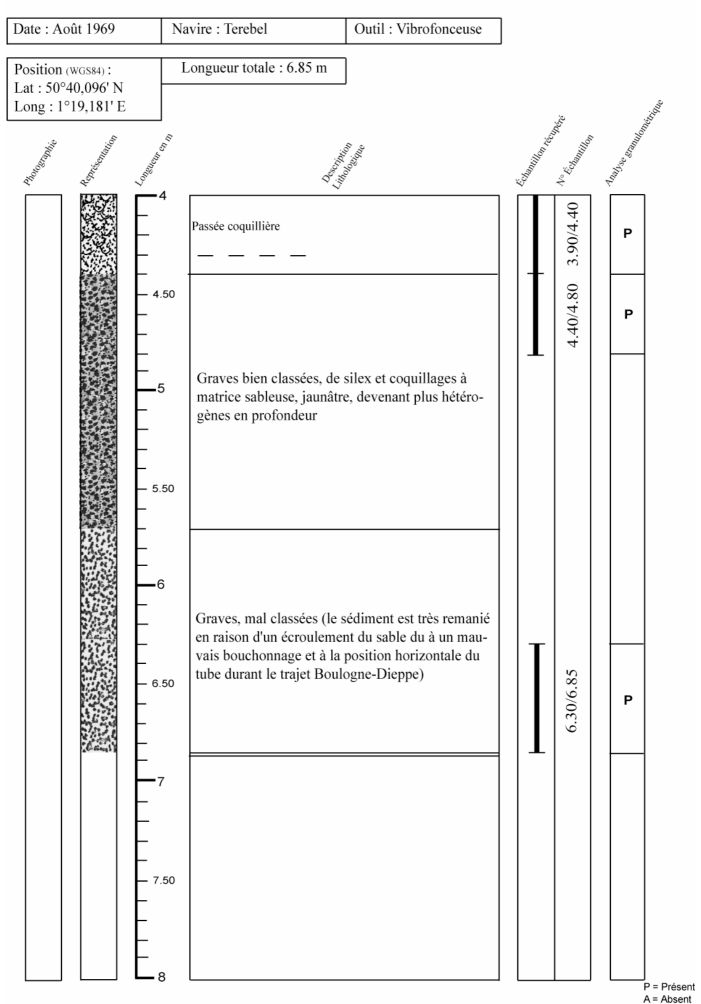


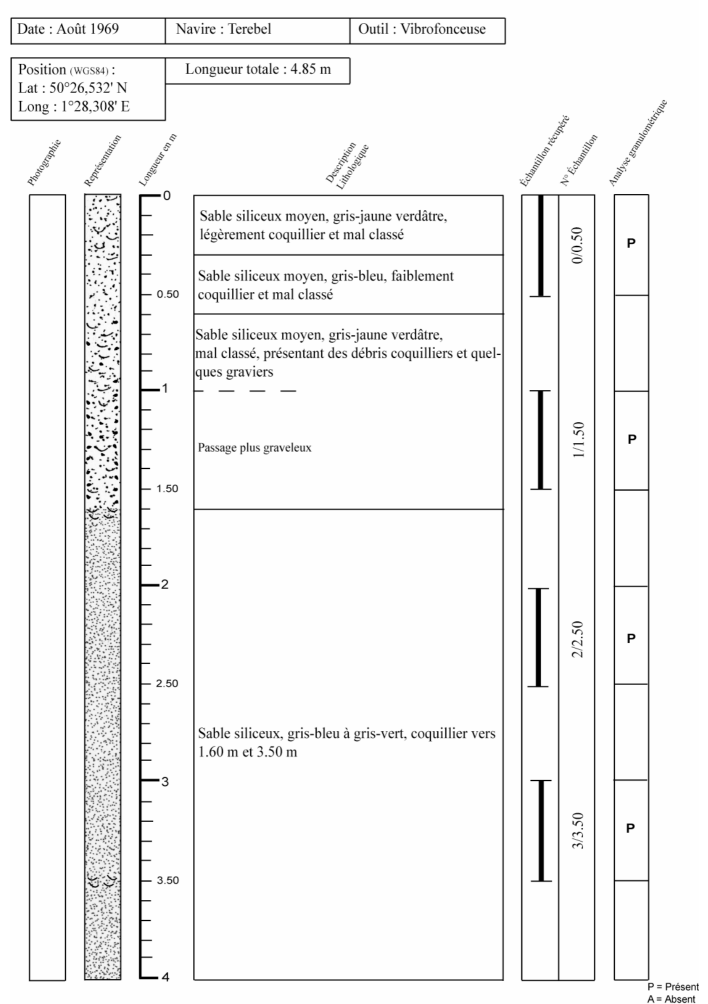




Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-22 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 1.80 m Position (WGS84): Lat: 50°39,117' N Long: 1°21,633' E 0.50 Sable moyen siliceux, roux, passant progressivement au gris-bleu, mal classé Р 1.50 1.70/2 Ρ Trousse coupante 2.50 3.50

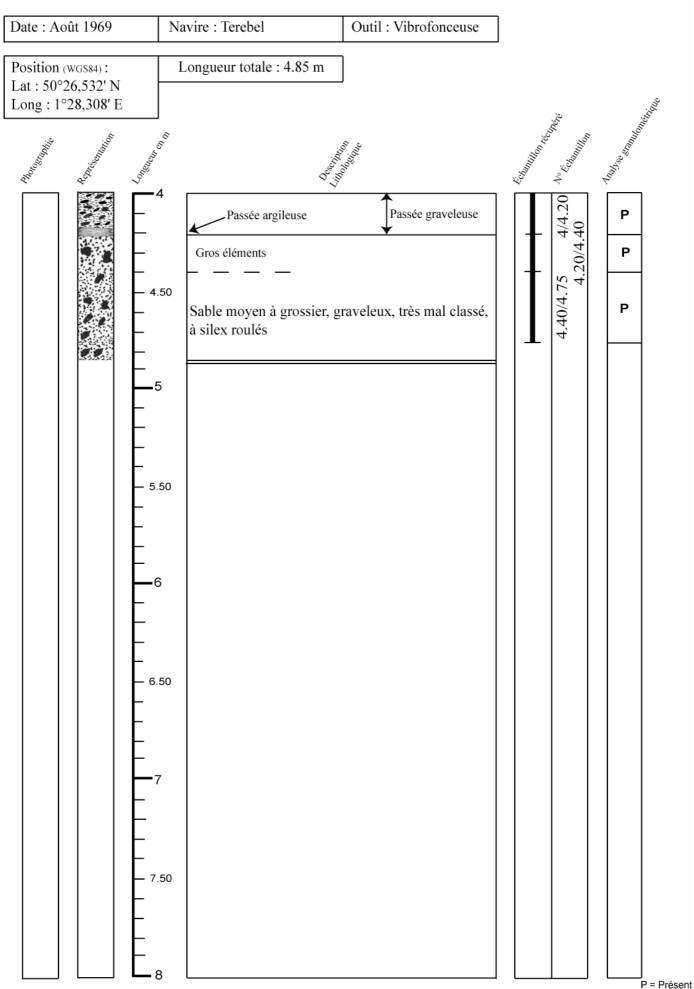


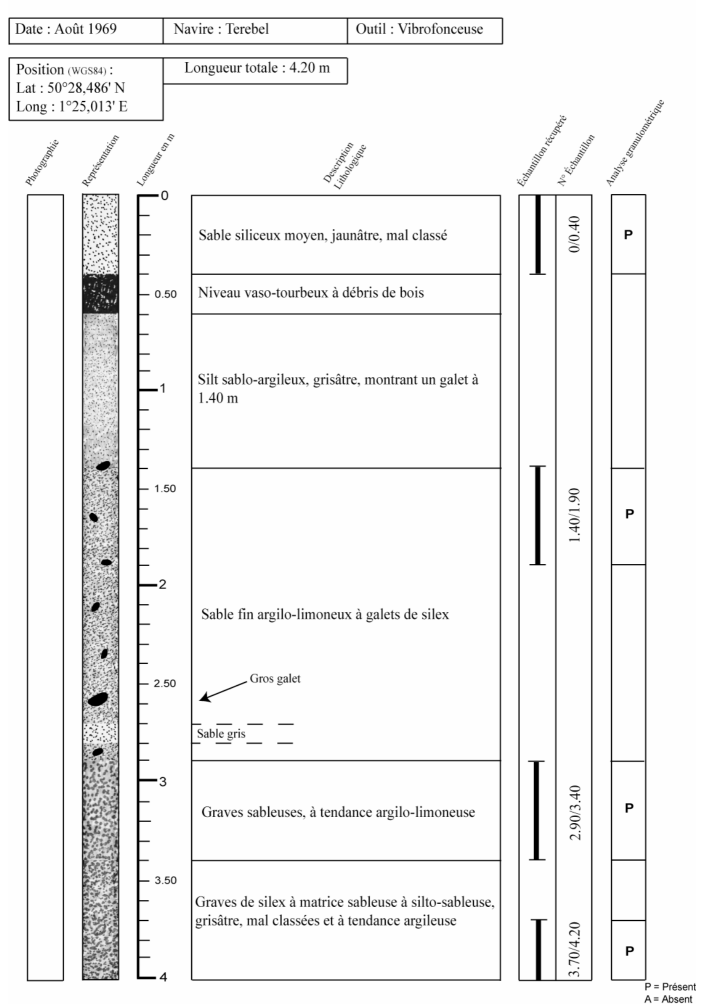




Carotte nº 69-24

A = Absent

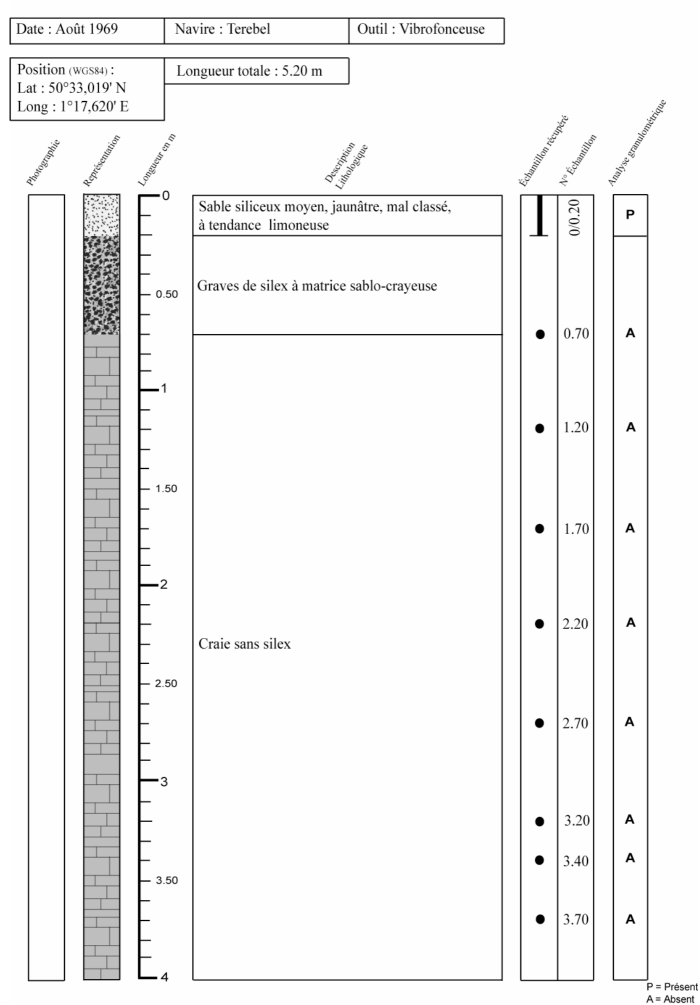




Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-25 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 4.20 m Position (WGS84): Lat: 50°28,486' N Long: 1°25,013' E 3.70/4.20 Graves de silex, à matrice sableuse à silto-sableuse Р grisâtre, mal classées et à tendance argileuse 4.50 5.50 6.50

Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-26 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 3.70 m Position (WGS84): Lat: 50°34,590' N Long: 1°14,940' E 0/0.50 Р Sable siliceux moyen, gris roux, mal classé 0.50 1.50 1.50/2 Ρ Sable siliceux moyen, gris-bleu, plus ou moins coquillier et mal classé 2.50 3/3.40 Ρ 3.50

P = Présent A = Absent



Campagne : Manche centrale et orientale Carotte n° 69-27

Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 5.20 m Lat: 50°33,019' N Long: 1°17,620' E 4.20 4.50 Craie sans silex 4.70 Α 5.20 Α 5.50 6.50 7.50 P = Présent

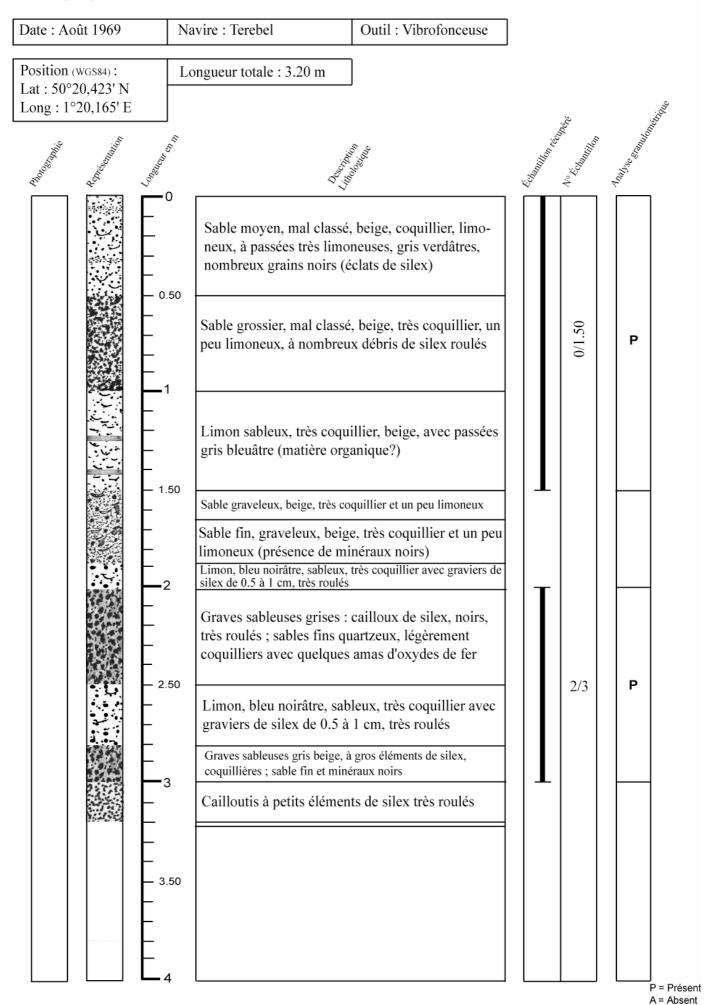
A = Absent

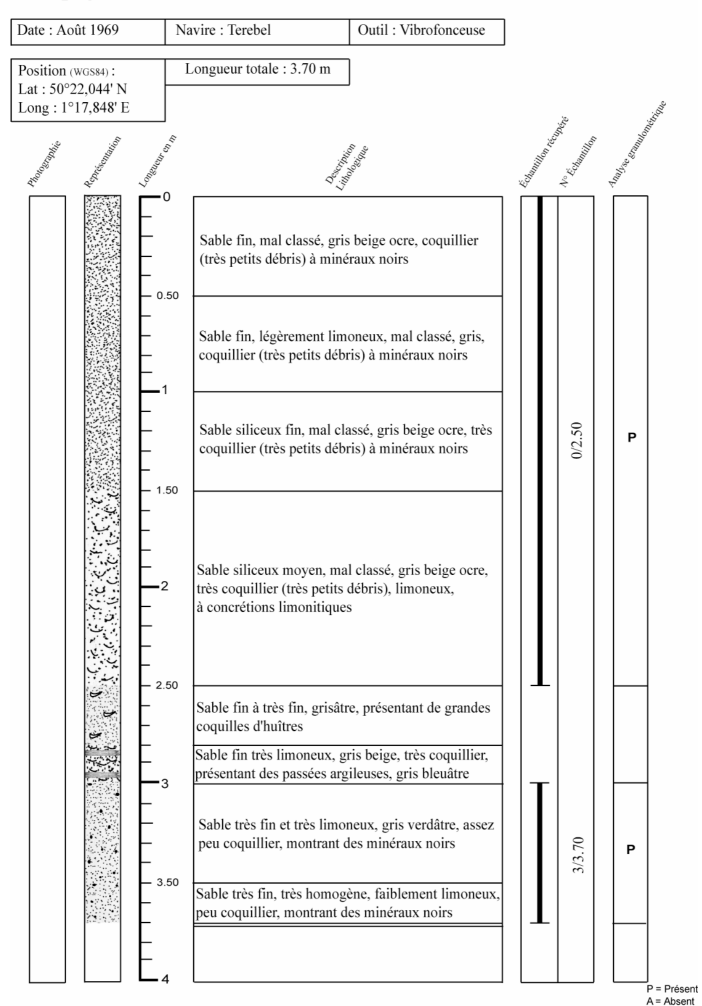
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-28 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 4.50 m Lat: 50°37,934' N Long: 1°9,055' E Collerette Р 0.50 Sable siliceux moyen plus ou moins coquillier, gris à gris-bleu, parfois légèrement verdâtre mal classé 1.50 1.50/2 2.50 Sable siliceux fin à moyen, gris-bleu à gris-vert, mal classé 3.50 3.50/4

Ρ

P = Présent A = Absent

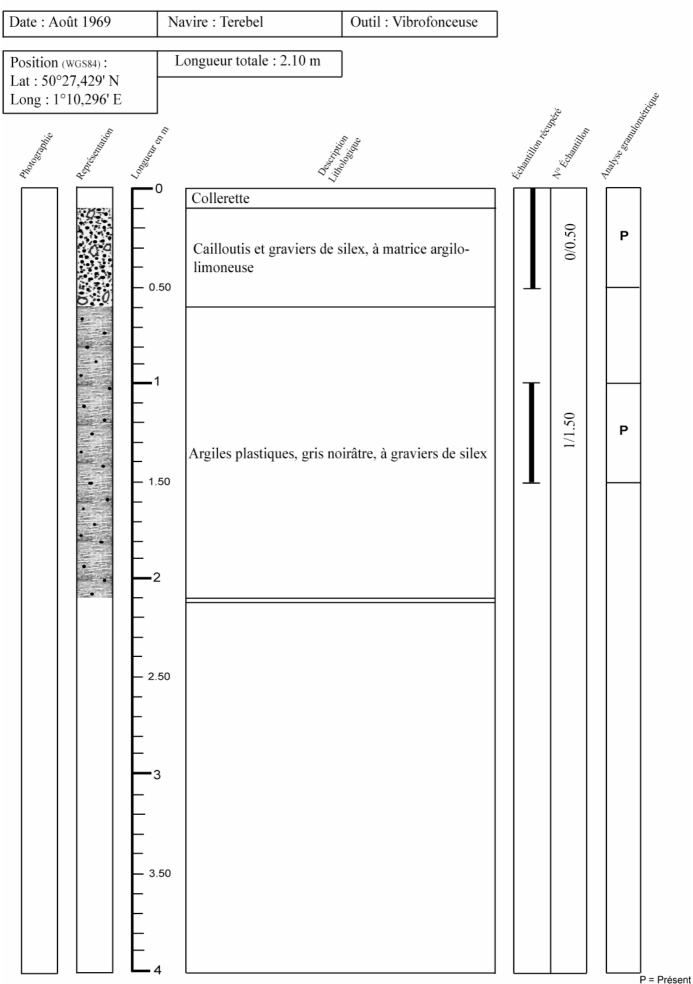
Campagne : Manche centrale et orientale Carotte nº 69-28 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 4.50 m Position (WGS84): Lat: 50°37,934' N Long: 1°9,055' E Sable siliceux fin à moyen, gris-bleu à gris-vert, mal classé 4.50 5.50 6.50





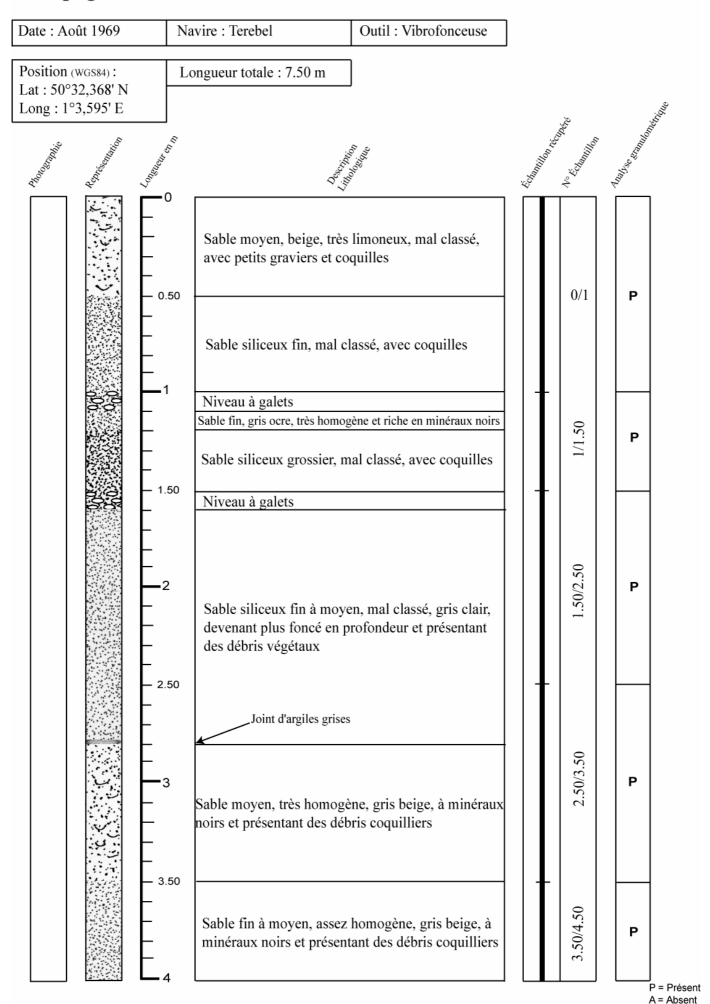
Carotte nº 69-31

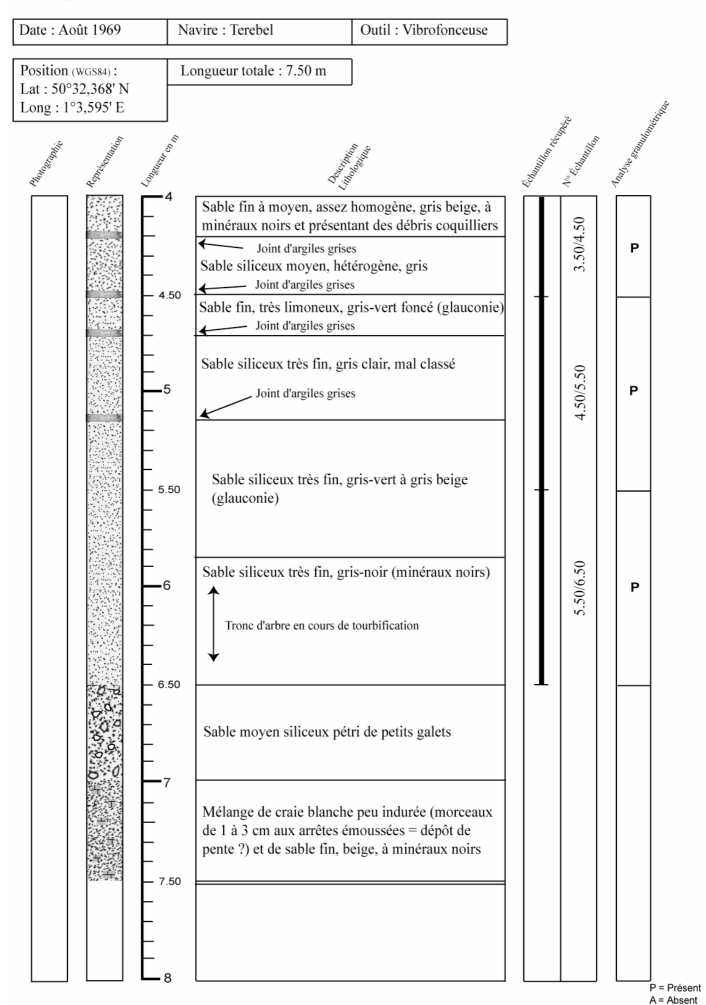
A = Absent

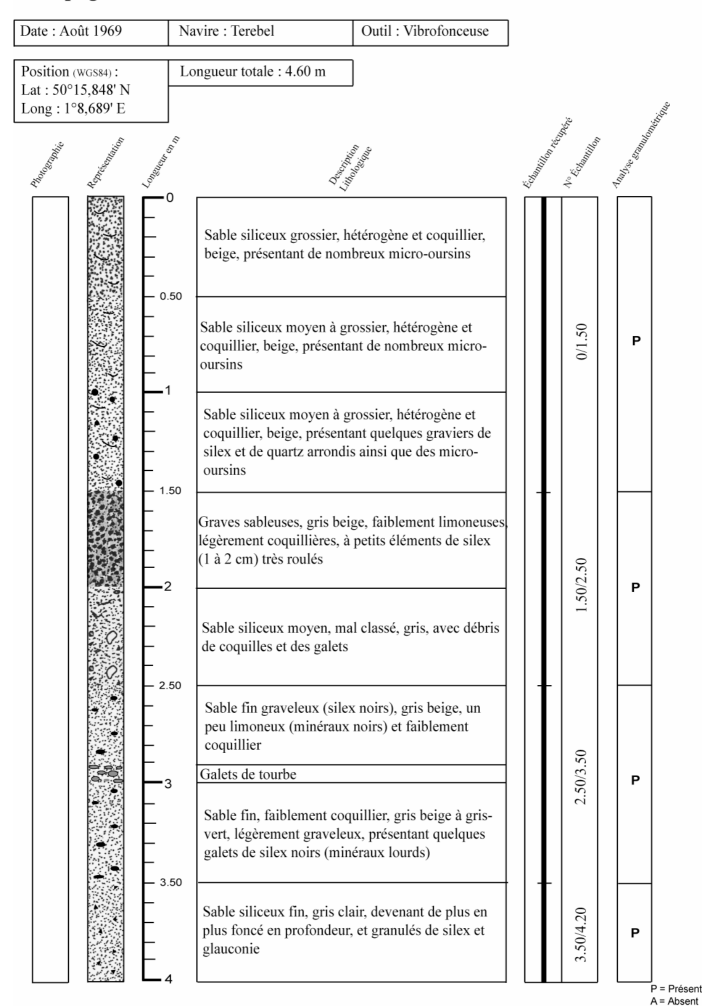


Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-32 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 0 m Position (WGS84): Lat: 50°29,164' N Long: 1°7,878' E Récupération nulle 0.50 1.50 2.50 3.50

> P = Présent A = Absent

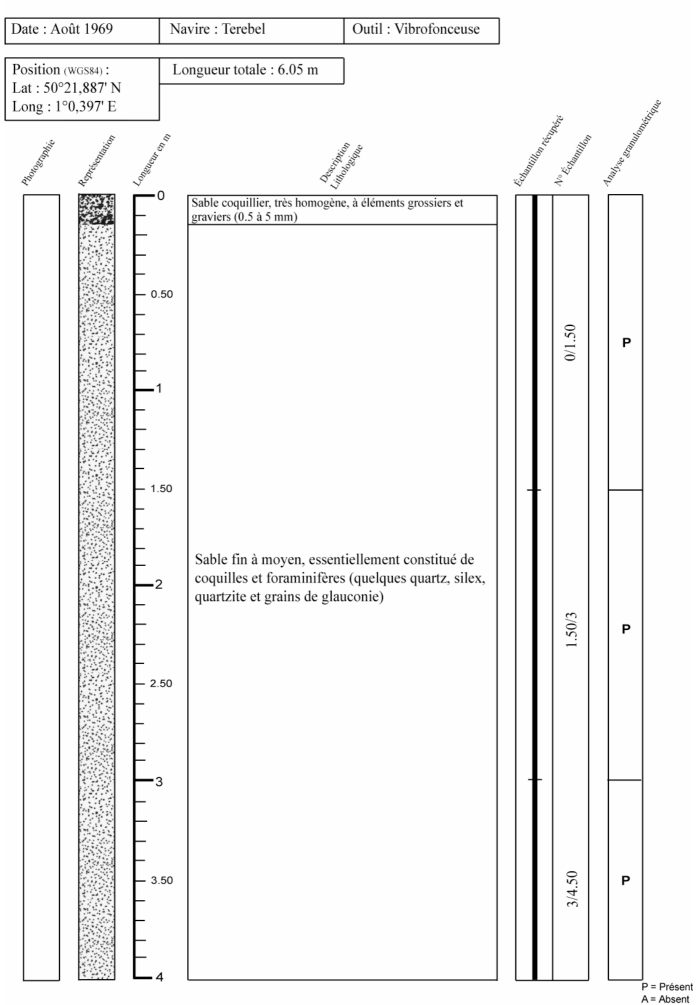


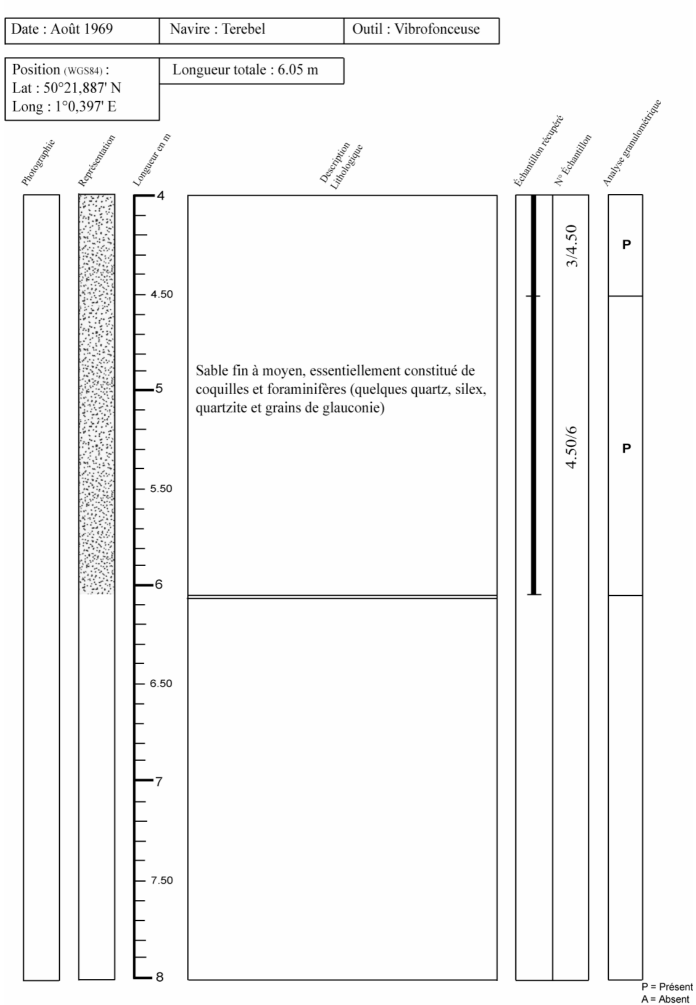


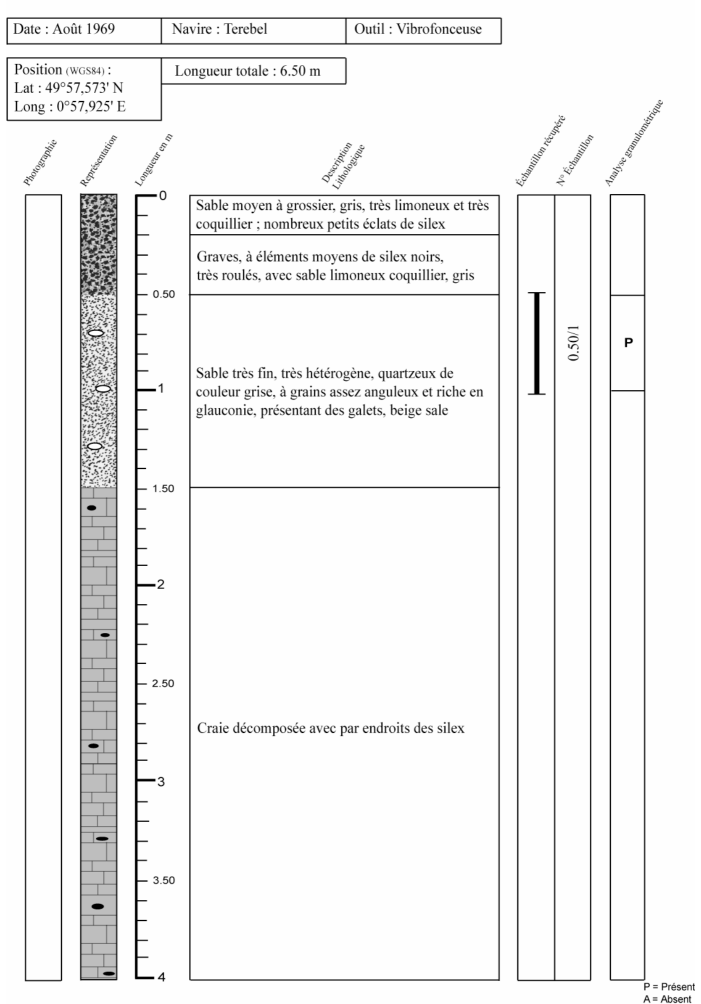


Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-36 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 4.60 m Lat: 50°15,848' N Long: 1°8,689' E Graves, bien classées, à gros éléments de silex noirs, avec graviers 3.50/4.20 Ρ (<5 mm de ce même silex) et sable quartzeux grossier (plus rare) Argiles plastiques, noirâtres à brunâtres 4.50 5.50 6.50

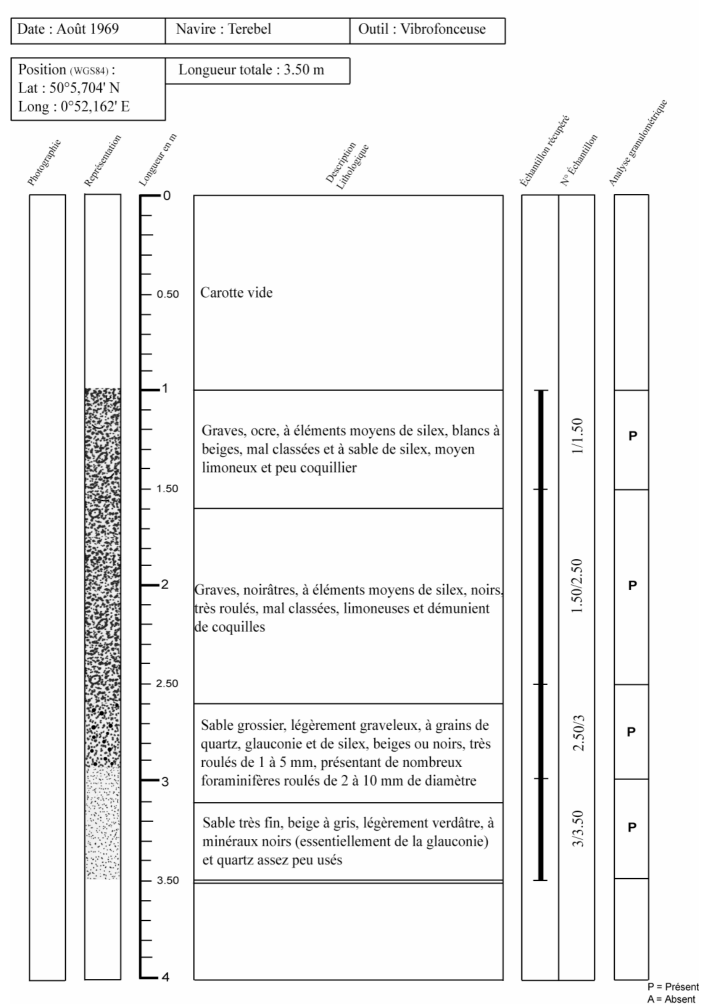
P = Présent A = Absent





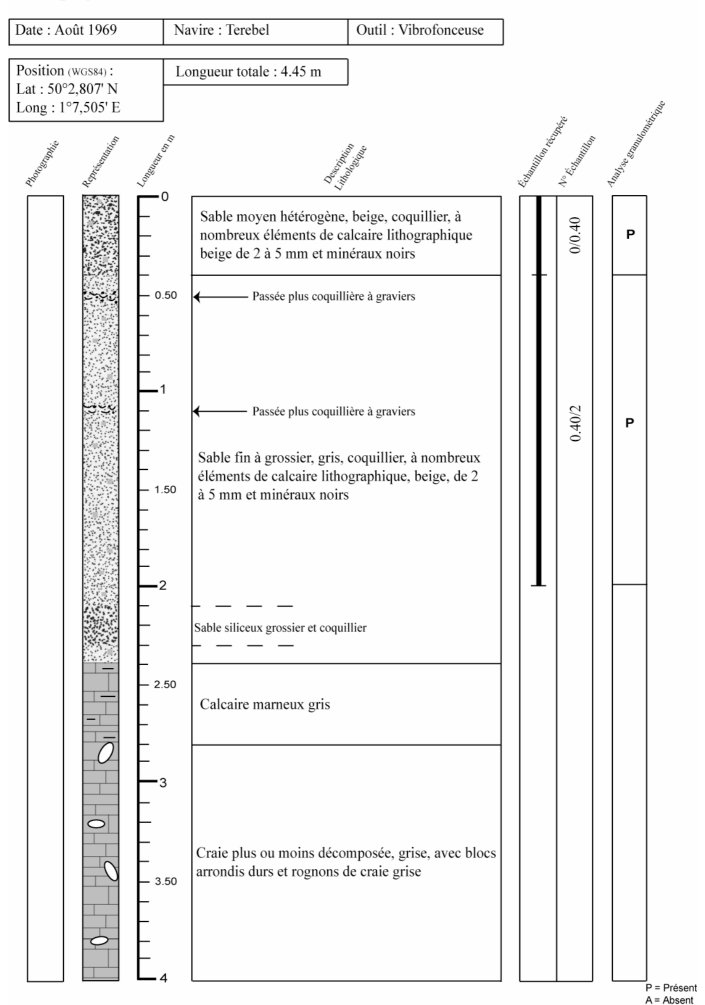


Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-38 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 6.50 m Position (WGS84): Lat: 49°57,573' N Long: 0°57,925' E 4.50 Craie décomposée avec par endroit des silex 5.50 6.50

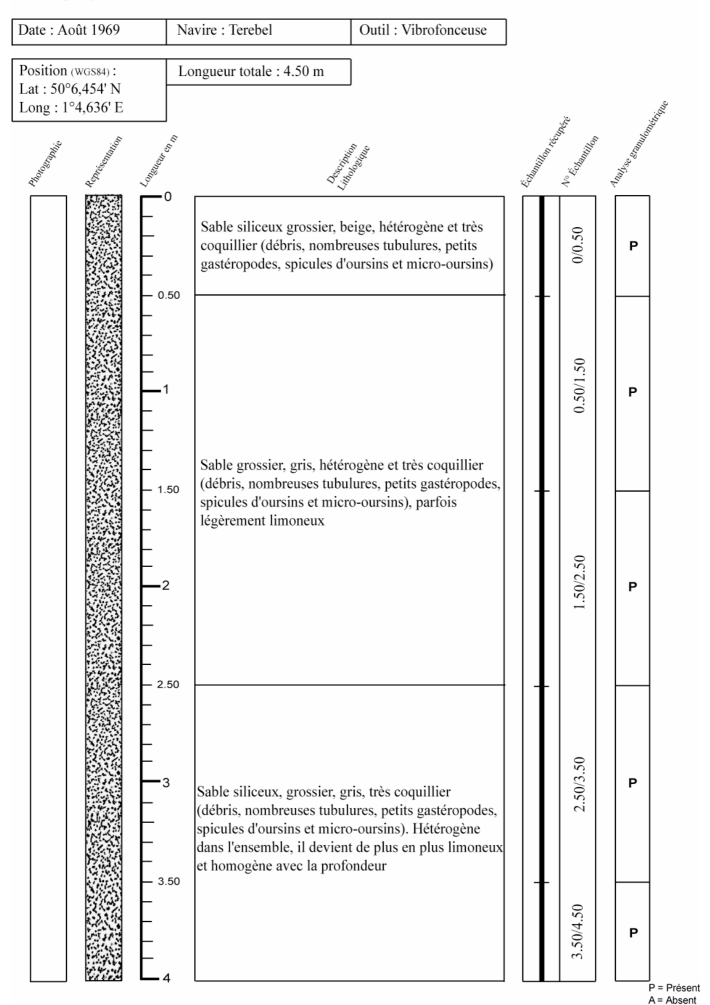


Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-40 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 0.40 m Lat: 50°7,328' N Long: 0°51,173' E Carottier vide: galets et coquilles dans la trousse 0.50 1.50 2.50 3.50

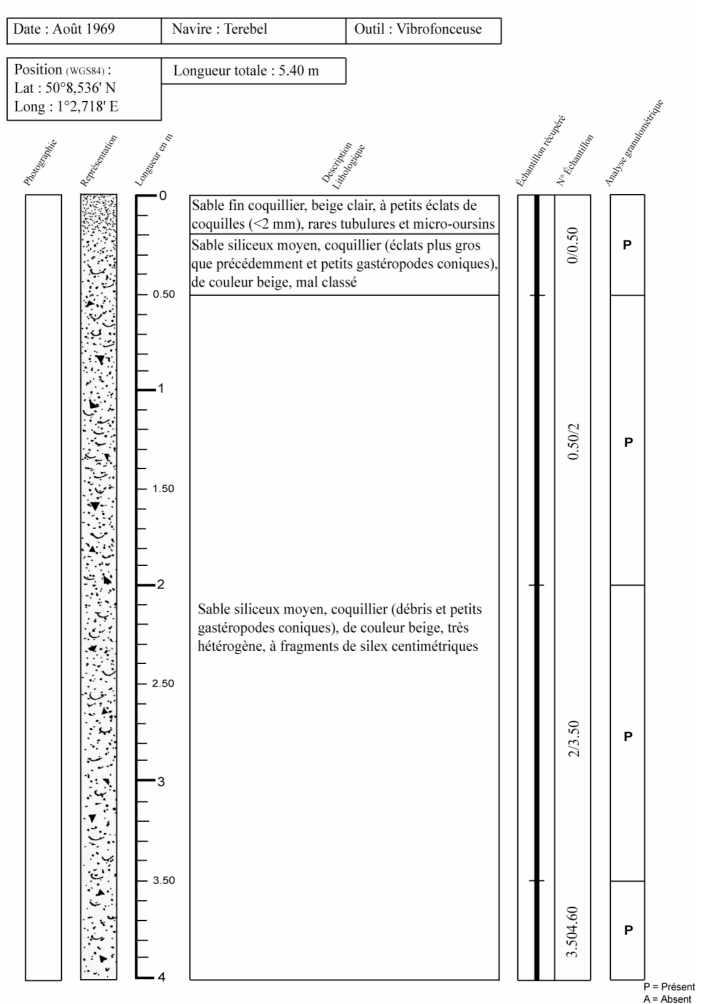
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-41 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 1 m Position (WGS84): Lat: 50°9,496' N Long: 0°49,785' E Sable grossier, mal classé, beige, très coquillier à micro-oursins 0.50 Amas de coquilles intactes et sable grossier, beige 0.50/1 Р 1.50 2.50 3.50

