

Programme/fichiers  
\_h/fonctions\_niveau\_4.h

```
graph BT; A[Programme/fichiers_c/fonctions_niveau_4.c] --> B[Programme/fichiers_h/fonctions_niveau_4.h]; C[Programme/fichiers_c/metatravers.c] --> B;
```

The diagram illustrates a file dependency structure. At the top is a header file box labeled 'Programme/fichiers\_h/fonctions\_niveau\_4.h'. Below it are two source file boxes: 'Programme/fichiers\_c/fonctions\_niveau\_4.c' on the left and 'Programme/fichiers\_c/metatravers.c' on the right. Blue arrows point from each source file box up to the header file box, indicating that both source files include the header file.

Programme/fichiers  
\_c/fonctions\_niveau\_4.c

Programme/fichiers  
\_c/metatravers.c