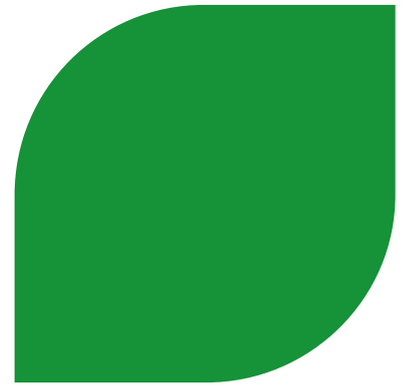


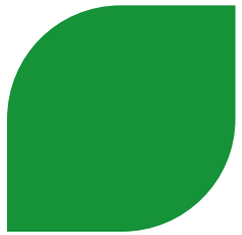
ANNEXE 2



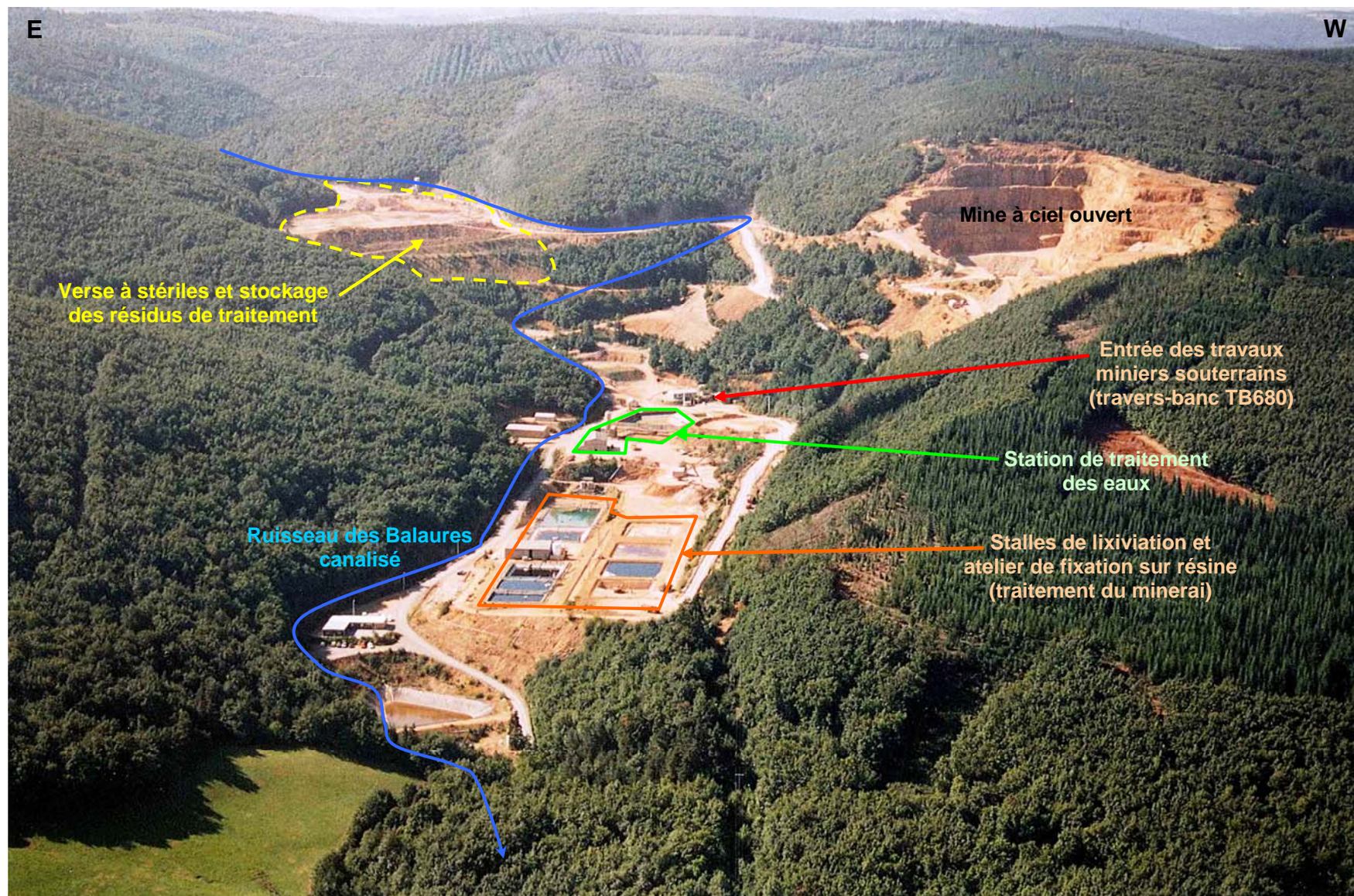
Planches photographiques

Annexe 2

Planches photographiques



| N° Annexe | Sites |
|------------------|-----------------|
| 2.1 | Bertholène |
| 2.2 | Lussagues |
| 2.3 | Les Plagnes |
| 2.4 | La Boual |
| 2.5 | Le Roube |
| 2.6 | Cabanel |
| 2.7 | Falquières |
| 2.8 | Sénergues |
| 2.9 | Margabal |
| 2.10 | Prévinquières |
| 2.11 | Les Riailles |
| 2.12 | Soulouse |
| 2.13 | Méjannesserre |
| 2.14 | Le Cayroux |
| 2.15 | Lifernet |
| 2.16 | Coursière |
| 2.17 | Vic-Conquettes |
| 2.18 | Adrien Terrisse |



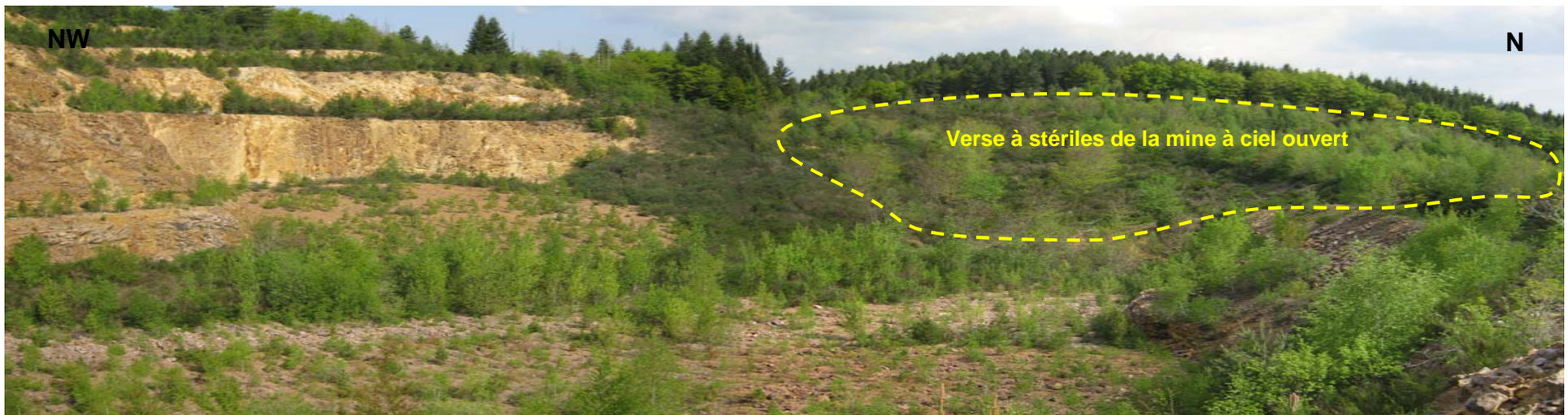
Vue d'ensemble du site de Bertholène en 1994 en fin d'exploitation