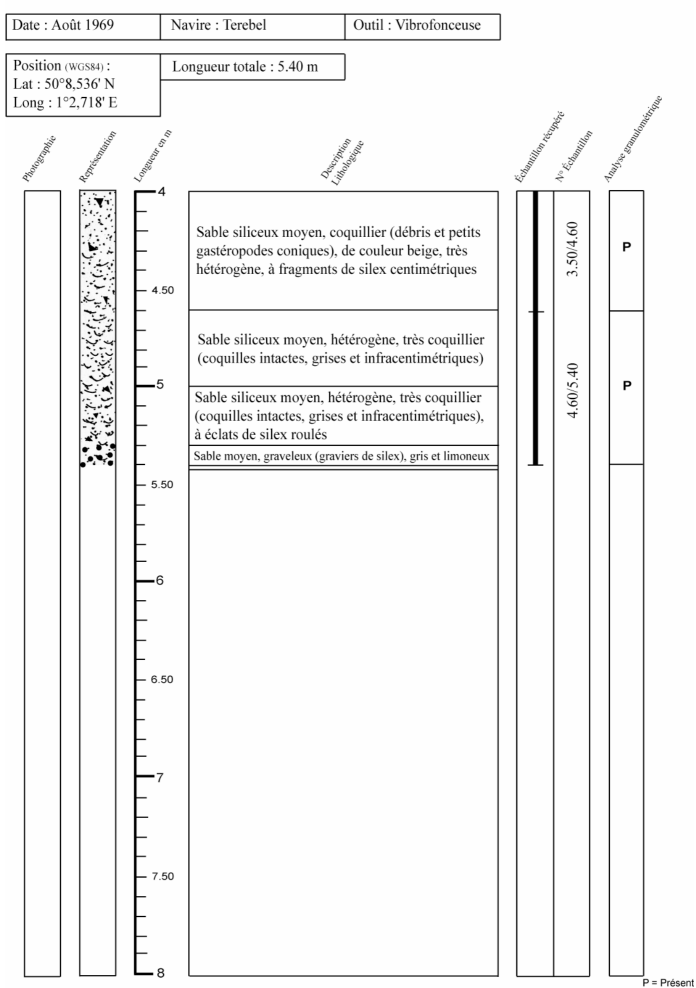


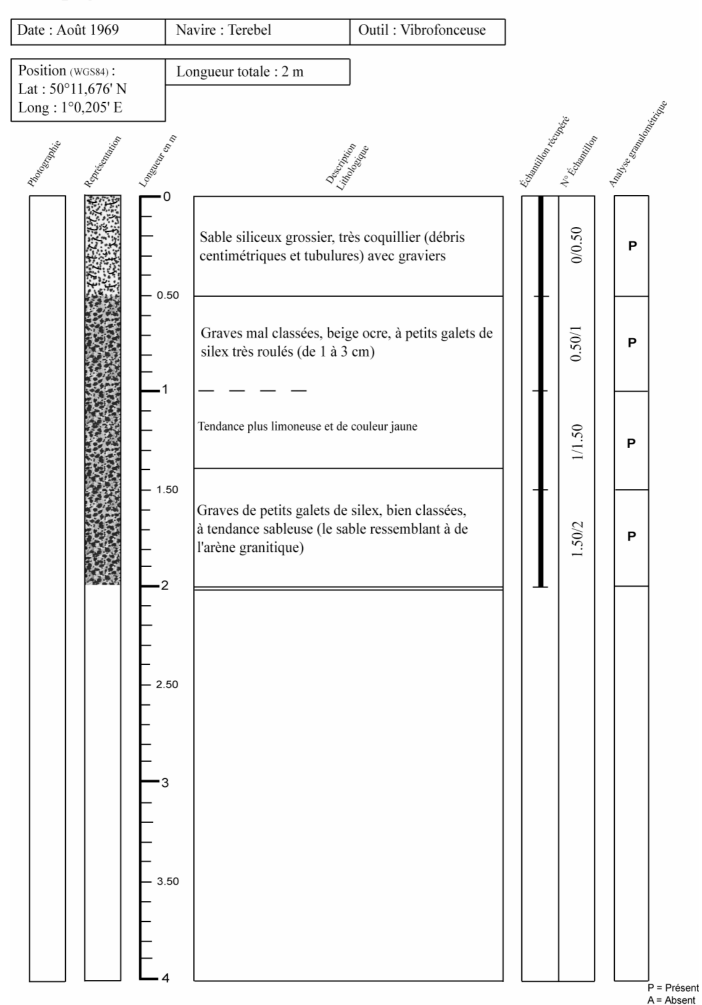
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-42 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 4.45 m Lat: 50°2,807' N Long: 1°7,505' E Craie plus ou moins décomposée, grise, avec blocs arrondis et durs ainsi que des rognons de craie grise 4.50 5.50 6.50

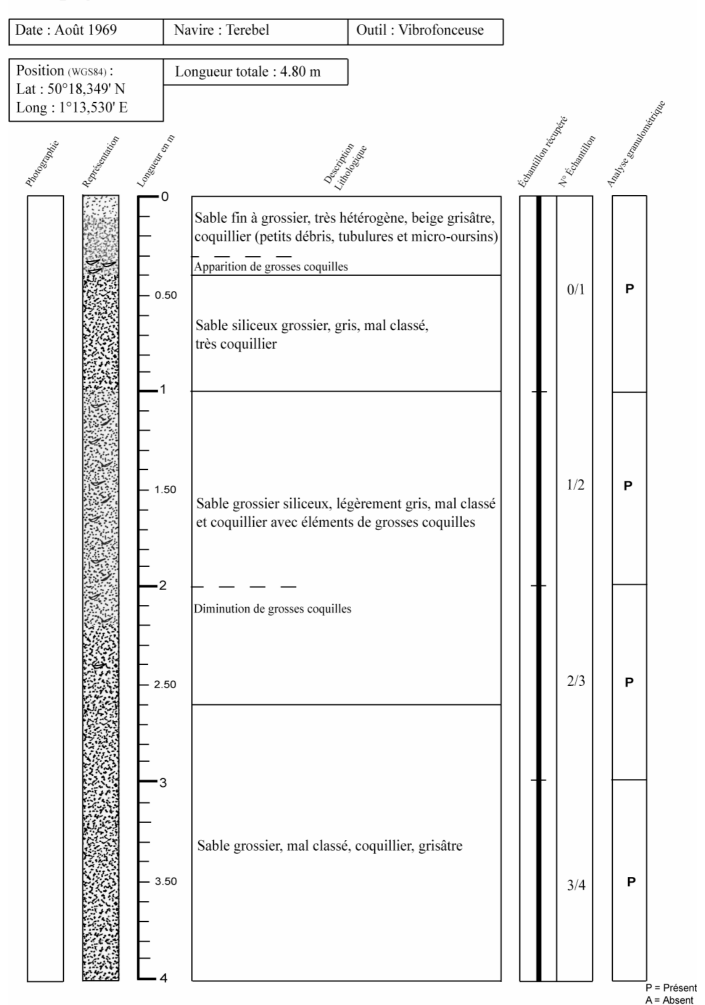


Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-43 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 4.50 m Lat: 50°6,454' N Long: 1°4,636' E Sable siliceux grossier, gris, très coquillier 3.50/4.50 (débris, nombreuses tubulures, petits gastéropodes, Ρ spicules d'oursins et micro-oursins). Limoneux et homogène, il présente quelques graviers 4.50 5.50 6.50

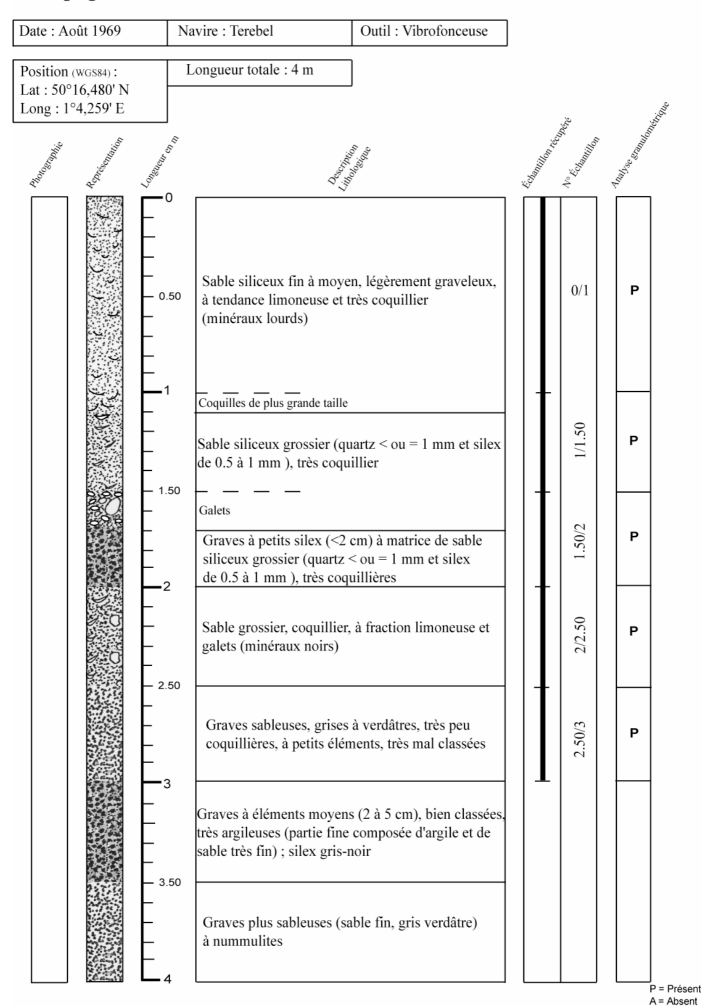




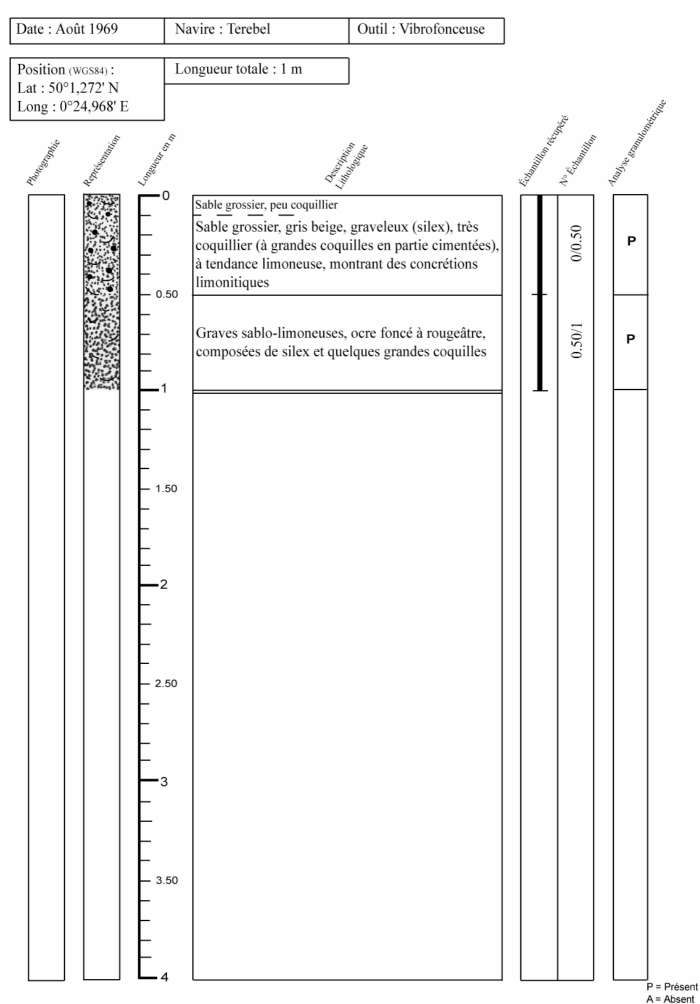




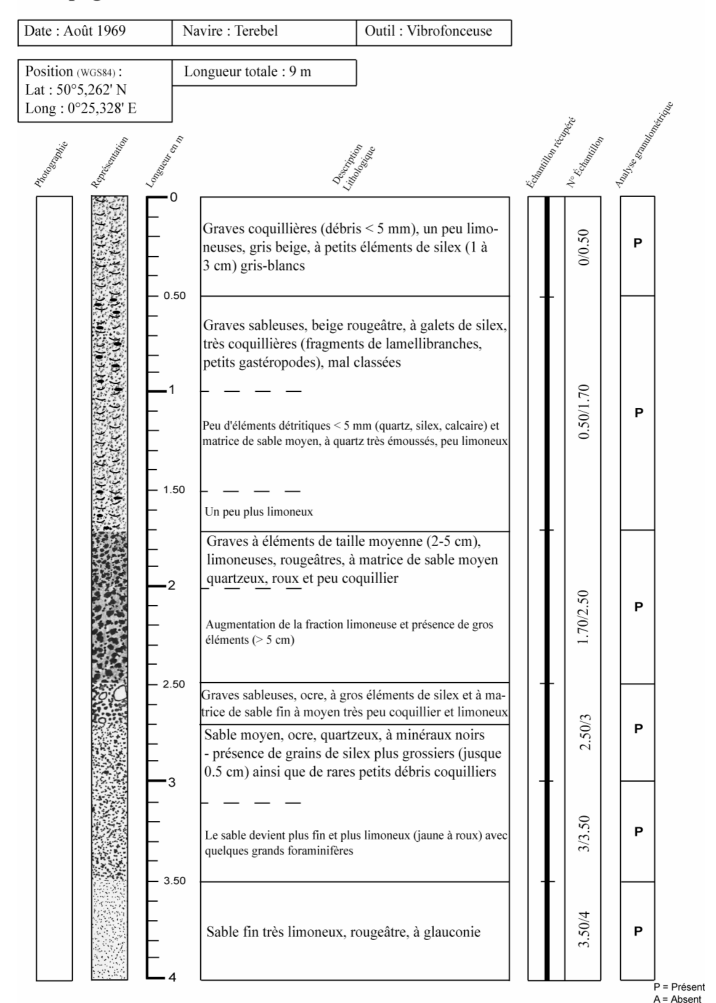
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-46 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 4.80 m Lat: 50°18,349' N Long: 1°13,530' E Sable grossier, gris-noir (éclat de silex < 5 mm), coquillier à passée d'argile plastique grise 4.50 Argile plastique grise 5.50 6.50 7.50



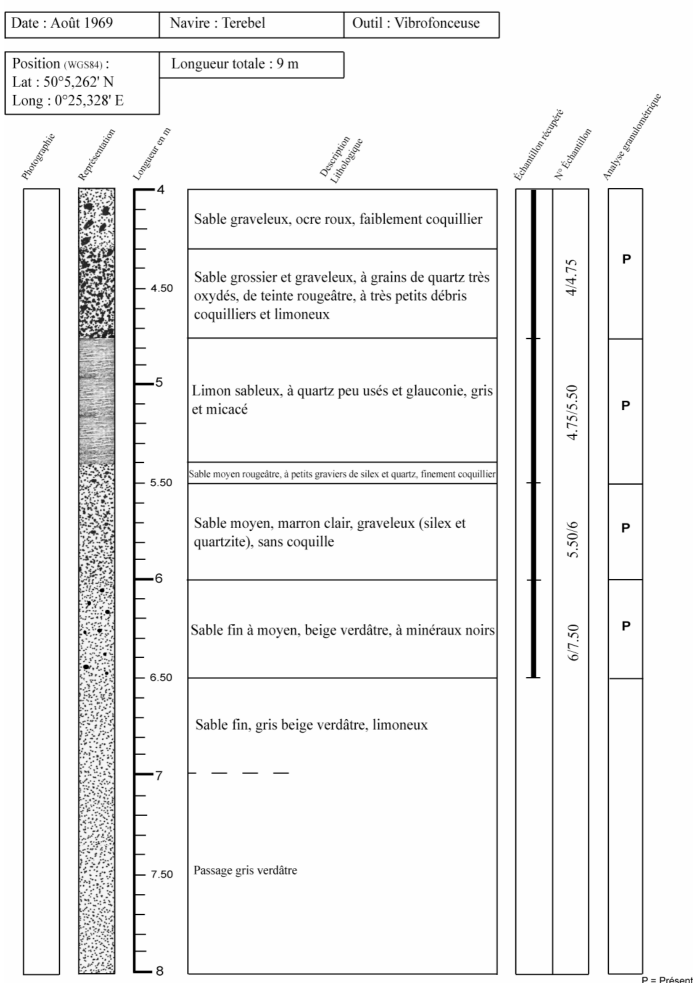
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-50 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Longueur totale: 1 m Position (WGS84): Lat: 50°3,359' N Long: 0°31,521' E Graves de silex, grises, peu sableuses, à tendance limoneuse, très coquillières (huîtres, gastéropodes..) 0.50 Graves très limoneuses, beiges (sable fin, ocre, en faible quantité), à silex roulés, légèrement coquil-0.50/1lières Р Augmentation de la fraction sableuse et coloration grise 1.50 2.50 3.50



Carotte n° 69-51 bis



Carotte n° 69-51 bis



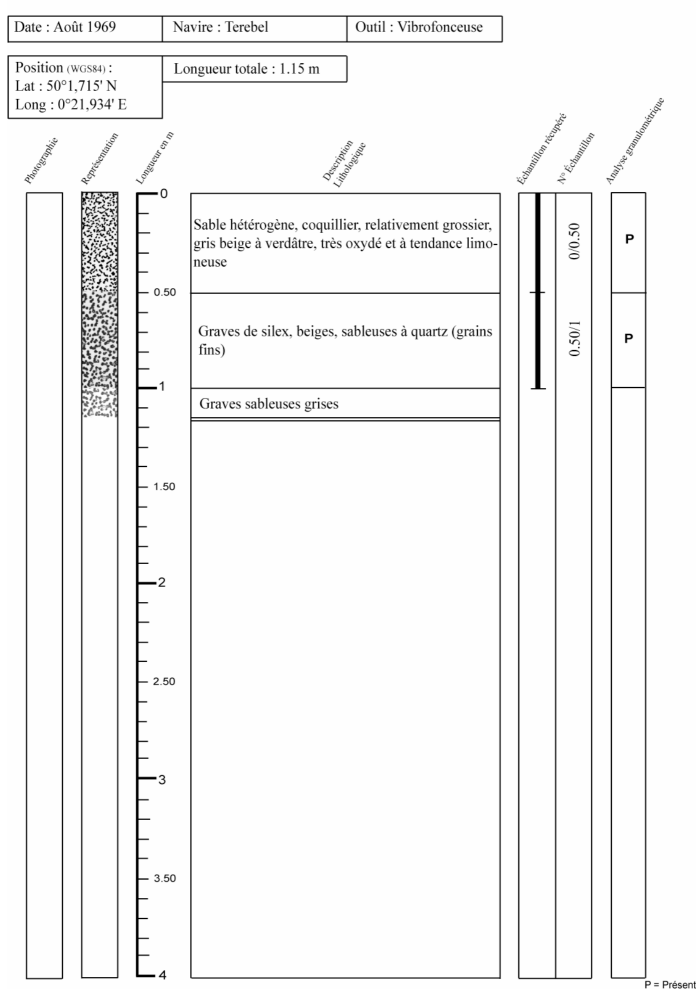
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-51 bis Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 9 m Lat: 50°5,262' N Long: 0°25,328' E Passage clair Sable fin, gris beige verdâtre, 8.50 et limoneux Plus limoneux 9.50 10

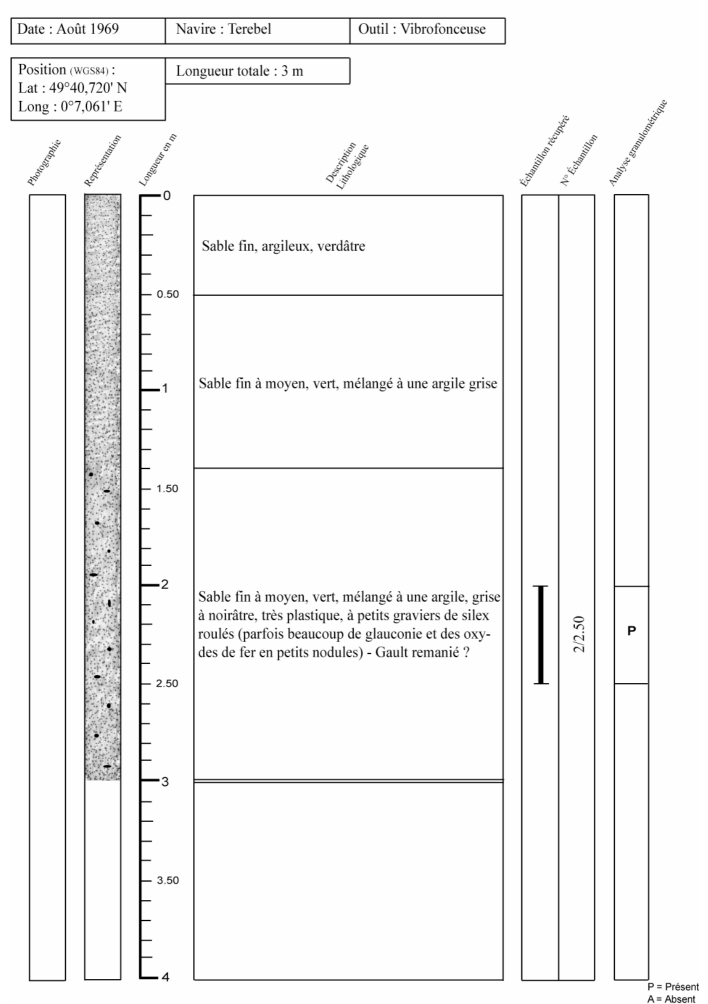
10.50

11.50

Carotte nº 69-52

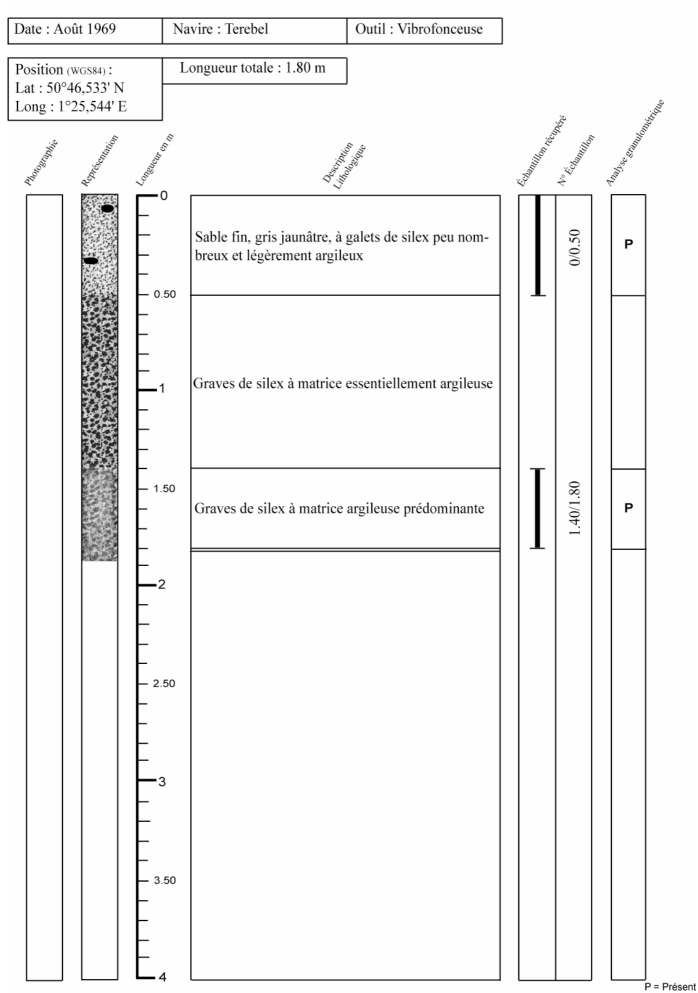
A = Absent



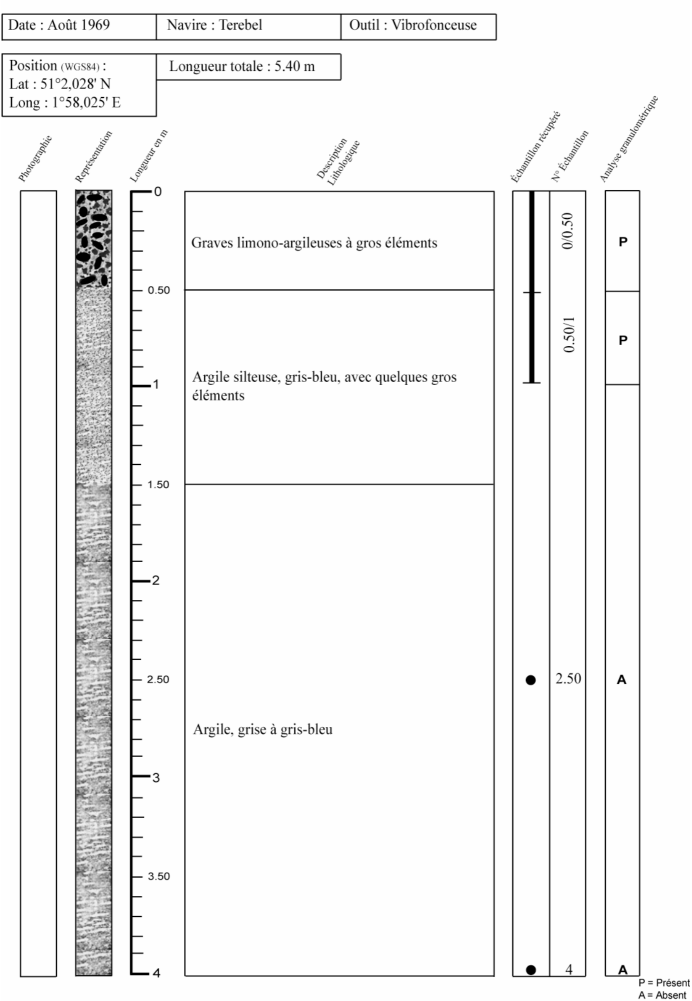


Carotte nº 69-54

A = Absent



Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-55 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 1.50 m Lat: 51°4,792' N Long: 2°19,254' E 0/0.50 0.50 Sable grossier, gris noirâtre, malodorant et vaseux correspondant vraissemblablement à une décharche de dragage de port 1.50 2.50 3.50



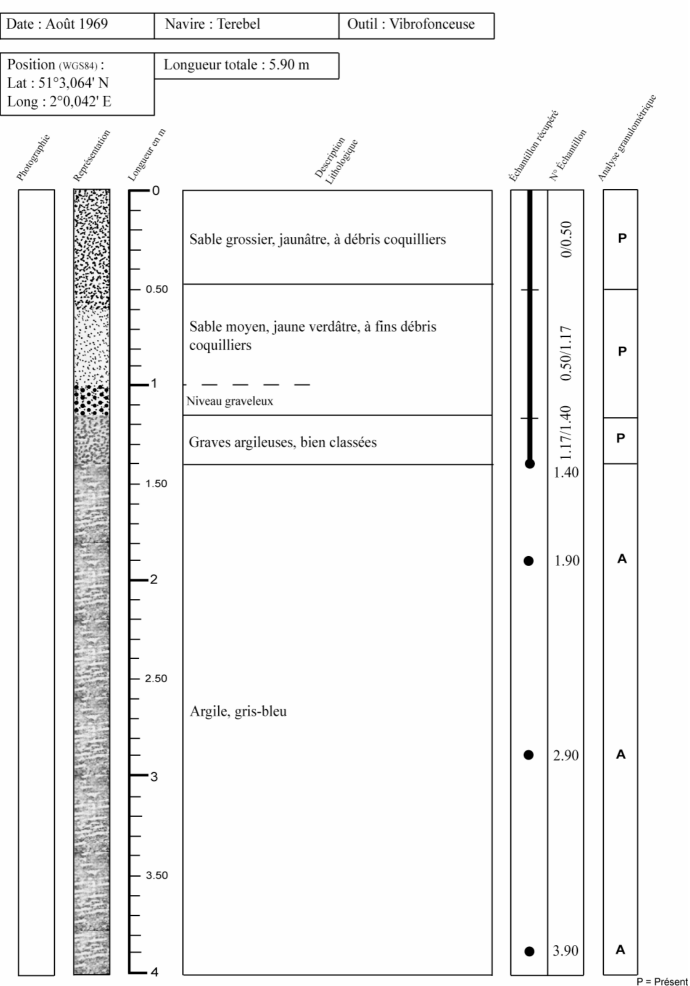
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-56 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 5.40 m Lat: 51°2,028' N Long: 1°58,025' E 4.50 Argile, grise à gris-bleu 5.40 5.50 6.50 7.50

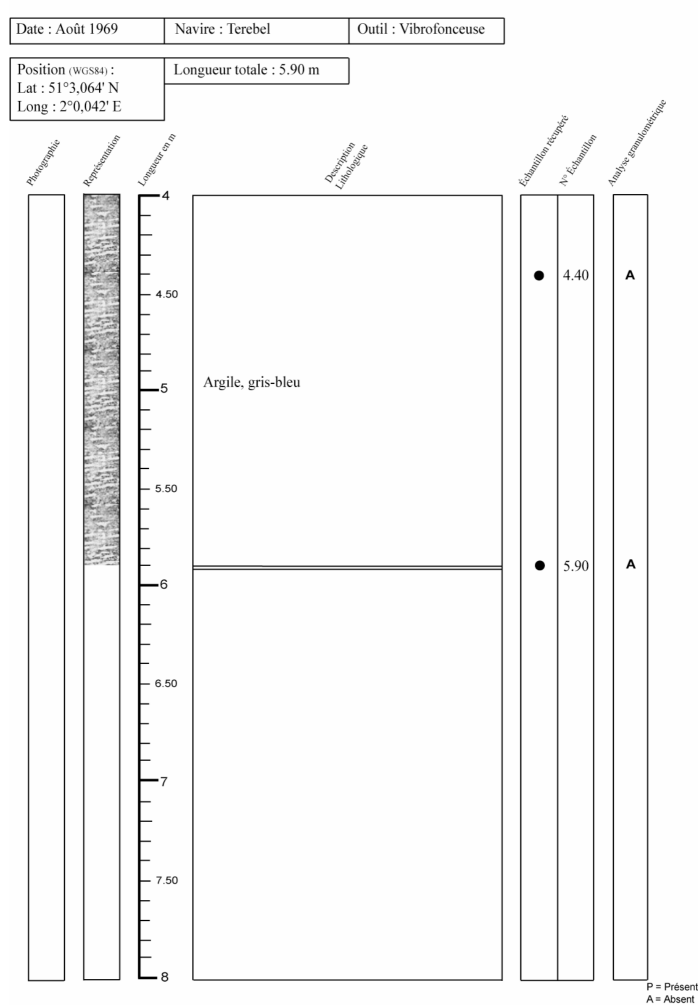
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-57 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 6.50 m Lat: 51°3,085' N Long: 2°5,098' E Ρ Graves de silex, mal classées 0.30/0.80 Présence de gros éléments et de rubans sulfureux 0.50 1.30 1.50 Argile, grise à gris-bleu 2.50 2.80 Α 3.50 3.60

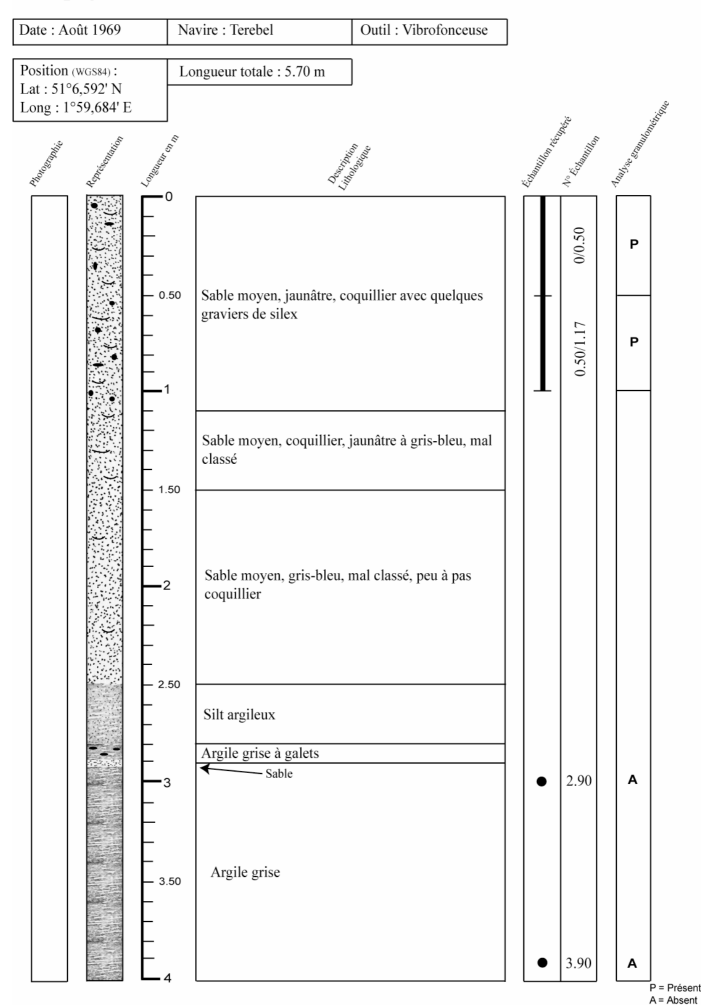
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-57 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 6.50 m Lat: 51°3,085' N Long: 2°5,098' E 4.50 4.80 Α Argile, grise à gris-bleu 5.50 5.80/6.50 Ρ 6.50 7.50

Carotte nº 69-58

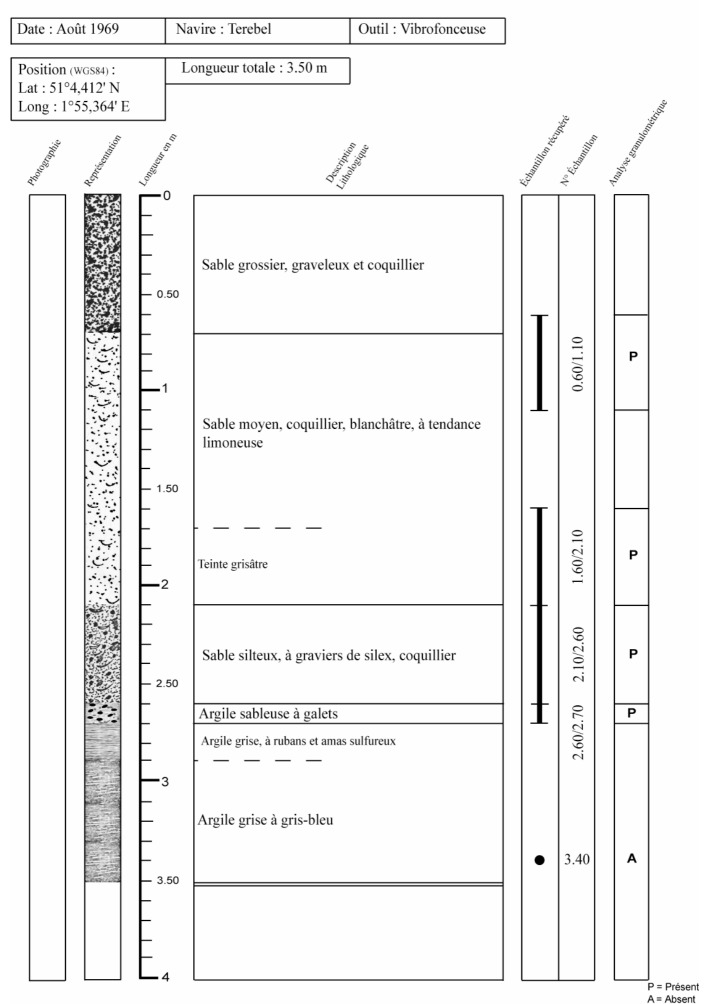
A = Absent



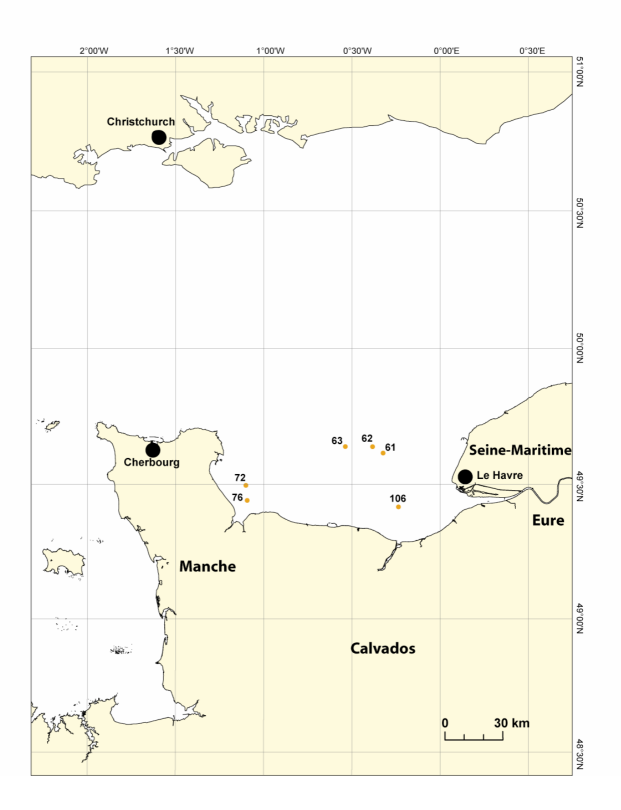




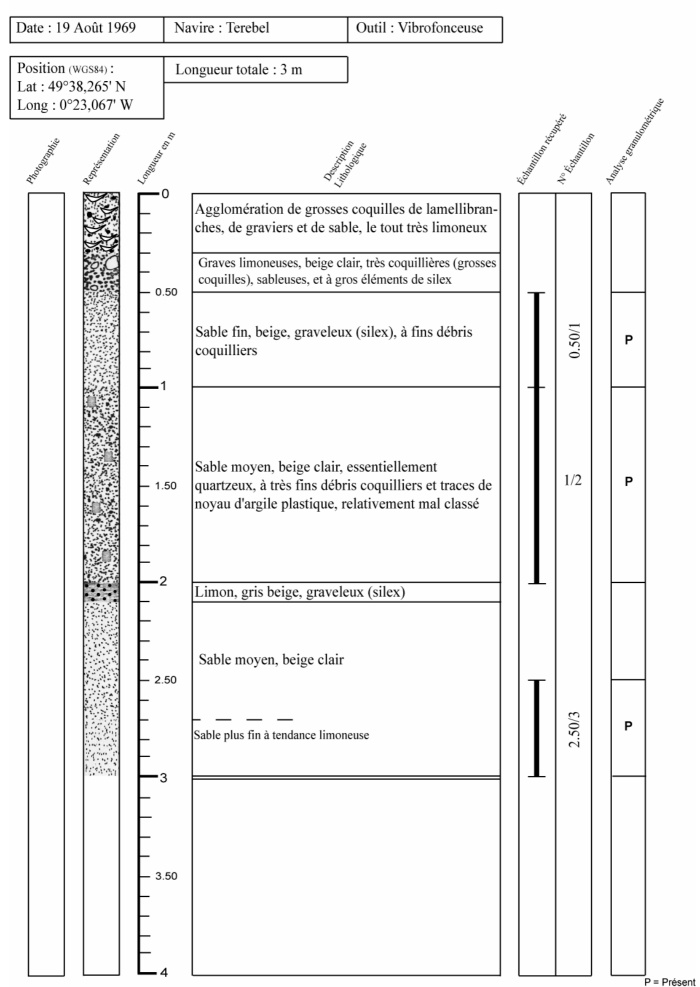
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte n° 69-59 Date: Août 1969 Navire : Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 5.70 m Lat: 51°6,592' N Long: 1°59,684' E 4.50 Argile grise 5.50 5.70 Α 6.50 7.50

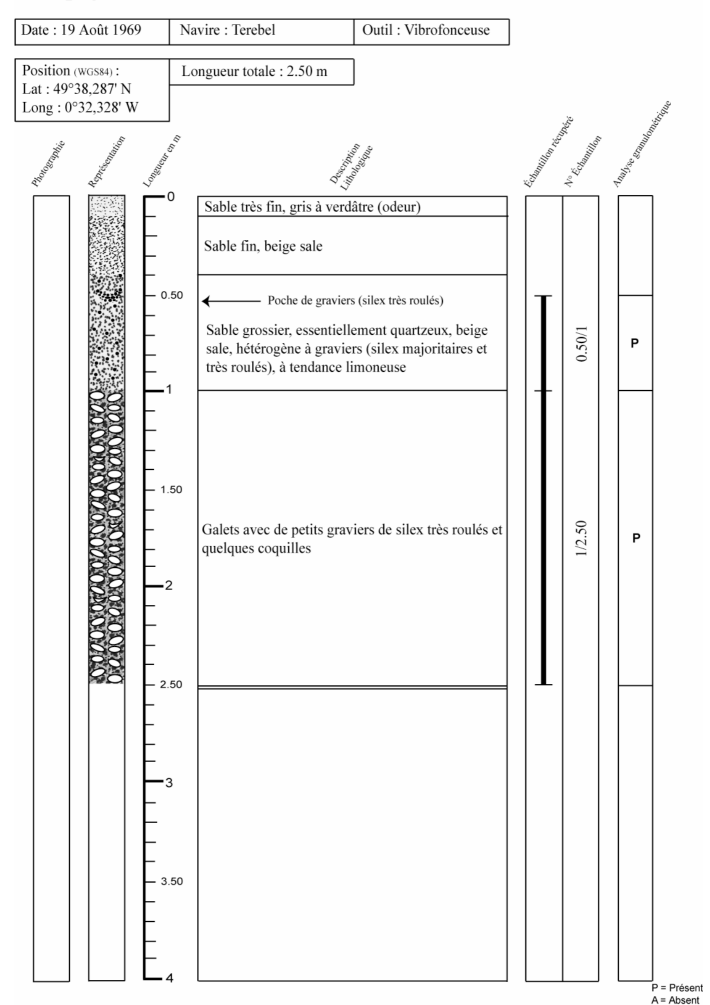


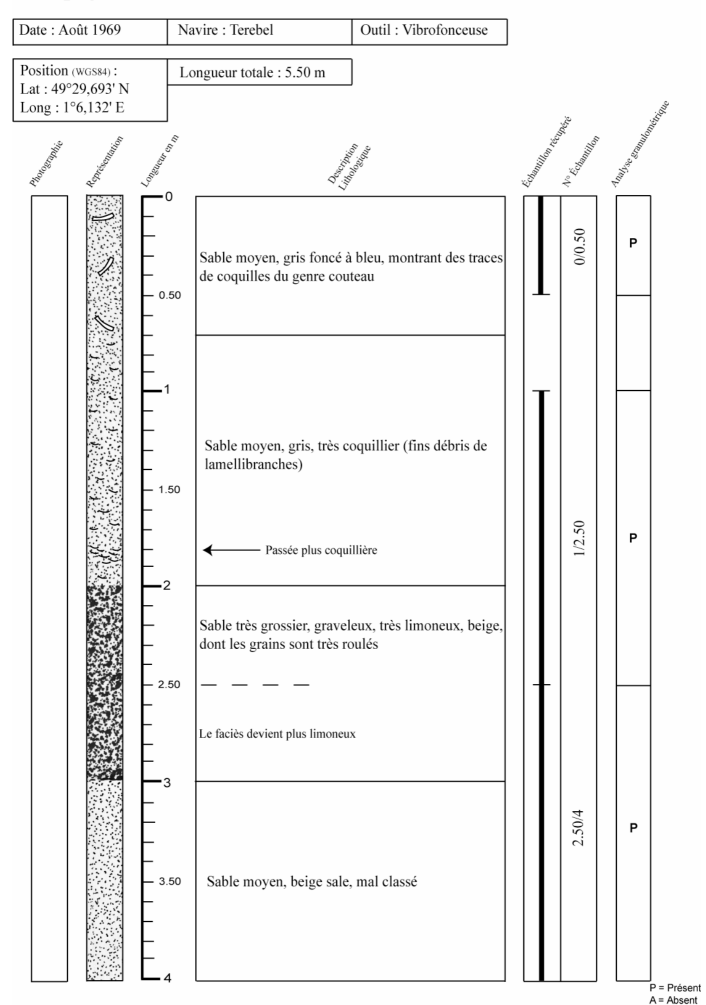
Secteur ouest



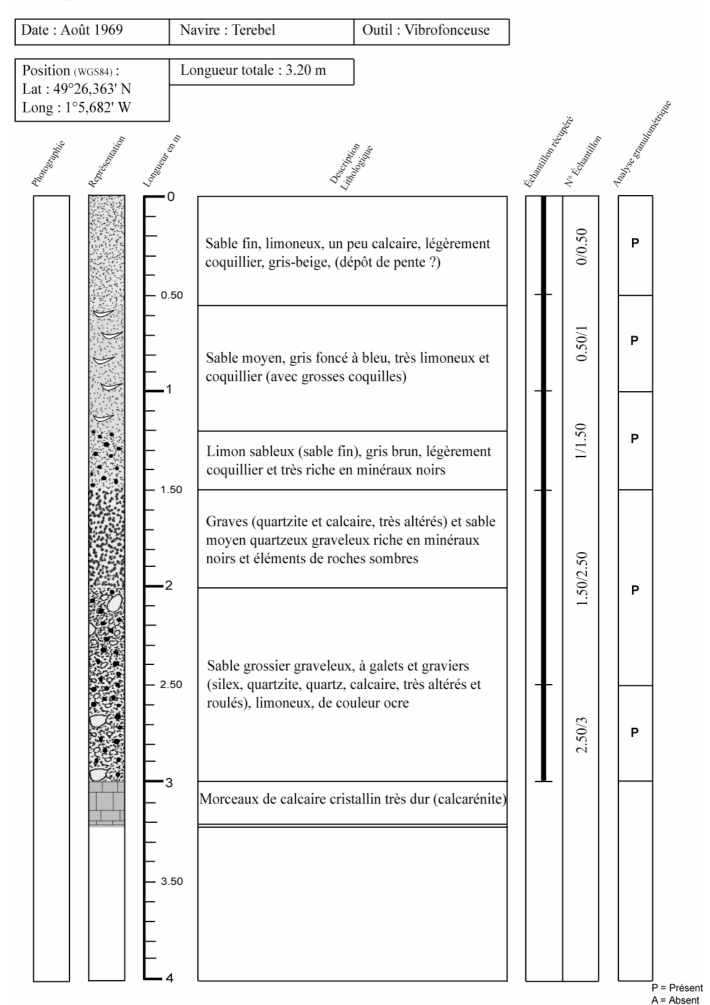
Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-61 Date: 19 Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 1 m Lat: 49°36,872' N Long: 0°19,485' W Graves sableuses, grises, mal classées, à tendance 0.50 0/1 Ρ limoneuse 1.50 2.50 3.50

