Le Nord de la France (Flandres, Artois, Picardie, Haute-Normandie)

par Jean-Pierre FAGNART et Paule COUDRET

I. INTRODUCTION.

L'occupation humaine de la France septentrionale durant le Paléolithique supérieur apparaît étroitement liée à l'évolution climatique de la fin de la dernière période glaciaire. Au cours de l'interpléniglaciaire et du second pléniglaciaire weichsélien, les occupations sont extrêmement rares sur les plateaux loessiques du Nord de la France. Aucune occupation attribuable au Paléolithique supérieur ancien n'a été retrouvée depuis le quinquennal dressé par В. Schmider L'occupation est extrêmement faible sinon totalement absente durant le maximum de froid du Pléniglaciaire weichsélien. Si l'on excepte le gisement d'Hallines, daté de réoccupation Pléniglaciaire supérieur, la de la France septentrionale, après le maximum de froid, s'effectue vers 13.000 BP, lorsque les conditions climatiques redeviennent plus clémentes et plus hospitaliaires. Cette réoccupation est l'oeuvre de groupes du Magdalénien supérieur ou final. Jusqu'à période récente, il était admis que l'occupation magdalénienne du nord-ouest du Bassin parisien était limitée aux plateaux tertiaires de l'Ile-de-France. Le gisement de Verberie représentait le point le plus septentrional de la colonisation magdalénienne. Cependant, la découverte récente à Belloy-sur-Somme, à une quinzaine de km au Nord-Ouest d'une occupation magdalénienne permet de placer d'Amiens. la sphère du technocomplexe magdalénien beaucoup plus au Nord, dans la zone des plateaux limoneux de l'auréole crétacée du Bassin parisien. Cette découverte confirme la présence du Magdalénien dans ce secteur déjà mis en évidence par le gisement d'Hallines dans l'Artois. Il semblerait, dans l'état actuel de nos connaissances, que la sphère des industries à pointes à cran (Hambourgien et Creswellien) se situe au-delà de l'Artois, d'une part, et Outre Manche, d'autre part.

Cette situation est valable pour la Haute Normandie où de petites occupations magdaléniennes sous abris calcaires sont connues depuis le début du siècle à Bonnières et Saint-Pierred'Autils (Fosse, 1989 et 1990).

Dans l'Ardenne, le gisement de Roc-La-Tour I, fouillé par le Dr. J.G. Rozoy, appartient au Magdalénien supérieur classique du bassin mosan (Rozoy, 1988 a, 1988 b et 1989 a).

A partir de l'oscillation d' Alleröd, les industries de la France septentrionale sont marquées par le processus d'azilianisation qui se caractérise par le grand développement des groupes à Federmesser. Initialement considérées comme dérivant des industries du technocomplexe à pointe à cran (Creswellien et Hambourgien), ces industries à Federmesser pourraient dériver d'un Magdalénien final chargé en éléments aziliens de type Marsangy ou Belloy-sur-Somme.

Durant le Dryas III, les plateaux tertiaires du Nord-Ouest du Bassin parisien sont occupés par des groupes à pointes de Malaurie comme à Vieux-Moulin dans l'Oise (Hinout, 1988 et 1989) et à Ercheu dans la Somme (Fagnart, 1988 b). Dans le bassin de la Somme et en Haute Normandie, des industries à grandes lames mâchurées se situent vers 10 000 BP, à la limite du Tardiglaciaire et de l'Holocène (Fagnart, 1988 a, 1988 b, 1990 a, 1990 b et 1990 c).

II. LE MAGDALENIEN MOYEN? LE GISEMENT D'HALLINES.

Après une lacune du peuplement de la France septentrionale correspondant au maximum de froid du Pléniglaciaire weichsélien, le gisement magdalénien d'Hallines est un des premier témoin de la réoccupation des plateaux du nord de la France par les hommes du Paléolithique supérieur. Le gisement, fouillé par A. Tuffreau en 1968 sur une surface réduite, a été daté par le 14 C de 16 000 BP. Il présente un assemblage unique marqué par l'association de burins transversaux sur encoche, réminiscences du Badegoulien, et de grands becs axiaux qui deviendront l'un des éléments caractéristiques du Magdalénien terminal de l'Europe du Nord-Ouest. Aucune lamelle à dos n'a été recueillie lors de la fouille (Fagnart et Tuffreau, 1988; Fagnart, 1988 b). De nouvelles fouilles seraient à entreprendre pour confirmer la position chronostratigraphique de ce riche gisement.