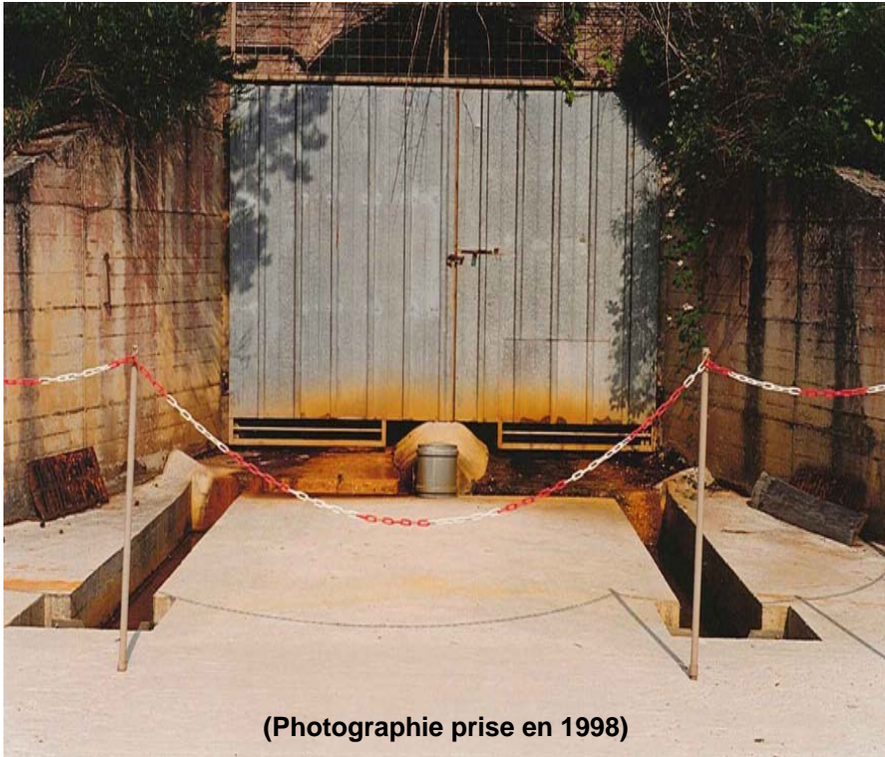
Vue d'ensemble du site de Bertholène réaménagé en 1996



Parements de la mine à ciel ouvert partiellement remblayée



Mine à ciel ouvert et la verse à stériles associée à son exploitation



Entrée des travaux miniers souterrains (Travers-banc TB680)



Station de traitement vue du sommet de la verse



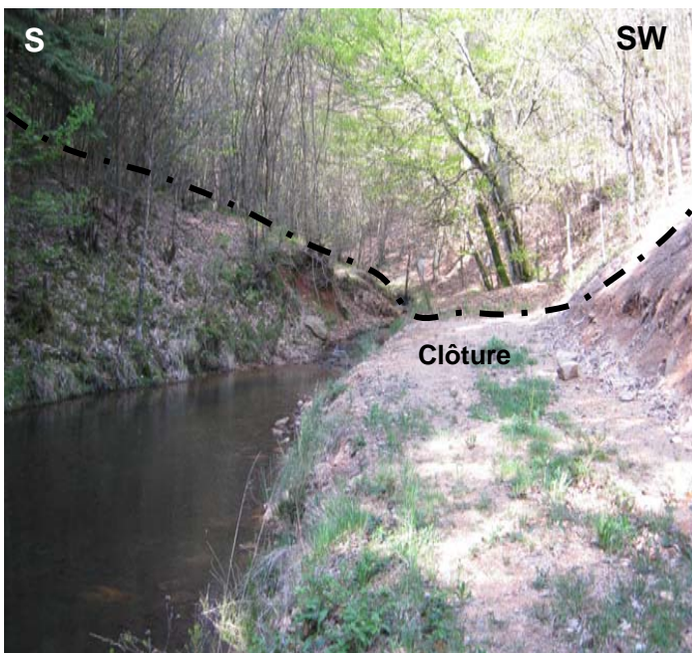
Sommet de la verse à stériles



Alvéole de stockage des boues de traitement de l'eau, située sur la verse



Alvéoles de stockage des résidus de lixiviation, en 1992, situées aujourd'hui dans la verse à stériles



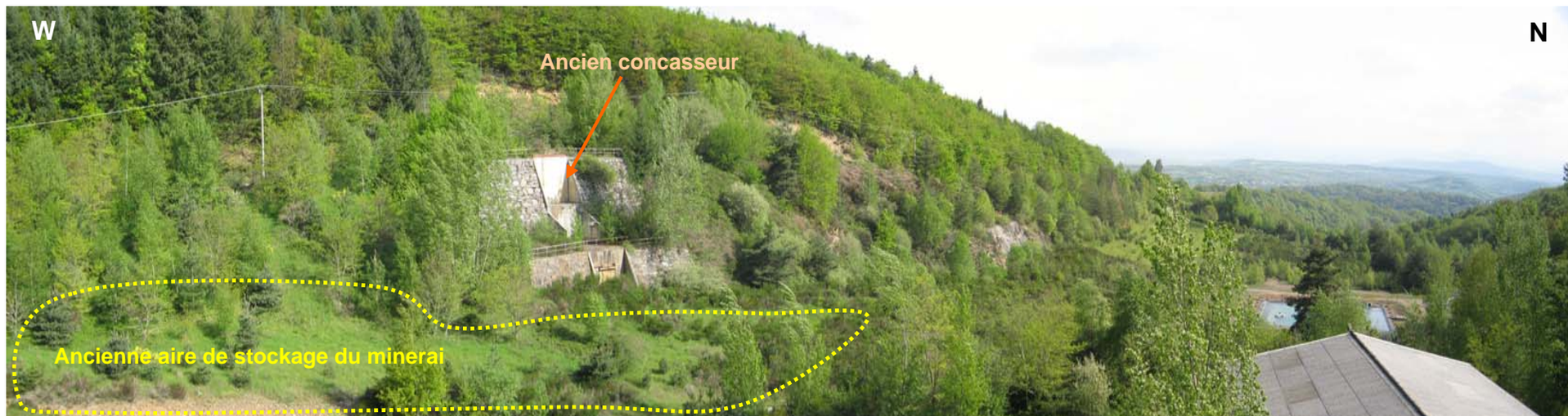
Arrivée du ruisseau des Balaures en amont du site



Ruisseau des Balaures canalisé sur le site



Vue d'ensemble du site



Emplacement de l'ancienne aire de stockage du minerai et du concasseur



Ancien carreau du site



Station de traitement des eaux



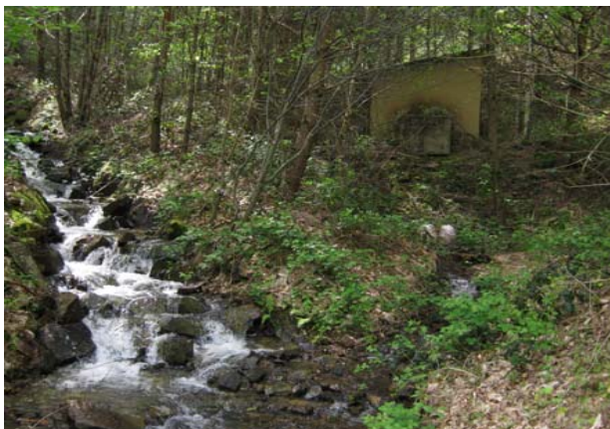
Vue du bassin de sécurité et du bassin de sortie en contrebas de la station de traitement