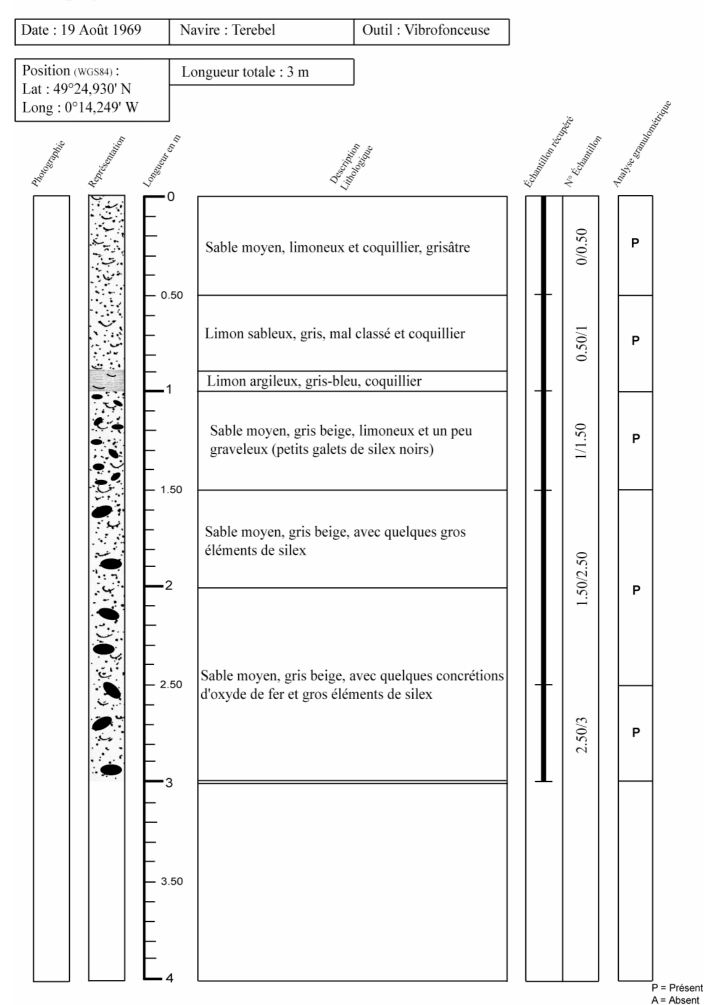


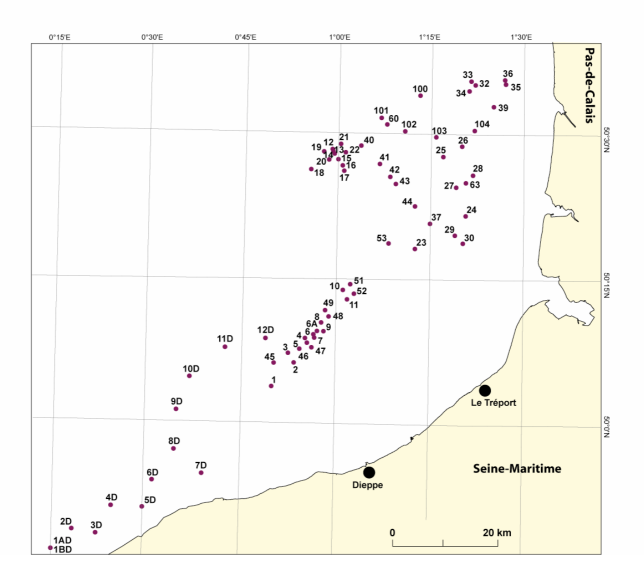




Campagne: Manche centrale et orientale Carotte nº 69-72 Date: Août 1969 Navire: Terebel Outil: Vibrofonceuse Position (WGS84): Longueur totale: 5.50 m Lat: 49°29,693' N Long: 1°6,132' E 4.50 Ρ Sable moyen, beige sale, mal classé - Passée plus coquillière 5.50 6.50 7.50

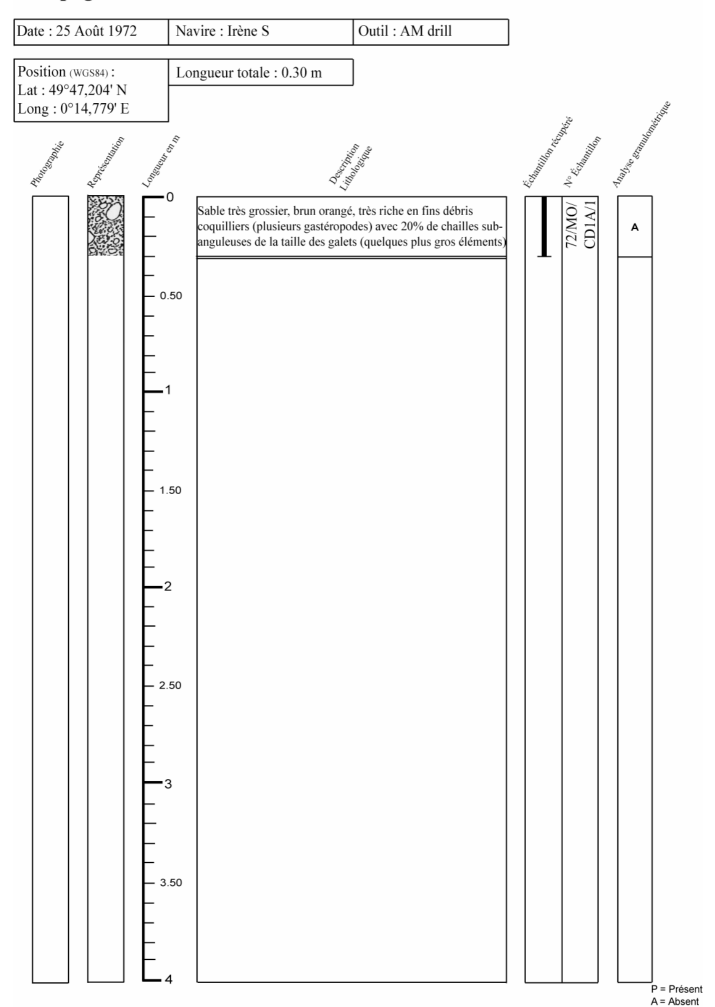




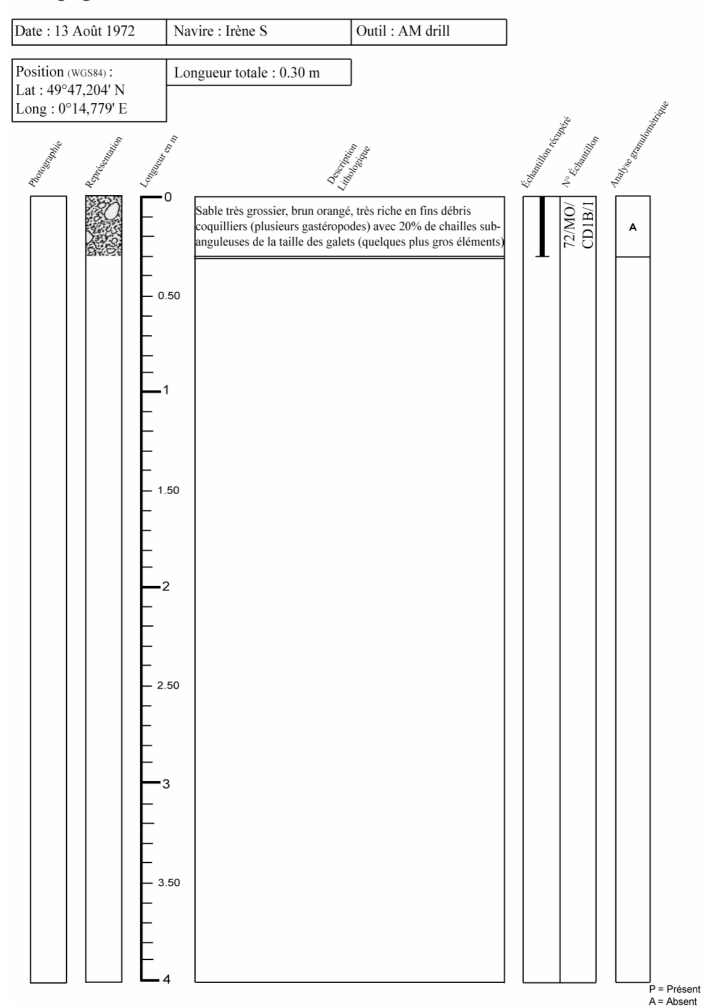


Campagne: Manche orientale Carotte no 72-01 Date: 25 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.80 m Lat: 50°3,900' N Long: 0°49,948' E Sable fin, marron clair, très riche en fins débris coquilliers 72/MO/ C1/1 (plusieurs coquilles intactes) et contenant 30% de chailles Α essentiellement brunes et blanches et de petite taille 0.50 70% de chailles (0.6-5 cm) multicolores et roulées avec 30% de sable grossier, marron gris et modéré-Α ment coquillier (peu de coquilles entières) 1.50 2.50

Carotte nº 72-01A-decca



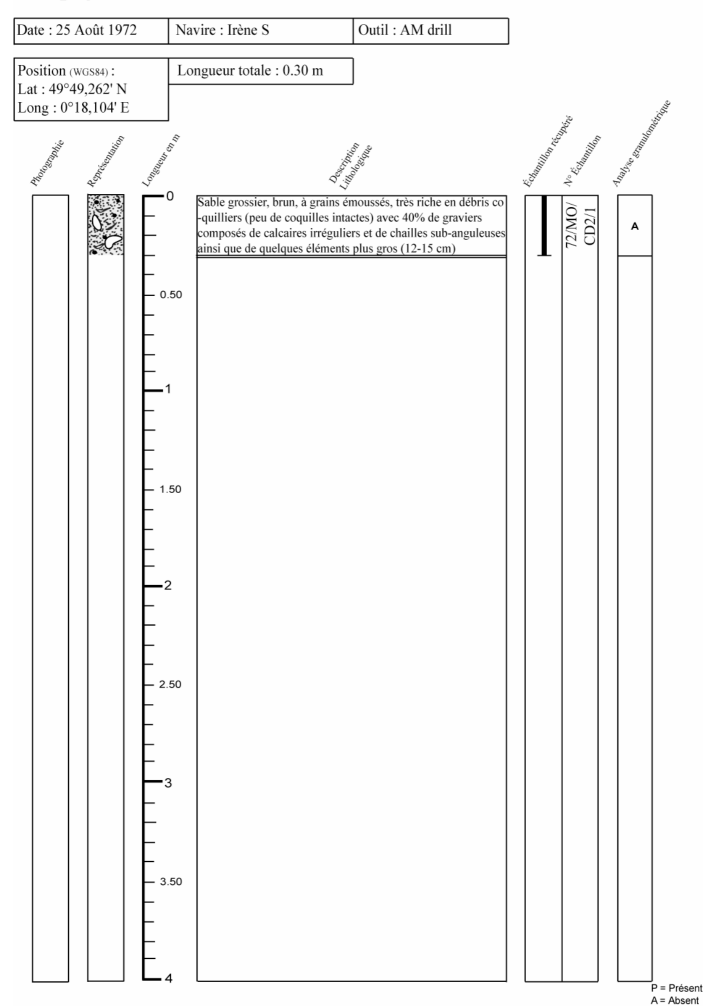
Carotte nº 72-01B-decca



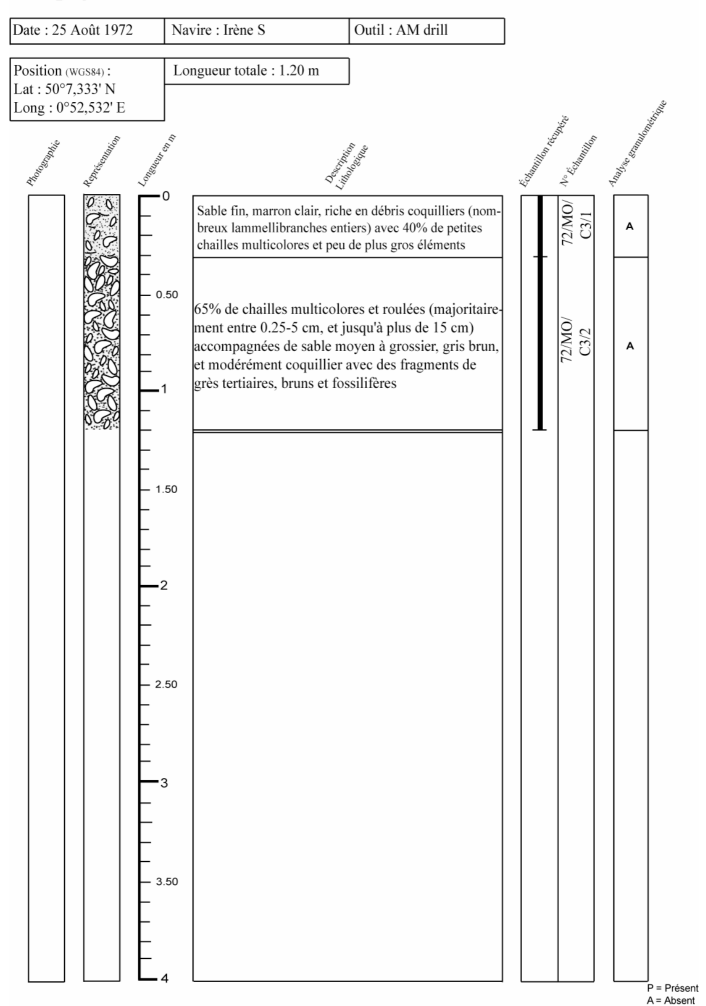
Campagne: Manche orientale Carotte no 72-02 Date: 25 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.20 m Lat: 50°6,345' N Long: 0°53,464' E Sable fin à moyen, marron clair, à débris coquilliers (peu de coquilles intactes) contenant 30% de sable grossier et gravier à grains sub-anguleux composés de silex 0.50 60% de chailles multicolores et sub-arrondies avec 72/MO/ C2/2 du sable moyen à grossier, marron clair, à débris coquilliers, plusieurs grosses chailles et des fragments de grès tertiaires, gris et fossilifères 1.50 2.50

P = Présent A = Absent

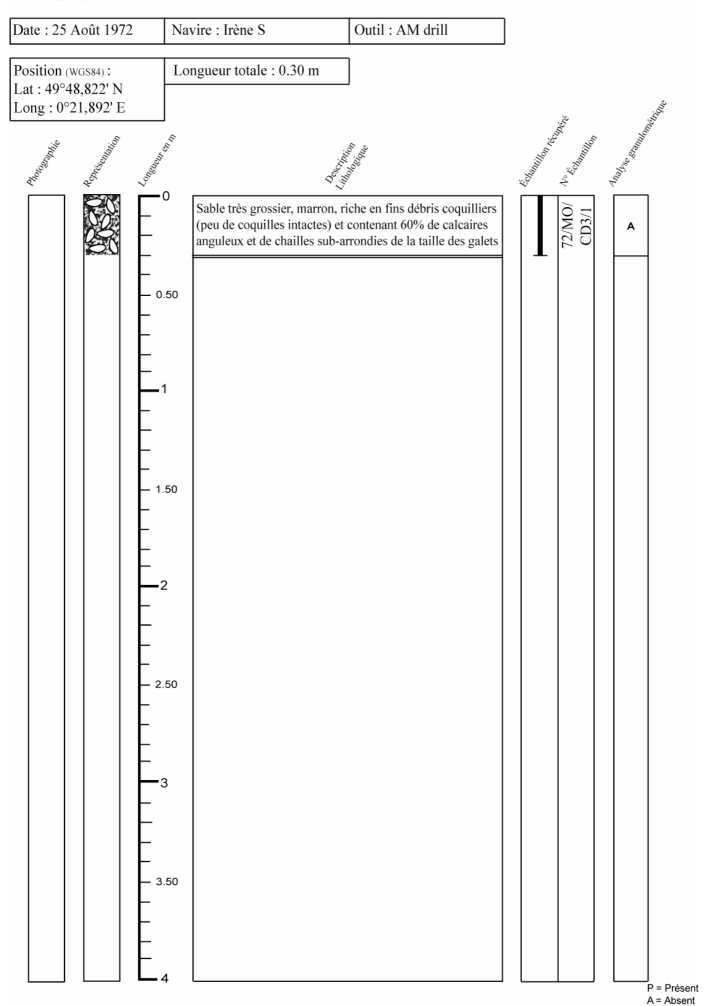
Carotte nº 72-02-decca



Carotte no 72-03



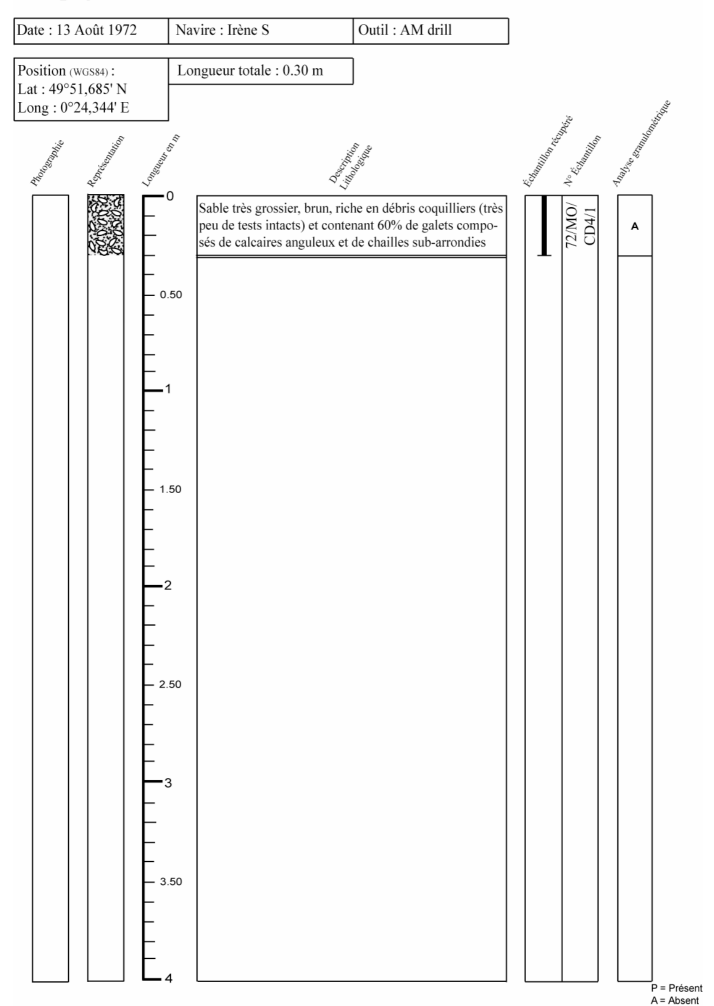
Carotte nº 72-03 decca



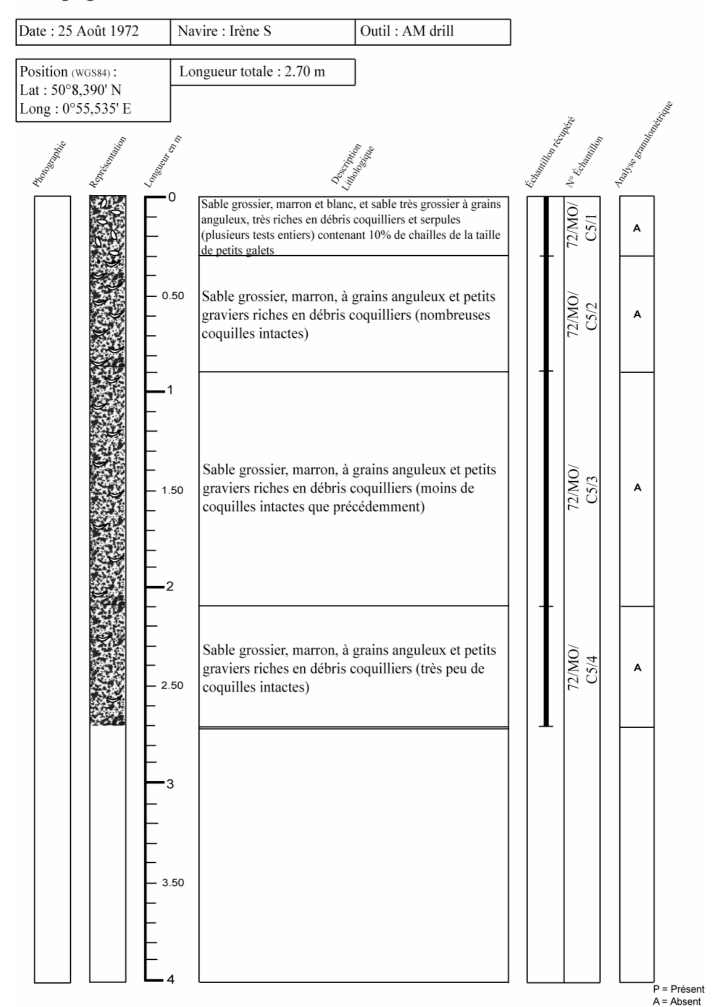
Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-04 Date: 25 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 50°8,876' N Long: 0°55,209' E Sable fin à moyen, marron clair, riche en débris coquilliers (nombreuses coquilles intactes) à fragments de calcaires glauconieux et contenant 30% de chailles brunes de la taille des graviers (0.6 cm) 0.50 1.50 2.50 3.50

P = Présent A = Absent

Carotte nº 72-04 decca



Carotte no 72-05



Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-05 decca Date: 13 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 49°51,520' N Long: 0°29,307' E Sable très grossier, gris, riche en fins débris coquilliers (pas de tests intacts) et contenant 50% de galets composés de calcaires sub-anguleux et de chailles sub-arrondies 0.50 1.50 2.50 3.50

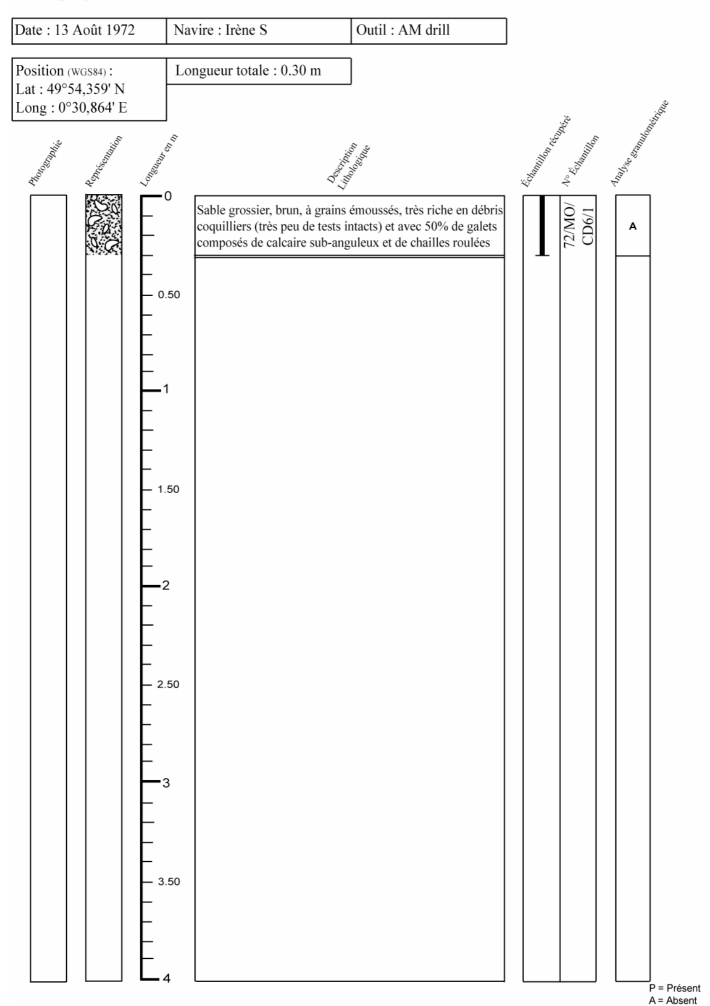
Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-06 Date: 25 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 50°9,262' N Long: 0°56,537' E Sable fin à moyen, marron clair, très riche en débris coquilliers et serpules (peu de coquilles intactes) et contenant 30% de petites chailles (0.6 cm) brunes et blanches, sub-anguleuses 0.50 1.50 2.50 3.50

P = Présent A = Absent

Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-06A Date: 25 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 50°9,609' N Long: 0°57,102' E Sable fin à moyen, marron clair, riche en débris coquilliers et et petites algues rouges (plusieurs coquilles intactes) et contenant 30% de petites chailles (0.6 cm) brunes et blanches et sub-anguleuses 0.50 1.50 2.50 3.50

P = Présent A = Absent

Carotte nº 72-06 decca

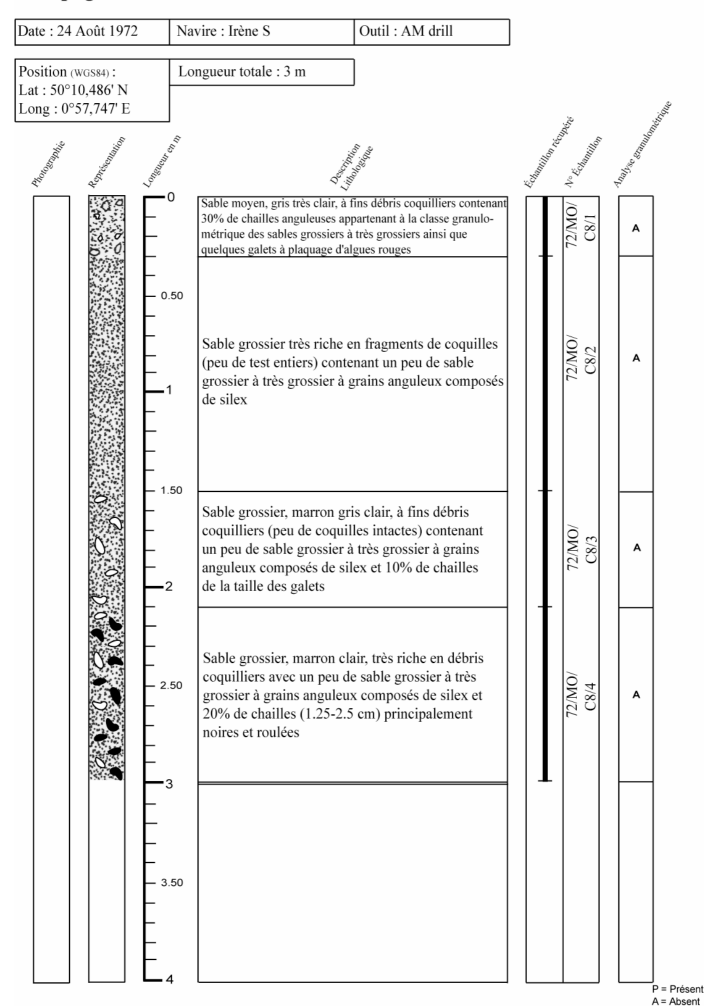


Campagne: Manche orientale Carotte no 72-07 Date: 25 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 50°8,924' N Long: 0°56,686' E Sable fin à moyen, marron clair, très riche en débris coquilliers, algues rouges et serpules, et contenant 30% de petites chailles (0.6 cm), blanches et brunes, sub-anguleuses 0.50 1.50 2.50 3.50 P = Présent

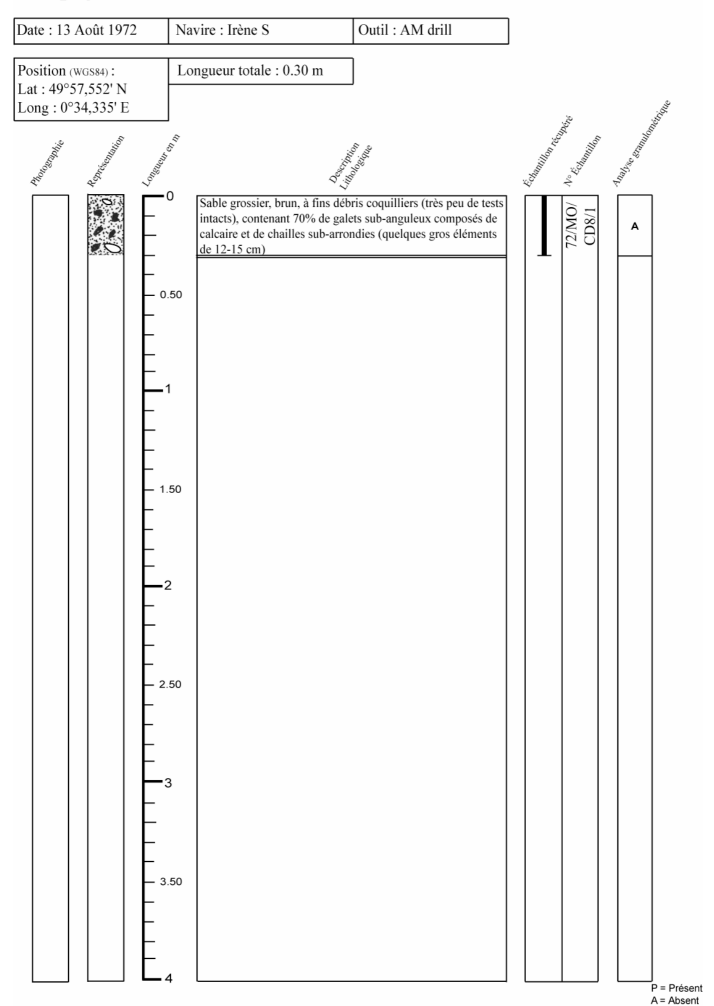
A = Absent

Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-07 decca Date: 13 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 49°55,026' N Long: 0°38,730' E Sable grossier, brun, à fins débris coquilliers (pas de coquilles intactes) et contenant 20% de galets composés de calcaire et de chailles sub-arrondies 0.50 1.50 2.50 3.50

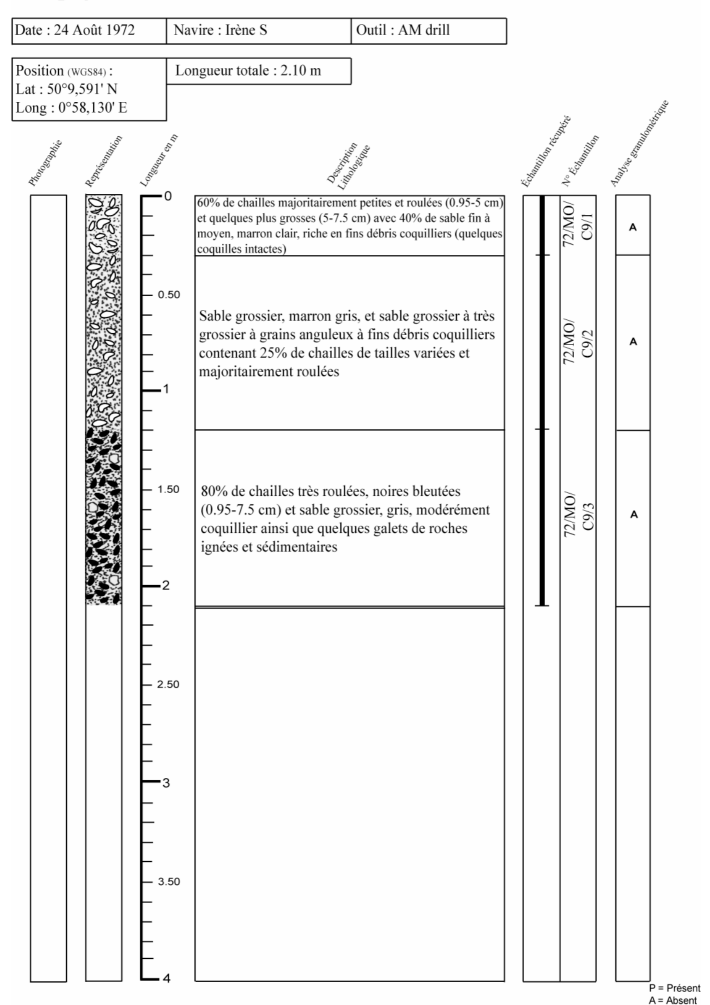
Carotte nº 72-08



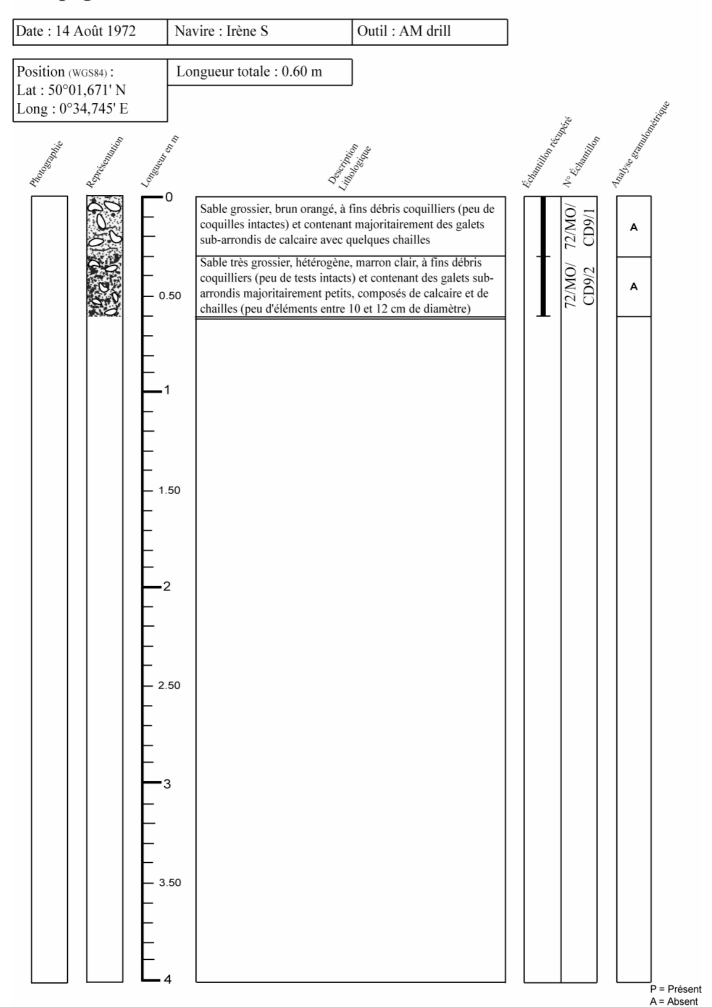
Carotte nº 72-08 decca



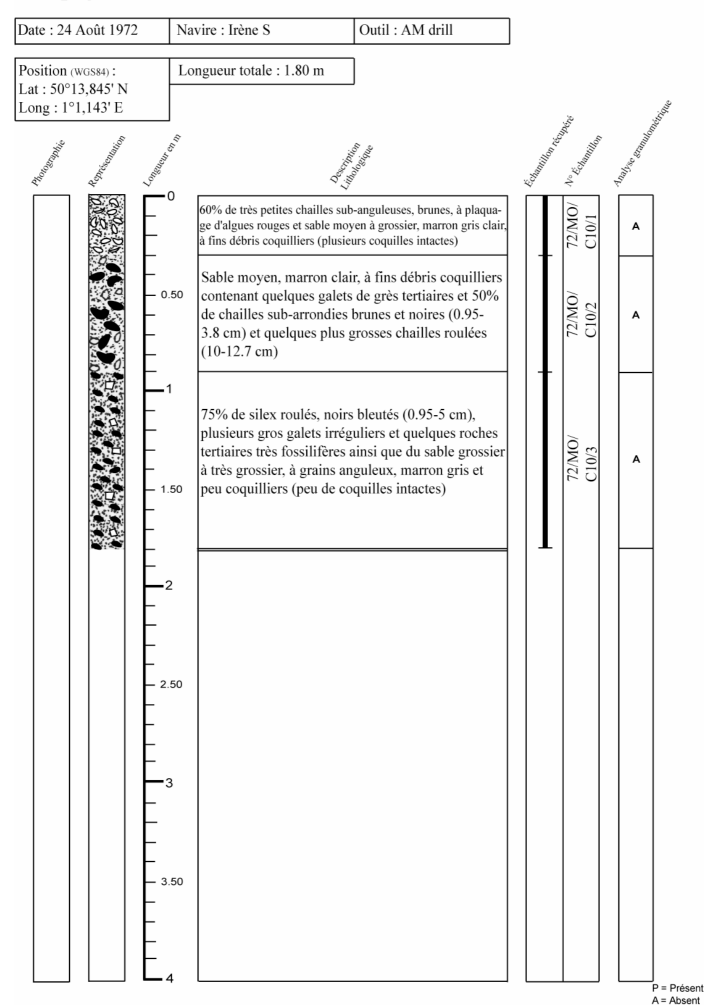
Carotte nº 72-09



Carotte nº 72-09 decca

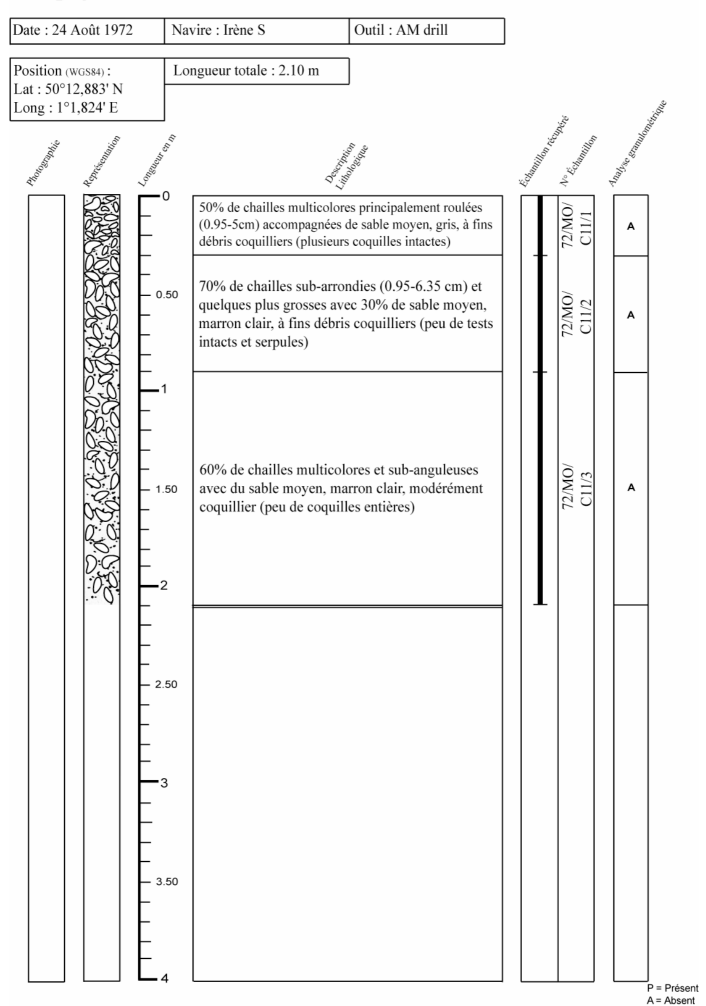


Carotte no 72-10

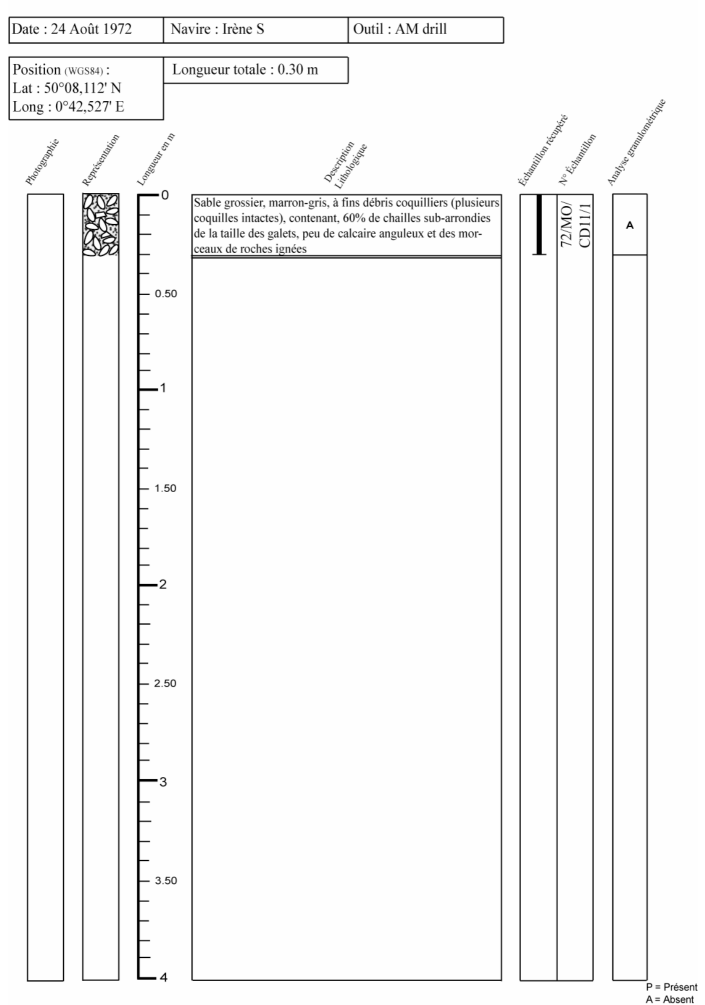


Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-10 decca Date: 14 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 50°05,101' N Long: 0°36,864' E 72/MO/ CD10/1 Sable grossier, gris-vert, à fins débris coquilliers (peu de tests intacts), contenant 30% de galets composés de calcaire anguleux et de chailles sub-arrondies 0.50 1.50 2.50 3.50