III. LE MAGDALENIEN SUPERIEUR ET FINAL.

Le programme Ethnologie des habitats magdaléniens dans le Bassin parisien inclut le gisement Magdalénien supérieur de Verberie découvert en 1976 par B. Lambot et fouillé par F. Audouze depuis 1978 (Audouze, 1987 a, 1988 et 1991). Les principaux résultats obtenus sur cet important campement saisonnier de chasseurs de rennes depuis 5 ans concerne la mise en évidence de 5 niveaux d'occupation magdaléniens. Les études récentes ont porté sur la répartition spatiale des vestiges des différentes occupations et principalement sur les techniques de chasse et de boucherie (Audouze, 1987 b et 1988; Audouze et alii 1989; Keeley, 1987).

A Belloy-sur-Somme, les fouilles de 1990 ont mis au jour sous Paléolithique final occupation niveaux du une magdalénienne bien située dans une séquence limoneuse du Tardiglaciaire. Cette découverte permet de déplacer la sphère d'influence des industries magdaléniennes beaucoup plus au Nord qu'il était admis jusqu'à une date récente (Fagnart, 1990 a). A Belloy-sur-Somme, la taille du silex se fait selon les techniques classiquement reconnus Magdalénien du Bassin parisien. La présence de pointes à dos courbe et de bi-troncatures dans l'industrie lithique permet de rapprocher cette occupation du Magdalénien final de Marsangy (B. Schmider, 1987 a, 1987 b, 1988, 1989 a et 1989 b).

Le gisement Magdalénien supérieur de Roc-La-Tour I, à la frontière franco-belge, se situe en bordure d'un plateau schisteux dominant la vallée de la Semoy. Il comporte un dallage de plaquettes de schiste apportées sur le site dont certaines ont été gravées (Rozoy, 1988 b et 1989 b). Le gisement a livré sur les 110 m² fouillés plus de 1600 outils retouchés et plusieurs dizaines de milliers de déchets de taille. Les lamelles à dos et les petits perçoirs sont très nombreux. Les burins dièdres sont plus nombreux que les exemplaires sur grattoirs sont rares. Les manifestations les troncature. apportent plaquettes de schiste artistiques sur contribution importante pour la région, en doublant le nombre de figurations connues concernant l'art mobilier. A partir de l'étude du gisement de Roc-La-Tour I, le Dr J.G. Rozoy aborde la notion de territoire des groupes magdaléniens et propose une approche démographique de ces populations (Rozoy, 1988 c et 1989 a).

En Haute-Normandie, les abris sous-roche de Mestreville Saint-Pierre-d'Autils (Eure) et de Bonnires (Yvelines) ont livré au début du siècle des traces d'occupations attribuables au Magdalénien supérieur, associées à de la faune, dont le matériel est conservé au Musée de Rouen (Fosse, 1989 et 1990).

La grotte de Gouy près de Rouen, la plus septentrionale des grottes ornées découvertes à ce jour, a livré une industrie composée de minces lames à dos abattu arqué qui semble plutôt attribuable à un Magdalénien final qu'à une industrie de type Federmesser. L'étude tracéologique de ce matériel est en cours (Collin et Jardon, 1990). J.M. Cordy (1990) a repris l'étude de la faune recueillie dans la cavité. Depuis 1973, les relevés et enregistrements méthodiques de Y. Martin se poursuivent. Récemment, une série de gravures originales jusque-là inaccessible a été découverte (Martin, 1989, 1990 a et 1990 b).

A une échelle plus vaste, la structuration du technocomplexe magdalénien a fait l'objet d'un nouvel essai de synthèse (Bosselin et Djindjian, 1988). Les rapports avec les industries septentrionales contemporaines ont été traités à partir de données informatisées (Djindjian, 1988).

IV. LES GROUPES A FERDERMESSER: L'AZILIANISATION.

Vraisemblablement à partir de l'oscillation d'Alleröd se développent dans la France septentrionale les groupes à Federmesser. L'outillage de ces groupes se caractérise par une assez grande variabilité typologique et statistique (Fagnart, 1987 et 1988 b). Les éléments diagnostiques sont des pointes à bord abattu courbe associées à des grattoirs dont les supports sont généralement courts. Les burins restent abondants dans certains gisements. En opposition avec le Magdalénien, les processus techniques employés pour le débitage sont peu élaborés. Le percuteur dur ou semi-dur est généralement employé lors de l'extraction laminaire. Les produits obtenus sont courts et assez épais (Fagnart et Boucher, 1990). De tels ensembles sont connus dans : la Somme à Amiens-Etouvie, Dreuil-lès-Amiens, Belloy-sur-Somme (série blanche) et Feuillères (Fagnart, 1988 b, 1990 b et 1990 c), l'Aisne à Attilly