Mesure du débit d'eau en sortie de site



Mesure du pH en sortie de site



Ruisseau des Balaures à la sortie du site



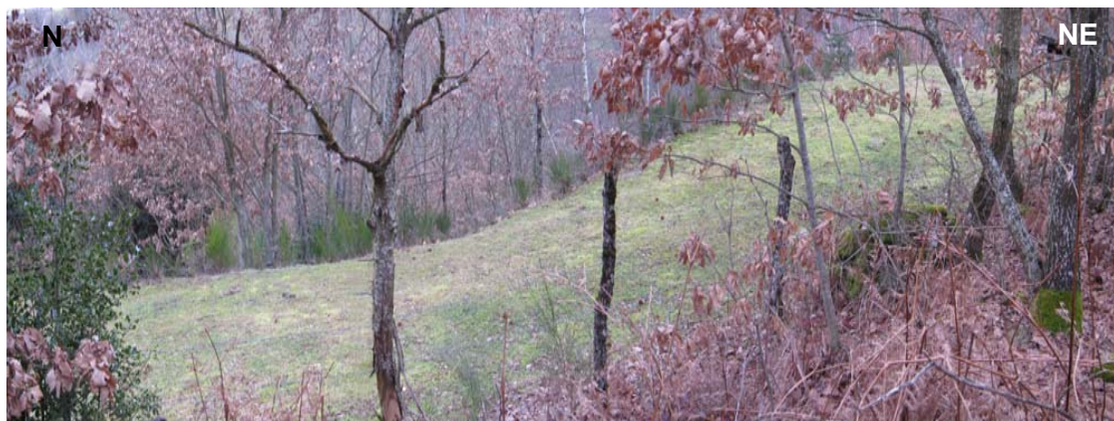
Portail à l'entrée du site



Ancien carreau minier et verse à stériles du site (parcelle 402)



Verse à stériles située à l'Ouest du site (parcelle 402)



Verse à stériles coté Est (parcelle 402)



Verse à stériles de la carrière P2



Emplacement de la carrière P1



Carrière S17 (présence d'eau stagnante)



Vue d'ensemble du site avec l'écoulement des eaux



Emplacement de l'ancien puits



Exutoire des drains
Prélèvement PLA EXU

Parcelle concernée par
les travaux miniers

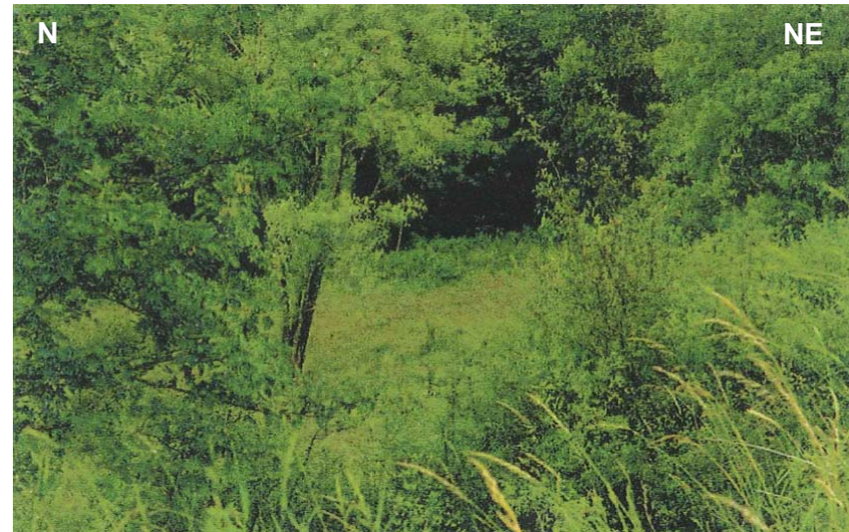
Exutoire des drains situés sur la parcelle concernée par les travaux miniers



Fossé collectant les eaux du système de drainage de la parcelle concernée par les travaux miniers



Carreau après réaménagement – 1995



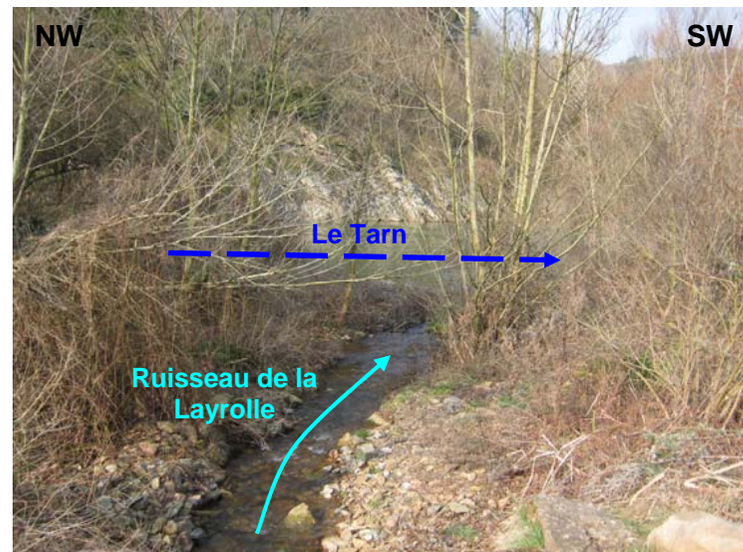
Carreau du site - juin 1998



Carreau du site en 2010 (vue de la piste allant au site du Roube)



Piste d'accès au site



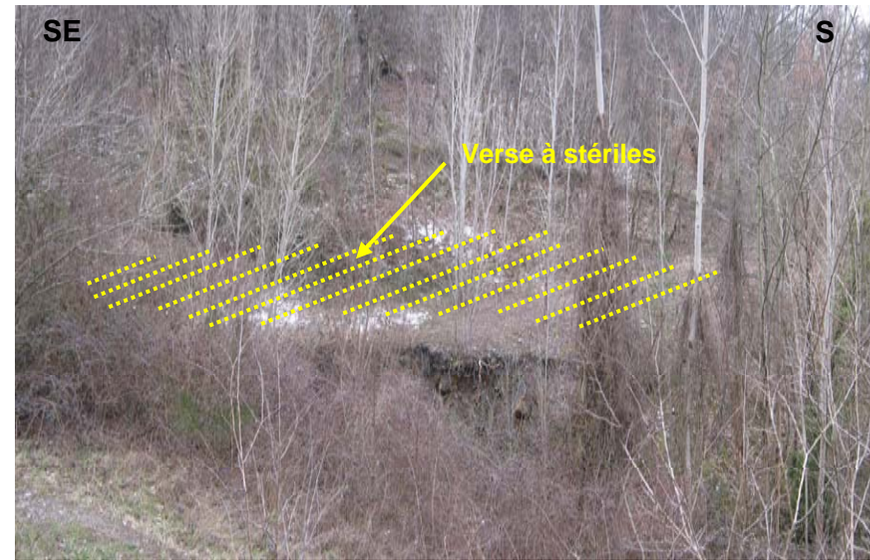
Ruisseau de Layrolle qui se jette dans le Tarn