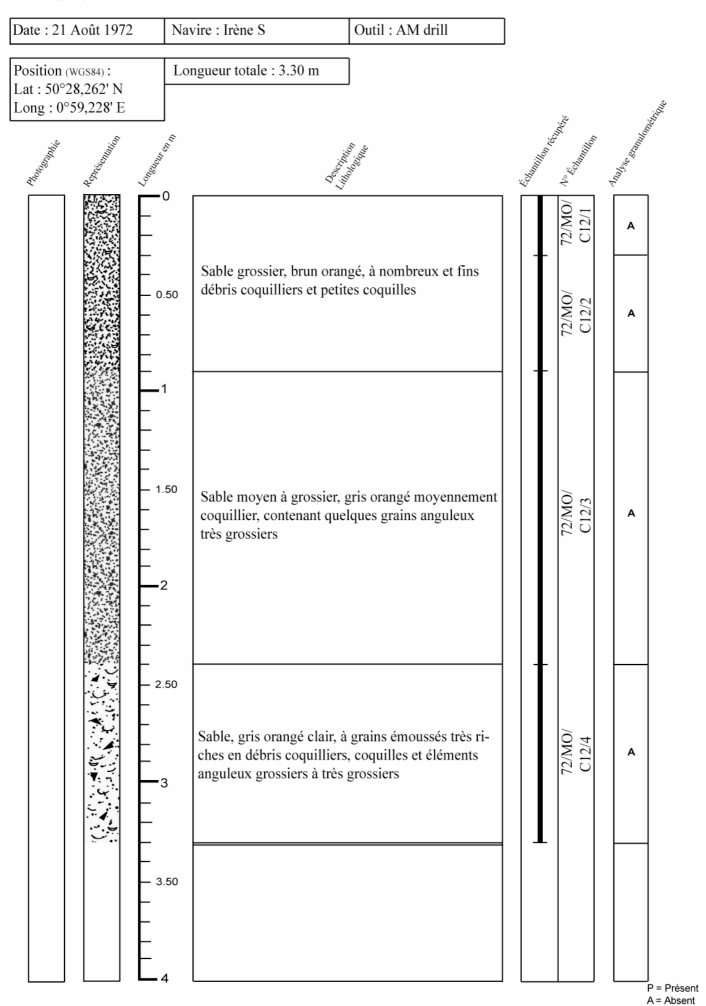
Carotte n° 72-11



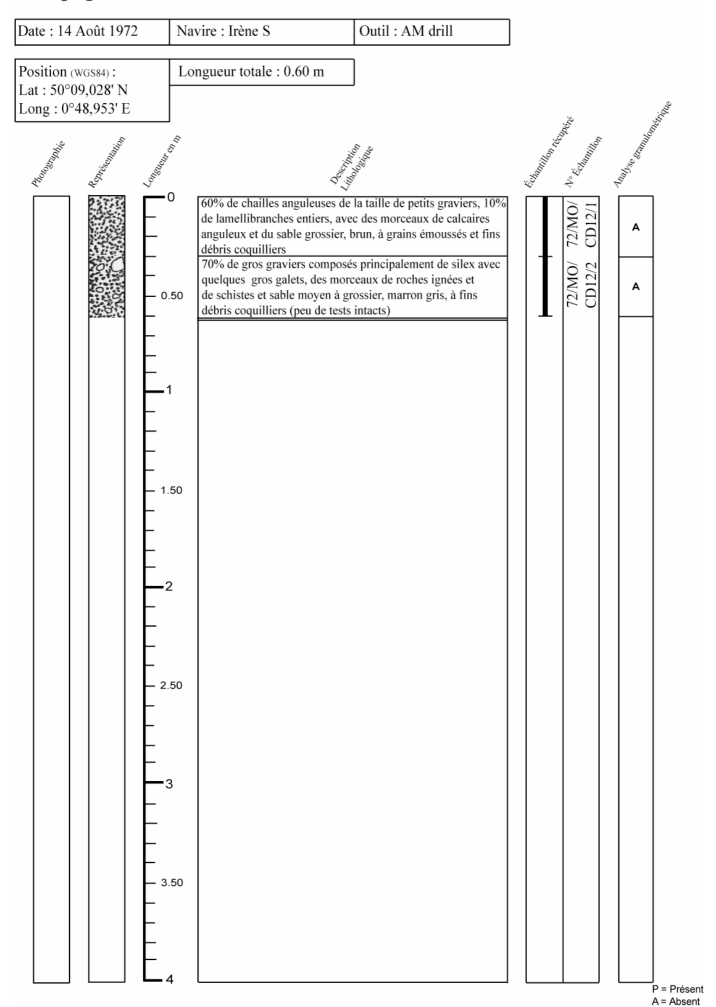
Carotte nº 72-11 decca



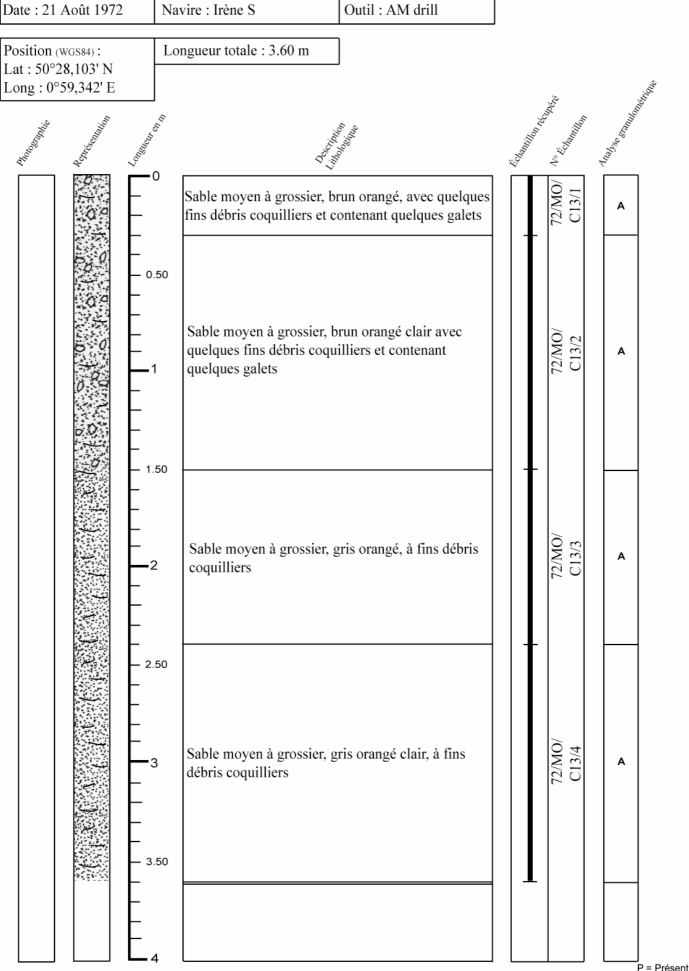
Carotte nº 72-12



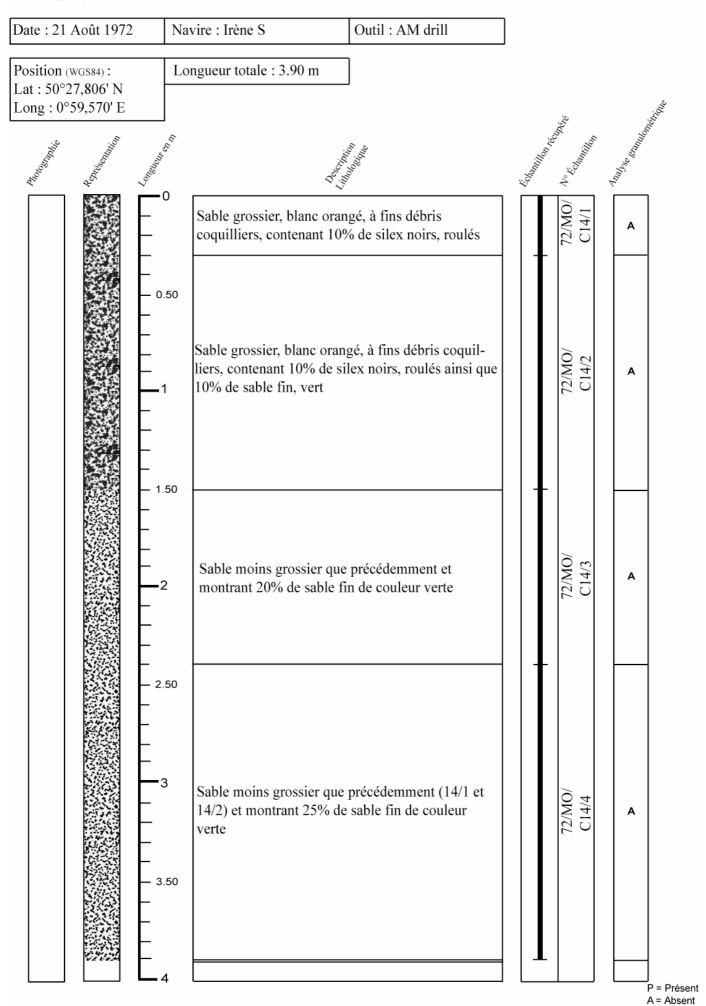
Carotte n° 72-12 decca



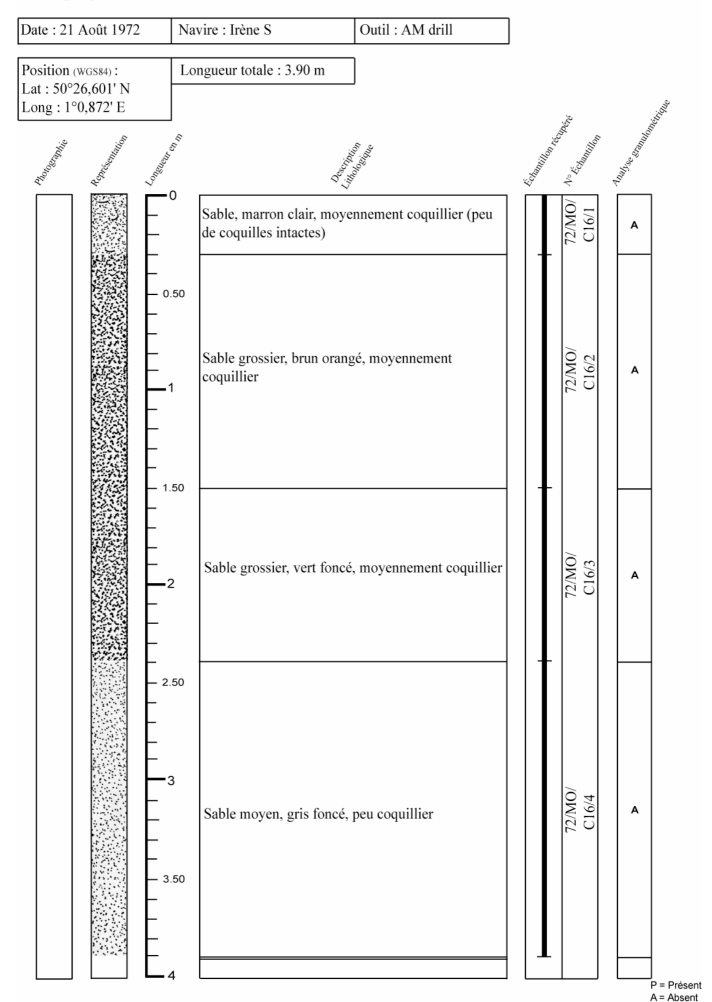
Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-13 Date: 21 Août 1972 | Navire: Irène S | Outil: AM drill



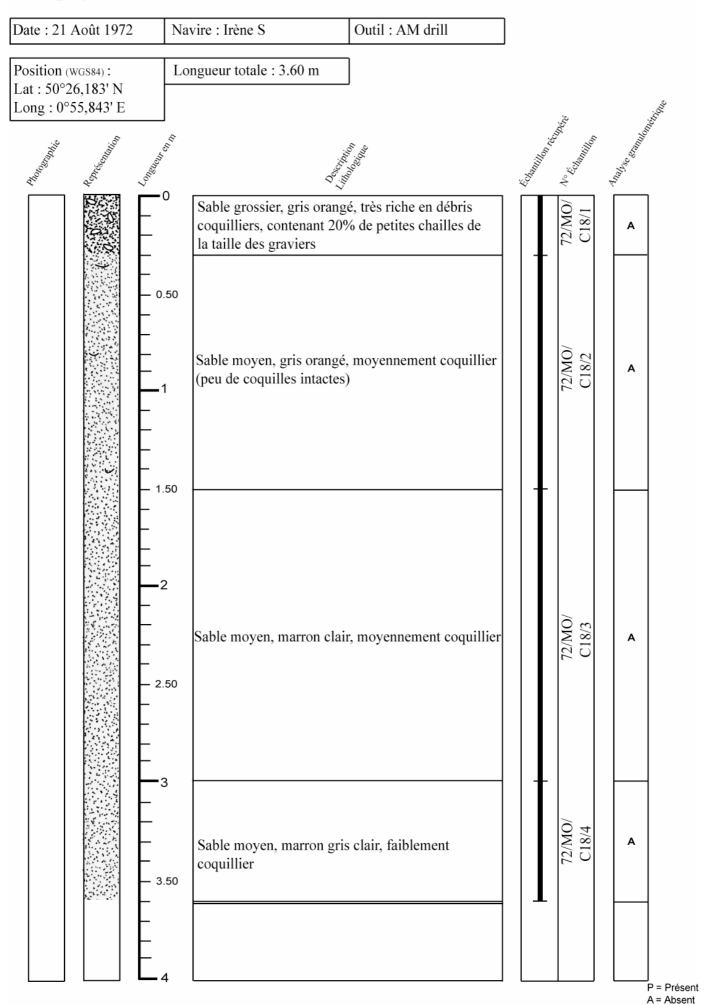
A = Absent



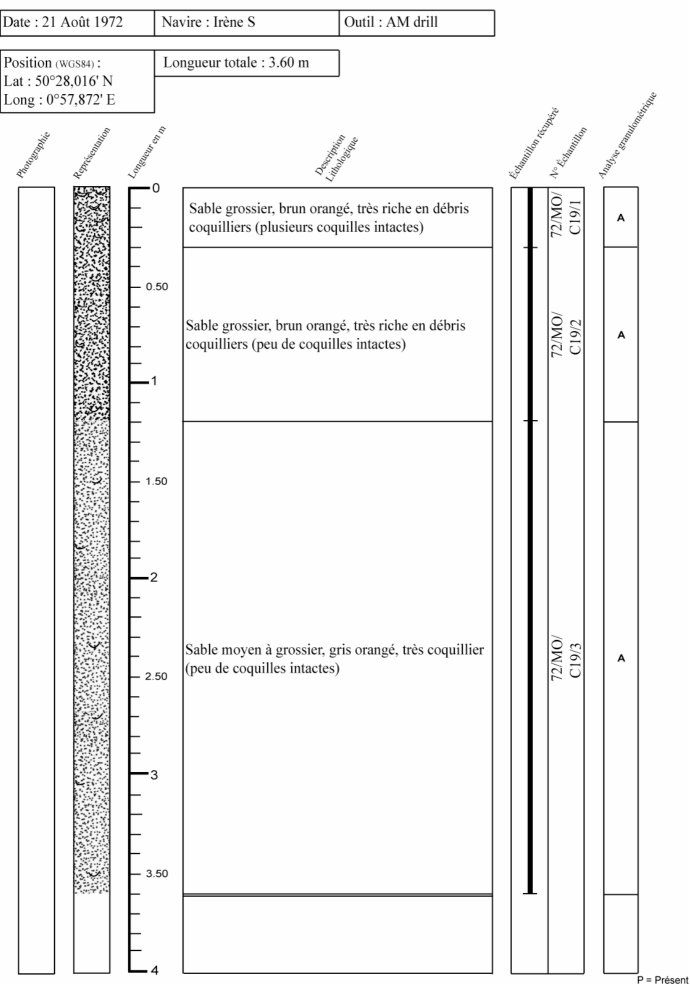
Campagne: Manche orientale Carotte no 72-15 Date: 21 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.90 m Lat: 50°27,233' N Long: 1°0,166' E Sable moyen à grossier, marron clair, faiblement coquillier 72/MO/ C15/1 (pas de tests intacts), contenant 40% de chailles majoritairement brunes (0.6-5 cm) et quelques unes plus grosses, roulées (7.5-10 cm) 85% de silex arrondis (0.9-5 cm), bleu-noir, 0.50 accompagnés de sable fin à moyen, gris, à grains émoussés et faiblement coquillier (peu de coquilles intactes) ainsi que des blocs d'argile, gris clair, issues du substratum 1.50 2.50

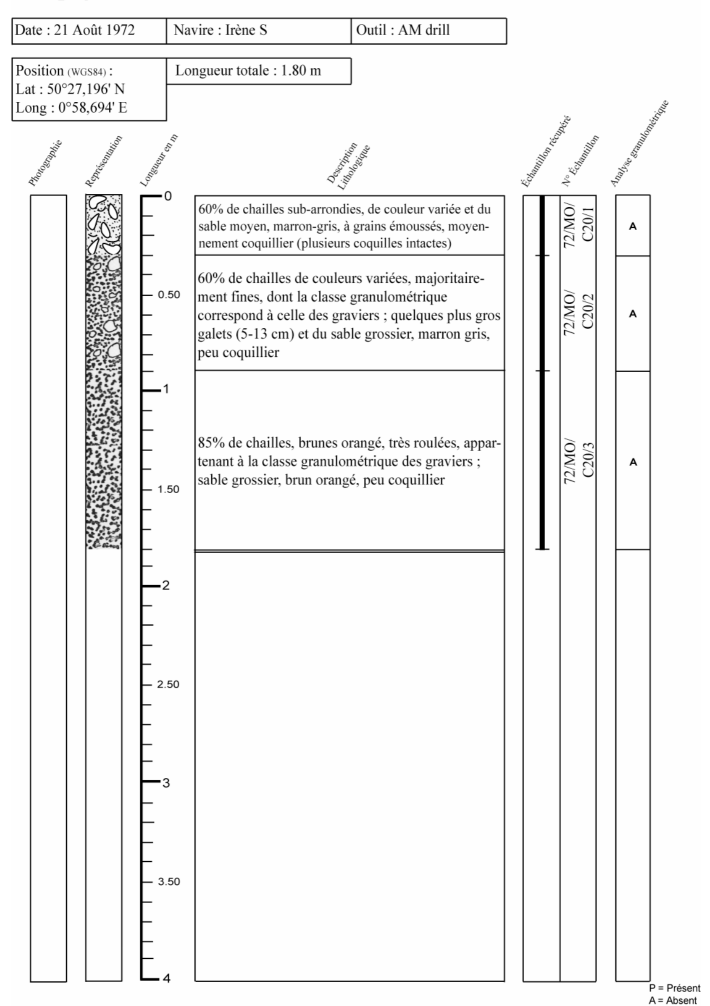


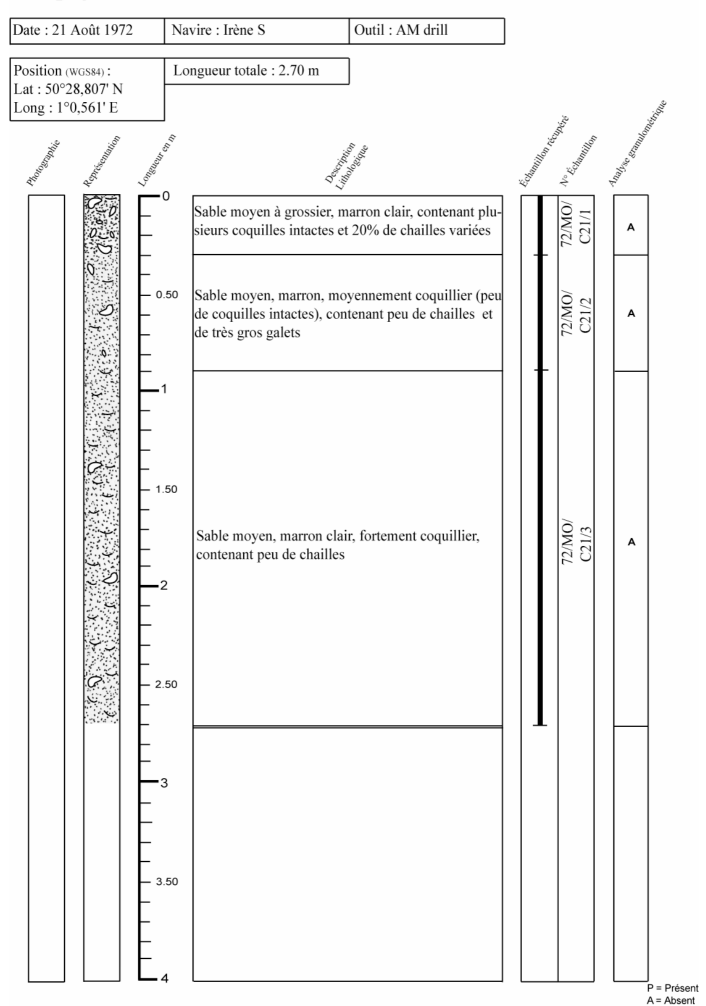
Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-17 Date: 21 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 3.90 m Lat: 50°26,064' N Long: 1°1,122' E Sable moyen, marron-gris, peu coquillier (très peu de coquilles intactes), contenant très peu de chailles de la taille des galets 1.50 2.50 Sable moyen, gris clair, très peu coquillier (très peu de coquilles intactes) 3.50

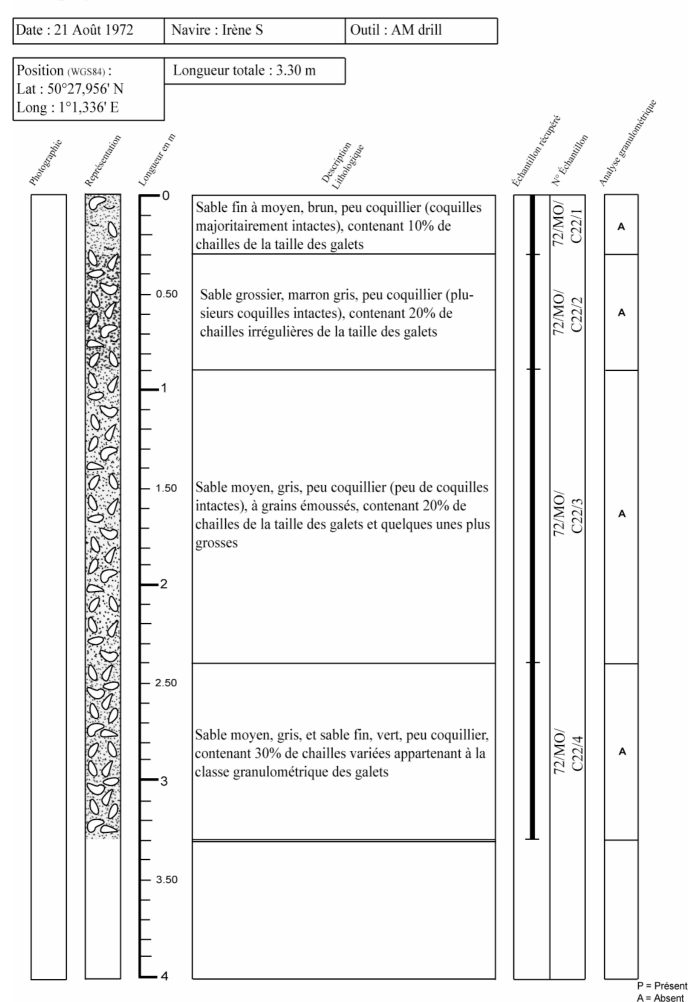


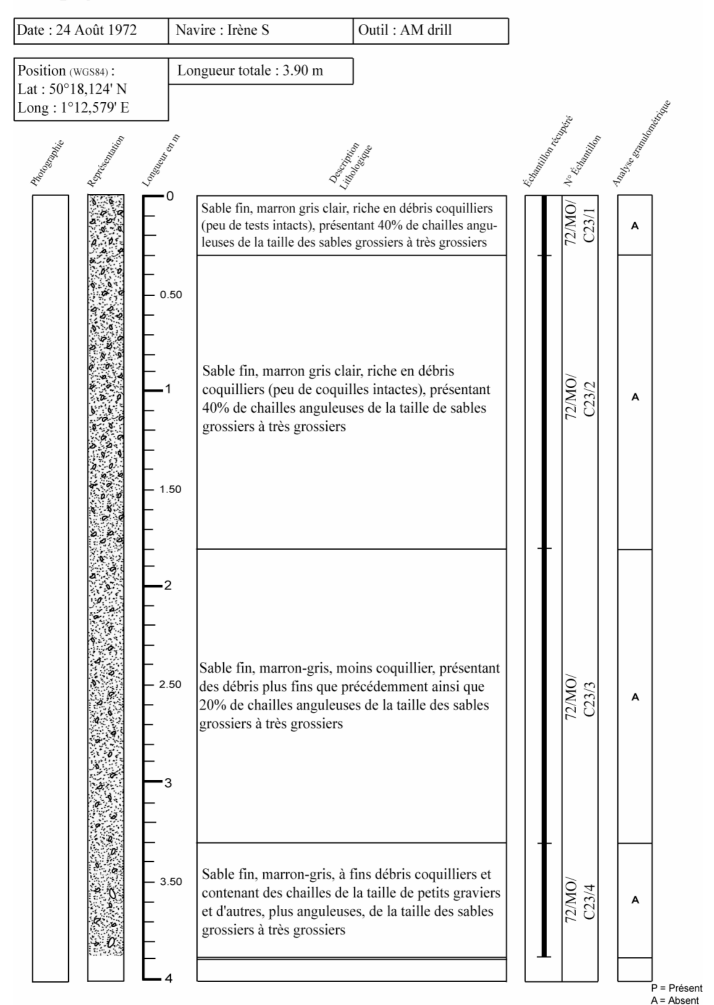
Carotte n° 72-19





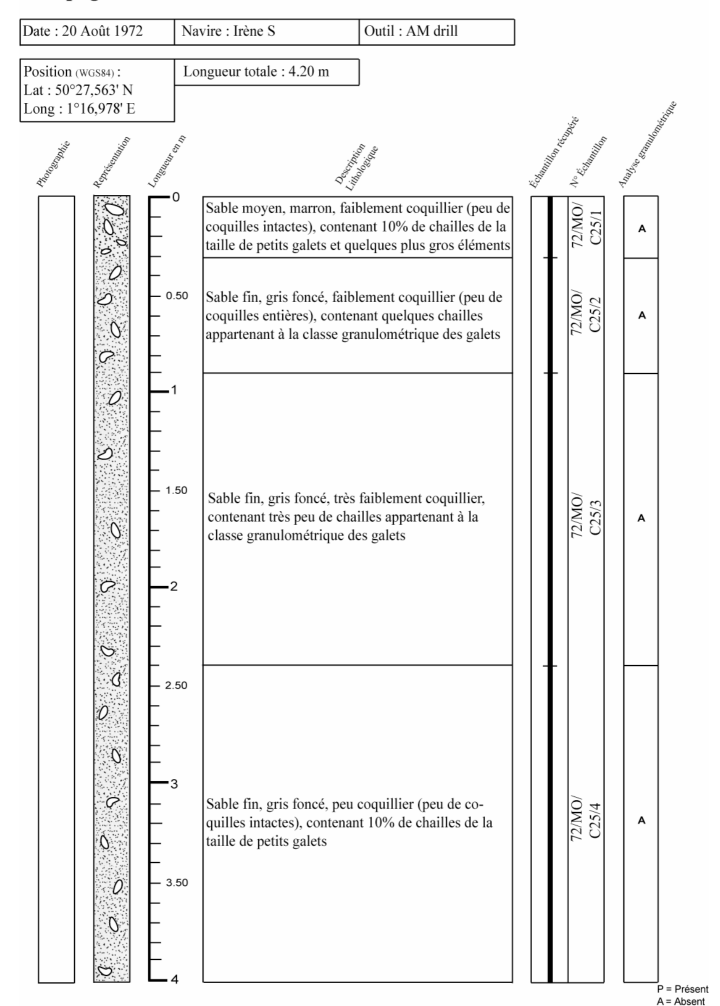




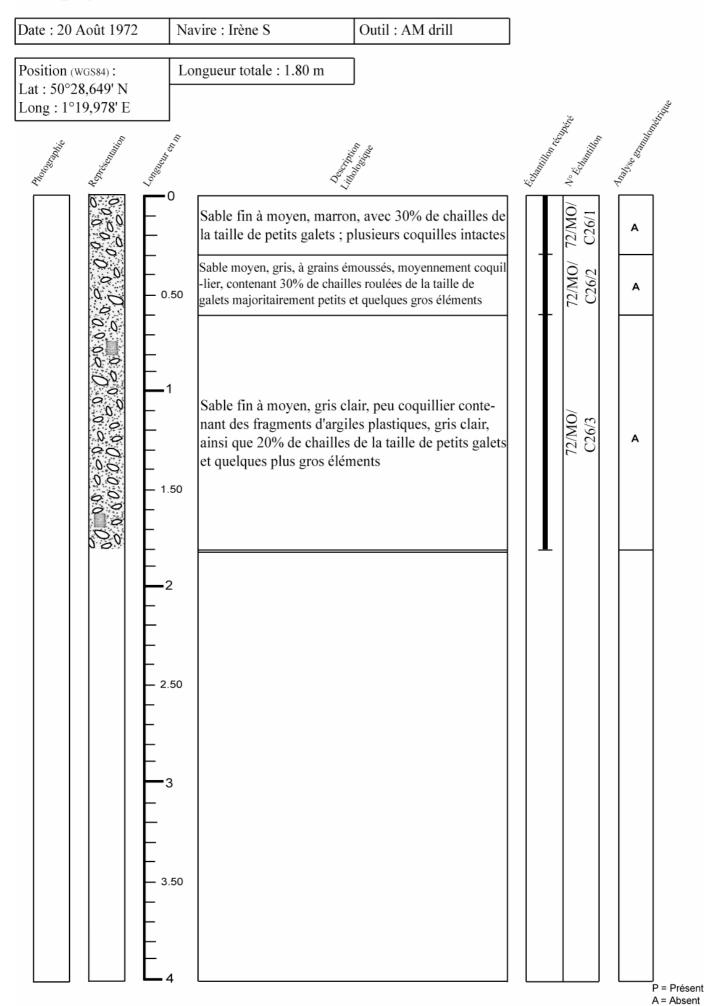


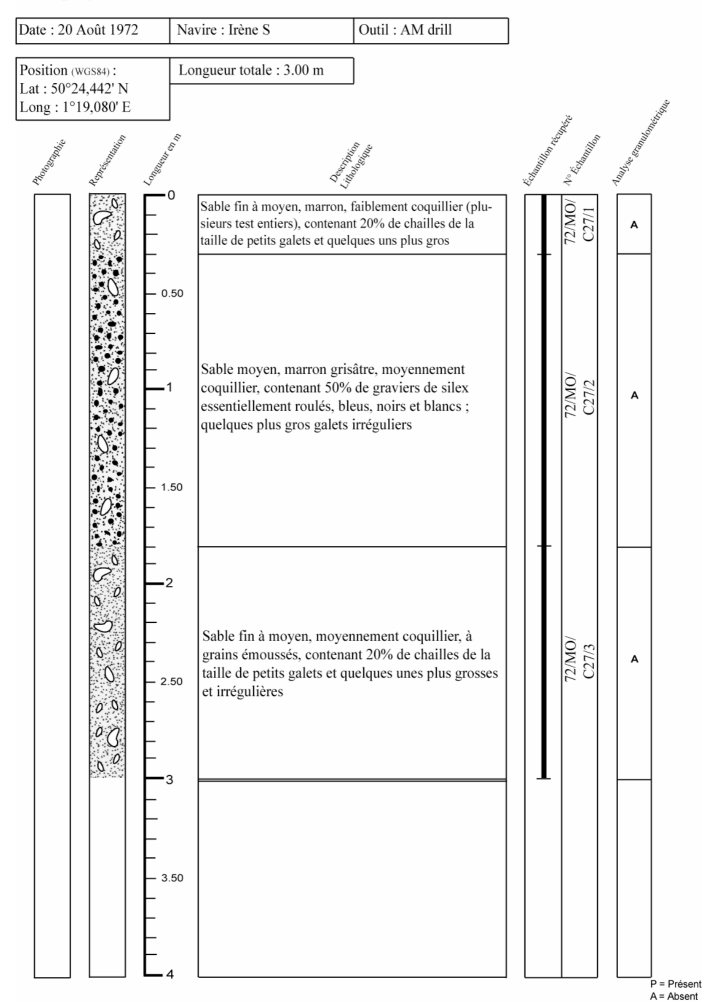
Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-24 Date: 23 Août 1972 | Navire: Irène S | Outil: AM drill

Date: 23 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 3 m Lat: 50°21,516' N Long: 1°20,642' E Sable moyen, gris clair, modérément coquillier (peu de coquilles intactes), contenant 20% de petites chailles 0.50 Sable fin à moyen, marron rougeâtre clair, peu coquillier (peu de coquilles intactes), contenant 20% de chailles anguleuses appartenant à la classe granulométrique des sables grossiers à très grossiers 1.50 Sable moyen, marron gris clair, peu coquillier, moucheté de noir, contenant quelques chailles de la taille des galets 2.50 3.50 P = Présent



Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-25 Date: 20 Août 1972 Outil: AM drill Navire : Irène S Position (WGS84): Longueur totale: 4.20 m Lat: 50°27,563' N Long: 1°16,978' E Sable fin, gris foncé, peu coquillier (peu de tests intacts), contenant 10% de chailles de la taille de petits galets 4.50 5.50 6.50

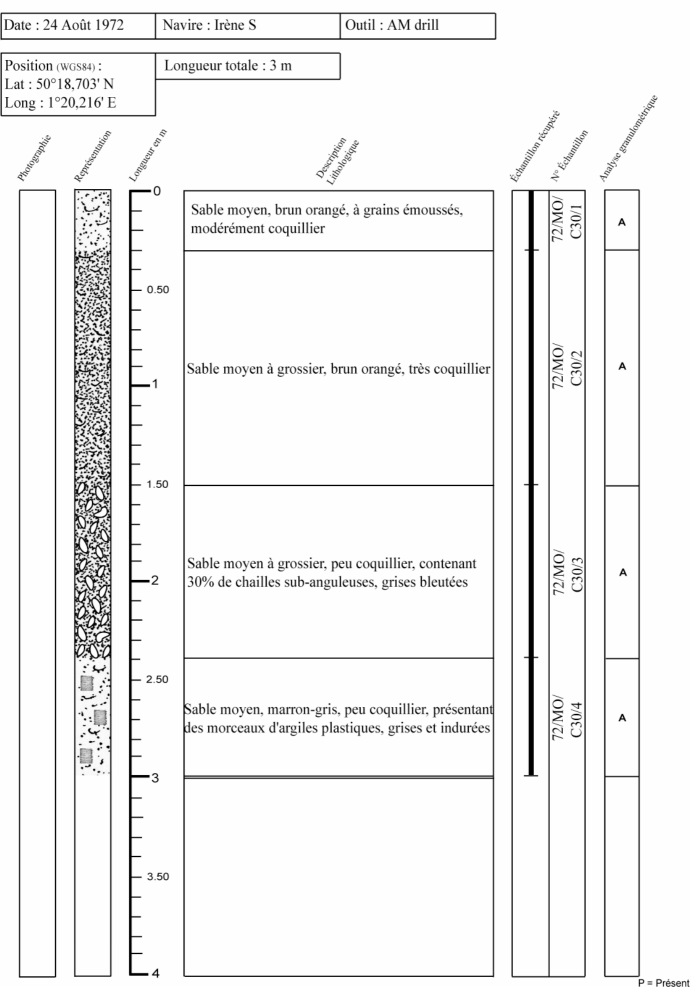




Campagne: Manche orientale Carotte no 72-28 Date: 20 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.50 m Position (WGS84): Lat: 50°25,684' N Long: 1°21,761' E Sable moyen, marron-gris, à grains émoussés, peu coquillier (peu de tests entiers), contenant 40% de Α petites chailles, sub-arrondies, marron et blanches 0.50 Sable fin à moyen, gris, à fins débris coquilliers, contenant 10% de petits silex sub-arrondis et quelques uns plus gros (5cm) 1.50 2.50 3.50

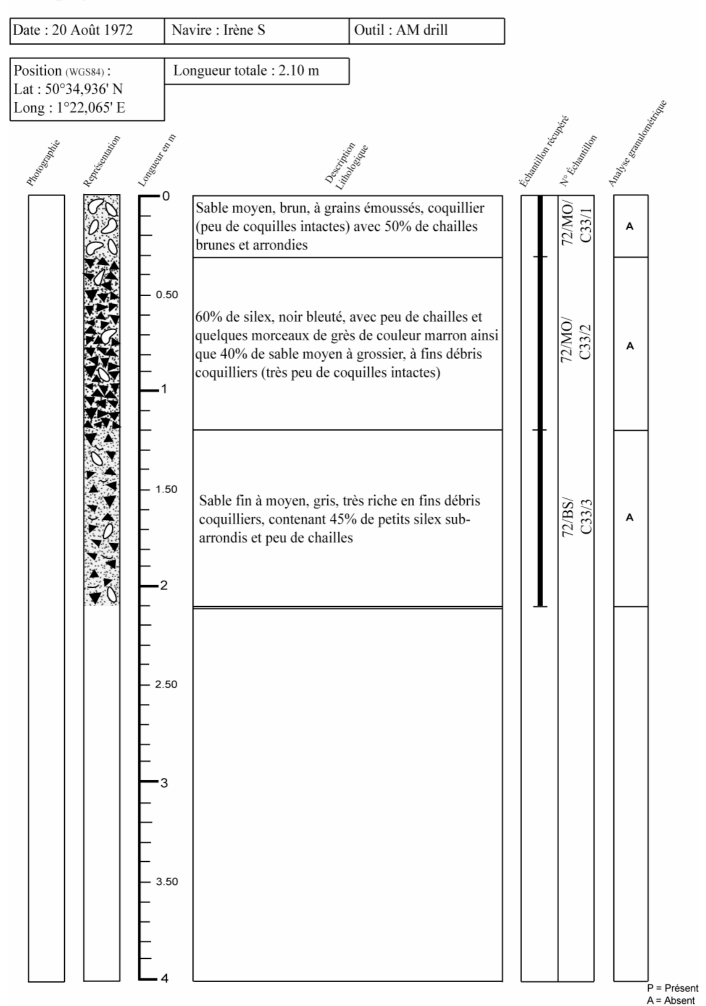
Campagne: Manche orientale Carotte no 72-29 Date: 24 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 50°19,521' N Long: 1°18,934' E 60% de chailles, brunes et blanches, sub-arrondies et de la taille des graviers (1.25-5 cm); quelques unes irrégulières de taille > à 15 cm mais aussi quelques galets de roches ignées et sédimentaires, ainsi que du sable moyen, marron gris clair, à fins débris coquilliers 0.50 1.50 2.50 P = Présent

Carotte no 72-30



Campagne: Manche orientale Carotte no 72-32 Date: 20 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 50°35,318' N Long: 1°21,390' E Sable moyen, marron-gris, coquillier (très peu de tests intacts) avec quelques morceaux de grès bruns, à grains émoussés et 40% de chailles roulées (1.25-3.8 cm), quelques unes plus grosses de diamètre supérieur à 6.4 cm 0.50 1.50 2.50 3.50

Carotte no 72-33



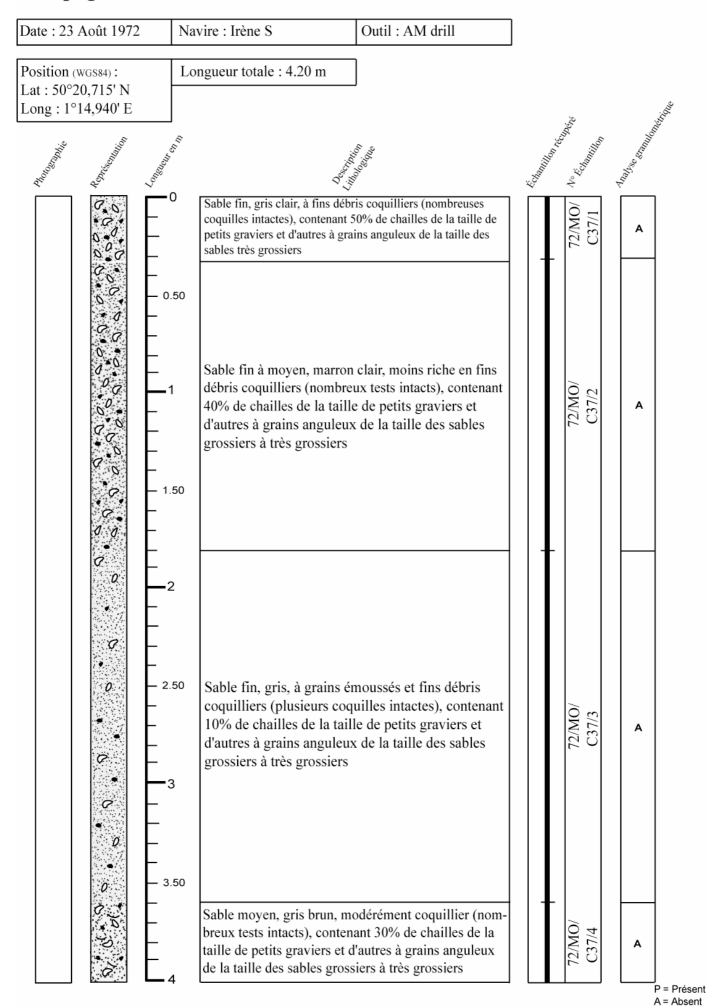
Campagne: Manche orientale Carotte no 72-34 Date: 20 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.50 m Lat: 50°34,312' N Long: 1°21,093' E 60% de chailles roulées de la taille de petits graviers et du sable fin, marron gris, peu coquillier (peu de coquilles intactes) 0.50 Sable fin à moyen, marron clair, peu coquillier, 72/MO/ C34/2 contenant 20% de petites chailles et de nombreux fragments d'argilite calcaire gris sale 1.50 2.50 3.50

Campagne: Manche orientale Date: 20 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.50 m Position (WGS84): Lat: 50°35,043' N Long: 1°26,926' E 50% de chailles roulées, blanches, et 50% de sable, 72/MO/ C35/1 brun, à grains émoussés et peu coquillier (peu de coquilles intactes) 0.50 Sable moyen, de teinte marron, à grains émoussés, peu coquillier, contenant des fragments de grès fossilifères, brun rouges, quelques galets de roches ignées et 30% de chailles irrégulières 1.50 2.50 3.50

Carotte no 72-35

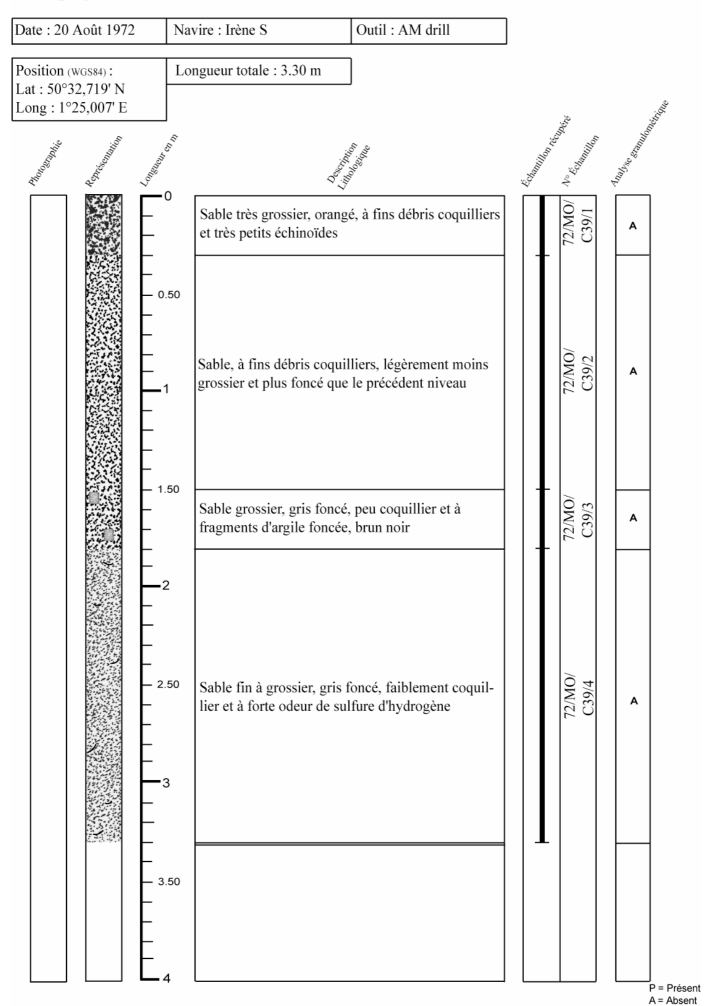
Campagne: Manche orientale Carotte no 72-36 Date: 20 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 50°35,472' N Long: 1°26,792' E Sable grossier, marron clair, peu coquillier (très peu de tests intacts), avec quelques morceaux d'argilite brune et 40% d'éléments de nature variée majoritairement roulés 0.50 1.50 2.50 3.50

Carotte no 72-37

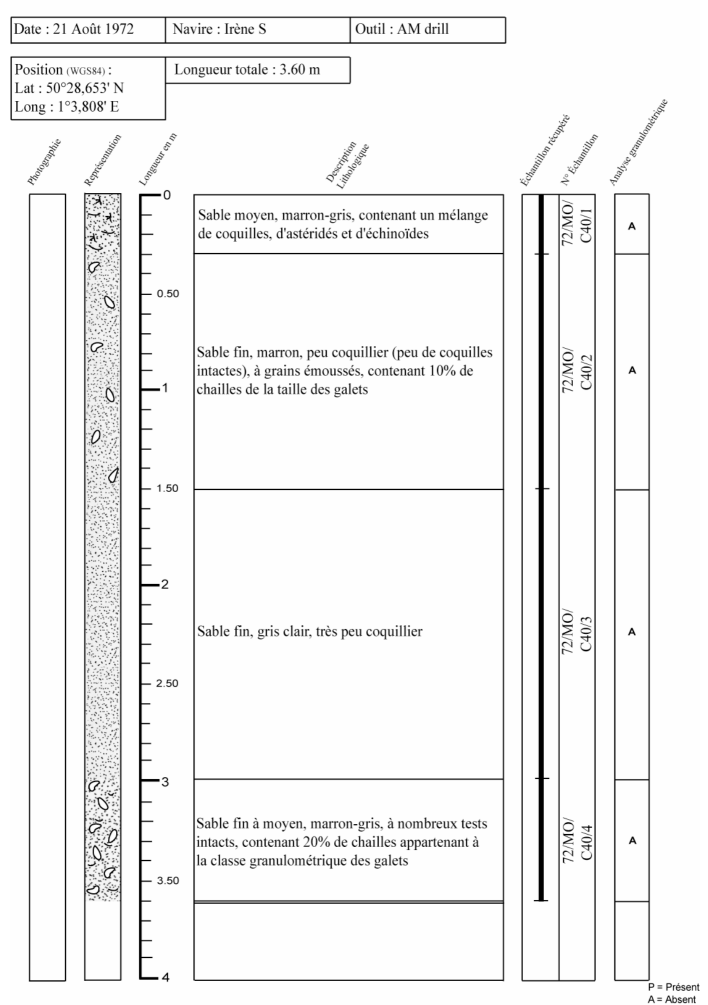


Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-37 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 4.20 m Position (WGS84): Lat: 50°20,715' N Long: 1°14,940' E Sable moyen, gris brun, modérément coquillier (tests intacts), avec 30% de chailles de la taille de petits graviers et d'autres à grains anguleux de la taille des sables grossiers à très grossiers 4.50 5.50 6.50

Carotte nº 72-39



Carotte n° 72-40

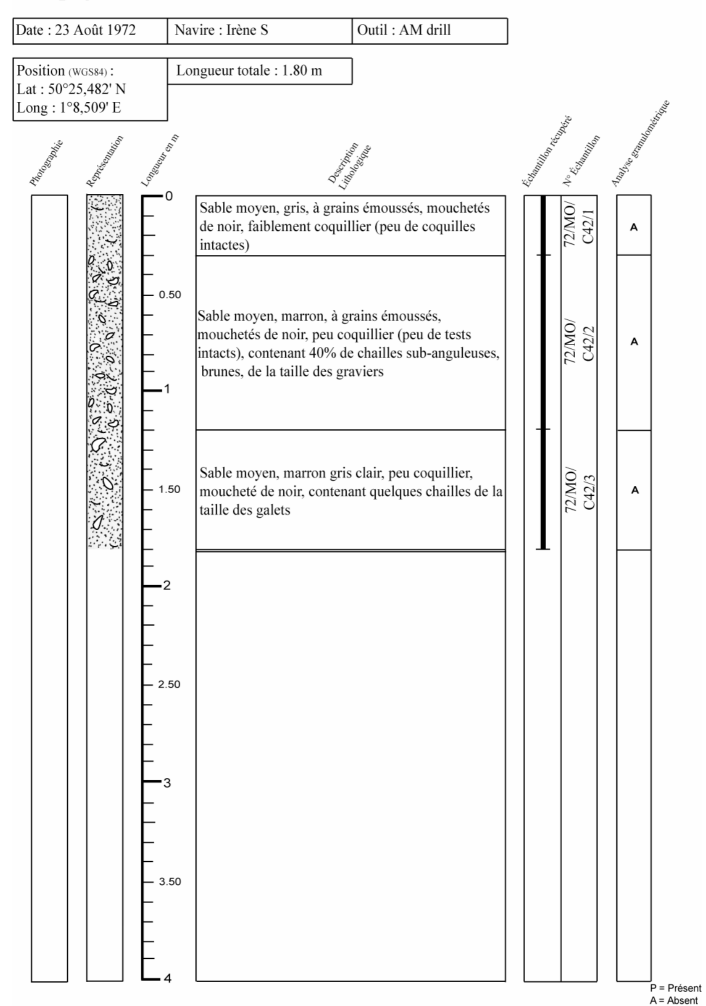


Campagne: Manche orientale Carotte no 72-41 Date: 23 Août 1972 Outil: AM drill Navire : Irène S Position (WGS84): Longueur totale: 4.80 m Lat: 50°26,793' N Long: 1°6,831' E 72/MO/ C41/1 Sable moyen, marron rougeâtre, très peu coquillier Α 0.50 Sable moyen, marron, à grains émoussés, très peu coquillier 1.50 2.50 Sable moyen, brun gris, très peu coquillier 3.50