(Fagnart, 1987), le Pas-de-Calais à Hamel et Ecourt-Saint-Quentin (Fagnart, 1988 b), l'Oise Houdancourt (Valentin et alii, 1990), l'Eure à Ambenay, Evreux III, La Haye-le-Comte, Romilly-la-Puthenaye, Saint-Pierre-du-Bosguérard, Ivry-la-Bataille, la Seine-Maritime à Mirville, Vattetôt-sous-Beaumont et les Yvelines à Blaru (Fosse et Loccard, 1986; Fosse, 1990). Ces industries à pointes à dos courbe du Paléolithique final traduisent très vraisemblablement une adaptation à un nouvel environnement durant l'oscillation d' Alleröd.

Les industries sont recueillies sur des lambeaux de sables tertiaires ou reposent sur des sols illuviés, à la partie supérieure des loess récents ou encore sur des sols humifères comme à Belloy-sur-Somme (Fagnart, 1989 a et 1990 c) et à Saleux (fouilles en cours de P. Coudret).

V. LES INDUSTRIES DU DRYAS III.

Aux ensembles à dos courbe succède une phase où les industries présentent des dos rectilignes avec parfois des bases transversales retouchées (Pointes de Malaurie) comme à Vieux-Moulin dans l'Oise (Hinout, 1988 et 1989) et à Ercheu dans la Somme (Fagnart, 1988 b). La présence de quelques grandes pointes d'Ahrensbourg dans l'industrie de Vieuxcontacts avec les chasseurs indiaue des ahrensbourgiens du Dryas III dont la limite d'extension occidentale se situe, dans l'état actuel de nos connaissances, en Belgique. Les ensembles à pointes de Malaurie (Laborien) sont par ailleurs bien datés du Dryas III dans le sud-ouest de la France (Le Tensorer, 1981; Thévenin, 1990).

Enfin, de grands ateliers de débitage du silex, situés à proximité de riches sources de matière première, se caractérisent par une grande abondance de lames et d'éclats mâchurés comme à Belloy-sur-Somme, Flixecourt, Hangest-sur-Somme ou Villers-Tournelle dans le bassin de la Somme (Fagnart, 1988 b et à paraître). Ces grands gisements liés à l'extraction ou au débitage du silex sont datés par le 14 C des environs de 10 000 BP, à la limite du Tardiglaciaire et de l'Holocène.

Des indices d'occupations analogues ont été mis au jour lors de dragages de la Seine à Hénouville en aval de Rouen (communication de G. Fosse). Dans cette même région, quelques

pièces mâchurées typiques ont été recueillies à Acquigny dans l'Eure et à Mauny dans la Seine-Maritime (communication de G. Fosse).

Le niveau supérieur du gisement de Belloy-sur-Somme (série bleutée) à une quinzaine de km au Nord-Ouest d'Amiens, fouillé sur 1590 m², constitue le meilleur exemple de ce type d'activité liée au travail du silex à l'extrême fin du Tardiglaciaire (J.P. Fagnart, 1988 b, 1989 b, 1990 b et 1990 c). L'attribution de ces ateliers du Paléolithique final à une tradition culturelle bien déterminée reste ouverte (Fagnart, 1990 c). Les meilleurs points de comparaison s'établissent avec les industries du sud-est de l'Angleterre (bassin de la Tamise) encore relié au Continent à la fin du glaciaire weichsélien.

- * Direction des Antiquités Préhistoriques de Picardie 5, rue Henri Daussy 80 044 Amiens Cédex C.R.A., E.R.A. 37 du C.N.R.S. Le Paléolithique de la France septentrionale.
- ** Laboratoire d'Ethnologie Préhistorique U.A. 275 du C.N.R.S. 44, avenue de l'Amiral Mouchez 75 014 Paris