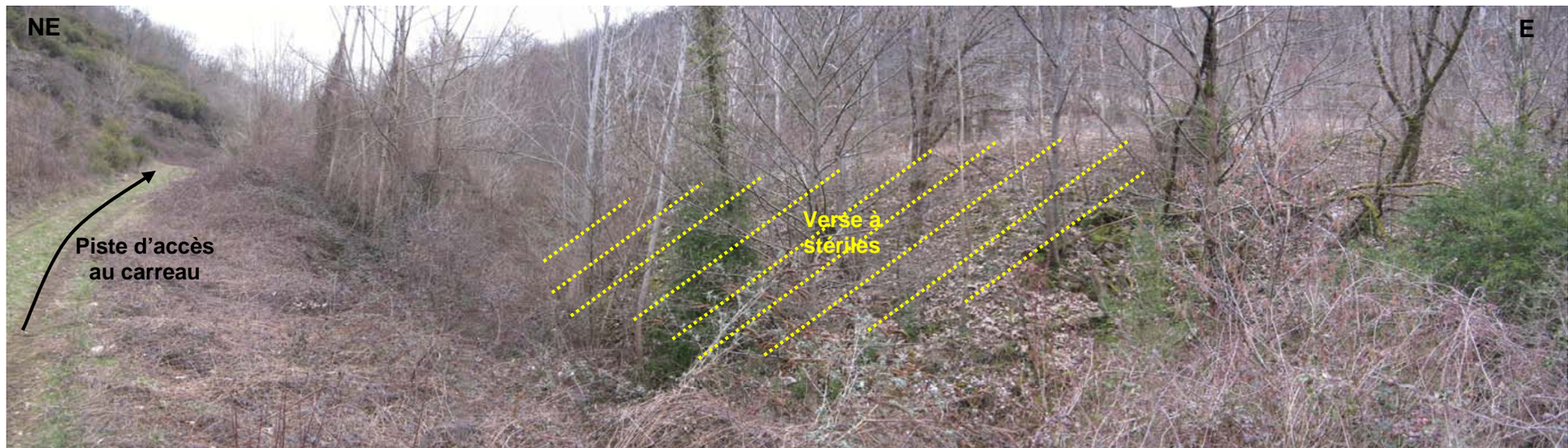
Vue d'ensemble du carreau minier



Exutoire du travers-banc TB350



Vues de la verse à stériles





Emplacement de la galerie de reconnaissance G1 en bordure du chemin d'accès au carreau



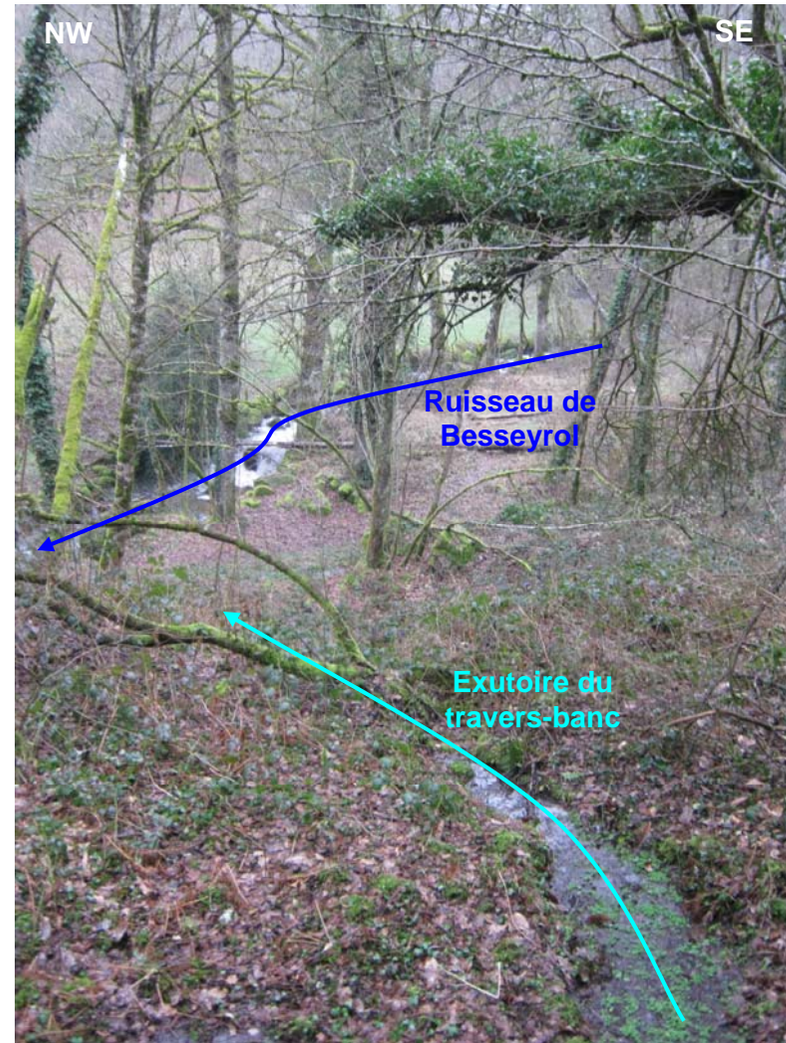
Emplacement de la galerie de reconnaissance G2 en bordure du chemin d'accès au carreau



Emplacement de l'affleurement présentant des anomalies radiométriques



Entrée du travers-banc partiellement obstruée par des stériles



Exutoire du site qui se jette dans le ruisseau de Besseyrol



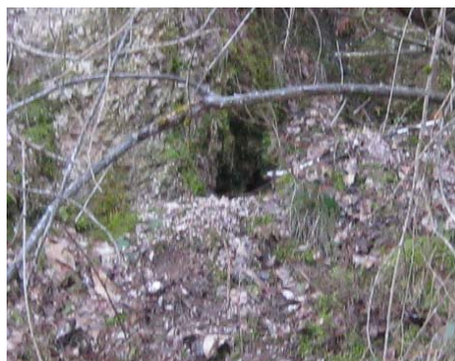
Tranchée avec eau stagnante, localisée à l'aplomb du travers-banc



Localisation des verses à stériles résiduelles en bordure de la route et du chemin d'accès



Vue d'ensemble du site



Ouverture au niveau TB0



Vues d'ensemble du site en bordure de la D 42

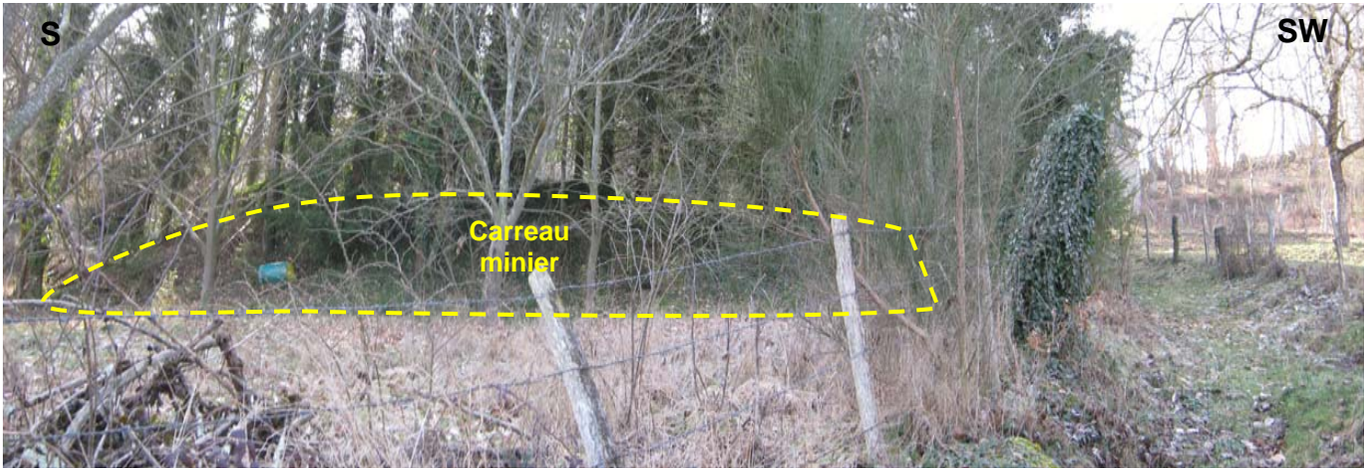




Emplacement du puits présentant un fontis d'environ 3 m de diamètre et de 1 m de profondeur