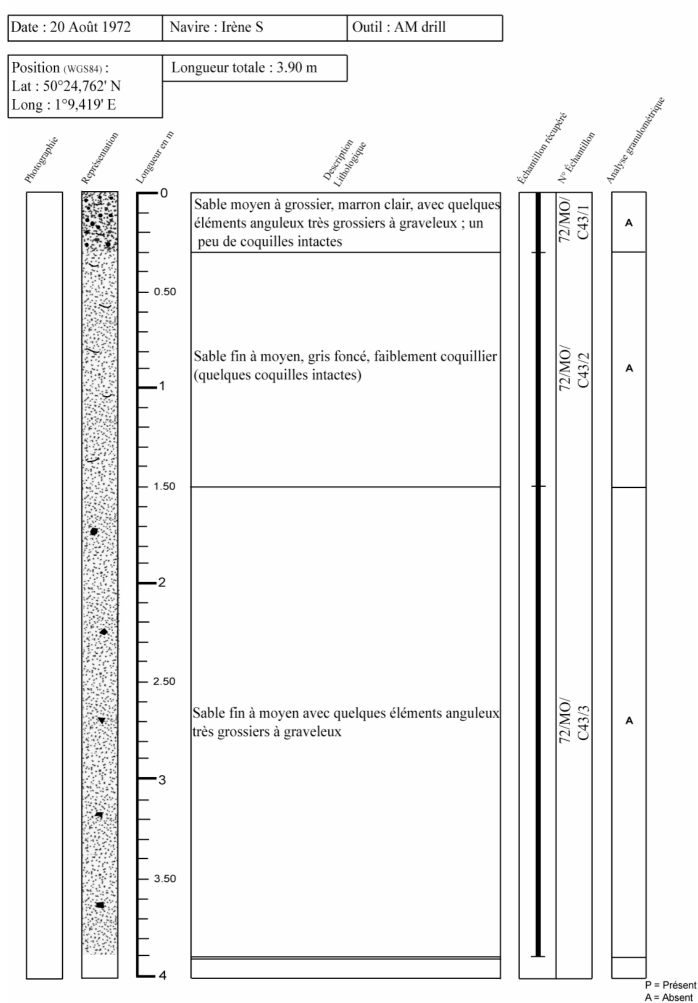
Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-41 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 4.80 m Lat: 50°26,793' N Long: 1°6,831' E Sable moyen, brun gris, très peu coquillier 4.50 5.50 6.50 P = Présent

A = Absent

Carotte no 72-42



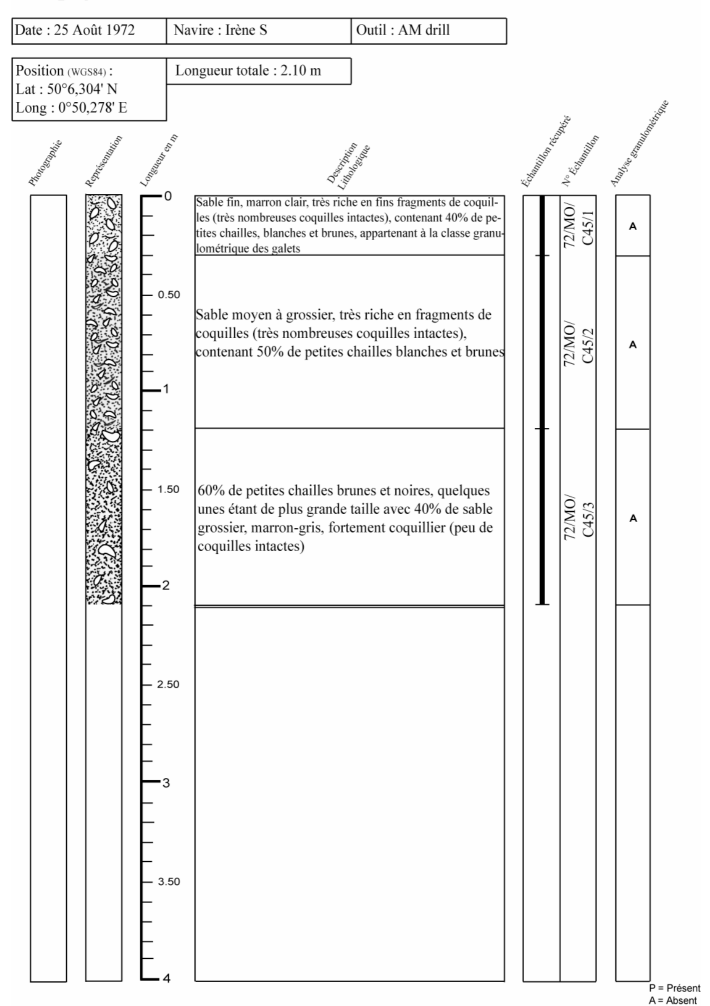
Carotte n° 72-43



Campagne: Manche orientale Carotte no 72-44 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 5.70 m Lat: 50°22,482' N Long: 1°12,524' E 0.50 Sable moyen, marron-gris, peu coquillier, contenant 5% de chailles variées de la taille de petits galets 1.50 2.50 Sable moyen, marron gris clair, peu coquillier, contenant très peu de chailles de la taille de petits galets 3.50

Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-44 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 5.70 m Lat: 50°22,482' N Long: 1°12,524' E 4.50 Sable moyen, marron gris clair, peu coquillier et 72/MO/ C44/2 contenant très peu de chailles de la taille de petits galets 5.50 6.50 7.50

Carotte nº 72-45



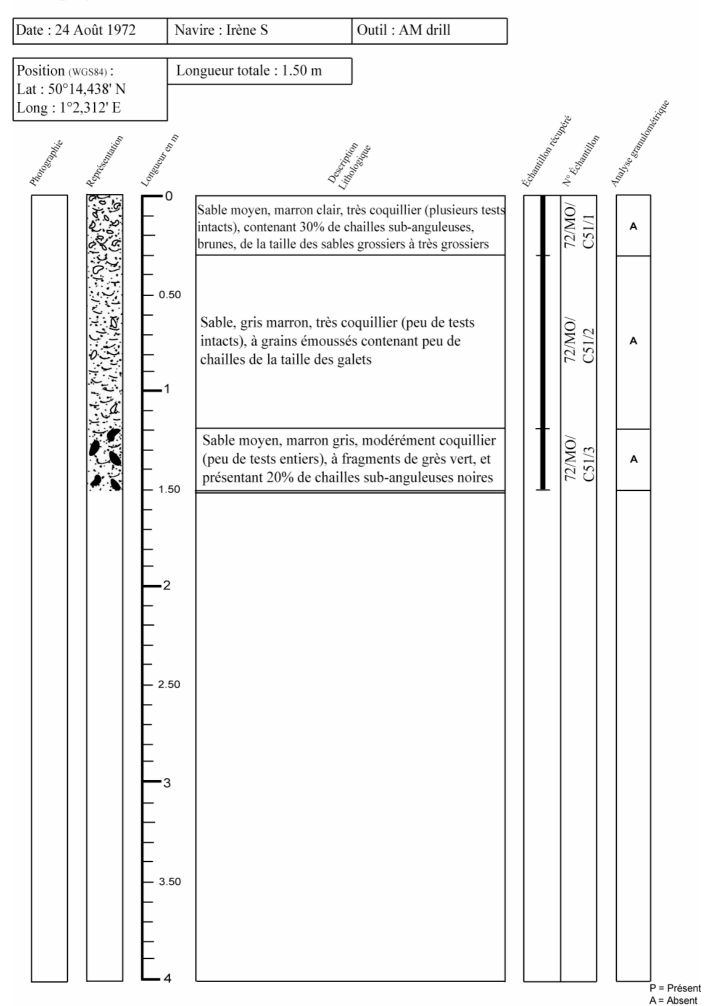
Campagne: Manche orientale Carotte no 72-46 Date: 25 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.20 m Lat: 50°7,765' N Long: 0°54,340' E 72/MO/ C46/1 Sable fin, marron clair, riche en débris coquilliers (plusieurs coquilles intactes) et 30% de petites chailles, sub-anguleuses, principalement brunes et blanches 0.50 60% de silex principalement sub-anguleux, noirs bleutés, avec de très nombreux morceaux de grès très fossilifère, marron et gris, beaucoup de gros silex sub-arrondis (12-15 cm) ainsi que du sable moyen à grossier modérément coquillier (plusieurs coquilles intactes) 1.50 2.50

Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-47 Date: 25 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 50°7,929' N Long: 0°56,264' E Sable moyen à grossier, marron clair, riche en débris coquil-72/MO/ liers (nombreuses coquilles intactes), contenant 30% de petites chailles (0.6 cm), sub-anguleuses, souvent recouvertes d'algues rouges 0.50 1.50 2.50

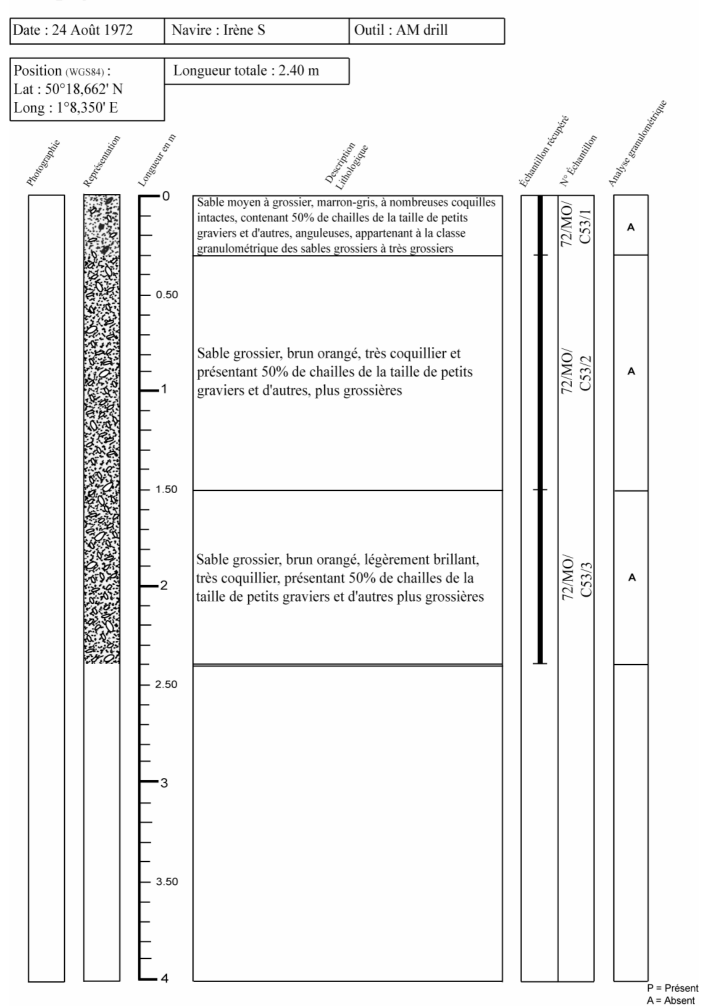
Campagne: Manche orientale Carotte no 72-48 Date: 24 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 50°11,110' N Long: 0°58,928' E Sable fin à moyen, marron gris, à fins débris coquilliers (peu de coquilles intactes), contenant 40% de sables très grossiers et graviers (0.95-5 cm) varicolores principalement composés de chailles 0.50 1.50 2.50 3.50

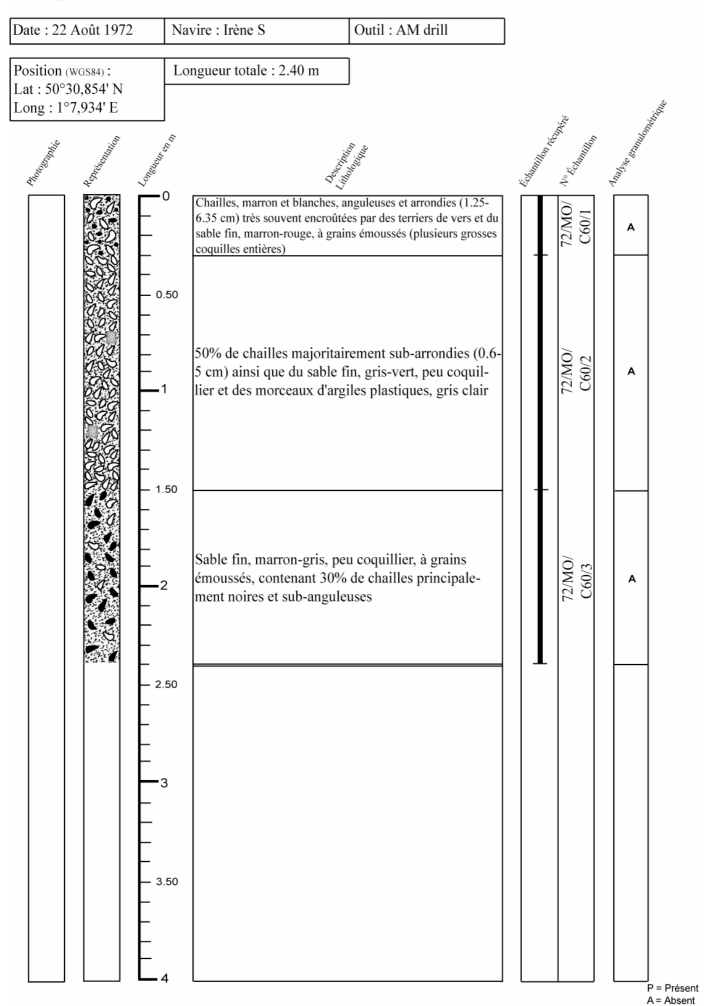
Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-49 Date: 24 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.60 m Lat: 50°11,753' N Long: 0°58,350' E Sable fin, marron clair, à fins débris coquilliers (coquilles et 72/MO/ nombreux terriers de vers), contenant 50% de petites chailles sub-arrondies (0.95-2.5 cm) et quelques unes plus grosses 72/MO/ Sable fin à moyen, marron-gris, à fins fragments de coquilles (plusieurs coquilles entières et serpules), contenant 50% Α de chailles principalement brunes et sub-anguleuses 2.50

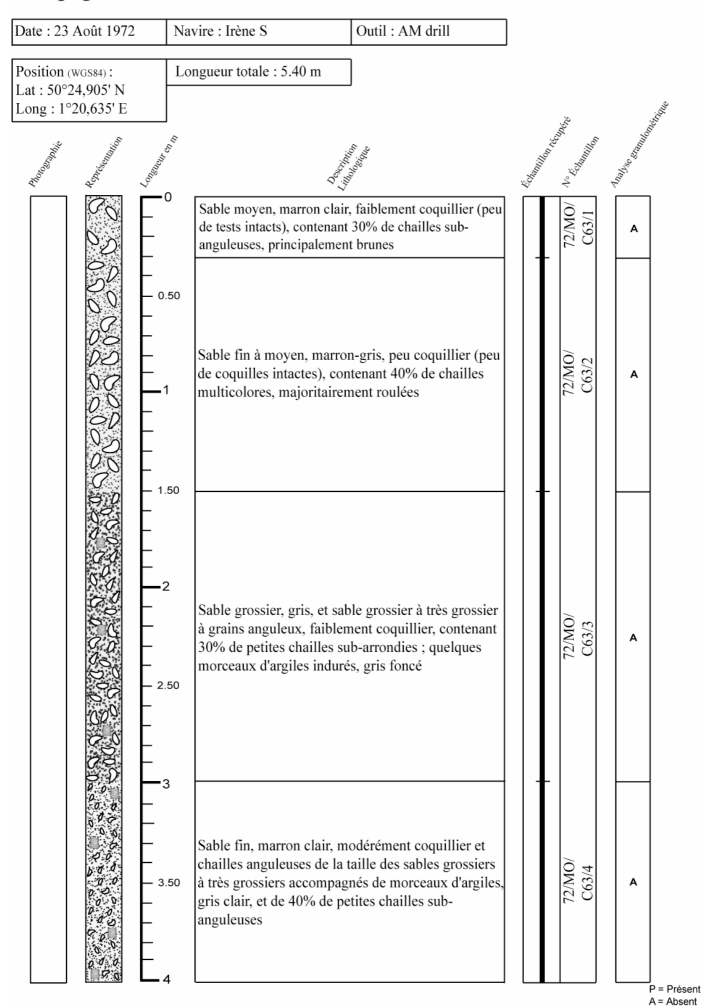
Carotte n° 72-51



Campagne: Manche orientale Carotte no 72-52 Date: 24 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.20 m Position (WGS84): Lat: 50°13,475' N Long: 1°2,915' E Sable grossier, marron, riche en fins débris coquil-72/MO/ C52/1 liers et tests de lammellibranches, contenant 30% de petites chailles anguleuses 0.50 60% de petites (0.95-3.8 cm) chailles, brunes, majoritairement sub-anguleuses, avec du sable gros-72/MO/ C52/2 sier, blanc orangé, riche en fins débris coquilliers (plusieurs coquilles intactes) et peu de grosses chailles 1.50 2.50

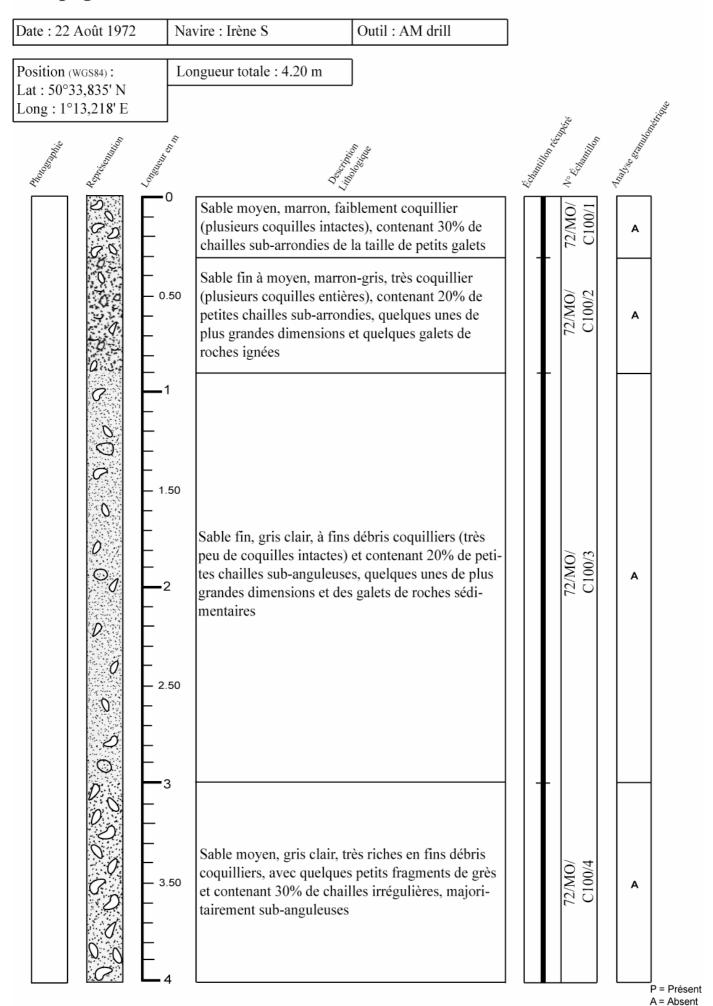






Campagne: Manche orientale Carotte no 72-63 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 5.40 m Lat: 50°24,905' N Long: 1°20,635' E 4.50 Sable fin, marron clair, modérément coquillier et chailles anguleuses de la taille des sables grossiers à très grossiers accompagnés de morceaux d'argiles, gris clair, et de 40% de petites chailles subanguleuses 5.50 6.50

P = Présent A = Absent



Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-100 Date: 22 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 4.20 m Lat: 50°33,835' N Long: 1°13,218' E Sable moyen, gris clair, très riches en fins débris coquilliers, avec quelques petits fragments de grès, et contenant 30% de chailles irrégulières majoritairement sub-anguleuses 4.50 5.50 6.50

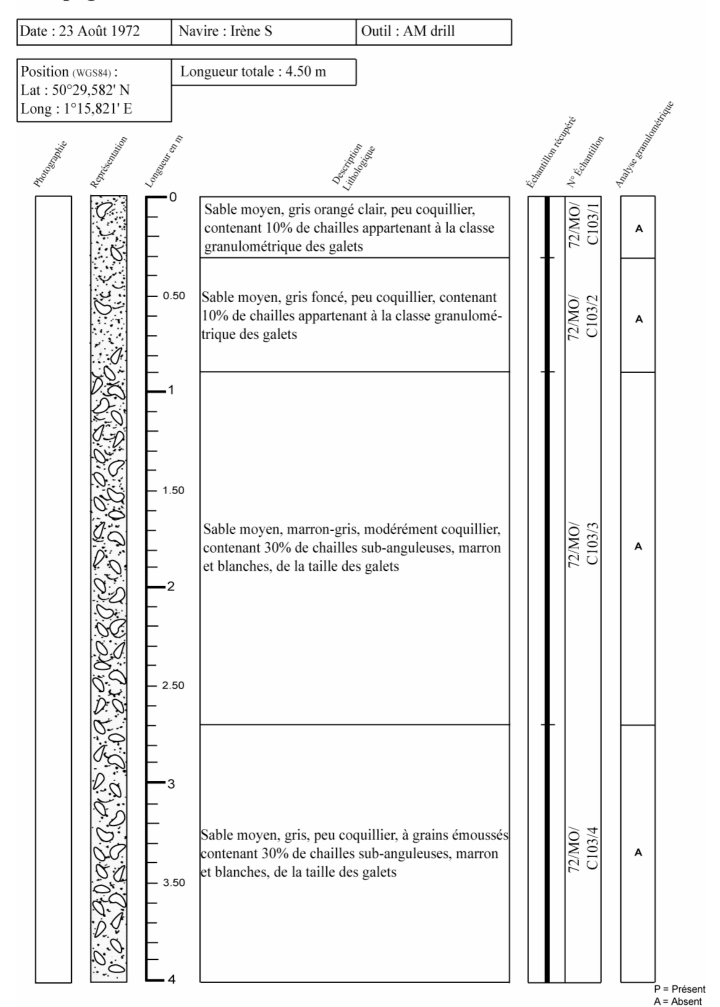
Campagne: Manche orientale Carotte nº 72-101 Date: 22 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.60 m Lat: 50°31,516' N Long: 1°7,027' E 60% de chailles, roulées à sub-anguleuses, de taille variable (supérieures à 15 cm), accompagnées de sable moyen, marron gris, moyennement coquillier (peu de test entiers) 70% chailles sub-anguleuses et irrégulières, accompagnées de sable moyen, gris brun, moyennement coquillier et de Α 0.50 morceaux d'argiles grises plastiques, indurées issues du 2.50

P = Présent A = Absent

Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-102 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 4.80 m Lat: 50°30,165' N Long: 1°10,823' E Sable fin à moyen, gris foncé, très peu coquillier Α 0.50 Sable fin à moyen, marron gris, très peu coquillier 1.50 2.50 Sable fin à moyen, marron gris foncé, très peu coquillier 3.50

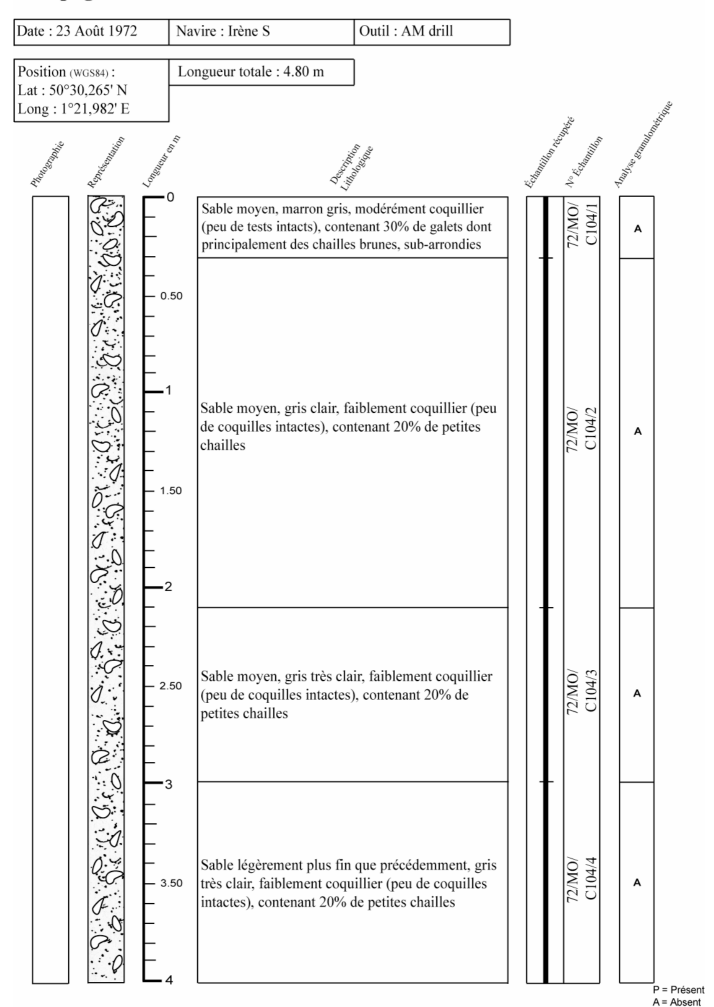
Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-102 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 4.80 m Lat: 50°30,165' N Long: 1°10,823' E 72/MO/ C102/3 Sable fin à moyen, marron gris foncé, très peu coquillier 4.50 5.50 6.50 P = Présent

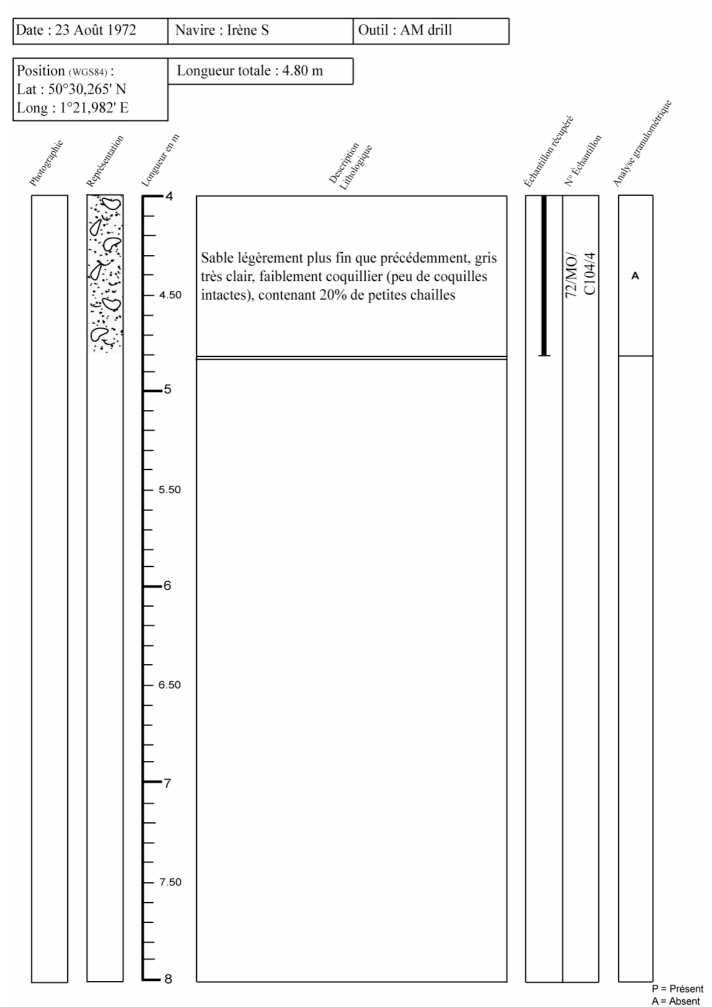
A = Absent

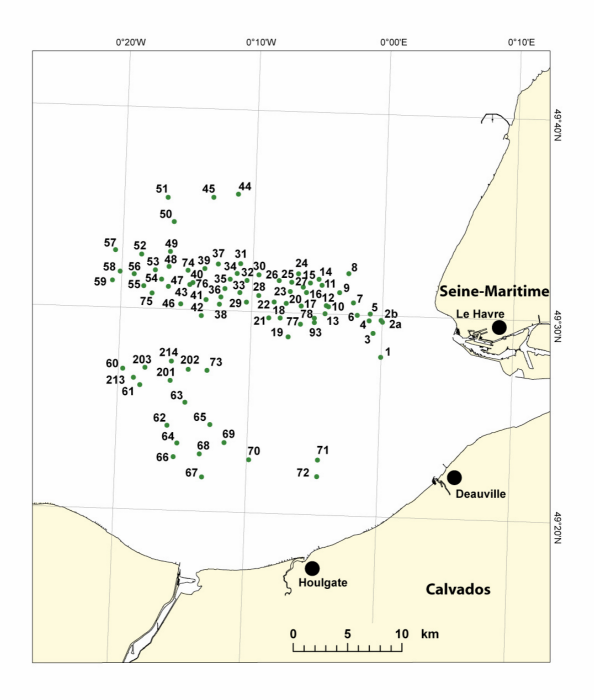


Campagne: Manche orientale Carotte n° 72-103 Date: 23 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 4.50 m Lat: 50°29,582' N Long: 1°15,821' E Sable moyen, gris, peu coquillier, à grains émoussés contenant 30% de chailles sub-anguleuses, marron et blanches, de la taille des galets 5.50 6.50

P = Présent A = Absent







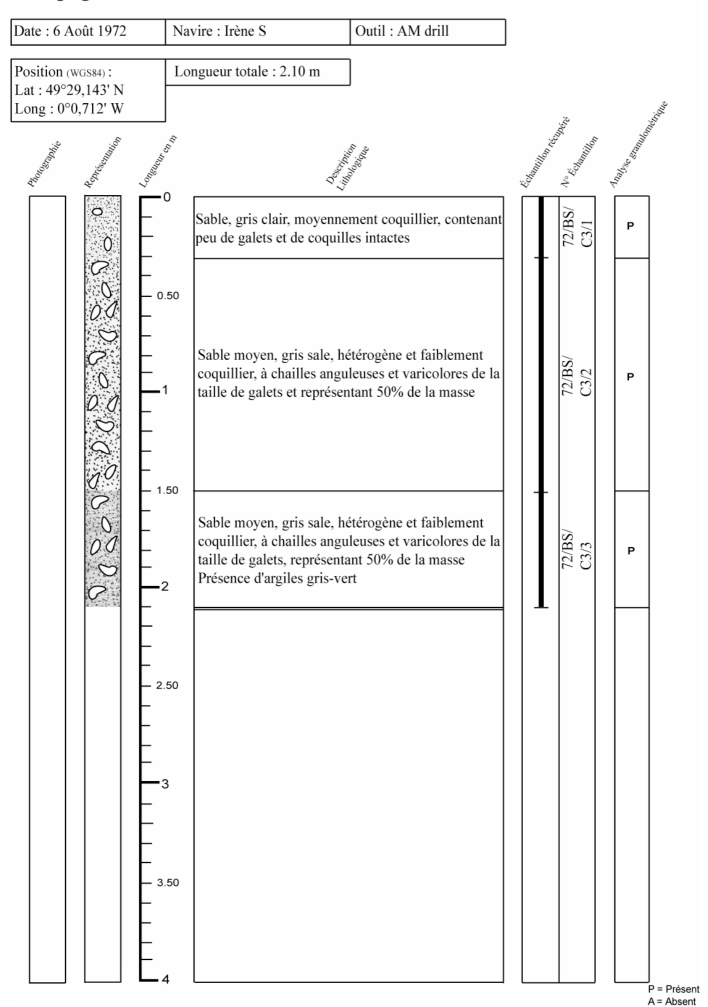
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-01 Date: 6 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 2.10 m Lat: 49°27,966' N Long: 0°0,083' W Sable fin, gris-vert, très coquillier et argileux, Α contenant quelques galets 0.50 O Sable fin, gris, moyennement coquillier avec quelques galets et légèrement argileux Α 1.50 0 2.50 3.50 P = Présent

A = Absent

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-02 a Date: 3 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.95 m Position (WGS84): Lat: 49°29,750' N Long: 0°0,100' W Sable fin, gris foncé, contenant 10% de chailles roulées, noires, de la taille des galets et 15% de débris coquilliers Graves à éléments sub-anguleux majoritairement 0.50 constituée de chailles, légèrement argileuses à sable grossier (40%) peu coquillier et contenant des galets de calcaires et de roches ignées 1.50 2.50 3.50

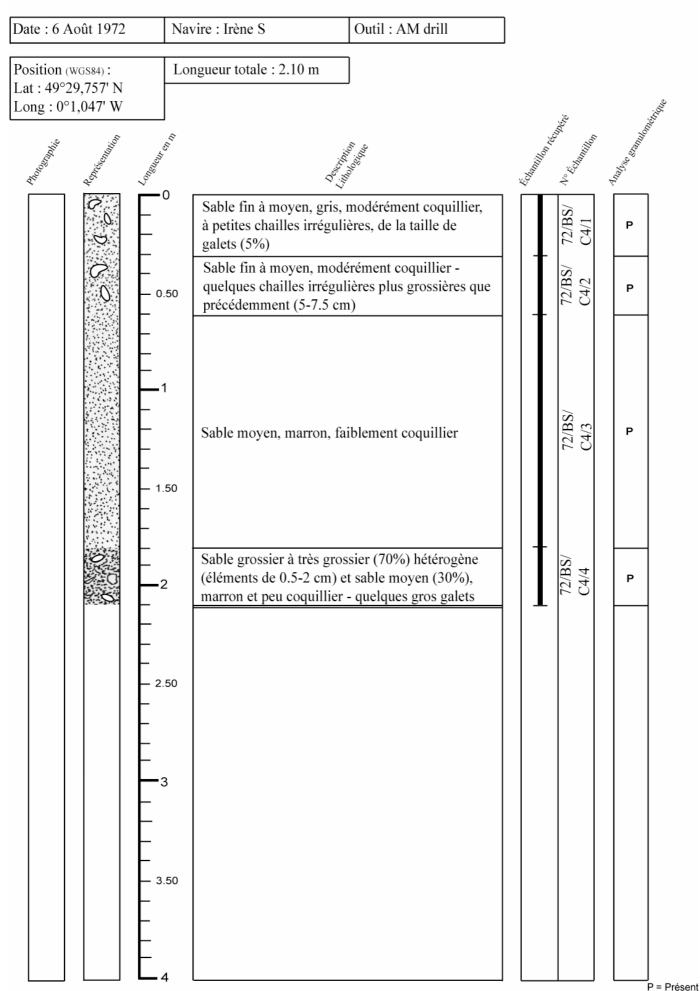
P = Présent A = Absent

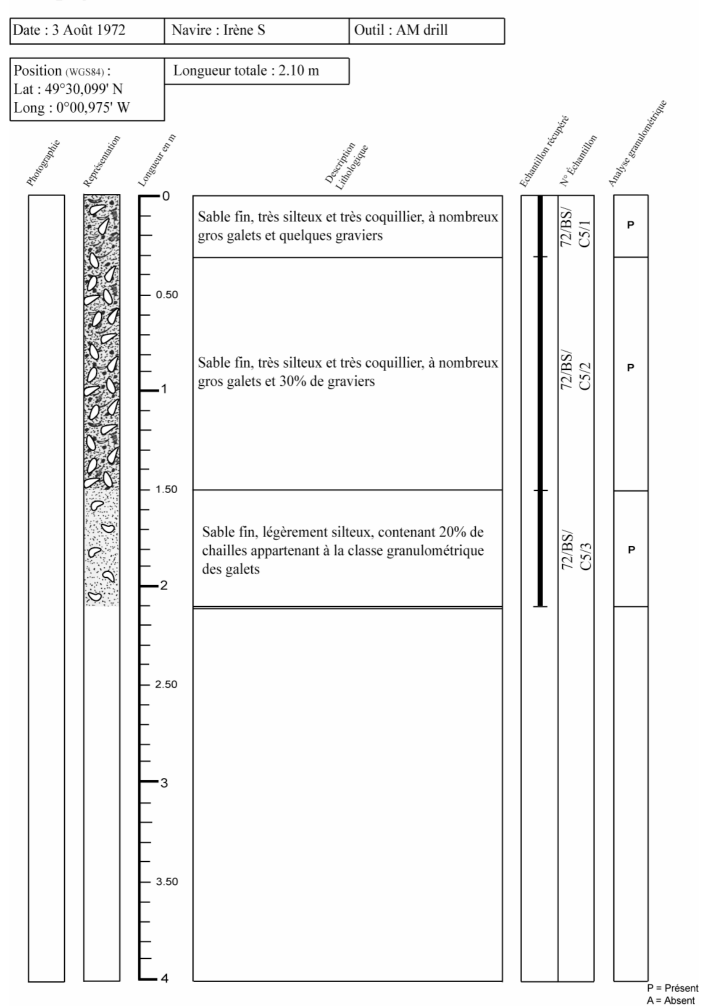
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-02 b Date: 3 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.55 m Lat: 49°29,796' N Long: 0°0,130' W Sable, gris foncé, contenant des chailles de la taille des galets et peu de débris coquilliers 0.50 Graves composées de chailles, faiblement coquillières et du sable moyen (40%) 2.50 3.50



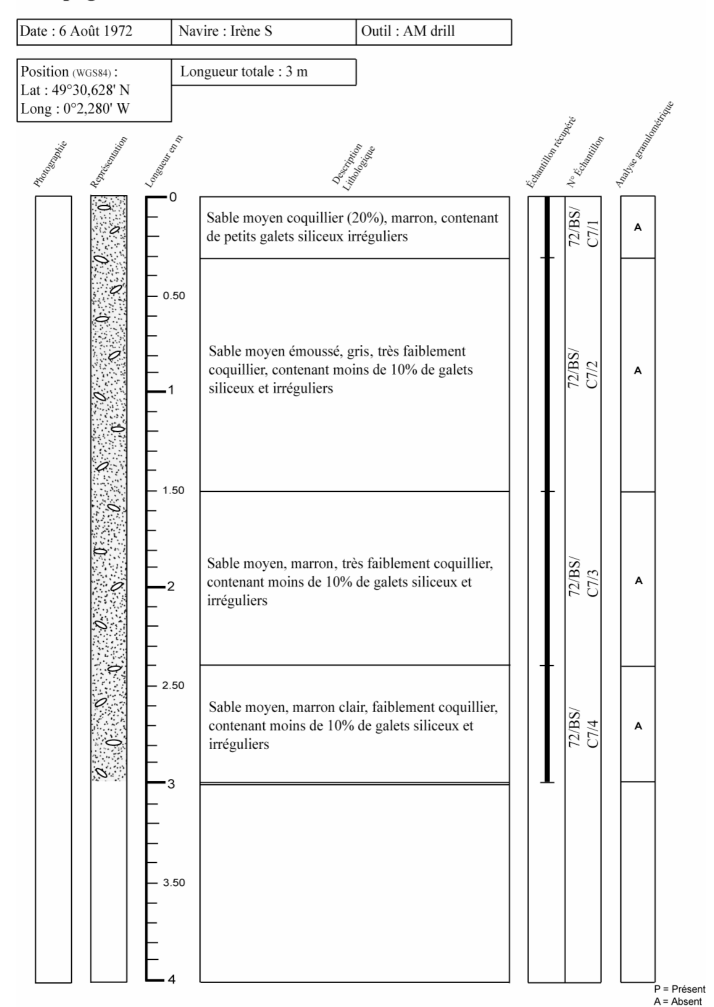
Carotte n° 72-04

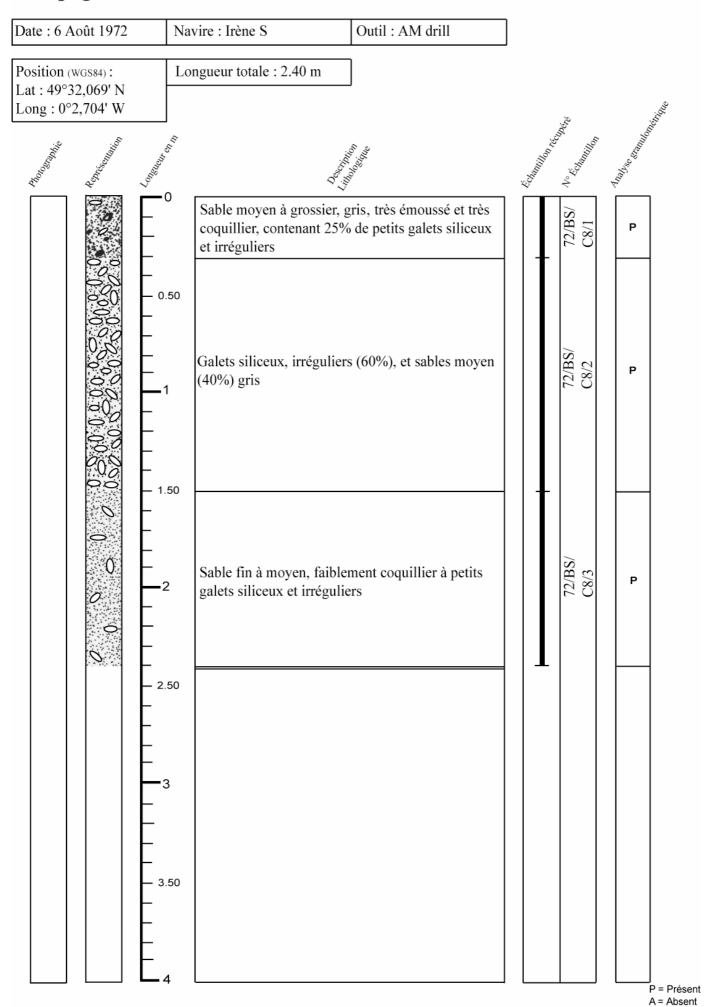
A = Absent

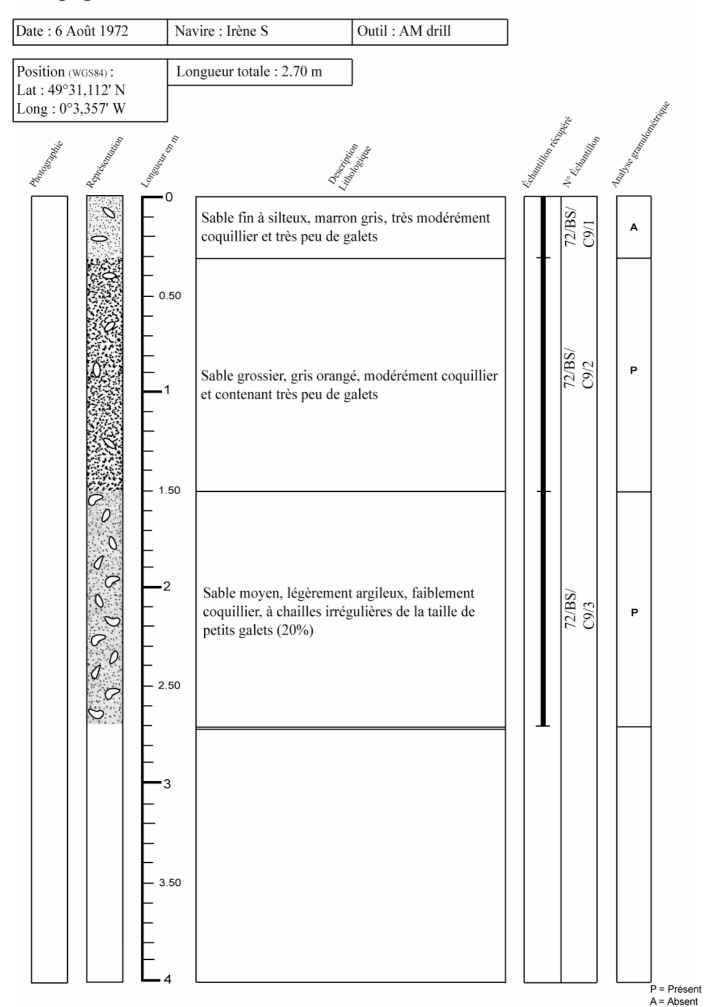


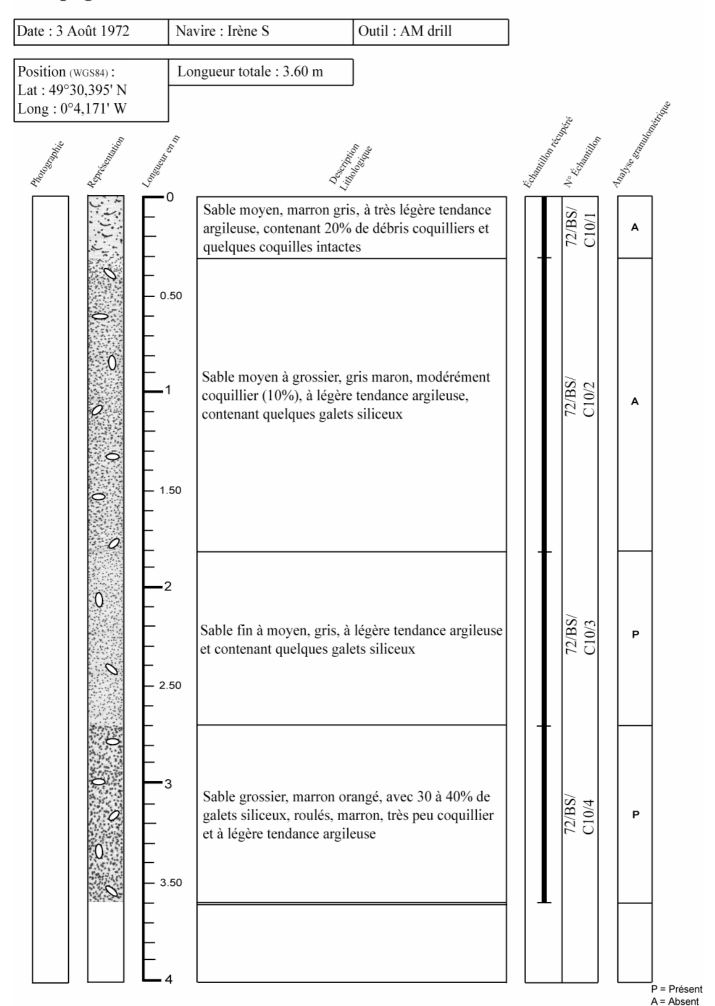


Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-06 Date: 3 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 3 m Lat: 49°30,015' N Long: 0°1,957' W Sable moyen émoussé, coquillier, de couleur marron, 72/BS/ C6/1 contenant moins de 10% de galets, principalement constitués de chailles, quelques un, plus gros sont roulés 0.50 Sable moyen coquillier, marron gris, très légèrement argileux, contenant moins de 10% de galets, Р constitués principalement de chailles 1.50 Graves, marron (75% de graviers <5cm), légèrement argileuses, contenant quelques gros galets Р (>10 cm) et sable grossier faiblement coquillier 2.50 3.50