BIBLIOGRAPHIE

- AUDOUZE F. (1987 a) The Paris Basin in Magdalenian Times, In: The Pleistocene Old World, Regional Perspectives, O. Soffer édit., New York, Plenum Press: 183-200, 7 fig.
- AUDOUZE F. (1987 b) Des modèles et des faits : Les modèles de A. Leroi-Gourhan et de L. Binford confrontés aux résultats récents, Bull. Soc. Préhist. Fr., 84 : 343-352, 8 fig.
- AUDOUZE F. (1988) Les activités de boucherie à Verberie (Oise), <u>in</u> : Technologie prhistorique, Notes et Monographies Techniques, 25, d. du C.N.R.S. : 97-111, 7 fig., 1 tabl.
- AUDOUZE F. (1991) Les campements de chasseurs magdaléniens du "Buisson Campin" à Verberie (Oise), in : Archéologie de la vallée de l'Oise. Compiègne et sa région depuis les origines..., C.R.A.V.O., Compigne, p. 32-37, 7 fig.
- AUDOUZE F., DAVID F. et ENLOE J.G. (1989) Habitats magdaléniens. Les apports des modèles ethno-archéologiques, Le courrier du C.N.R.S., 73: 12-14, 3 fig.
- BOSSELIN B. et DJINDJIAN F. (1988) Un essai de structuration du Magdalénien français à partir de l'outillage lithique, Bull. Soc. Préhist. Fr., 85 : 304-331, 11 fig.
- COLLIN F. et JARDON P. (1990) Analyse de la fonction des outils préhistoriques de l'industrie lithique en silex de la grotte ornée de Gouy, <u>in</u>: Derniers chasseurs, premiers agriculteurs. Numéro spécial des actes du Museum de Rouen: 43-44, 1 fig.
- CORDY J.M. (1990) La faune du Tardiglaciaire en Haute-Normandie, <u>in</u>: Derniers chasseurs, premiers agriculteurs. Numéro spécial des actes du Museum de Rouen: 13-14, 2 fig.
- DJINDJIAN F. (1988) Les rapports entre les industries magdaléniennes, creswelliennes et hambourgiennes du Nord de l'Europe, <u>In</u>. De la Loire à l'Oder. Les civilisations du Paléolithique final dans le nord-ouest européen. Actes du colloque de Liège, décembre 1985. BAR M.Otte édit., International Series 444 (2), p. 683-705, 6 fig.

FAGNART J.P. (1987) - L'industrie à Federmesser du Bois d'Holnon à Attilly (Aisne, France) dans le contexte du nordouest européen, Hélinium, XXVII : 33-45, 5 fig.

FAGNART J.P. (1988 a) - Les fouilles du gisement Palolithique terminal de la Plaisance à Belloy-sur-Somme (Somme). Premiers résultats, Actes du colloque : Cultures et industries paléolithiques en milieu loessique. Amiens, 1986, Revue Archéologique de Picardie, 1-2; 201-211, 9 fig.

FAGNART J.P (1988 b) - Les industries lithiques du Palolithique suprieur dans le Nord de la France, <u>Revue Archéologique de Picardie</u>, numéro spécial, 153 p., 98 fig., 16 tabl., 5 pl. h.t.

FAGNART J.P. (1989 a) - Le cadre stratigraphique du Paléolithique supérieur dans le Nord de la France, <u>in</u>: Paléolithique et Mésolithique du Nord de la France. Nouvelles recherches sous la direction de A. Tuffreau, Publications du C.E.R.P., 1, Université des Sciences et Techniques de Lille Flandres Artois: 97-107, 7 fig.

FAGNART J.P. (1989 b) - Le Paléolithique final dans le Nord de la France, in : Le Temps de la Préhistoire, Société Préhistorique Française - Editions Archéologia : 304-306, 2 fig., 1 tabl.

FAGNART J.P. (1990 a) - Le Paléolithique final dans le Nord de la France : le Magdalénien et les cultures septentrionales, Actes du colloque de Chancelade : le Peuplement magdalénien (sous presse).

FAGNART J.P. (1990 b) - Nouvelles observations sur le gisement Paléolithique final de Belloy-sur-Somme (Somme), Actes du colloque d'Oxford: The Late Glacial in north-west Europe. Human adaptation and environmental change at the end of Pleistocene (sous presse).

FAGNART J.P (1990 c) - Nouvelles observations sur le gisement paléolithique supérieur de Belloy-sur-Somme (Somme), Gallia Préhistoire (sous presse).

