

SECTEUR 16.

Lors de l'aménagement de la coupe du secteur 16, une seule pièce a été rencontrée dans la partie sommitale de la plage fossile (fig. 63 n° 1).

Il s'agit d'un racloir double biconcave obtenu par une série de retouches directes écaillieuses obliques à abruptes. Les indices de courbure sont de 0,05 et 0,08 pour des longueurs de 27,5 et 30 mm.

Il s'agit du seul racloir double biconcave rencontré dans les niveaux du complexe du dernier interglaciaire. Seul un racloir double convexe-droit est issu du secteur 1 - représentant 0,6 % de l'outillage vrai - !