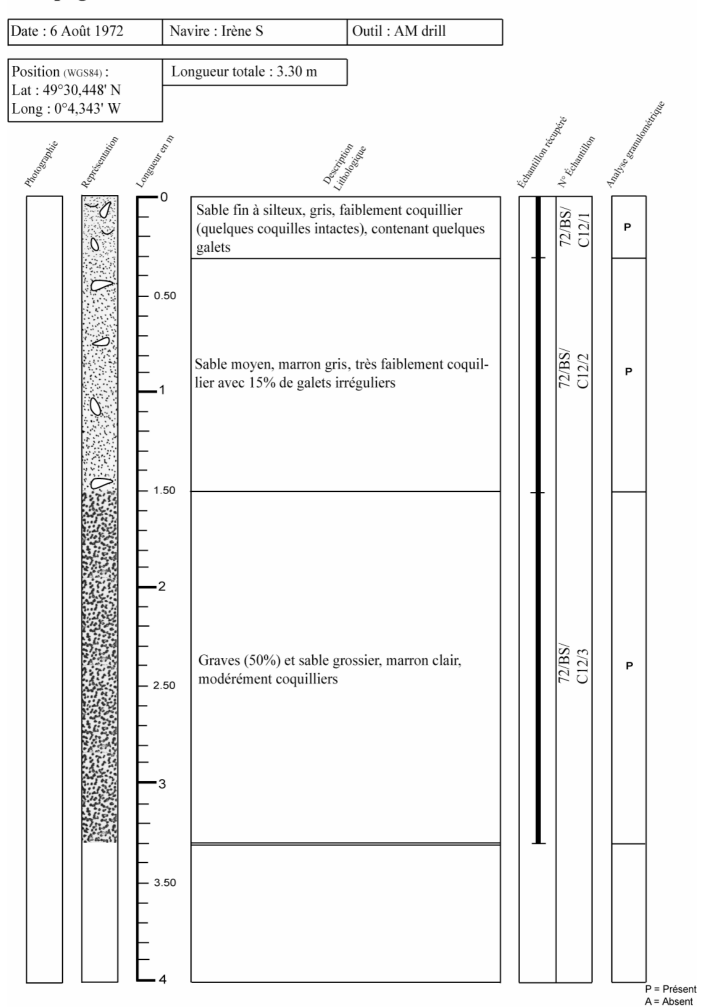


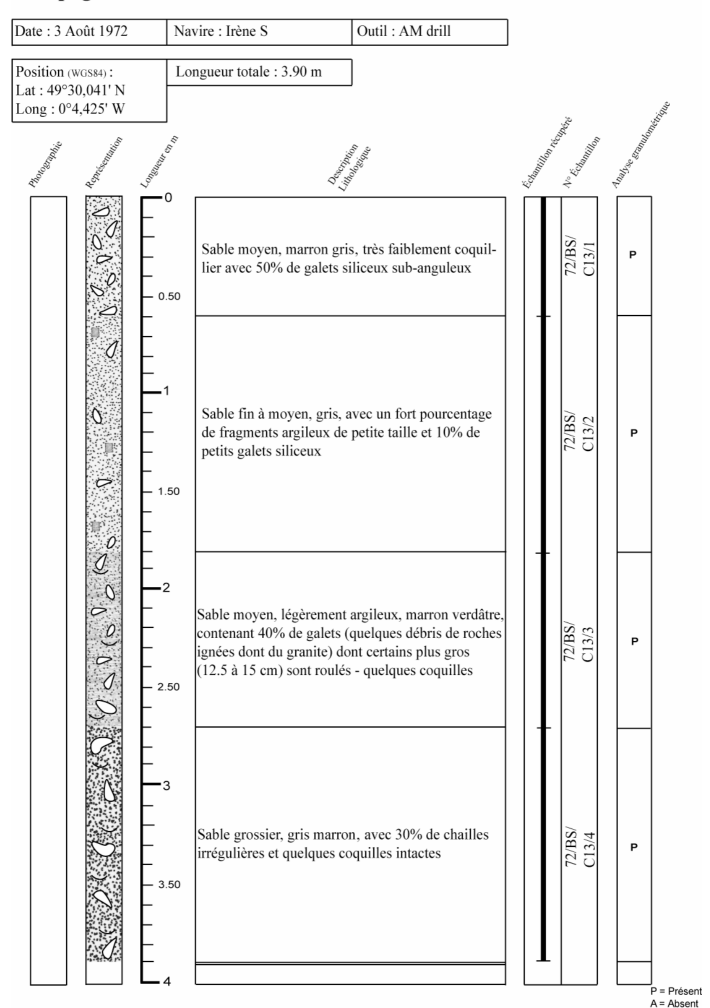






Campagne : Baie de Seine Carotte n° 72-11 Date: 6 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.80 m Lat: 49°31,448' N Long: 0°4,718' W Sable moyen coquillier (quelques coquilles intactes) de couleur marron clair, contenant 40% de chailles de la taille des graviers 0.50 Sable moyen, gris, très émoussé, modérément coquillier, contenant 40% de chailles irrégulières de la taille des graviers 1.50 2.50 3.50





Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-14 Date: 6 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 2.10 m Position (WGS84): Lat: 49°31,743' N Long: 0°4,962' W Sable moyen, grisâtre, coquillier (30%) avec 10% de galets siliceux et irréguliers 0.50 Sable moyen, marron grisâtre, modérément coquil-72/BS/ C14/2 lier (quelques coquilles intactes) et 10% de galets Р 1.50 2.50 3.50

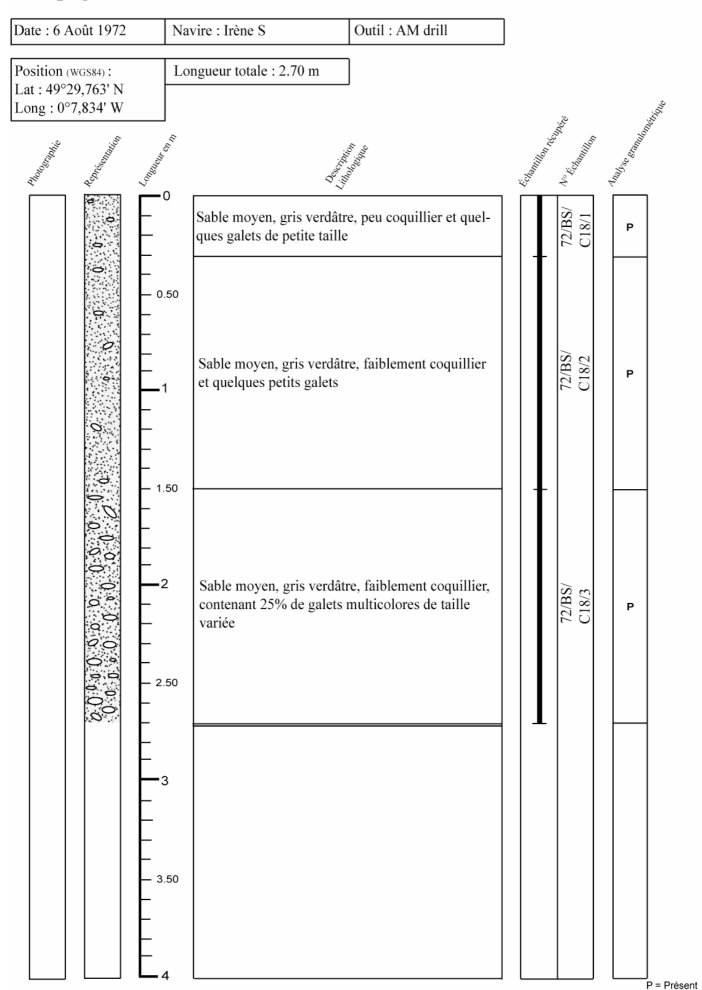
Campagne : Baie de Seine Carotte n° 72-15 Date: 6 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.50 m Lat: 49°31,544' N Long: 0°5,613' W Sable moyen, maron, faiblement coquillier 72/BS/ C15/1 (quelques coquilles intactes) avec 5% de galets irréguliers 0.50 Sable moyen, marron, peu coquillier et 20% de Р chailles sub-anguleuses appartenant à la classe granulométrique des galets 1.50 2.50 3.50

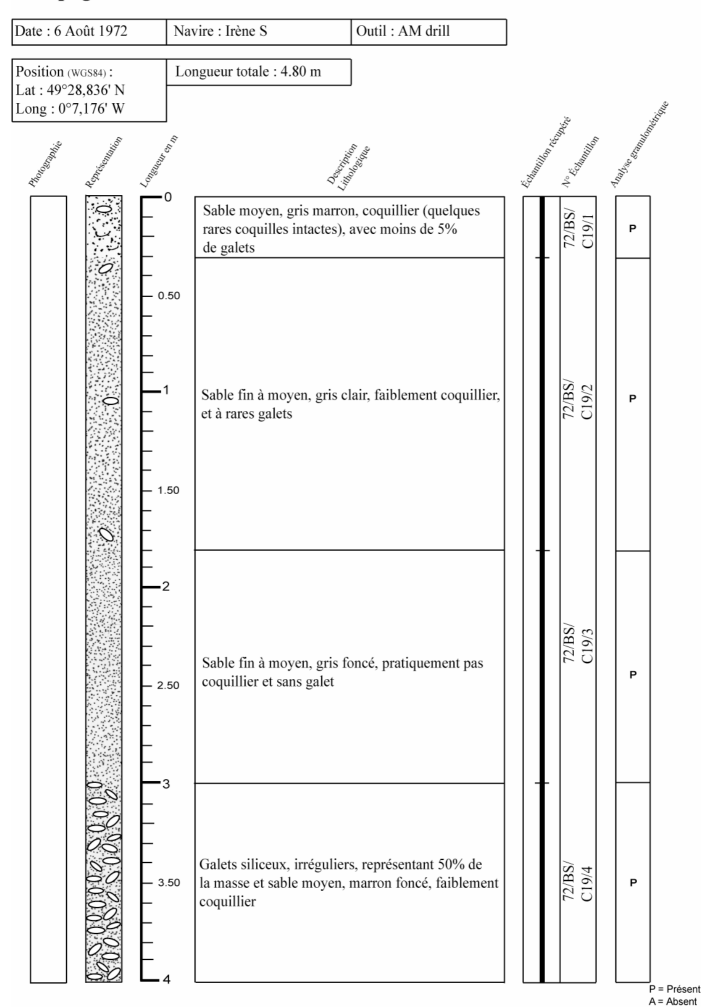
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-16 Date: 6 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.80 m Lat: 49°31,067' N Long: 0°5,883' W 72/BS/ C16/1 Sable moyen, gris, faiblement coquillier et moins de 5% de galets 0.50 Sable fin à silteux, gris clair, coquillier (quelques coquilles intactes), contenant 30% de galets 72/BS/ C16/2 Р irréguliers constitués principalement chailles de ainsi que de quelques gros galets (15-18 cm) 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-17 Date: 3 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.50 m Lat: 49°30,391' N Long: 0°6,257' W Sable moyen, gris marron, avec 10% de débris Α coquillier et moins de 10% de galets 0.50 Sable moyen, marron clair, faiblement coquillier, contenant moins de 10% de galets 1.50 2.50 3.50

Carotte n° 72-18

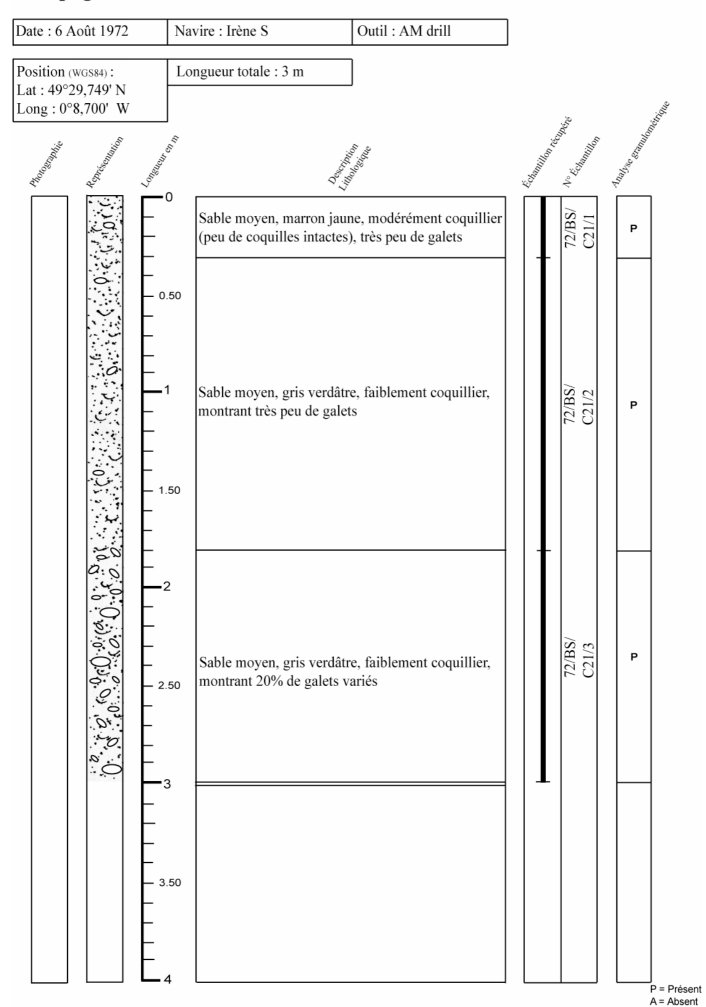
A = Absent

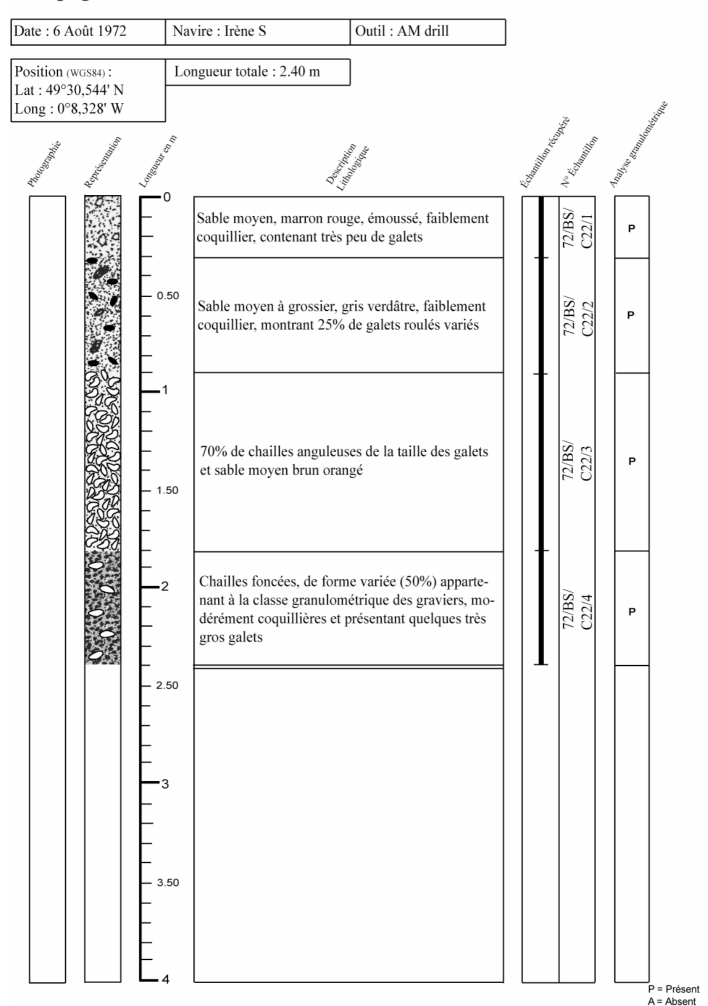


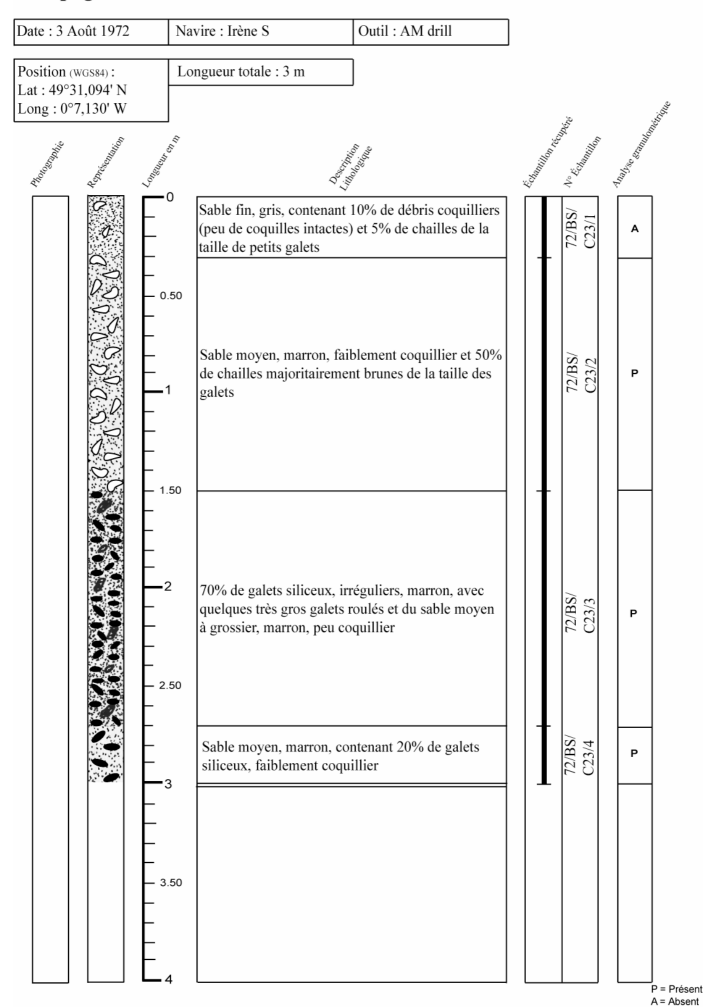


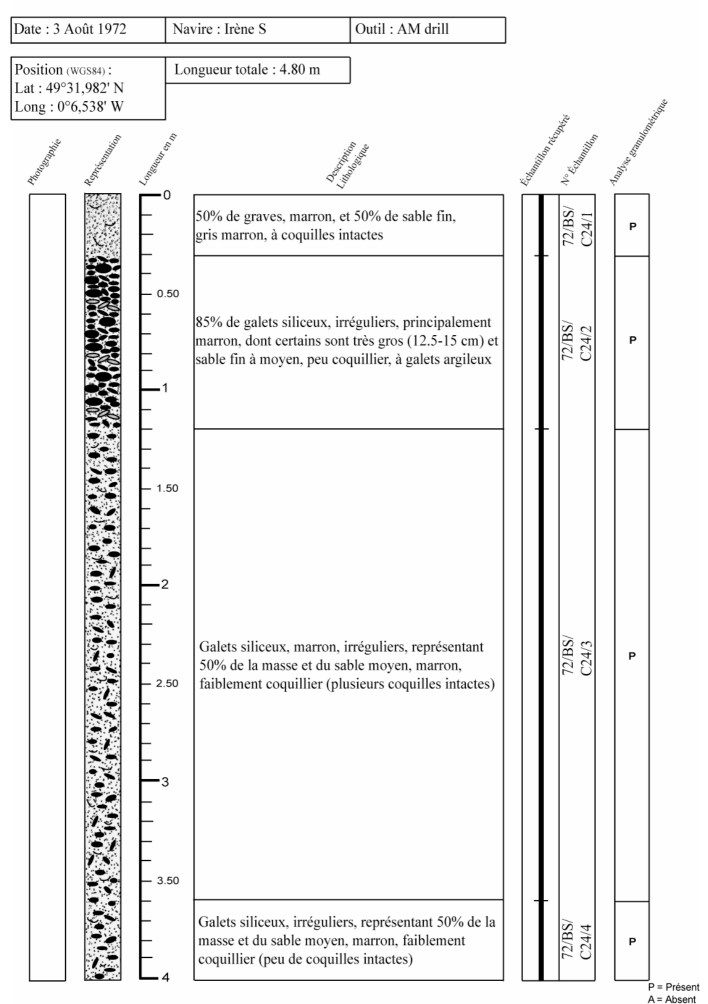
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-19 Date: 6 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 4.80 m Lat: 49°28,836' N Long: 0°7,176' W Galets siliceux, irréguliers, représentant 50% de 72/BS/ C19/4 la masse et sable moyen, marron foncé, faiblement 4.50 coquillier 5.50 6.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-20 Date: 6 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 2.70 m Lat: 49°30,497' N Long: 0°7,402' W Sable moyen à grossier, gris, émoussé, coquillier 72/BS/ C20/1 (à coquilles intactes), avec 30% de galets variés (roches ignées, sédimentaires et chailles majoritaires) 0.50 Sable moyen, marron clair, faiblement coquillier, montrant 40% de galets anguleux, marron, de taille variée 1.50 Sable grossier, marron orangé, avec modérément de débris coquilliers et 40% de galets anguleux de couleurs variées 2.50









Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-24 Date : 3 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 4.80 m Lat: 49°31,982' N Long: 0°6,538' W Galets siliceux, irréguliers, représentant 50% de la masse et du sable moyen, marron, faiblement coquillier (peu de coquilles intactes) 0.50 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-25 Date : 3 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.60 m Lat: 49°31,556' N Long: 0°7,032' W Sable moyen, très coquillier (coquilles d'huîtres 72/BS/ C25/1 intactes), marron, et quelques poches de sable vert, avec 30% de petits galets irréguliers et siliceux 0.50 1.50 2.50 3.50

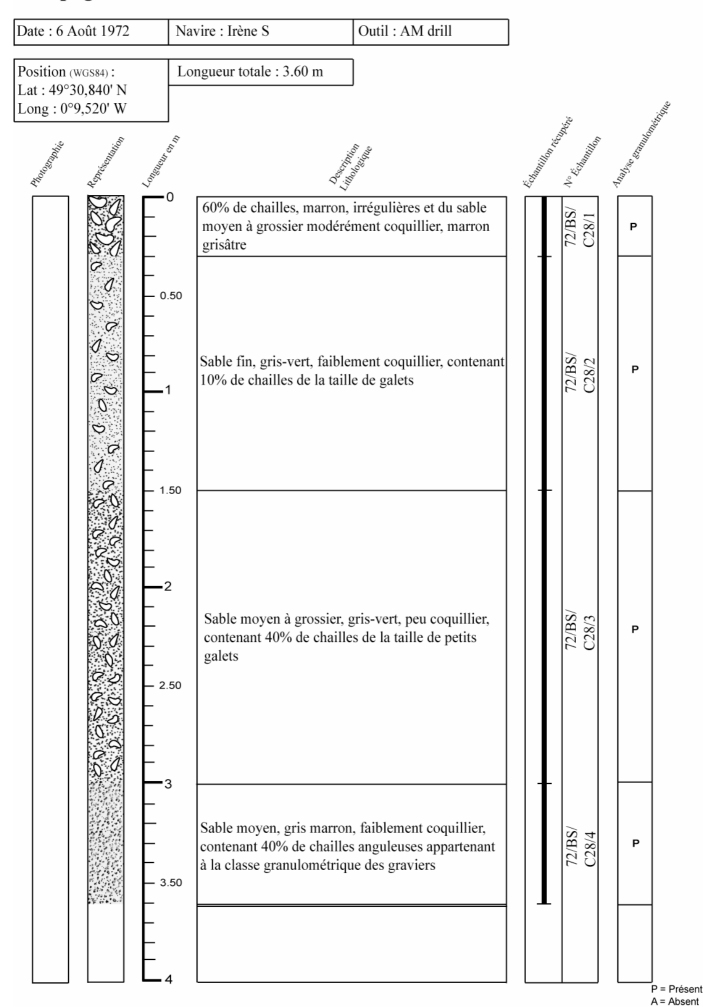
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-26 Date: 9 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 3.60 m Lat: 49°31,616' N Long: 0°7,992' W Sable moyen, gris, avec très peu de galets, faiblement coquillier 0.50 Sable moyen, gris, faiblement coquillier à chailles noires et brunes, sub-arrondies, avec un peu d'argile Р grise 1.50 Sable moyen, gris orangé, contenant moins de 10% Р de chailles, quelques graviers et peu de coquilles entières 2.50 Sable moyen, gris orangé, contenant moins de 10% Р de chailles et peu de coquilles entières

3.50

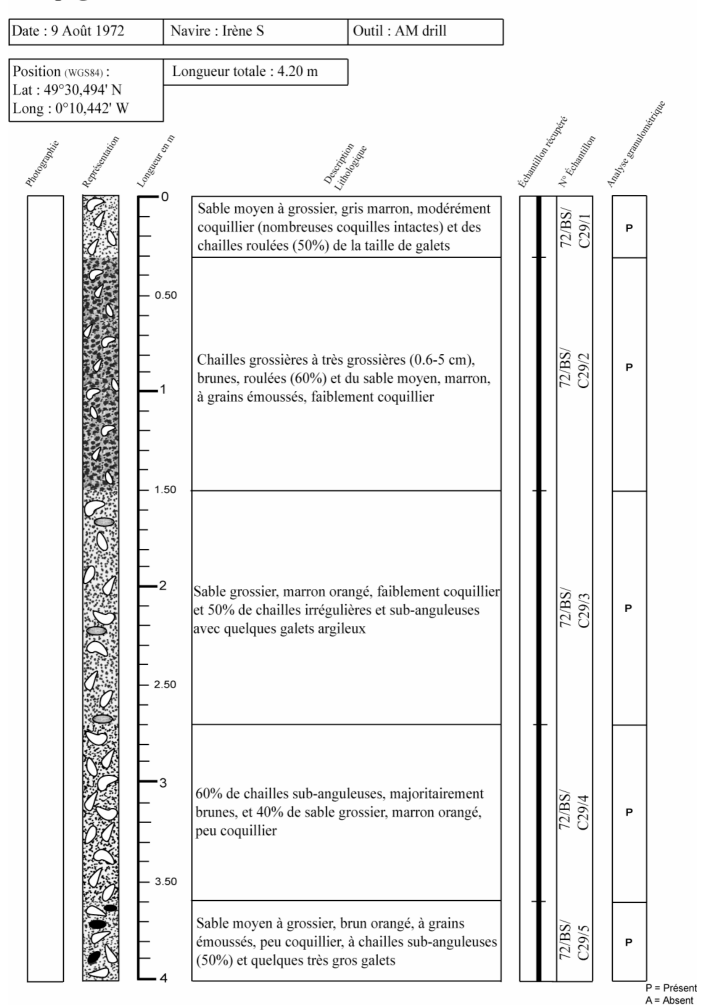
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-27 Date: 3 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 3.30 m Lat: 49°31,329' N Long: 0°6,141' W 0.50 Sable moyen, marron, faiblement coquillier et 72/BS/ C27/1 contenant 50% de galets, essentiellement siliceux (un peu de calcaire et de roches ignées) Galets siliceux, marrons, sub-arrondis, représentant 70% de la masse (quelques gros éléments roulés) et 2.50 sable moyen, marron orangé, faiblement coquillier 3.50

P = Présent A = Absent

Carotte no 72-28



Carotte n° 72-29



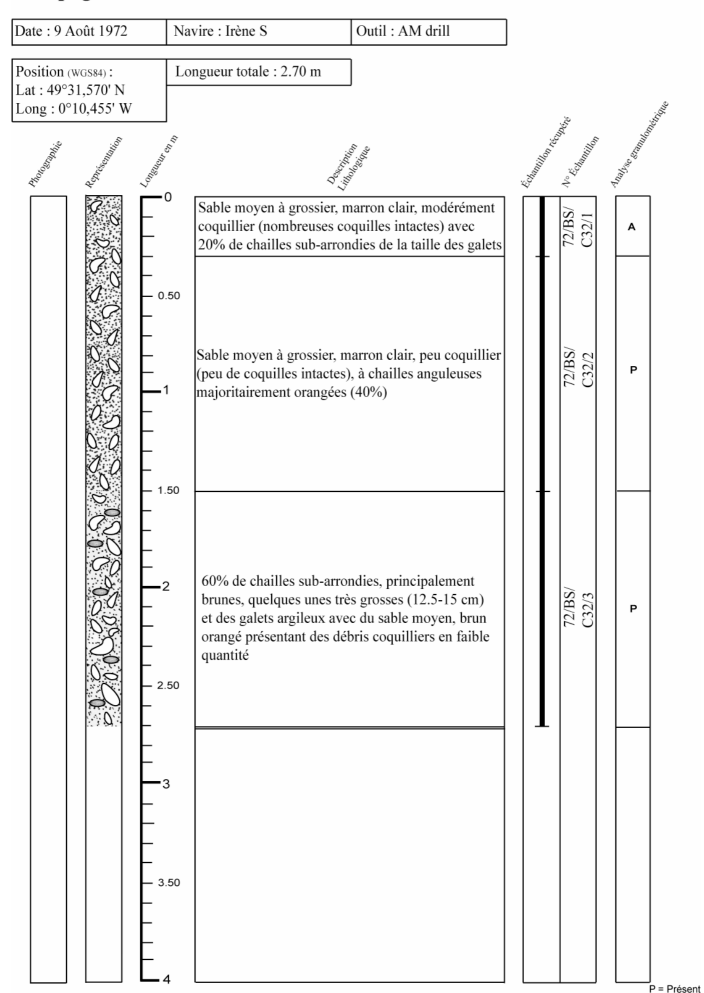
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-29 Date: 9 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 4.20 m Position (WGS84): Lat: 49°30,494' N Long: 0°10,442' W Sable moyen à grossier, brun orangé, à grains émoussés, peu co--quillier, à chailles sub-anguleuses (50%) et quelques très gros Р 4.50 5.50 6.50 7.50 P = Présent

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-30 Date: 9 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.80 m Position (WGS84): Lat: 49°31,870' N Long: 0°9,551' W Sable grossier, coquillier (nombreuses coquilles intactes), gris orangé, contenant peu de chailles sub-arrondies de la taille des galets 0.50 Sable grossier, gris orangé, et sable très grossier à grains anguleux à nombreuses coquilles intactes et 20% de chailles irrégulières et multicolores 1.50 2.50 3.50

P = Présent A = Absent

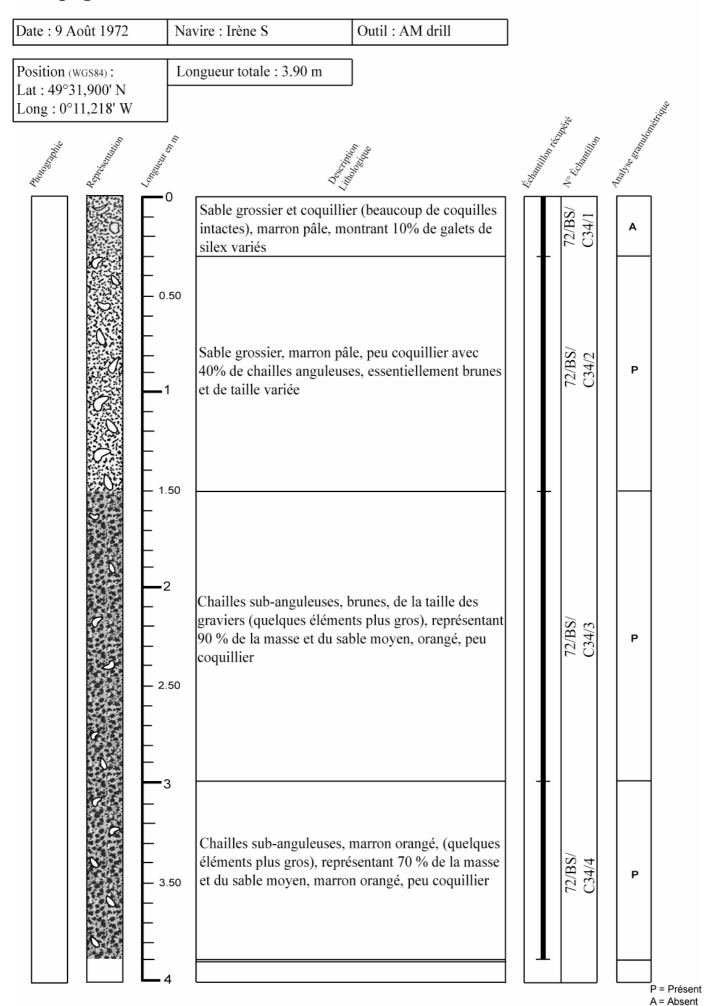
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-31 Date: 9 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.90 m Position (WGS84): Lat: 49°32,393' N Long: 0°10,976' W Sable grossier, émoussé et coquillier (nombreuses coquilles intactes), gris, contenant 40% de chailles irrégulières de la taille des galets Sable grossier, légèrement gris, modérément coquil-Р 0.50 lier, contenant 40% de chailles brunes Sable grossier, gris foncé, modérément coquillier, montrant 10% de chailles brunes 1.50 2.50 3.50

Carotte nº 72-32

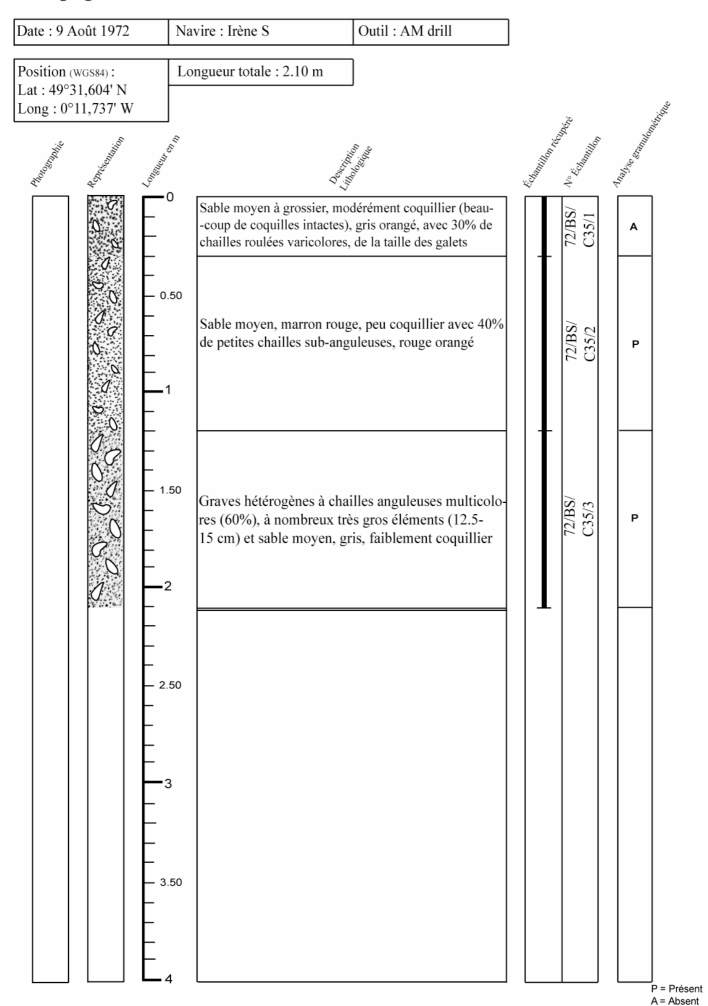


Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-33 Date: 9 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 3 m Lat: 49°30,959' N Long: 0°10,968' W Sable moyen émoussé, avec une faible quantité de débris coquilliers (tests intacts et serpules) montrant 30% de petites chailles sub-arrondies, brunes 0.50 80% de chailles brunes et noires de la taille des sables grossiers et des graviers, (0.95 cm en moyenne) avec du sable grossier, gris orangé, faiblement coquillier 1.50 Chailles de taille et de forme variées, représentant 70% de la masse, accompagnées de galets argileux, et sable moyen, marron, faiblement coquillier, à grains émoussés 2.50 3.50

Carotte no 72-34



Carotte no 72-35

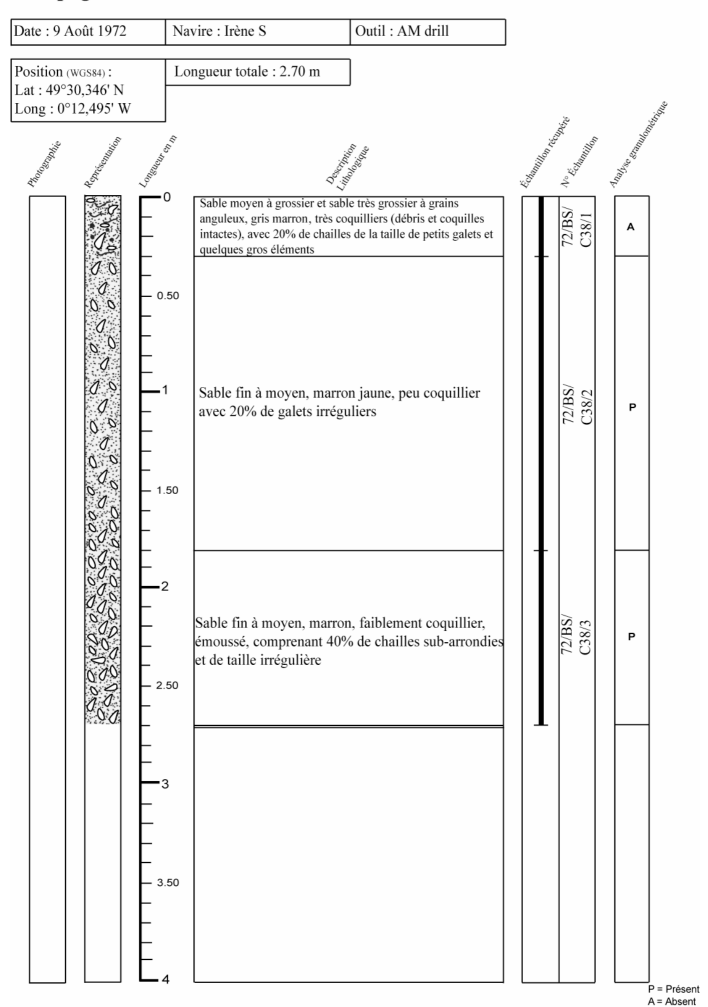


Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-36 Date : 9 Août 1972 Outil: AM drill Navire : Irène S Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 49°31,129' N Long: 0°12,114' W 60% de sable moyen coquillier (coquilles intactes et serpules), gris marron, et des chailles brunes, subanguleuses, représentant 40% de la masse 0.50 1.50 2.50 3.50 P = Présent

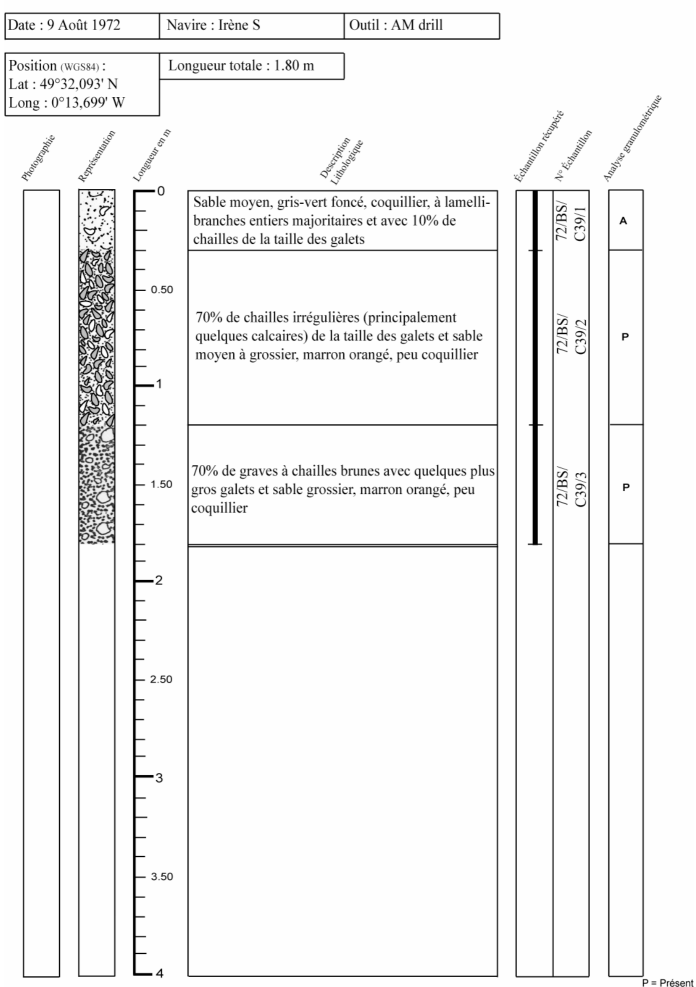
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-37 Date: 9 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.20 m Lat: 49°32,335' N Long: 0°12,683' W Sable moyen à grossier, coquillier (nombreuses coquilles intactes), vert grisâtre, contenant 10% de chailles variées de la taille des galets 0.50 60% de chailles (0.6-5 cm), brunes, anguleuses 72/BS/ C37/2 pour la majorité avec quelques éléments plus gros (12.5-15 cm) et des galets argileux ainsi que du sable grossier, gris orangé, modérément coquillier 1.50 2.50 3.50

P = Présent A = Absent

Carotte nº 72-38

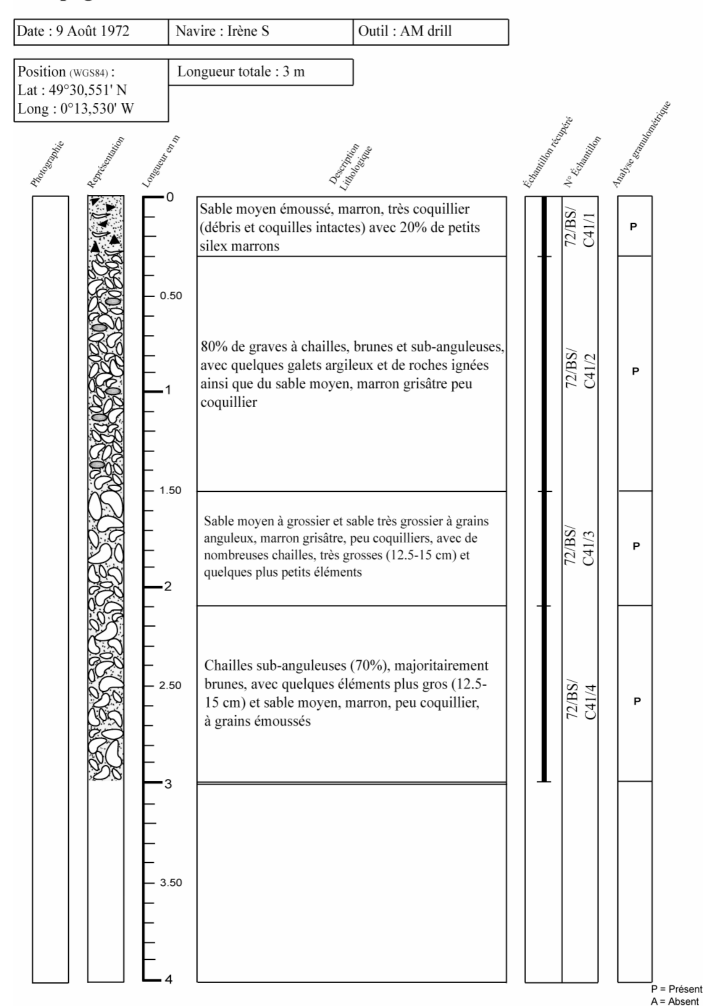


Carotte nº 72-39



Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-40 Date: 7 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.90 m Lat: 49°31,374' N Long: 0°14,571' W 60% de galets irréguliers composés de chailles et de grès avec du sable moyen à grossier, marron clair, Р modérément coquillier (plusieurs tests intacts) 60% de galets irréguliers constitués de chailles et 0.50 de grès avec du sable, marron clair, modérément 72/BS/ C40/2 Р coquillier (plusieurs coquilles intactes), légèrement moins grossier que celui du niveau sus-jacent 1.50 2.50 3.50