- FAGNART J.P. et TUFFREAU A. (1988) Le gisement Paléolithique supérieur d'Hallines (Pas-de-Calais, France), <u>in</u> De la Loire à l'Oder. Les civilisations du Paléolithique final dans le nord-ouest européen. Actes du colloque de Liège, M. Otte édit décembre 1985. BAR International Series 444 (1), : 29-53, 8 fig.
- FAGNART J.P et BOUCHER A. (1990) Première approche technologique sur le gisement Paléolithique final de Belloy-sur-Somme (Somme), Publications du C.E.R.P., 2, Université des Sciences et Techniques de Lille Flandres Artois (sous presse).
- FOSSE G. (1989) Les derniers chasseurs du Paléolithique supérieur final aux environs de Vernon, L'Eure de la Préhistoire, Musée municipal, catalogue d'exposition : 21-30, 8 fig.
- FOSSE G. (1990) Les chasseurs du Paléolithique final en Haute-Normandie. <u>in</u> : Derniers chasseurs, premiers agriculteurs. Numéro spécial des actes du Museum de Rouen, p. 15-29, 17 fig.
- FOSSE G. et LOCCARD M.A. (1986) Deux petites occupations du Paléolithique supérieur final dans le Pays-de-Caux (Haute-Normandie) : Vattetot-sous-Beaumont et Mirville, Antiquités Nationales, 18-19 : 133-142, 6 fig.
- HINOUT J. (1988) Gisement épipalolithiques dans le Bassin Parisien. Notes préliminaires. <u>in</u> De la Loire à l'Oder. Les civilisations du Paléolithique final dans le nord-ouest européen. Actes du colloque de Liège, M. Otte édit. 1985, BAR International Series 444 (1): 163-177, 8 fig.
- HINOUT J. (1989) Epipalolithique du Bassin Parisien, <u>in</u> : Le Temps de la Préhistoire, Société Préhistorique Française Archéologia : 338-339, 5 fig.
- KEELEY L.H. (1987) Hafting and "Retooling" at Verberie, in: La main et l'outil. Manches et emmanchements préhistoriques, Travaux de la Maison de l'Orient, 15: 89-96, 7 tabl.

MARTIN Y. (1989) - Gouy (Seine-Maritime), <u>in</u>: Archéologie de la France, 30 ans de découvertes en France. Réunion des musées nationaux, Paris : 103, 2 fig.

MARTIN Y. (1990 a) - Nouvelles découvertes de gravures à Gouy, L'Anthropologie, 93 : p. 513-546, 24 fig.

MARTIN Y. (1990 b) - L'art pariétal de la grotte palolithique de Gouy, <u>in</u> Derniers chasseurs, premiers agriculteurs, Numéro spécial du Museum d'Histoire Naturelle de Rouen : 31-42, 7 fig., 1 tabl.

ROZOY J.G. (1988 a) - Le Magdalénien supérieur de Roc-la-Tour I dans le contexte franco-belgo-rhénan,. <u>in</u>: De la Loire à l'Oder. Les civilisations du Paléolithique final dans le nordouest européen, Actes du colloque de Liège, 1985, BAR International Series, 444 (1), : 137-162, 4 fig.

ROZOY J.G. (1988 b) - Le Magdalénien supérieur de Roc-la-Tour I, Hélinium, XXVIII : p. 157-191, 10 fig.

ROZOY J.G. (1988 c) - Le Magdalénien en Europe : démographie, groupes régionaux, Bull. Soc. Préhist. Lux., 10, p. 139-158, 6 fig.

ROZOY J.G. (1989 a) - Roc-la-Tour I et la démographie du Magdalénien, <u>in</u> : Le Magdalénien en Europe. La Structuration du Magdalénien, Actes du colloque de Mayence 1987, E.R.A.U.L., 38 : 81-97, 6 fig.

ROZOY J.G. (1989 b) - Les plaquettes gravées magdaléniennes de Roc-la-Tour I, <u>in</u>: L'art des objets au Paléolithique, Actes du colloque de Foix - le Mas d'Azil 1987, p. 261-277, 15 fig., 2 tabl.

SCHMIDER B. (1987 a) - Centre et nord du bassin parisien, <u>in</u>: Le Palolithique supérieur européen. Bilan quinquennal. E.R.A.U.L, 24: 77-86.

SCHMIDER B. (1987 b) - Environment and culture in the Seine basin during the Late Glacial Period, in: The Late Glacial in Central Europe. Culture and environment, Prace Komisji Archeologicznej, 5: 11-24, 7 fig.

SCHMIDER B. (1988) - Les industries du centre du Bassin Parisien au Paléolithique récent : essai de chronologie, <u>in</u> De la Loire à l'Oder. Les civilisations du Paléolithique final dans le nord-ouest européen, Actes du colloque de Liège, M. Otte édit., décembre 1985. BAR International Series 444 (1) : 1-11, 2 fig.

