

# SPELEO CLUB DE L'AUDE

## FICHE DE CAVITE

11

194-16

|  |   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
|--|---|--------------------|------------|---|----------|---|-------|---|---|----|---|----|--|
| <b>1 NOM</b>   | GP 8  |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>2 COMMUNE</b>   | Lastours  | <b>DEPARTEMENT</b> | Aude       |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>3 ACCES</b>   | La cavité se trouve rive gauche de l'Orbiel, 75 m environ au-dessus du Pestril.   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>4 COORDONNEES</b>   | <table border="1"> <tr> <td>X</td> <td>603,615</td> </tr> <tr> <td>Y</td> <td>3115,345</td> </tr> <tr> <td>Z</td> <td>284 m</td> </tr> </table> | X                  | 603,615    | Y | 3115,345 | Z | 284 m | <table border="1"> <tr> <td>D</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>P</td> <td>+3</td> </tr> </table> | D | 10 | P | +3 |  |
| X  | 603,615   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| Y  | 3115,345  |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| Z  | 284 m   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| D  | 10  |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| P  | +3  |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>CARTE</b>   | IGN 1/25 000 série bleue 2345 Est : CARCASSONNE   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>5 TOPOGRAPHIE</b>   | SCA 1969  | <b>AUTEUR (S)</b>  | GUIRAUD J. |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>6 GEOLOGIE</b>  | Calcaires roux bien lités du Géorgien supérieur.  |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>7 DESCRIPTION</b>   | Un conduit remontant à +3m donne dans une fissure de 5 m de long.   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
|  |   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>8 EQUIPEMENT</b>  | Néant.  |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <b>9 DIVERS</b>  | cavité remplie d'alluvions en train de se "déblayer".   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |
| <u>HISTORIQUE</u> : La cavité est explorée par le SCA en 1969. |   |                    |            |   |          |   |       |   |   |    |   |    |  |