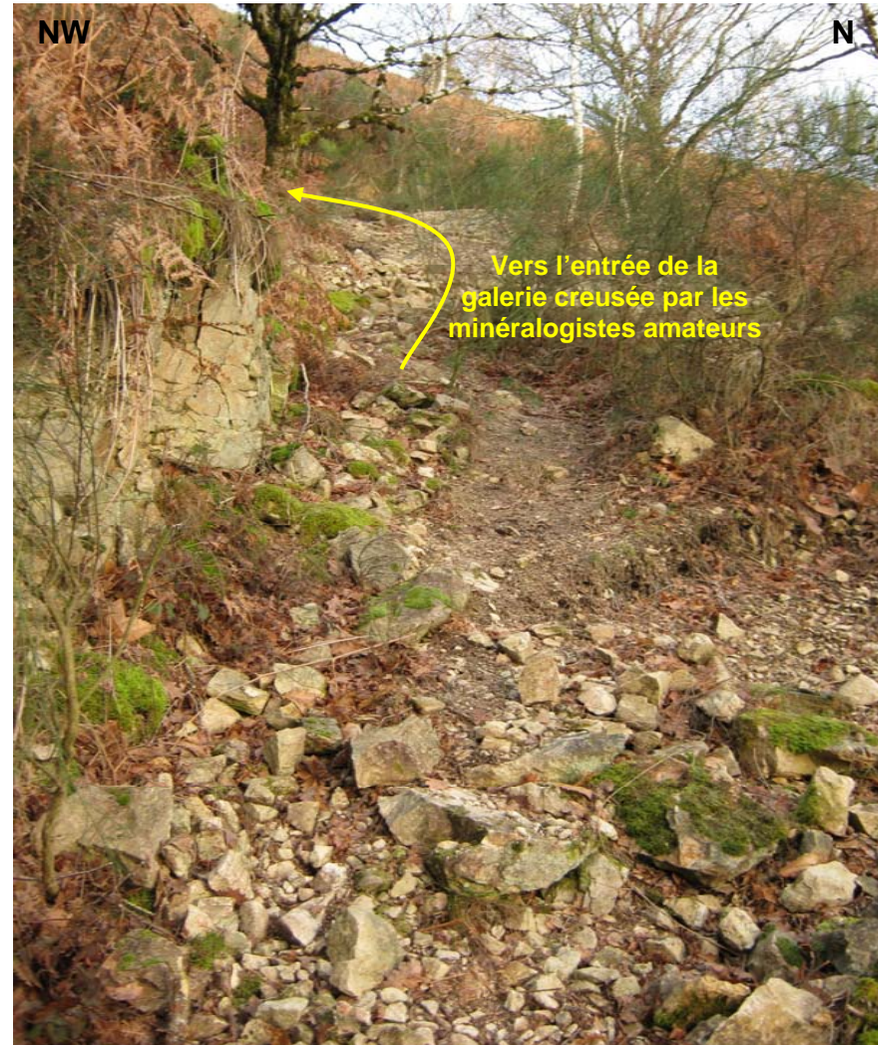
Tassement de terrain (Ø 5.2 m et 20 cm de profondeur) situé à 15 m au NW du puits et dans l'alignement des anciens travaux miniers



Carreau minier



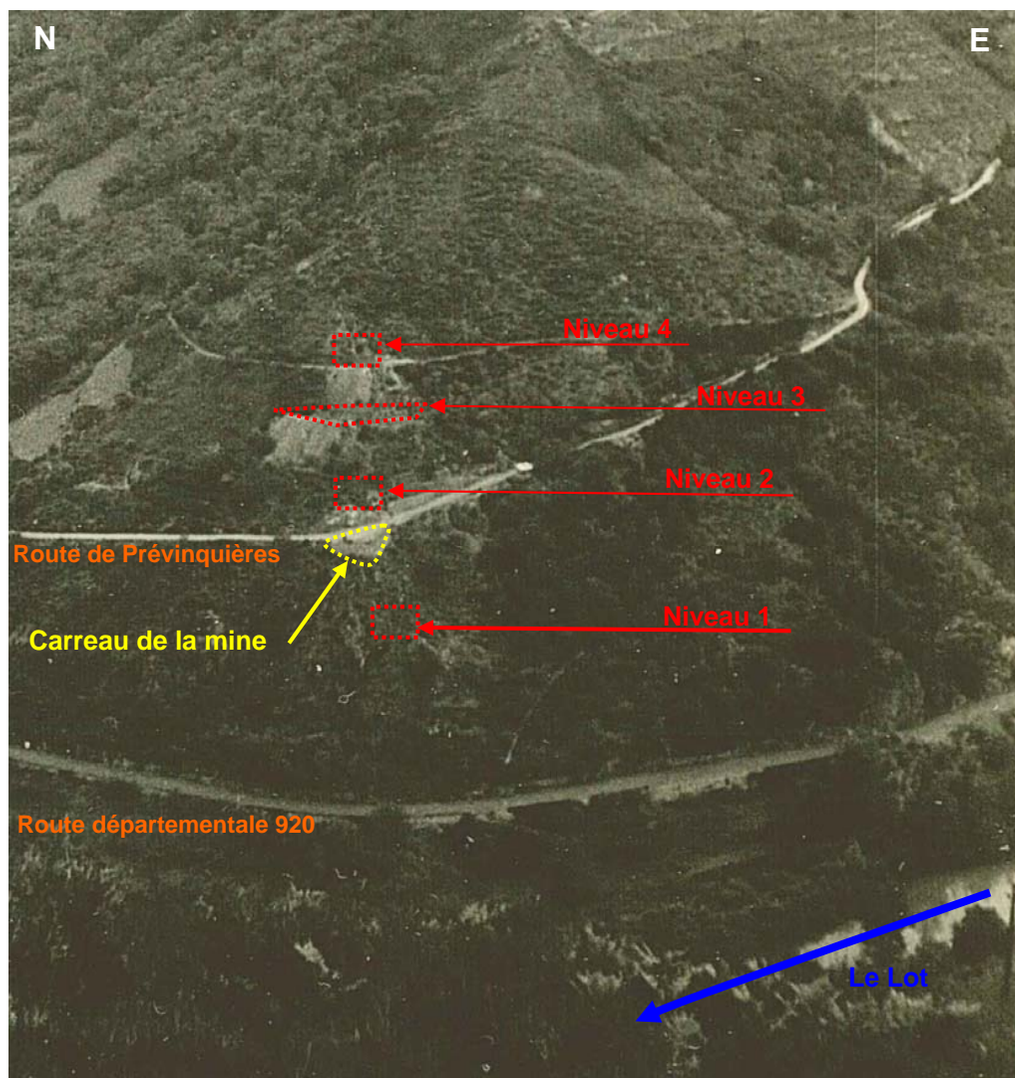
Entrée du travers-banc dans les années 1956 – 1957