SCHMIDER B. (1989 a) - Le Magdalénien dans le centre du Bassin Parisien : les gisements, l'industrie lithique, in : Le Magdalénien en Europe. La structuration du Magdalnien. Actes du colloque de Mayence 1987, E.R.A.U.L., 38 : 219-235, 3 fig., 3 tabl.

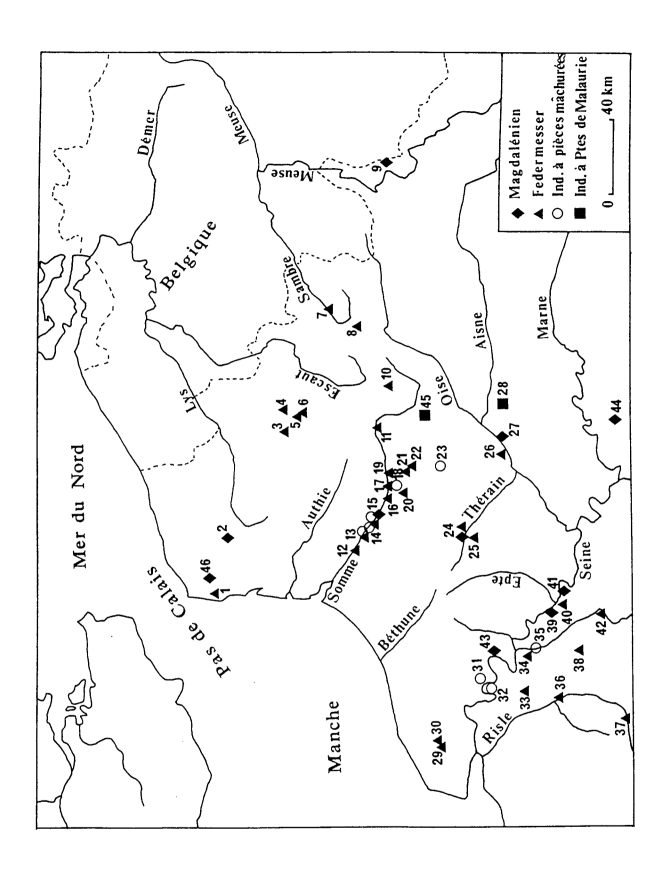
SCHMIDER B. (1989 b) - Le Magdalénien dans le centre du Bassin parisien, <u>in</u> : Le temps de la Préhistoire, Société Préhistorique française. Archéologia : 307-309, 3 fig., 1 tabl.

THEVENIN A. (1990) - Du Dryas III au début de l'Atlantique : pour une approche méthodologique des industries et des territoires dans l'Est de la France, Revue Archéologique de l'Est, 41 : 177-212, 19 fig.

VALENTIN B., BERNARD V., GAUDEFROY S., PASTRE J.F. (1990) - Le site latènien des "Esquillons" et des "Trente Arpents" Houdancourt (Oise). Fouilles de 1989, Revue Archéologique de Picardie, numéro spécial, 8 : 25-55, 23 fig.

Légende de la figure.

Fig. 1. Carte des principaux gisements du Paléolithique supérieur récent et final de la France septentrionale. 1: Wimereux, 2: Hallines, 3: Vitry-en-Artois, 4: Frin, 5: Hamel, 6: Ecourt-Saint-Quentin, 7: Maroilles, 8: Vnerolles, 9: Roc-La-Tour I, 10: Attilly, 11: Feuillères, 12: Longpré-les-Corps-Saints, 13: Hangest-sur-Somme, 14: Flixecourt, 15: Belloy-sur-Somme, 16: Dreuil-les-Amiens, 17: Amiens-Etouvie, 18: Amiens-Montires, 19: Amiens-Saint-Acheul, 20: Saleux, 21: Boves, 22: Thennes, 23: Villers-Tournelle, 24: Saint-Just-des-Marais, 25: Aux-Marais, 26: Houdancourt, 27: Verberie, 28: Vieux-Moulin, 29: Mirville, 30: Vattett-sous-Beaumont, 31: Hnouville, 32: Mauny, 33: Saint-Pierre-du-Bosgurard, 34: La Haye-le-Comte, 35: Acquigny, 36: Romillyla-Puthenaye, 37: Ambenay, 38: Evreux III, 39: Saint-Pierred'Autils, 40 : Blaru, 41 : Bonnires, 42 : Ivry-la-Bataille, 43 : Gouy, 44: Lumigny, 45: Ercheu, 46: Rinxent.



Carte 1: Nord de la France