Carotte n° 72-41



Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-42 Date: 9 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.50 m Lat: 49°29,750' N Long: 0°13,842' W Sable grossier (limite grès), orange, coquillier, à nombreuses coquilles de grande tailles contenant des chailles de la taille des galets et quelques éléments plus gros 0.50 50% de chailles sub-arrondies de la taille des sables très grossiers, graviers et galets (rares éléments de calcaire oolitique et coquillier) et sable moyen à grossier, marron clair, modérément coquillier 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-43 Date: 7 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.20 m Lat: 49°31,272' N Long: 0°14,805' W Sable fin à moyen, marron, émoussé, contenant 20% de coquilles intactes, des débris coquilliers ainsi que 40% de petits galets marron 0.50 70% de chailles sub-arrondies (rares éléments de grès) de la taille des galets et sable marron, peu coquillier (nombreuses coquilles intactes) 1.50 2.50

3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-44 Date: 10 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 6.30 m Lat: 49°35,841' N Long: 0°11,328' W Sable très grossier dont les grains sont composés de 72/BS/ C44/1 silex et sable moyen à grossier, marron clair, et peu coquillier (lamellibranches entiers) 0.50 Sable fin, gris foncé, légèrement tourbeux et sable très grossier (30%), à grains de silex, faiblement coquillier (quelques coquilles intactes) 1.50 2.50 Sable fin, gris foncé, très peu coquillier 3.50

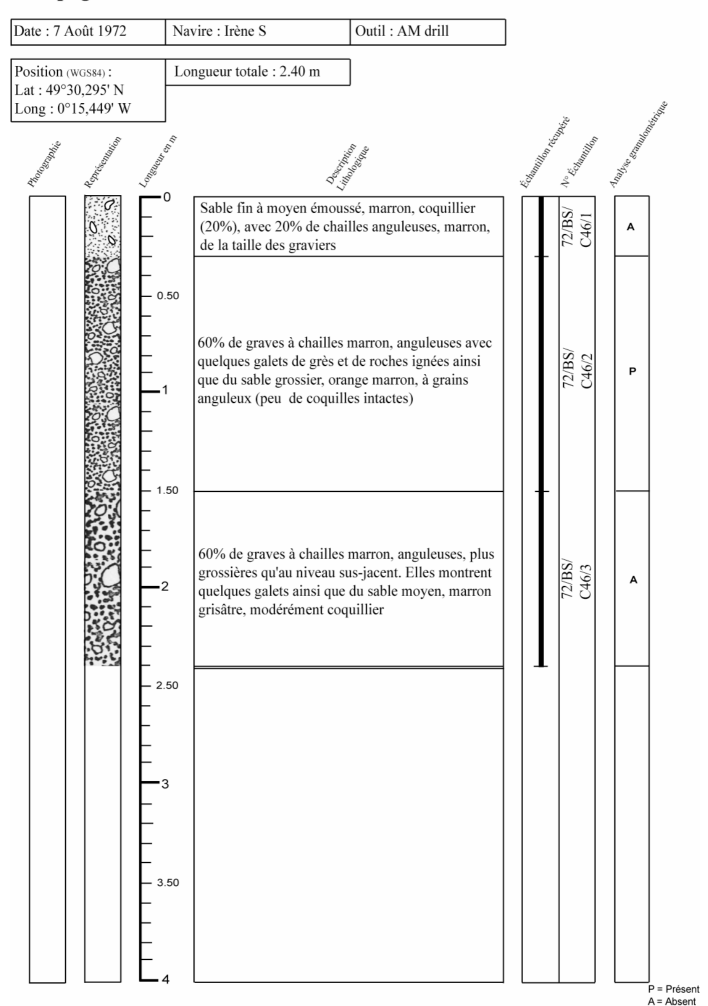
Sable fin, contenant moins de 10% de chailles

irrégulières de la taille des galets

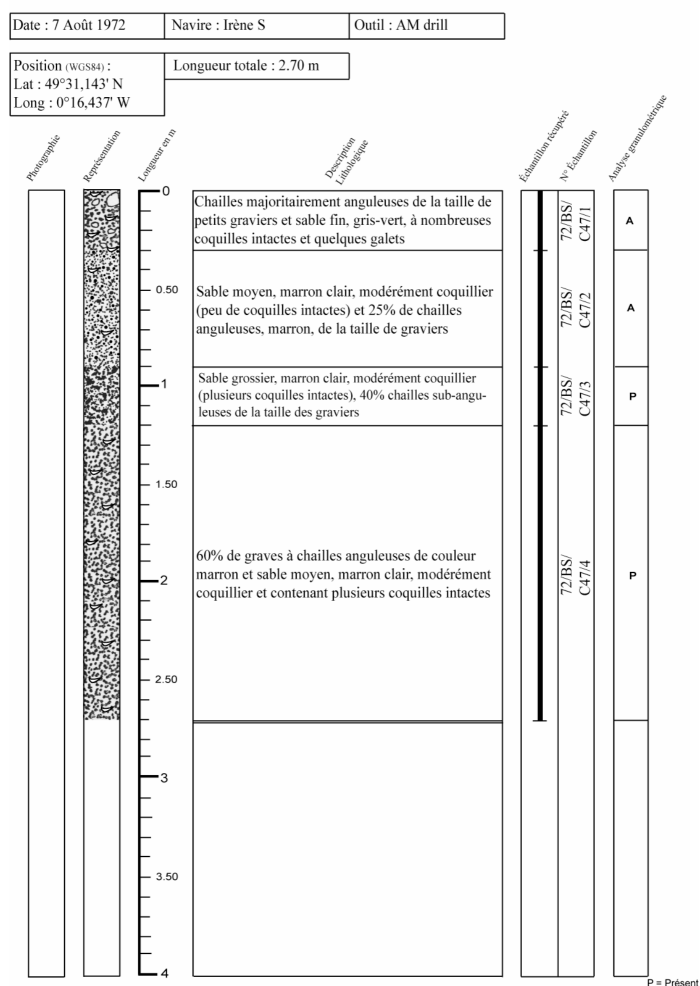
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-44 Date: 10 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 6.30 m Lat: 49°35,841' N Long: 0°11,328' W Sable fin, contenant moins de 10% de chailles irrégulières appartenant à la classe granulométrique 4.50 des galets Sable fin, émoussé, gris, peu coquillier, contenant 5.50 30% de chailles (1.2-4 cm) multicolores ainsi que quelques gros éléments et des morceaux d'argiles indurées provenant du substratum 6.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-45 Date: 10 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.50 m Position (WGS84): Lat: 49°35,647' N Long: 0°13,197' W Sable très grossier, à grains de silex et coquilles de 72/BS/ C45/1 lamellibranches essentiellement et du sable, marron Α clair, modérément coquillier 0.50 Sable, gris foncé, légèrement grèsifié, peu coquillier contenant des morceaux d'argiles indurées gris foncé 1.50 2.50 3.50

Carotte nº 72-46



Carotte no 72-47



Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-48 Date: 7 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.80 m Lat: 49°32,136' N Long: 0°16,432' W Sable, gris marron clair, modérément coquillier et 30% de petits graviers irréguliers et sables très Р grossiers à grains anguleux 0.50 Galets irréguliers multicolores, représentant 70% du dépôt et dont le diamètre dépasse fréquemment 3.8 cm. Sable moyen à grossier, marron orangé, moyennement coquillier et contenant des morceaux d'argiles gris foncé 1.50 2.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-49 Date: 7 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.50 m Position (WGS84): Lat: 49°32,886' N Long: 0°16,369' W Sable moyen à grossier, émoussé, marron, assez coquillier (quelques tests intacts) avec 50% de chail-Р les sub-arrondies de la taille de graviers et galets 0.50 Galets sub-arrondis, marron, (quelques plus gros éléments irréguliers), représentant 60% du dépôt, mélangés avec du sable fin à moyen, émoussé, marron, peu coquillier

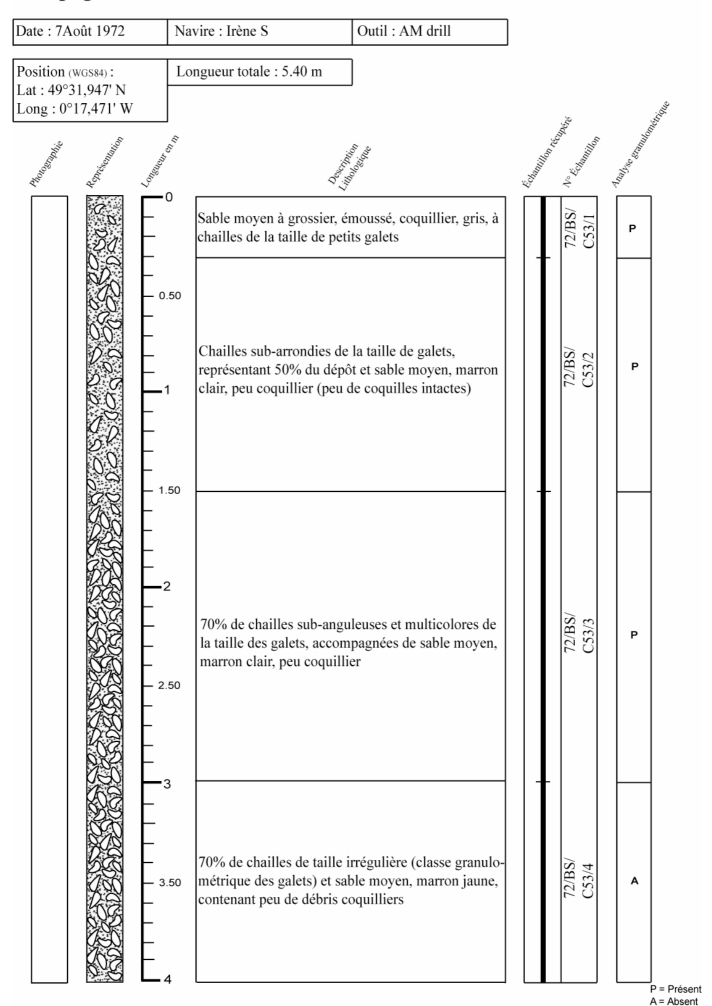
2.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-50 Date: 10 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 3.60 m Lat: 49°34,369' N Long: 0°16,156' W Sable moyen à grossier, émoussé (60% du dépôt), gris, modérément coquillier avec des chailles de la taille des sables très grossiers et des graviers (40%) 0.50 Sable fin, gris foncé, peu coquillier (peu de coquilles intactes) avec un peu (20%) de chailles de la taille des sables très grossiers 1.50 2.50 Sable fin, gris foncé, légèrement grèsifié et très peu coquillier 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-51 Date: 10 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 49°35,564' N Long: 0°16,686' W Sable moyen, marron-gris clair, assez coquillier (plusieurs coquilles intactes), chailles anguleuses de la taille des sables très grossiers soulignés par un niveau de sable, gris foncé, très coquillier à ostrea et très peu de galets 0.50 1.50 2.50 3.50

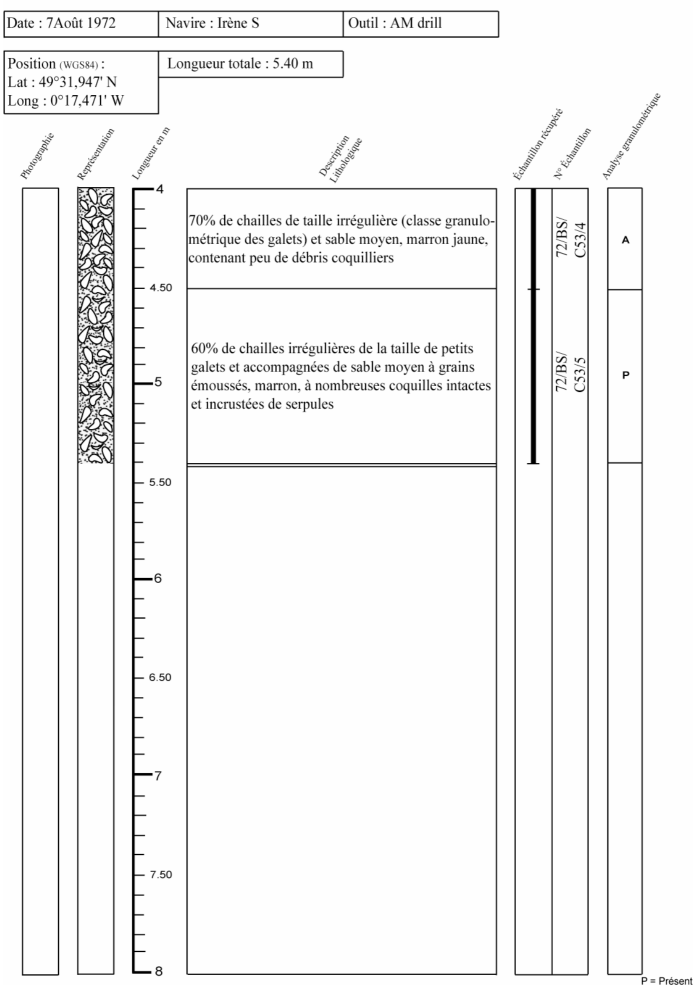
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-52 Date: 7 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 2.70 m Lat: 49°32,707' N Long: 0°18,551' W 0.50 Sable fin à moyen, émoussé, marron, modérément coquillier avec peu de tests intacts, contenant 40% de chailles anguleuses, brunes et noires, appartenant à la classe granulométrique des galets Sable moyen, marron clair, peu coquillier contenant 30% de petits galets, marron, et quelques très grosses chailles sub-arrondies 2.50

Carotte nº 72-53



Carotte no 72-53

A = Absent



Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-54 Date: 7 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.90 m Lat: 49°31,495' N Long: 0°16,971' W Sable moyen (40%), gris marron, contenant 20% de débris coquilliers et coquilles intactes et à chailles anguleuses (40%) de la taille de petits graviers Sable moyen à grains émoussés, marron, modéré-0.50 ment coquillier, contenant 40% de petits graviers 72/BS/ C54/2 sub-anguleux, marron, ainsi que quelques fragments de grès calcaires à gastéropodes et bélemnites 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-55 Date: 7 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 2.10 m Lat: 49°31,138' N Long: 0°18,316' W 40% de sable moyen, marron clair, modérément coquillier, 30% de lamellibranches et contenant Α 30% de graviers sub-anguleux 0.50 Sable moyen, émoussé, marron, assez coquillier (plusieurs coquilles intactes), à morceaux d'argiles gris clair, contenant 15% de galets irréguliers 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-56 Date: 7 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 2.40 m Lat: 49°31,716' N Long: 0°19,070' W Sable fin à moyen, gris-vert, modérément coquillier, 30% de lamellibranches et à 30% de chailles sub-anguleuses 0.50 Sable fin à moyen, gris marron, assez coquillier, contenant 50% de chailles irrégulières de la taille des graviers et quelques gros galets 1.50 Sable grossier, marron clair, modérément coquillier à chailles de taille variée et de couleur principalement marron 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-57 Date: 7 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.90 m Position (WGS84): Lat: 49°32,876' N Long: 0°20,563' W Sable moyen, marron clair, modérément coquillier (70%), à chailles anguleuses de la taille des graviers et nombreux lamellibranches intacts Sable moyen, gris-vert, modérément coquillier 0.50 72/BS/ C57/2 (coquilles intactes incrustées de terriers de vers), contenant 40% de graviers sub-anguleux de couleur noire 1.50 2.50 3.50

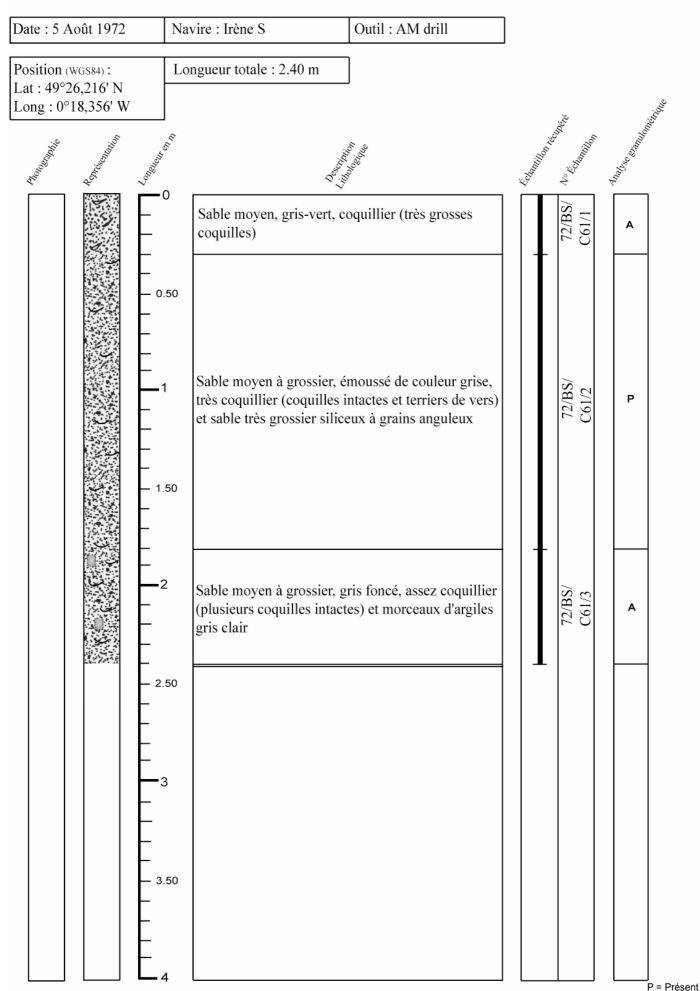
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-58 Date: 7 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.90 m Lat: 49°31,820' N Long: 0°20,152' W Sable grossier, gris marron clair, modérément coquillier à chailles sub-anguleuses, brunes, de la Р taille des graviers et galets 0.50 Chailles anguleuses, brun noir, de la taille des graviers ainsi que quelques galets de roches ignées avec du sable fin à moyen, gris, peu coquillier 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-59 Date: 7 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.20 m Position (WGS84): Lat: 49°31,269' N Long: 0°20,481' W Sable moyen, marron, modérément coquillier à chailles principalement brunes (40%) et appartenant à la classe granulométrique des graviers 0.50 Chailles sub-anguleuses, noires, de la taille des galets et sable moyen, gris marron, modérément coquillier à fragments de grès et de roches ignées 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-60 Date: 5 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 49°27,002' N Long: 0°19,694' W Sable, marron, à grains émoussés, très coquillier (débris et tests intacts), contenant peu de galets et des morceaux de grès calcaires issus du substratum 0.50 1.50 2.50 3.50

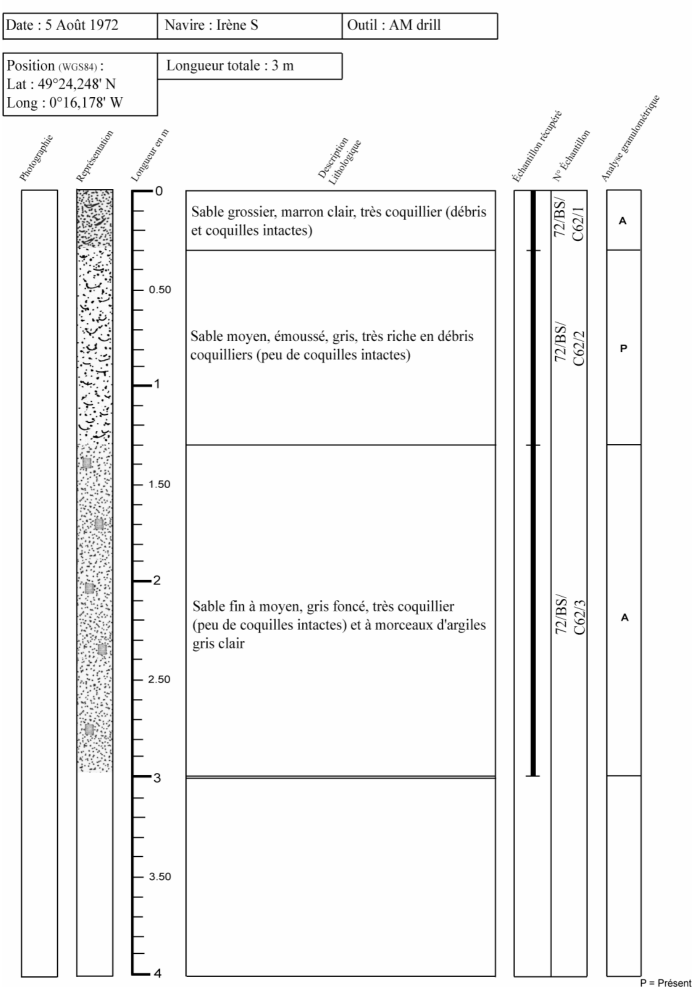
Carotte n° 72-61

A = Absent

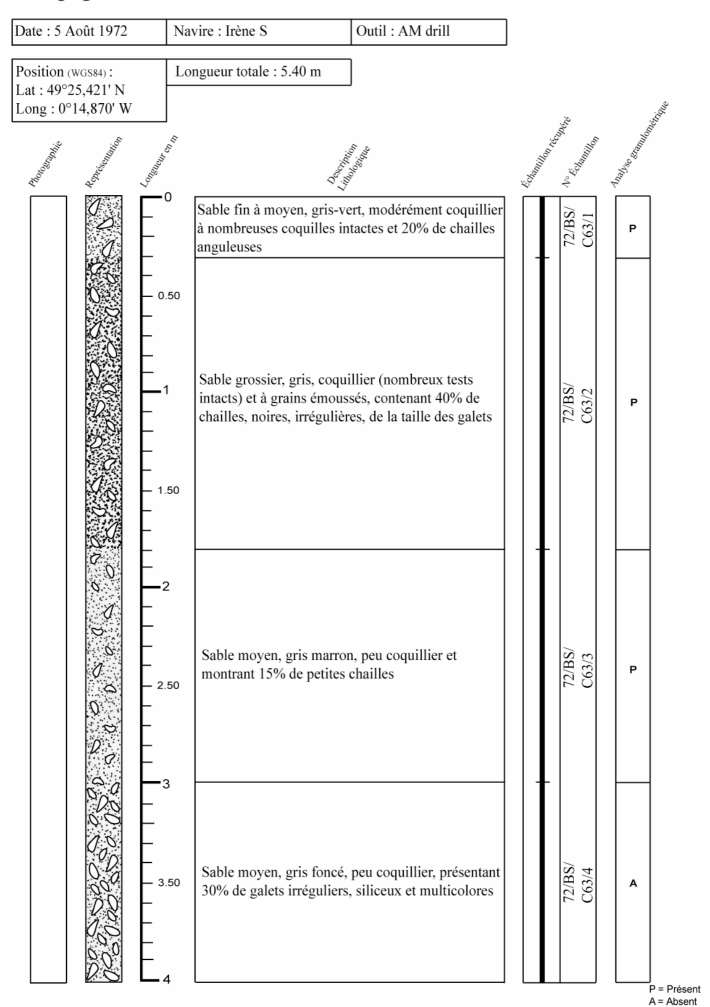


Carotte nº 72-62

A = Absent



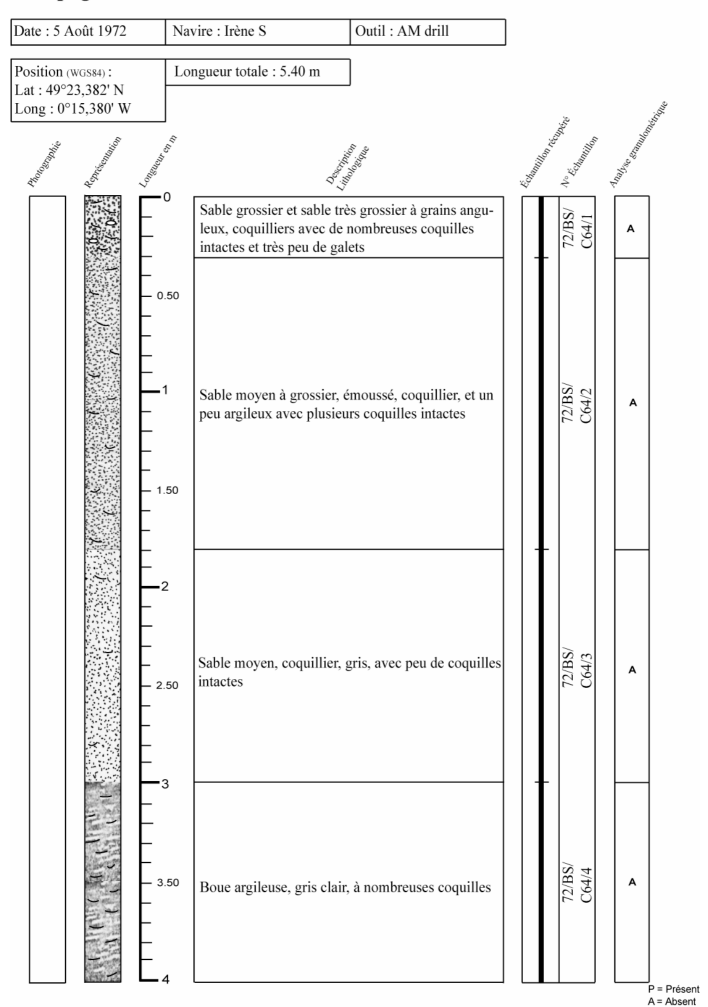
Carotte nº 72-63



Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-63 Date : 5 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 5.40 m Lat: 49°25,421' N Long: 0°14,870' W 4.50 Sable moyen, gris foncé, peu coquillier, présentant 72/BS/ C63/4 30% de galets irréguliers, siliceux et multicolores 5.50 6.50

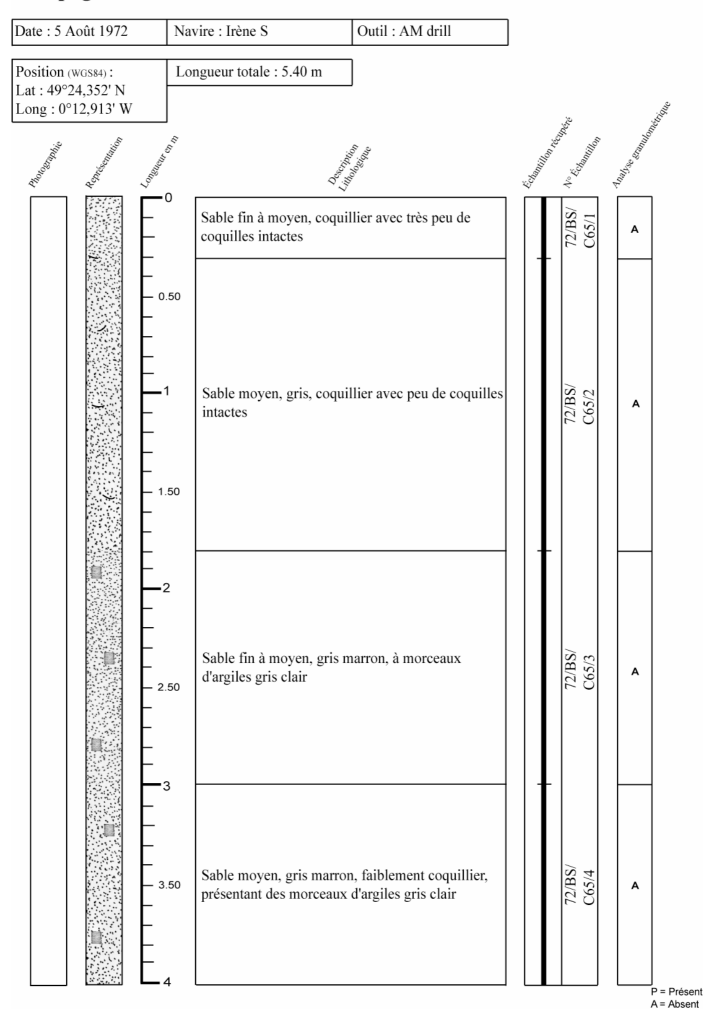
P = Présent A = Absent

Carotte nº 72-64



Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-64 Date : 5 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 5.40 m Lat: 49°23,382' N Long: 0°15,380' W 4.50 72/BS/ C64/4 Boue argileuse, gris clair, à nombreuses coquilles 5.50 6.50 7.50 P = Présent

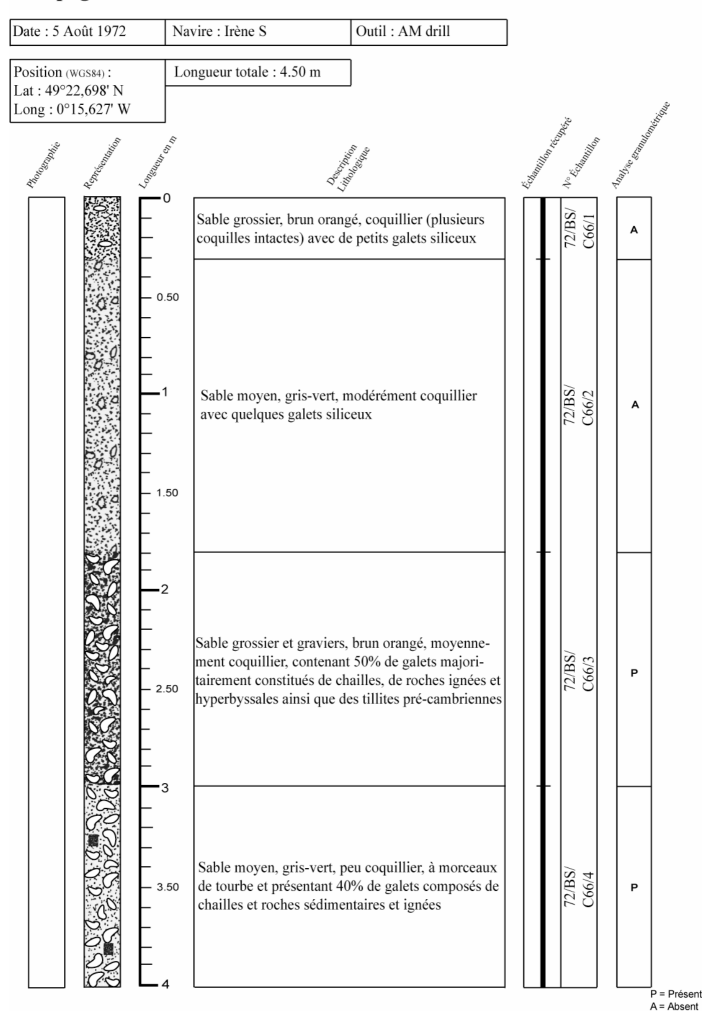
Carotte n° 72-65



Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-65 Outil : AM drill Date: 5 Août 1972 Navire : Irène S Longueur totale: 5.40 m Position (WGS84): Lat: 49°24,352' N Long: 0°12,913' W 4.50 72/BS/ C65/4 Sable moyen, marron gris, faiblement coquillier, Α présentant des morceaux d'argiles gris clair 5.50 6.50 7.50

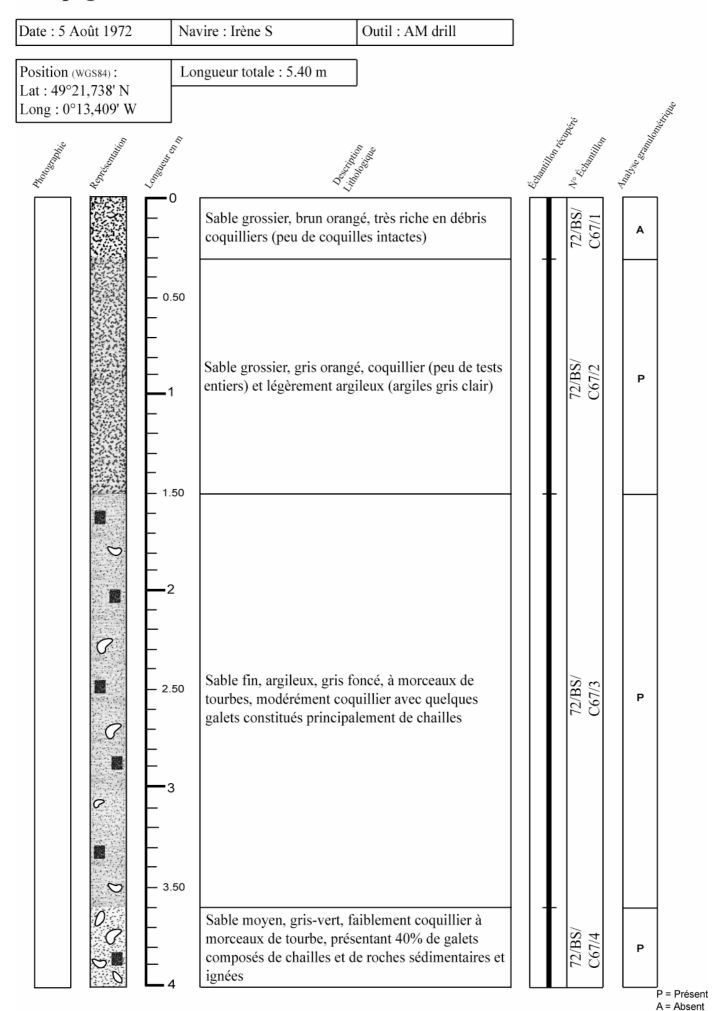
P = Présent A = Absent

Carotte n° 72-66



Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-66 Date: 5 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 4.50 m Position (WGS84): Lat: 49°22,698' N Long: 0°15,627' W Sable moyen, gris-vert, peu coquillier, à morceaux de tourbe, présentant 40% de galets composés de chailles et roches sédimentaires et ignées 4.50 5.50 6.50 7.50 P = Présent

Carotte n° 72-67



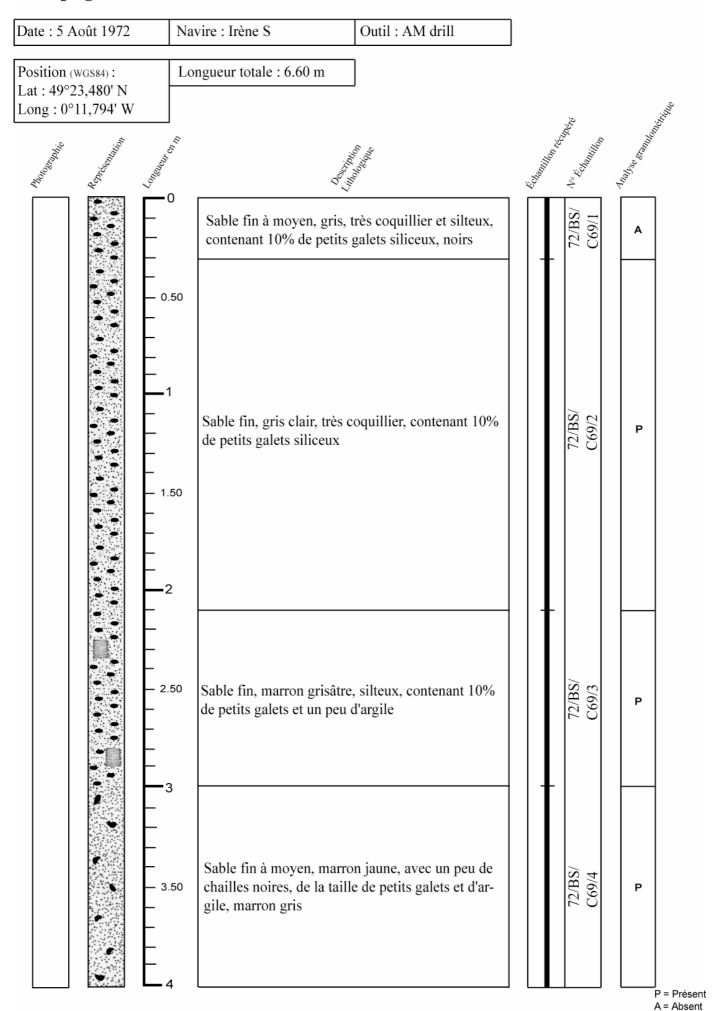
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-67 Date: 5 Août 1972 Outil: AM drill Navire : Irène S Longueur totale: 5.40 m Position (WGS84): Lat: 49°21,738' N Long: 0°13,409' W 4.50 Sable moyen, gris-vert, faiblement coquillier à Р morceaux de tourbe, présentant 40% de galets constitués de roches sédimentaires et ignées 5.50 6.50 7.50

P = Présent A = Absent

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-68 Date: 5 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 5.70 m Lat: 49°22,881' N Long: 0°13,646' W 72/BS/ C68/1 Α 0.50 Sable grossier, marron gris clair, coquillier (avec de nombreuses coquilles intactes) et des gravillons siliceux 1.50 Sable fin, gris, à nombreuses coquilles intactes et Α vase argileuse grise 2.50 3.50

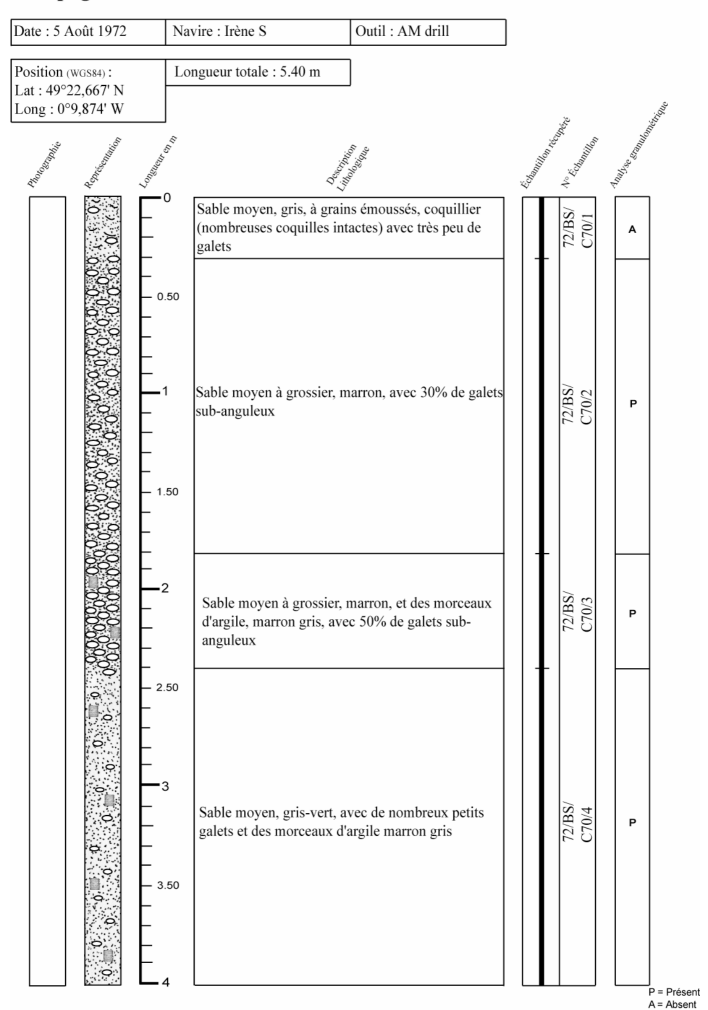
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-68 Date : 5 Août 1972 Outil: AM drill Navire : Irène S Position (WGS84): Longueur totale: 5.70 m Lat: 49°22,881' N Long: 0°13,646' W 4.50 Sable fin, gris, à nombreuses coquilles intactes et Α vase argileuse grise 5.50 6.50 7.50 P = Présent

Carotte n° 72-69



Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-69 Date: 5 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 6.60 m Lat: 49°23,480' N Long: 0°11,794' W 4.50 Sable fin à moyen, marron jaune, avec un peu de 72/BS/ C69/4 chailles noires, de la taille de petits galets et d'ar-Р gile, marron gris 5.50 6.50 7.50 P = Présent

Carotte no 72-70



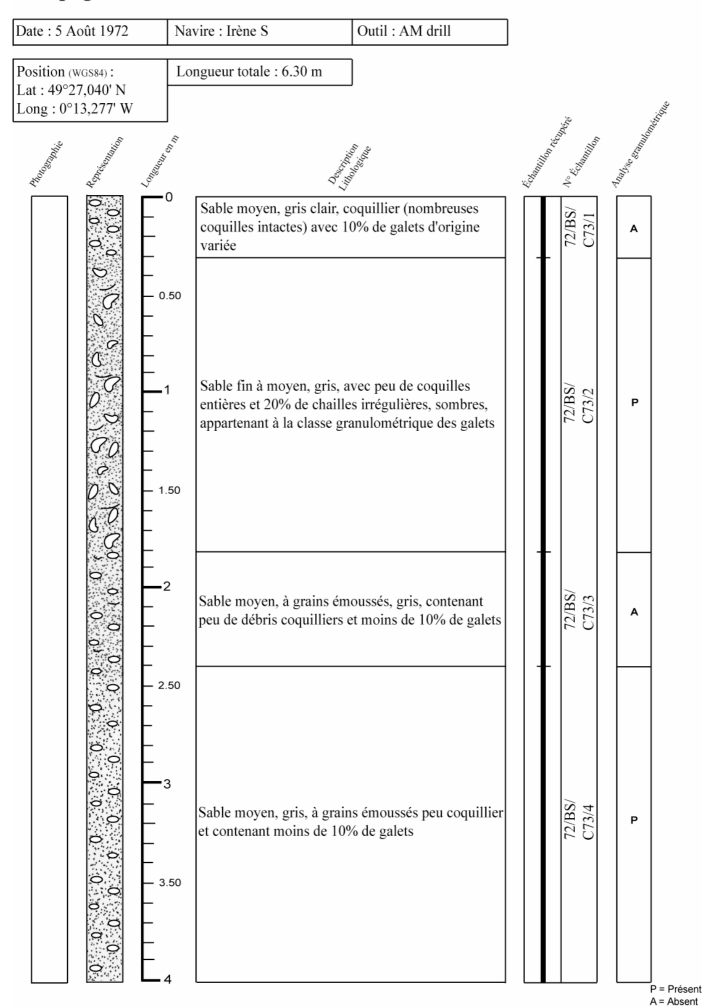
Campagne : Baie de Seine Carotte n° 72-70 Date: 5 Août 1972 Outil: AM drill Navire : Irène S Longueur totale: 5.40 m Position (WGS84): Lat: 49°22,667' N Long: 0°9,874' W 4.50 Sable moyen, gris-vert, avec de nombreux petits Α galets et des morceaux d'argile marron gris 5.50 6.50 7.50

P = Présent A = Absent

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-71 Outil : AM drill Date: 8 Août 1972 Navire : Irène S Longueur totale: 0.30 m Position (WGS84): Lat: 49°22,764' N Long: 0°4,641' W Sable fin, gris, peu coquillier, à morceaux d'argile gris clair, et un peu de galets irréguliers 0.50 1.50 2.50 3.50 P = Présent

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-72 Date: 8 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.30 m Lat: 49°21,939' N Long: 0°4,661' W Sable fin, gris, peu coquillier, à morceaux d'argile gris clair, et un peu de galets irréguliers 0.50 1.50 2.50 3.50 P = Présent

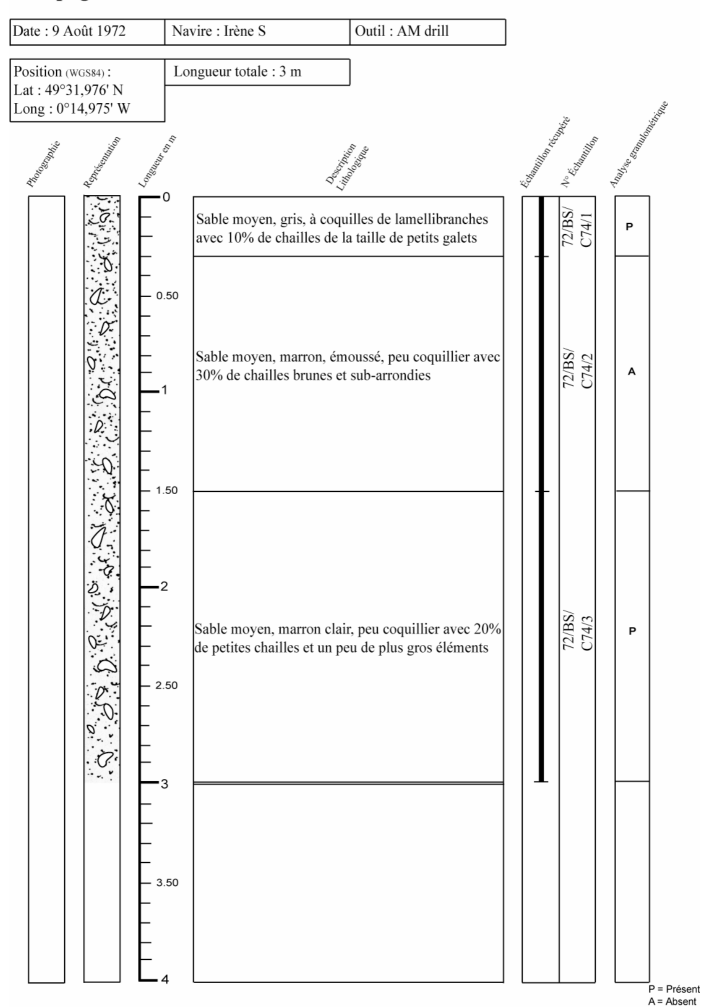
Carotte no 72-73



Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-73 Date: 5 Août 1972 Outil: AM drill Navire : Irène S Position (WGS84): Longueur totale: 6.30 m Lat: 49°27,040' N Long: 0°13,277' W Sable moyen, gris, à grains émoussés peu coquillier 72/BS/ C73/4 Р et contenant moins de 10% de galets 5.50 6.50