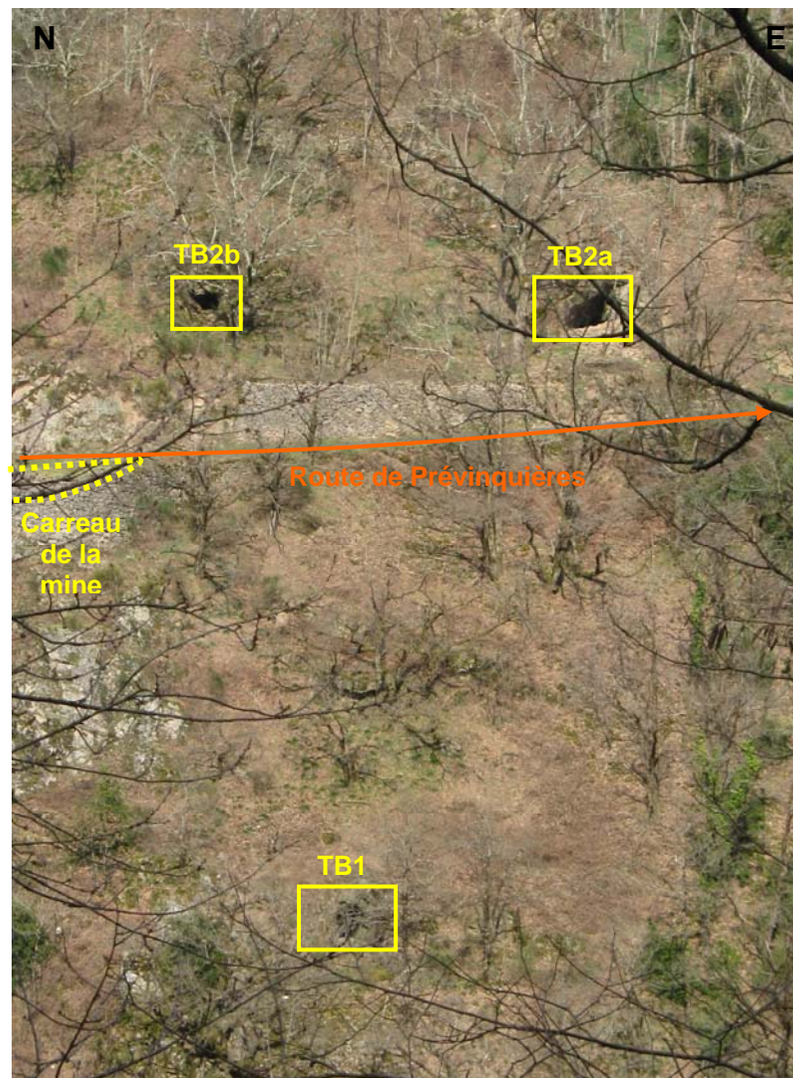
Entrée du travers-banc en 2010



Entrée de la galerie ouverte après l'exploitation par les minéralogistes amateurs



Site de Prévinières en 1959



Vues des niveaux 1 et 2
(Photographie prise de l'autre rive du Lot)



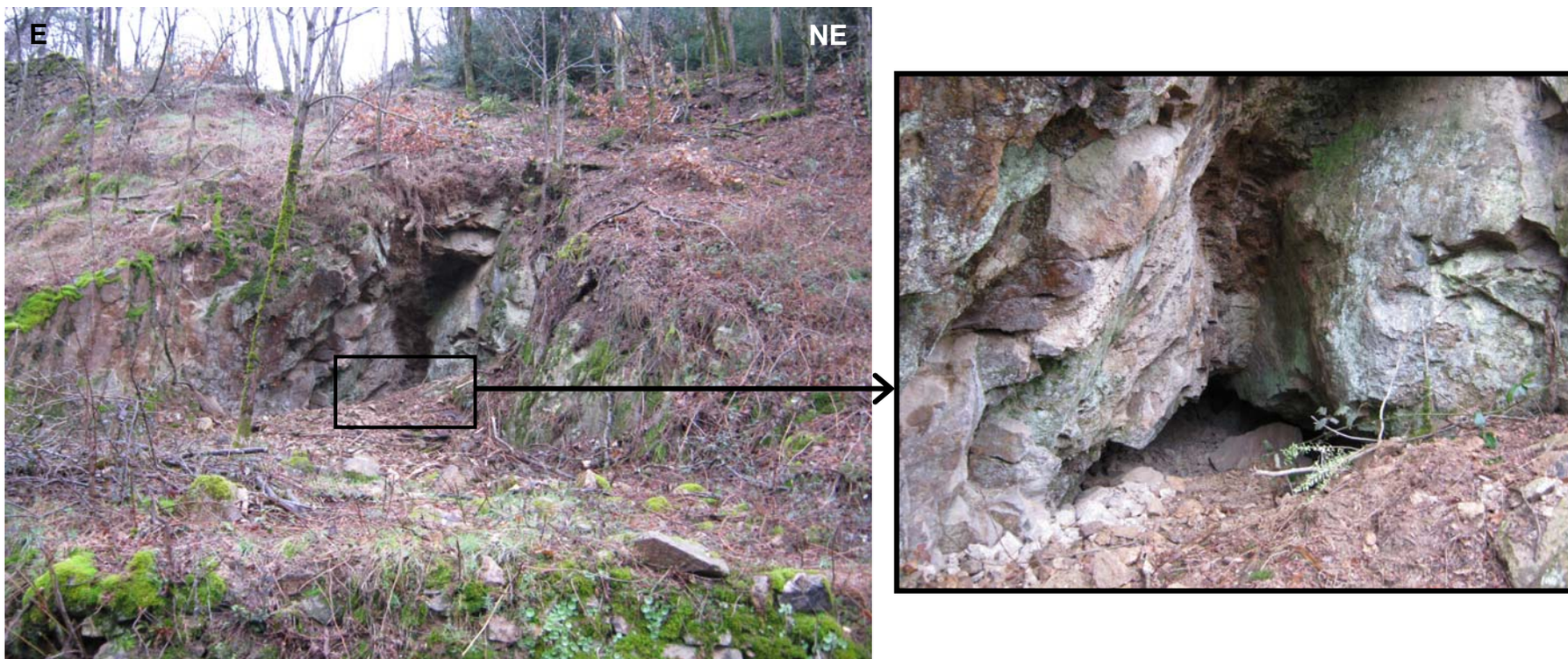
Ancien carreau du site en bordure de la route de Prévinières



Entrée du travers-banc du TB1



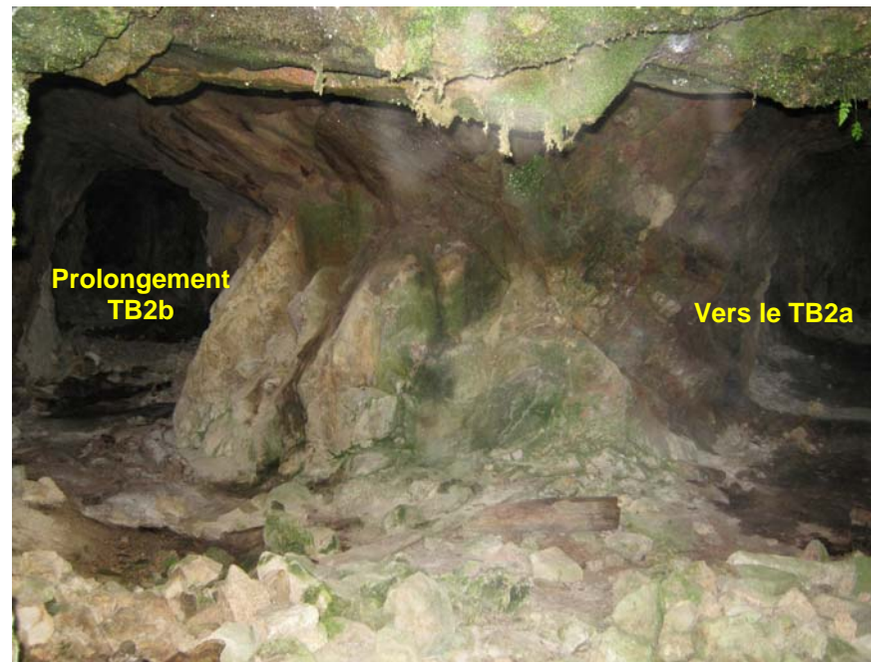
Intérieur du travers-banc TB1



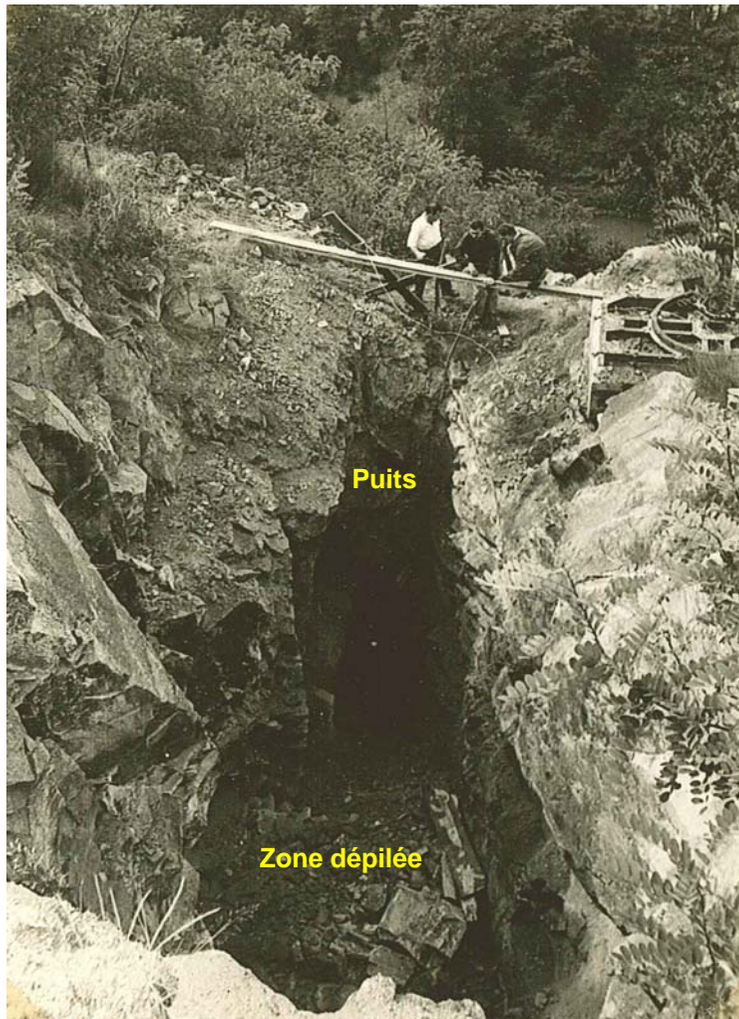
Entrée du travers-banc TB2a



Entrée du travers-banc TB2b



Intérieur du travers-banc TB2b



Vue du puits avec dépilage associée
durant l'exploitation (1959)



Vue du puits au niveau 3



Ancienne entrée du TB3 au niveau 3



Entrée probable du TB 4 au niveau 4



Carreau du travers-banc TB1



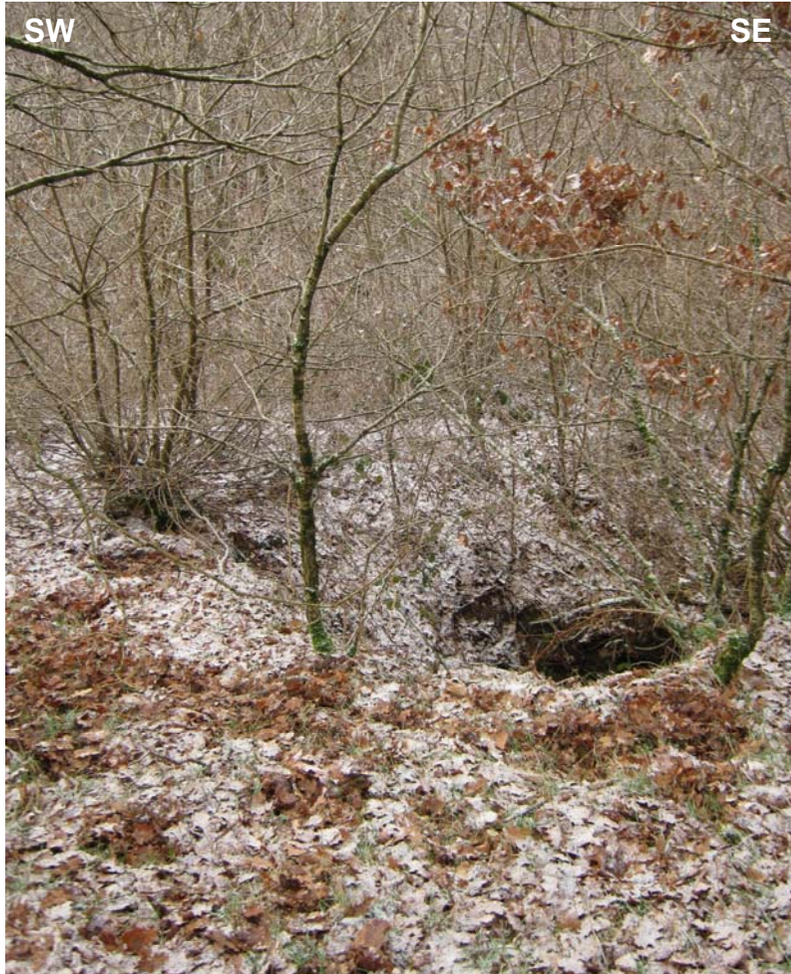
Entrée du travers-banc TB1



Carreau du travers-banc TB2



Entrée du travers-banc TB2



Emplacement du montage M1
localisé à l'aplomb de la galerie du TB2



Montage M1 (profondeur estimée 3 à 4 m)



Chemin d'accès au chantier de Soulose



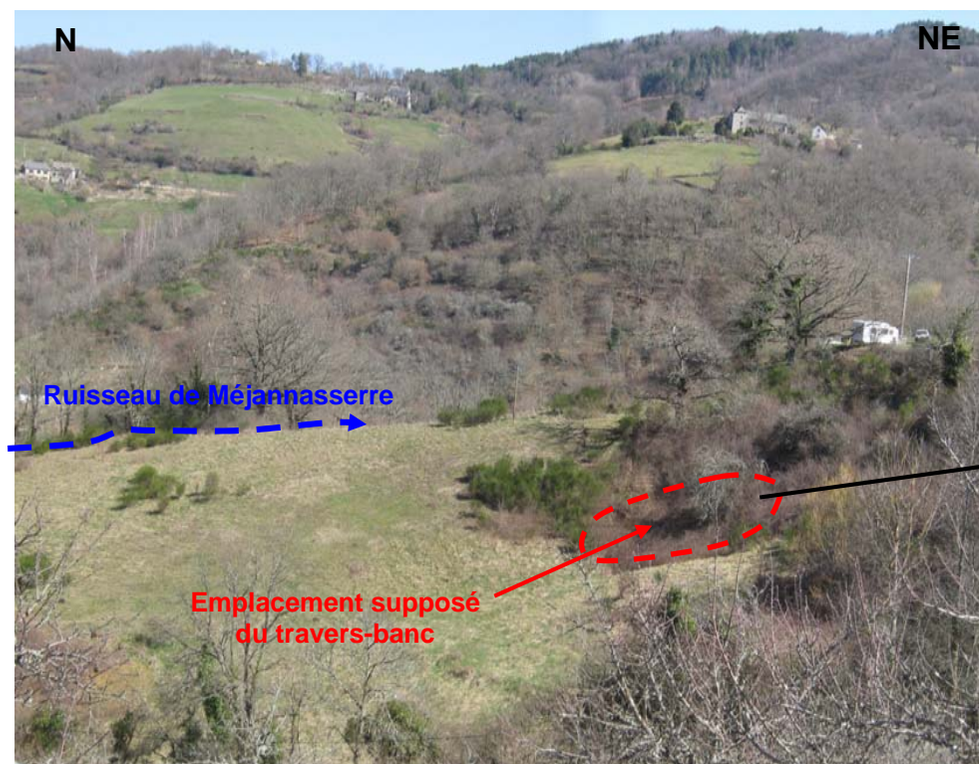
Emplacement du puits P1



Ancien chemin d'accès au travers-banc TB1
(chantier de Soulose Bas)