P = Présent A = Absent

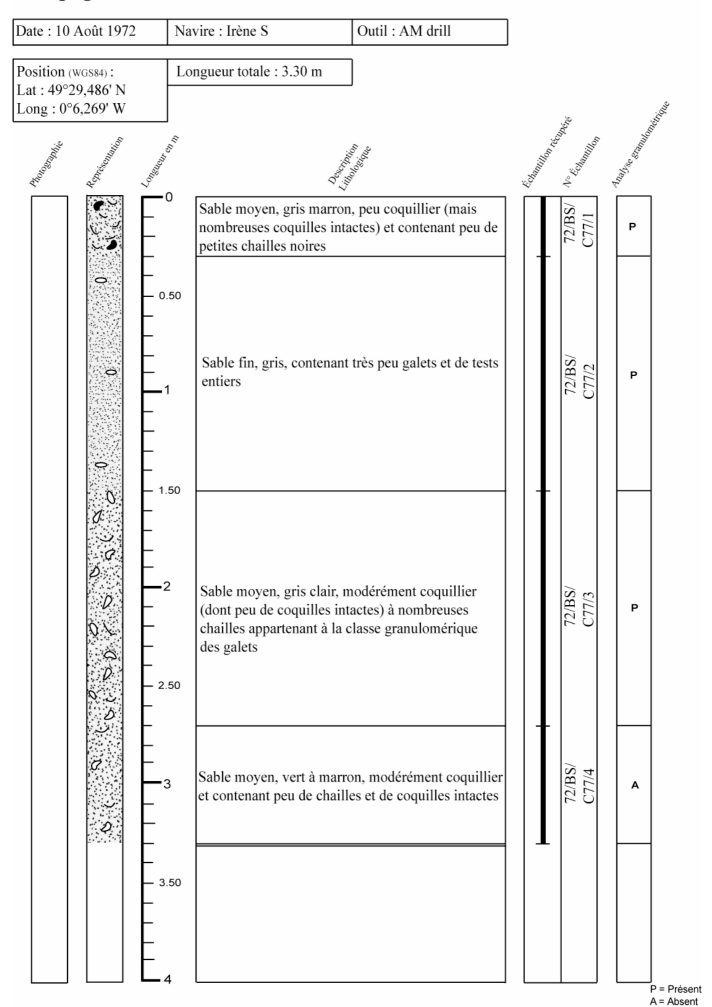
Carotte no 72-74



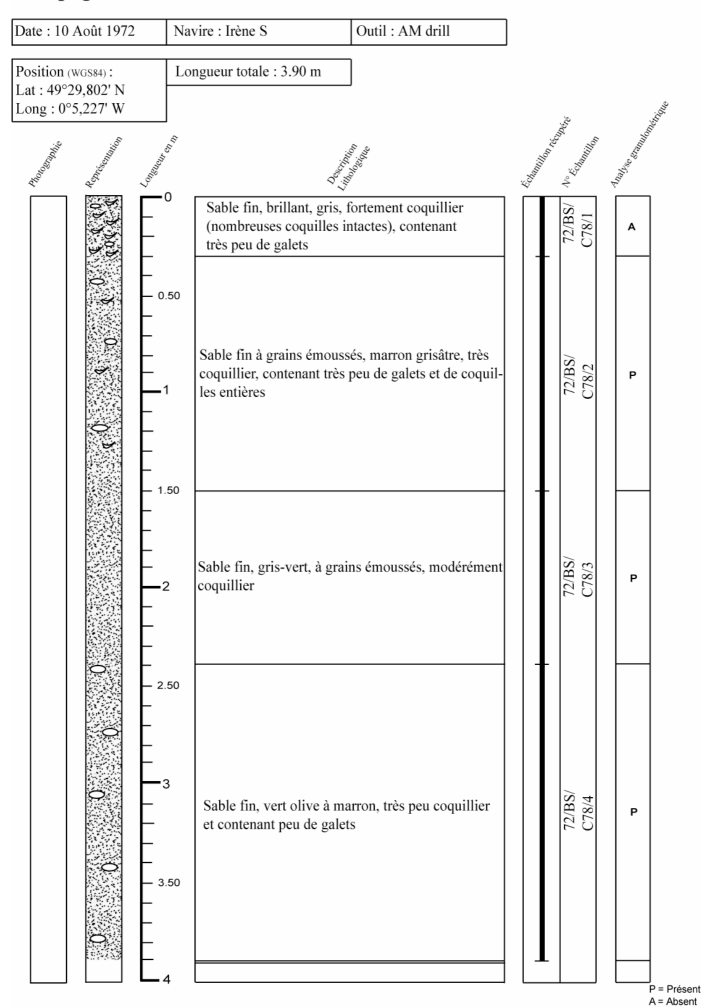
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-75 Date: 10 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.90 m Lat: 49°30,793' N Long: 0°17,661' W Graviers et sables très grossiers, à grains de silex (70%), à coquilles de lamellibranches entières et sable moyen à grossier, gris orangé, très coquillier Graviers et sable très grossiers, à grains anguleux de 72/BS/ silex (60%) avec de nombreux galets irréguliers Α 0.50 et sable moyen à grossier, émoussé, assez coquillier Sable moyen à grossier, émoussé, marron, assez co-72/BS/ C75/3 quillier avec 40% de graviers et sables très grossiers Р à grains anguleux de silex (gros galets irréguliers) 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-76 Date: 10 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 0.90 m Lat: 49°30,709' N Long: 0°12,405' W Sable moyen, marron orangé, très coquillier et 72/BS/ C76/1 sable grossier à grains de silex, orange Α - lamellibranches entiers 0.50 Sable moyen à grossier, gris orangé, et sable très grossier à graviers de silex, peu coquillier et à fragments d'argile gris foncé 1.50 2.50 3.50

Carotte no 72-77

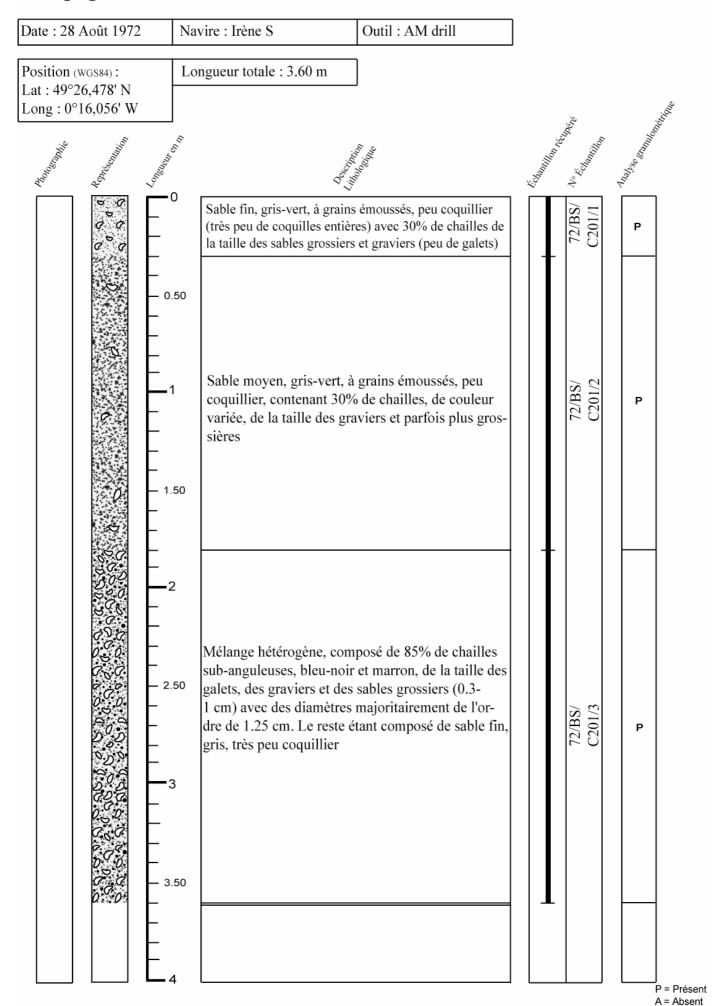


Carotte no 72-78



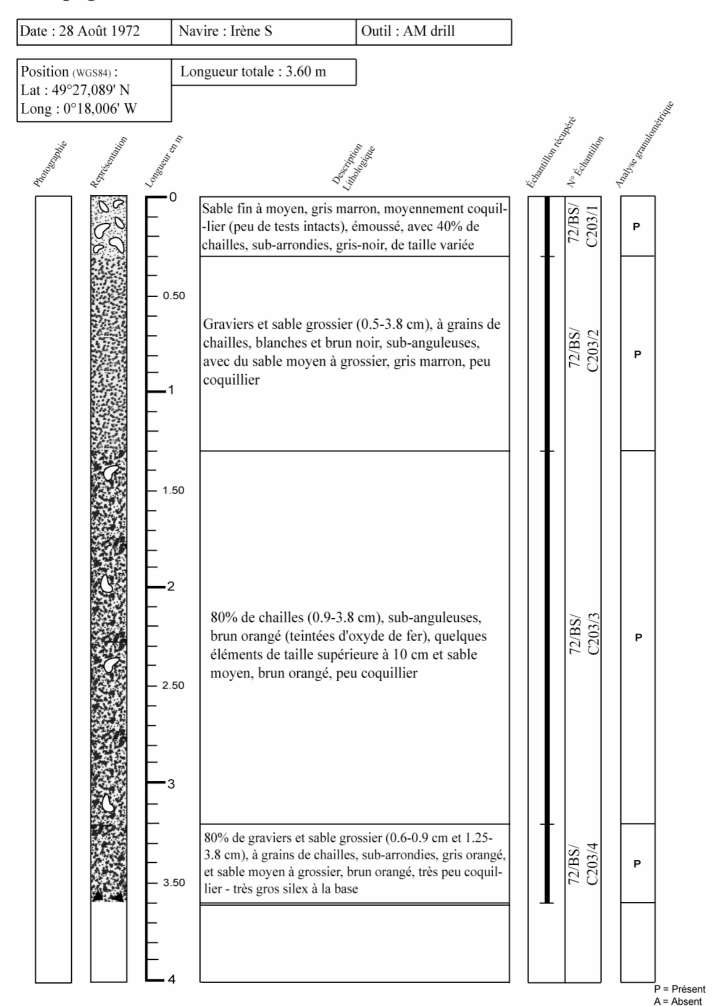
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 72-93 Date: Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 0 m Position (WGS84): Lat: 49°29,584' N Long: 0°5,216' E Récupération nulle 0.50 1.50 2.50 3.50 P = Présent

Carotte nº 72-201



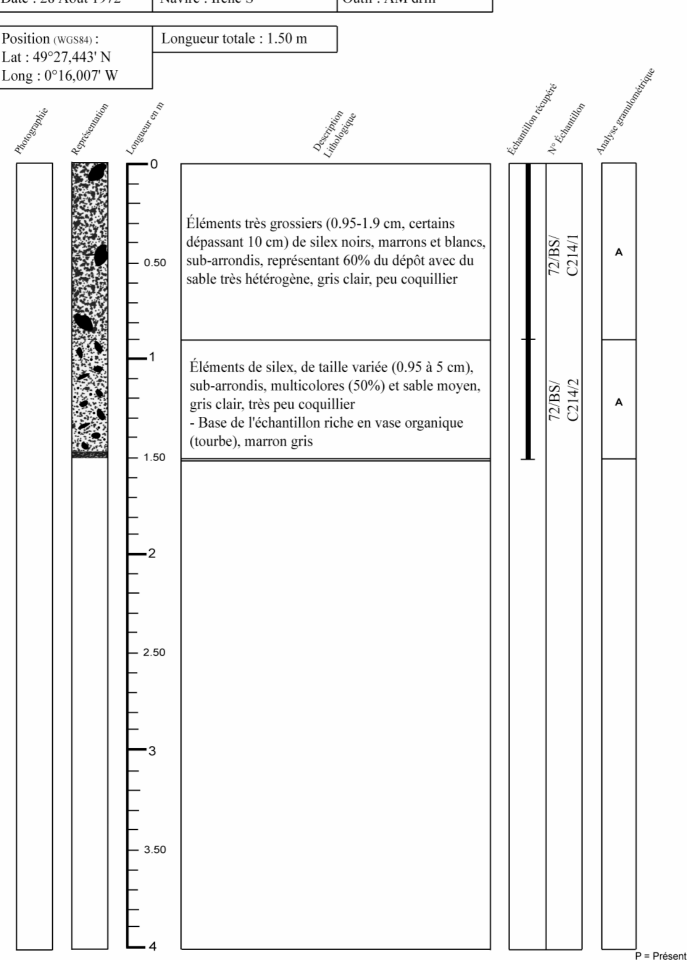
Campagne : Baie de Seine Carotte n° 72-202 Date: 28 Août 1972 Navire: Irène S Outil: AM drill Position (WGS84): Longueur totale: 1.20 m Lat: 49°27,061' N Long: 0°14,709' W Sable fin à moyen, gris clair, moyennement riche en débris coquilliers, contenant 40% de gravillons grossiers de silex sub-anguleux et varicolores 0.50 60% d'éléments hétérogènes par la taille (0.65 à 10 72/BS/ C202/2 cm), composés de silex principalement noir, subanguleux avec du sable fin, gris clair, moyennement coquillier argiles gris clair 1.50 2.50 3.50

Carotte no 72-203

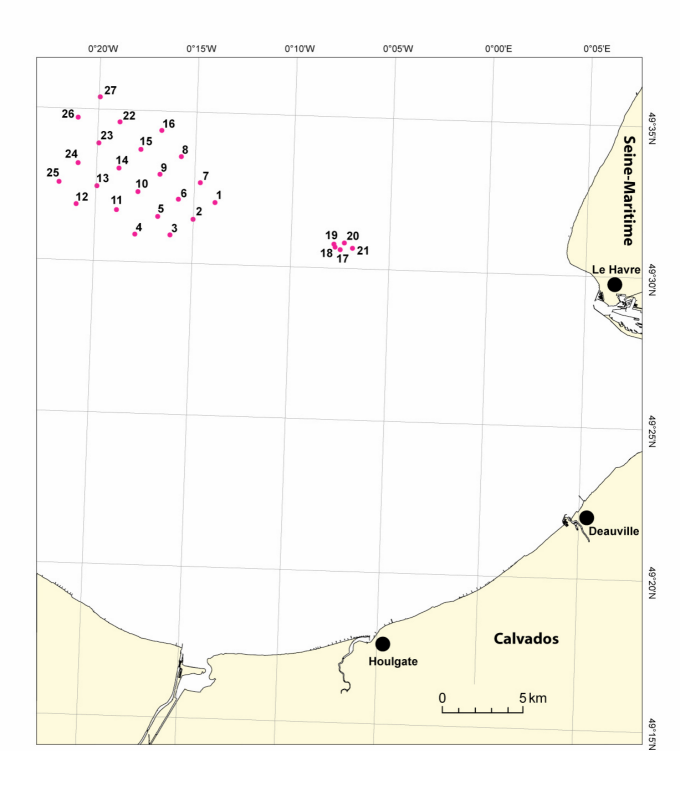


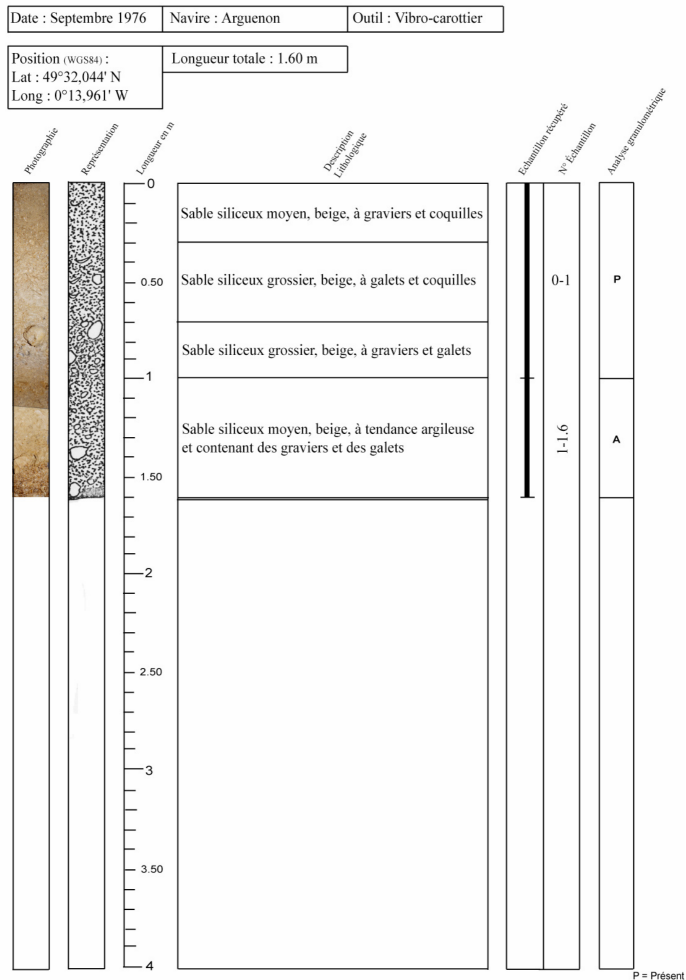
Campagne : Baie de Seine Carotte no 72-213 Date: 28 Août 1972 Navire : Irène S Outil: AM drill Longueur totale: 1.20 m Position (WGS84): Lat: 49°26,569' N Long: 0°18,856' W Chailles de la taille de petits graviers et sable fin à moyen, gris-vert, moyennement coquillier (peu de coquilles intactes) 0.50 Galets sub-anguleux à anguleux, composés de grès gris et marron, et de chailles, avec sable moyen à grossier, gris orangé, moyennement coquillier (à coquilles intactes) 1.50 2.50 3.50

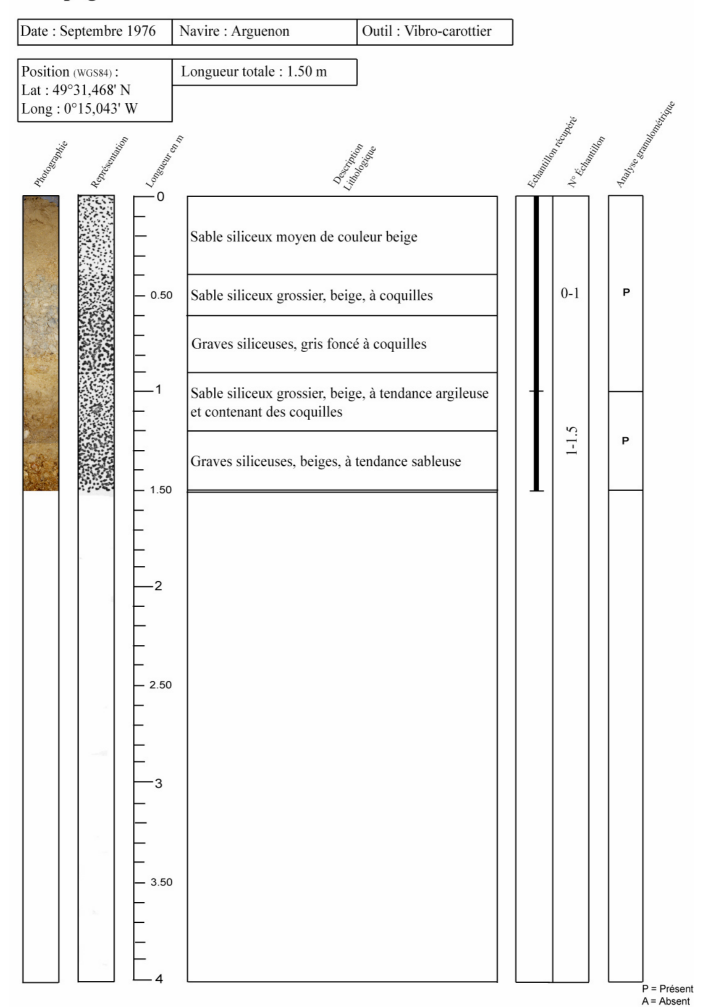
Campagne : Baie de Seine Carotte n° 72-214 Date : 28 Août 1972 Navire : Irène S Outil : AM drill



A = Absent







Campagne : Baie de Seine Carotte nº 76 B 03 Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 1.60 m Lat: 49°30,929' N Long: 0°16,189' W Sable siliceux fin et de couleur beige 0-1 0.50 Sable siliceux grossier, beige, à coquilles 1-1.6 Sable siliceux grossier, beige, à graviers de silex 1.50 2.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 04 Date: Septembre 1976 Navire: Arguenon Outil: Vibro-carottier Longueur totale: 2.30 m Position (WGS84): Lat: 49°30,914' N Long: 0°17,965' W Sable siliceux fin, beige-verdâtre à tendance argileuse Sable siliceux grossier, beige, à coquilles 0-1 Р 0.50 Niveau à nombreuses coquilles Sable siliceux grossier, beige, à coquilles Graves siliceuses, grises, à tendance sableuse 1.50 1 - 2.3Р Graves siliceuses, brun-verdâtre, à tendance sableuse à la base du niveau puis devenant de plus en plus argileuse 2.50

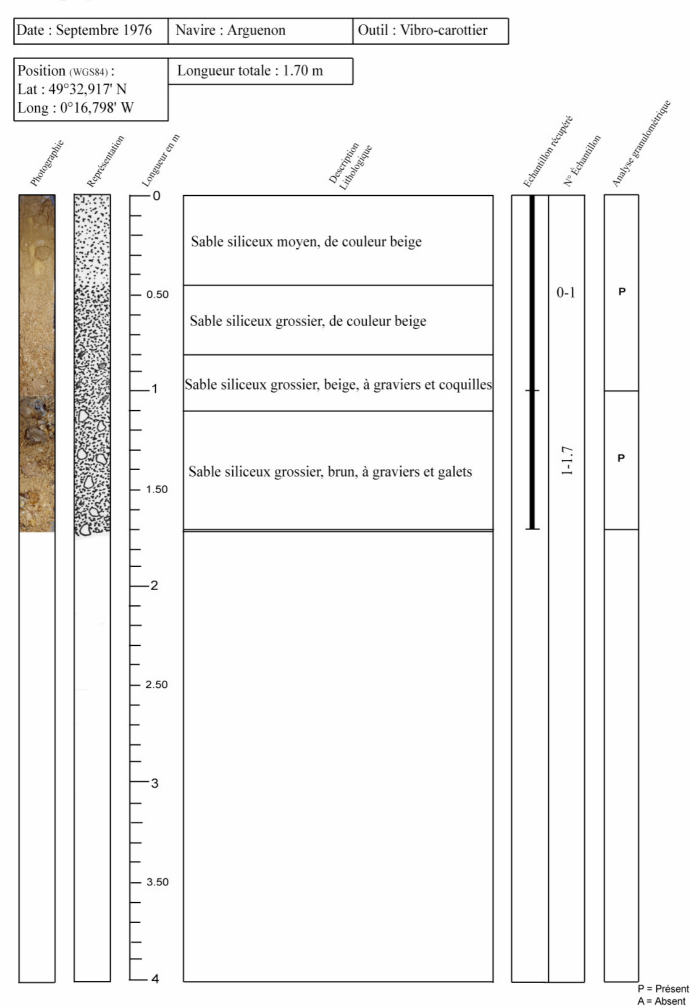
Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 05 Date: Septembre 1976 Navire: Arguenon Outil: Vibro-carottier Position (WGS84): Longueur totale: 2 m Lat: 49°31,521' N Long: 0°16,840' W Sable siliceux moyen de couleur grise Sable siliceux grossier, beige, à coquilles 0-1 0.50 Sable siliceux fin, de couleur beige Sable siliceux, fin, gris à coquilles, graviers et vase 1-2 Р 1.50 Sable siliceux moyen de couleur brun roux Sable siliceux, moyen, brun roux, à coquilles, graviers et galets Sable siliceux grossier, brun roux, à graviers 2.50

Campagne : Baie de Seine Outil: Vibro-carottier Date: Septembre 1976 Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 2 m Lat: 49°32,115' N Long: 0°15,823' W Sable siliceux moyen, beige, à coquilles Sable siliceux grossier, beige, à coquilles et graviers 0-1 Р 0.50 Sable siliceux très grossier, beige, et contenant des graviers 1-2 Р 1.50 2.50 3.50

Carotte nº 76 B 06

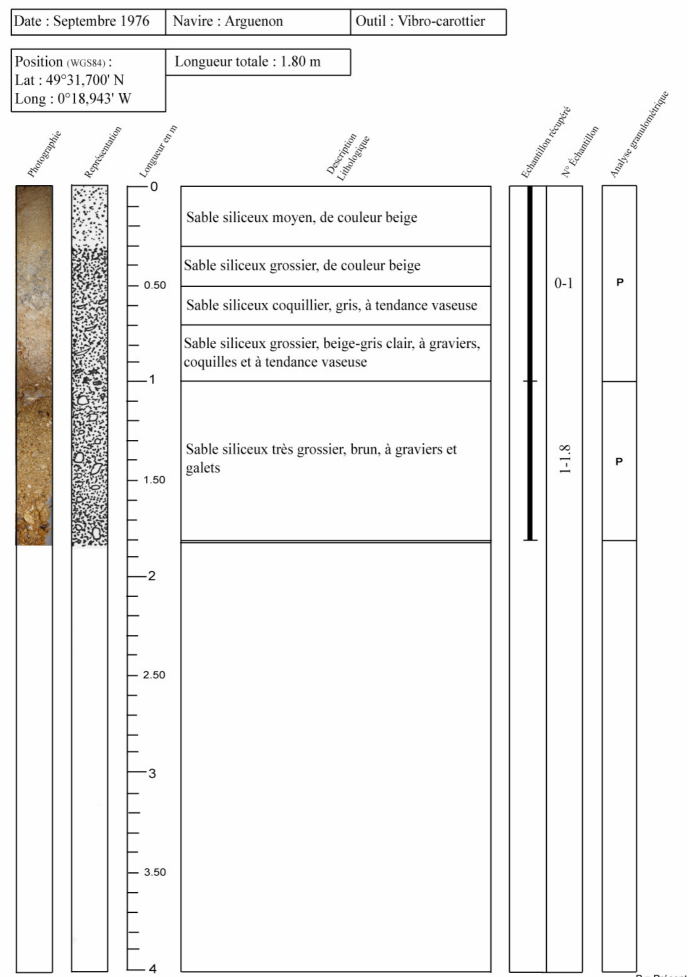
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 76 B 07 Date: Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 2 m Lat: 49°32,683' N Long: 0°14,739' W Sable siliceux moyen, beige, à coquilles 0-1 0.50 Sable siliceux grossier, gris-beige, à coquilles Niveau à galets Graves siliceuses de couleur beige 1-2 Р 1.50 2.50

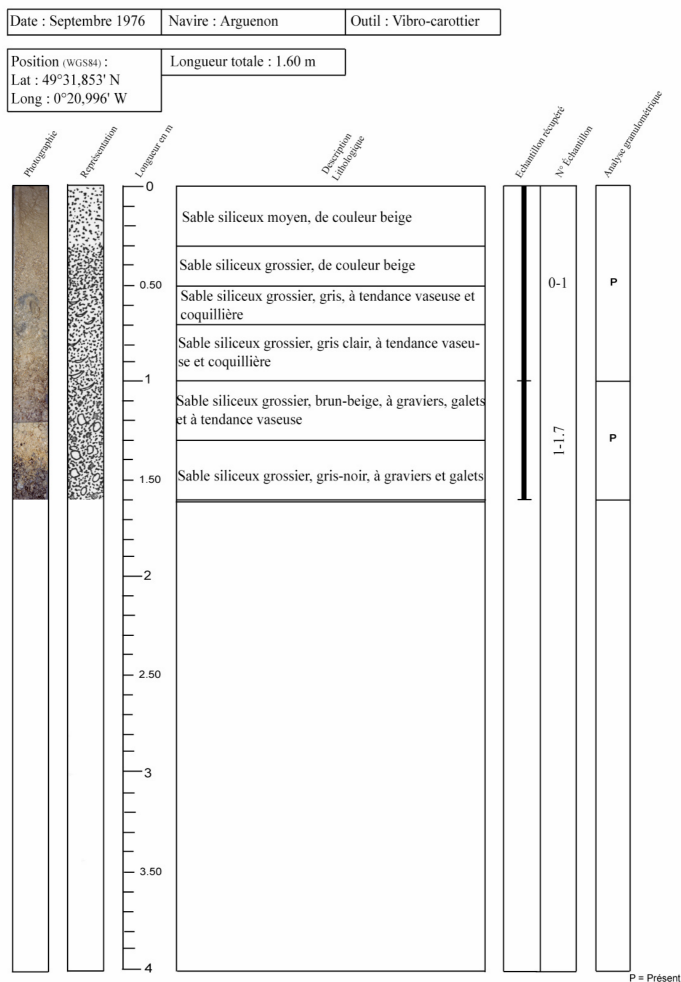
Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 08 Date: Septembre 1976 Navire: Arguenon Outil: Vibro-carottier Position (WGS84): Longueur totale: 2.60 m Lat: 49°33,525' N Long: 0°15,744' W Sable siliceux moyen de couleur beige Sable siliceux grossier, beige, à coquilles 0-1 Р 0.50 Graves siliceuses de couleur beige Sable siliceux grossier de couleur beige Limon sableux, gris-beige 2.1-2.6 Р Sable siliceux, moyen, beige, à galets 2.50

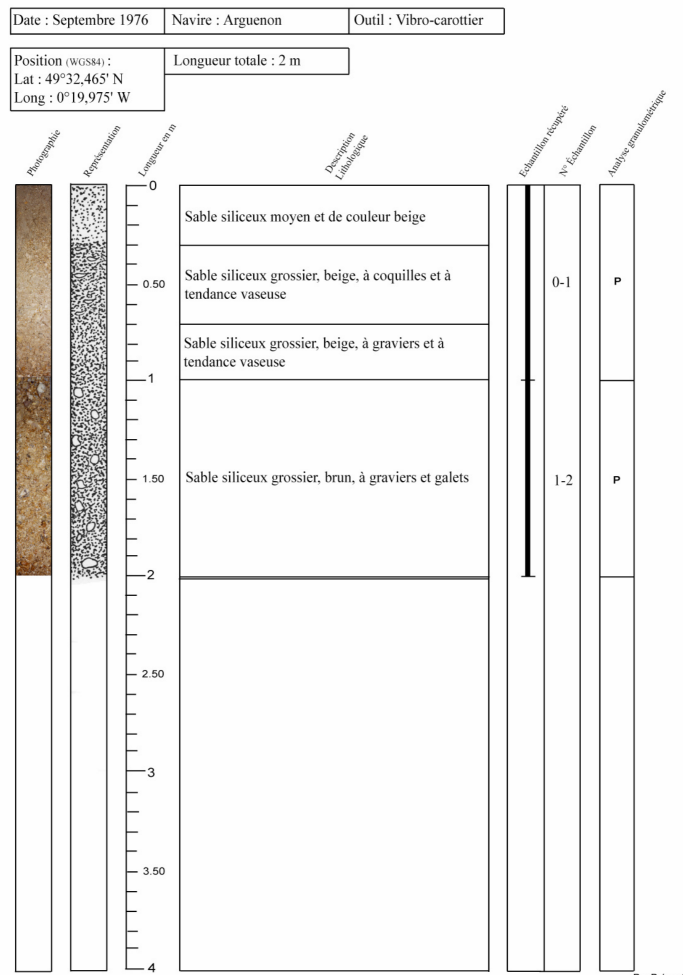


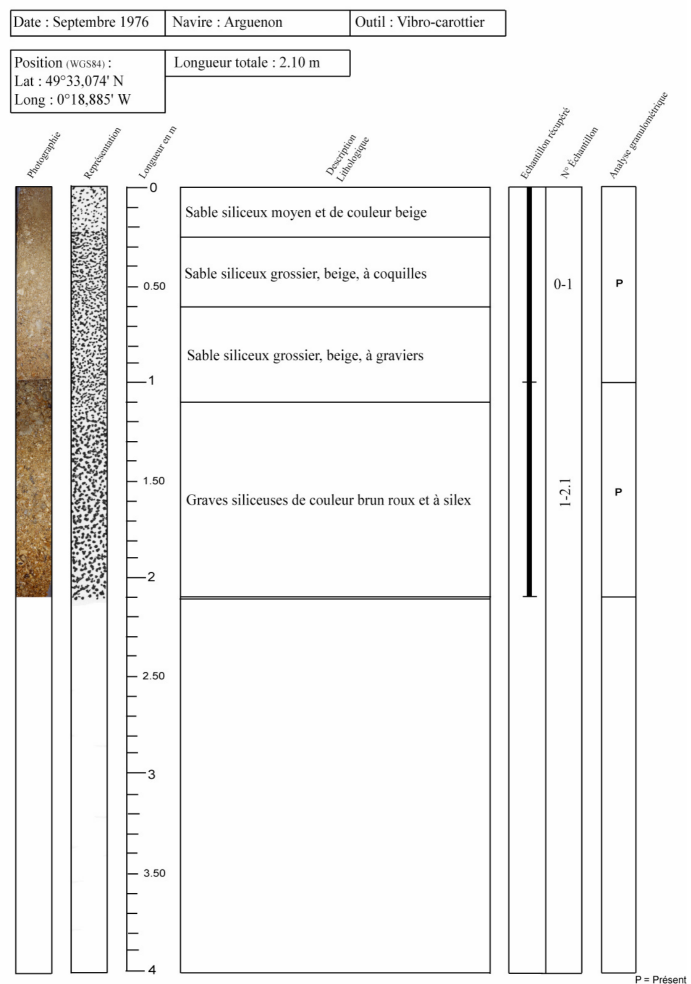
Campagne : Baie de Seine Carotte nº 76 B 10 Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 1.70 m Lat: 49°32,319' N Long: 0°17,883' W Sable siliceux moyen, de couleur beige 0-1 Р 0.50 Sable siliceux coquillier, gris, à tendance vaseuse Sable siliceux grossier, beige roux, à graviers Р 1.50 Sable siliceux très grossier, brun roux, à graviers 2.50 P = Présent

A = Absent



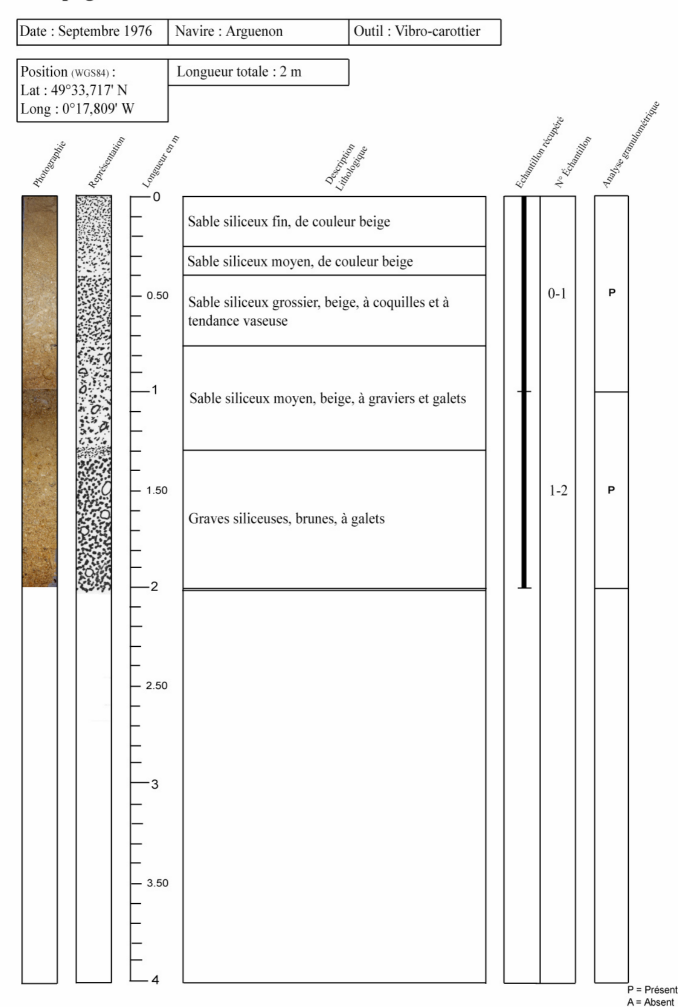






Campagne : Baie de Seine

Carotte no 76 B 15



Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 16 Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Longueur totale: 1 m Position (Mercator, WGS84): Lat: 49°34,365' N Long: 0°16,778' W Sable siliceux moyen, de couleur beige 0-1 0.50 Sable siliceux moyen, beige, à coquilles Sable siliceux grossier, brun,t à galets 1.50 2.50 3.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 17 Outil: Vibro-carottier Date : Septembre 1976 Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 2.50 m Lat: 49° 30,660' N Long: 0° 07,510' W Sable siliceux moyen, de couleur gris-vert Sable siliceux moyen, beige, à coquilles 0 - 1Р 0.50 Sable siliceux moyen, gris, à coquilles Sable siliceux grossier, gris, à coquilles Tourbe 1-2 Р 1.50 Sable siliceux, fin, gris-beige, à graviers et galets 2-2.5 Р Graves siliceuses, beiges, à tendance sableuse 2.50

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 76 B 18 Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 0.85 m Lat: 49° 30,720' N Long: 0° 07,750' W Sable siliceux moyen, beige, à débris coquilliers fins et moyens Р Sable siliceux grossier, beige, à graviers 0.50 Argile, beige 1.50 2.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 19 Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 2 m Lat: 49° 30,790' N Long: 0°07,820' W Sable siliceux moyen, de couleur grise Sable siliceux grossier, gris, à graviers et à tendance 0-1 Р 0.50 vaseuse Boue sableuse, à galets de couleur grise Graves siliceuses, noires, et sable grossier 1.50 1-2 Р Graves siliceuses, beiges, à sable grossier et galets 2.50

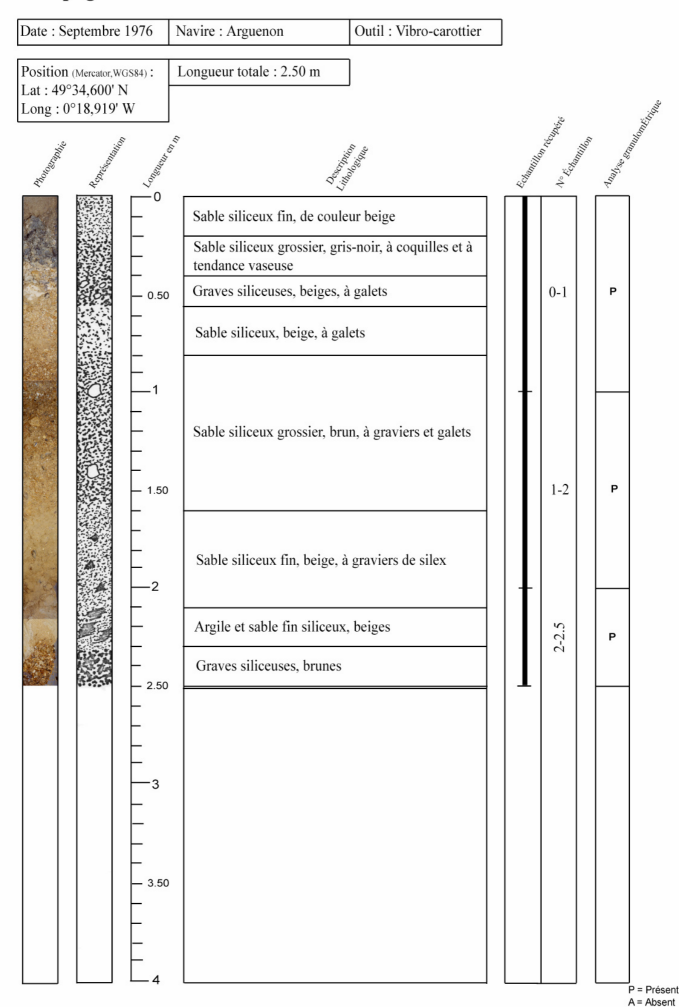
Campagne : Baie de Seine Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 1.70 m Lat: 49° 30,840' N Long: 0° 07,310' W Sable siliceux moyen, de couleur grise 0-1 Р 0.50 Sable siliceux fin, de couleur grise Sable siliceux grossier, beige, à tendance vaseuse 1 - 1.70Р 1.50 Graves siliceuses, noires, sableuses et à galets 2.50

Carotte nº 76 B 20

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 76 B 21 Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 2.70 m Lat: 49° 30,690' N Long: 0° 06,890' W Sable siliceux fin, beige bigarré, à coquilles 0-1 Р 0.50 Sable siliceux fin, gris, à coquilles et à tendance vaseuse 1-2 1.50 Р Sable siliceux grossier, gris, à coquilles 2-2.7 Р 2.50

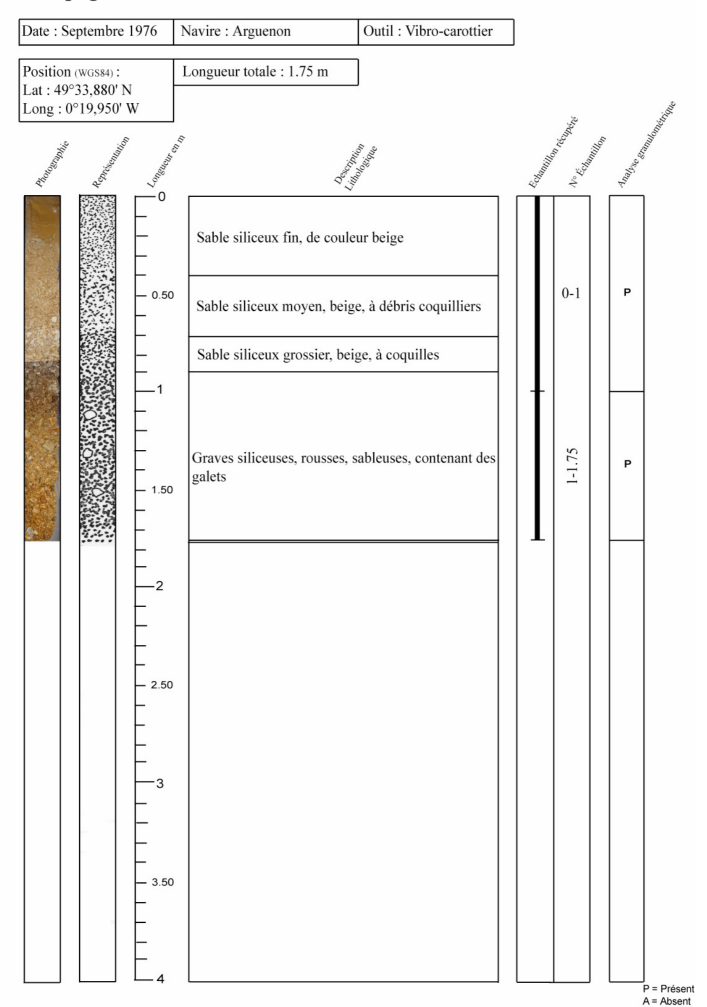
Campagne : Baie de Seine

Carotte n° 76 B 22



Campagne : Baie de Seine

Carotte no 76 B 23



Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 24 Date : Septembre 1976 Navire: Arguenon Outil: Vibro-carottier Position (WGS84): Longueur totale: 2.10 m Lat: 49°33,207' N Long: 0°20,970' W Sable siliceux moyen, de couleur beige 0-1 Р 0.50 Sable siliceux grossier, de couleur beige Sable siliceux, beige, coquillier, à tendance vaseuse Graves siliceuses, brunes, à tendance sableuse 1.50 1-2.1 Ρ Graves siliceuses, noires, à tendance sableuse 2.50

Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 25 Date : Septembre 1976 Navire: Arguenon Outil: Vibro-carottier Position (WGS84): Longueur totale: 1.35 m Lat: 49°32,566' N Long: 0°21,901' W Sable siliceux moyen, de couleur beige Sable siliceux fin, de couleur beige 0-1 Р 0.50 Sable siliceux moyen, de couleur beige Sable siliceux, beige, coquillier, et à tendance vaseuse Ρ Graves siliceuses, brunes 1.50 2.50 P = Présent

A = Absent

Campagne : Baie de Seine Carotte no 76 B 26 Date : Septembre 1976 Navire: Arguenon Outil: Vibro-carottier Position (WGS84): Longueur totale: 2.70 m Lat: 49°34,706' N Long: 0°21,044' W Sable siliceux moyen, de couleur beige Graves siliceuses, brun-beige, à tendance sableuse 0 - 1Р 0.50 Sable siliceux, brun, à graviers 1-2 Р 1.50 Sable siliceux grossier, gris clair, à coquilles Sable siliceux, fin, de couleur grise Sable siliceux grossier, gris, à graviers Boue à coquilles et graviers 2.50

Campagne : Baie de Seine Carotte nº 76 B 27 Date : Septembre 1976 Outil: Vibro-carottier Navire: Arguenon Position (WGS84): Longueur totale: 2 m Lat: 49°35,405' N Long: 0°19,961' W Sable siliceux moyen, de couleur beige Sable siliceux grossier, gris, à coquilles et à 0-1 Р 0.50 tendance vaseuse Sable siliceux grossier, roux, à graviers et galets 1.50 1-2 2.50