Emplacement supposé du travers-banc TB1

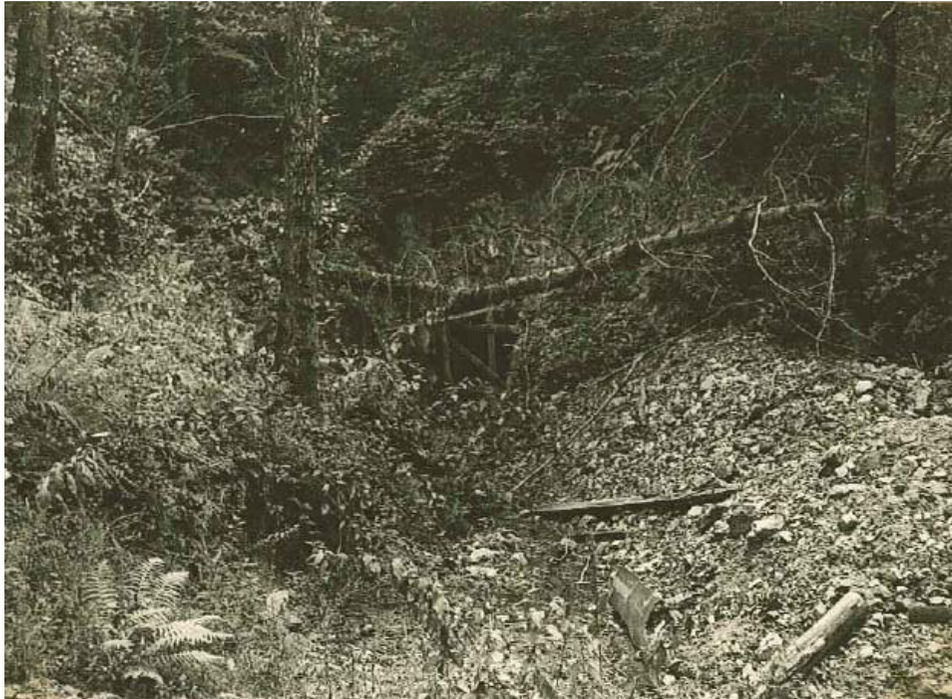


Emplacement supposé du travers-banc

Vue d'ensemble du site, avec le ruisseau de Méjannasserre en contrebas



Entrée supposée de l'ancien travers-banc



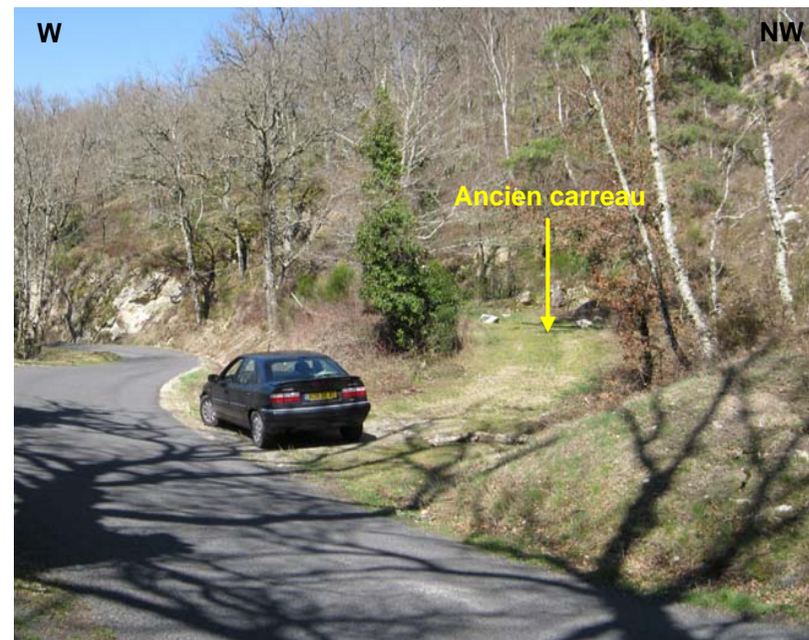
Vue d'ensemble du site à la fin de son exploitation en 1959



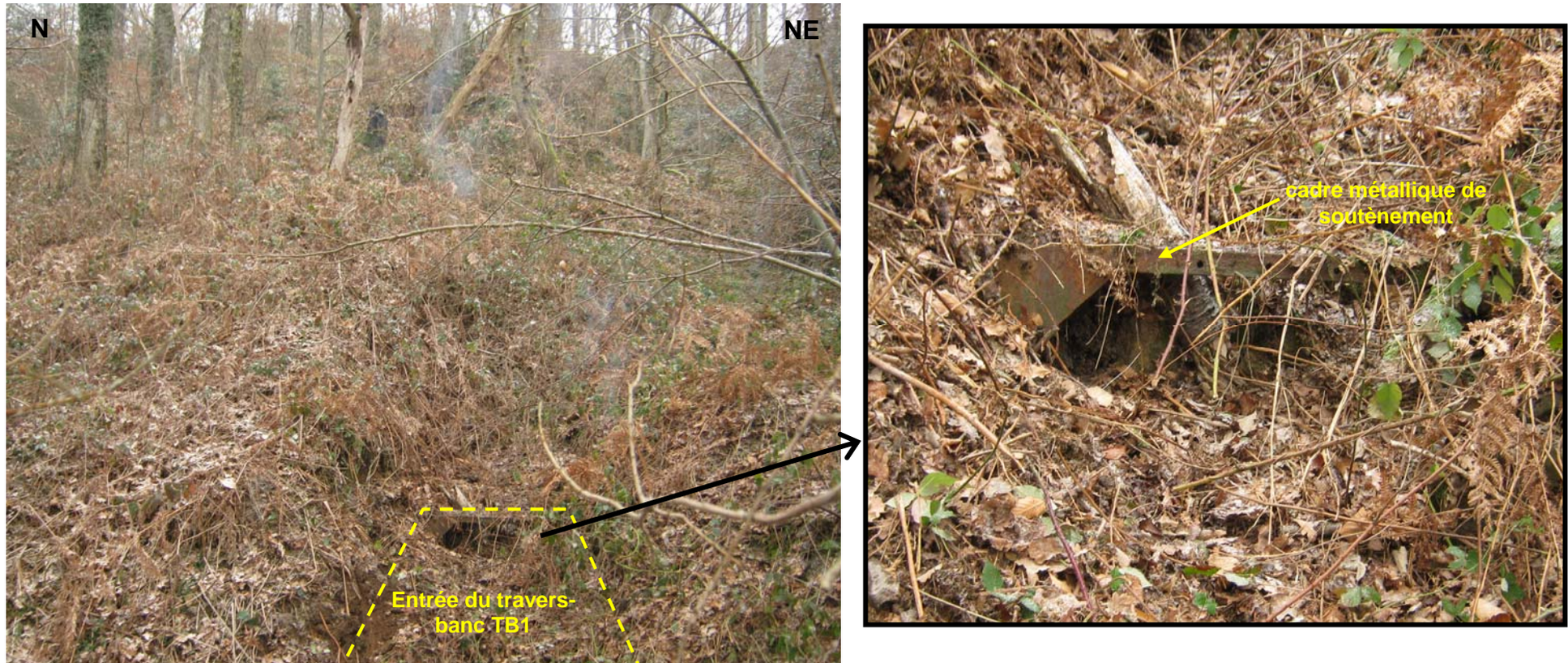
Entrée du travers-banc en bordure du ruisseau



Intérieur du travers-banc



Emplacement supposé de l'ancien carreau



Emplacement du travers-banc TB1 (chantier de Coursière 1)



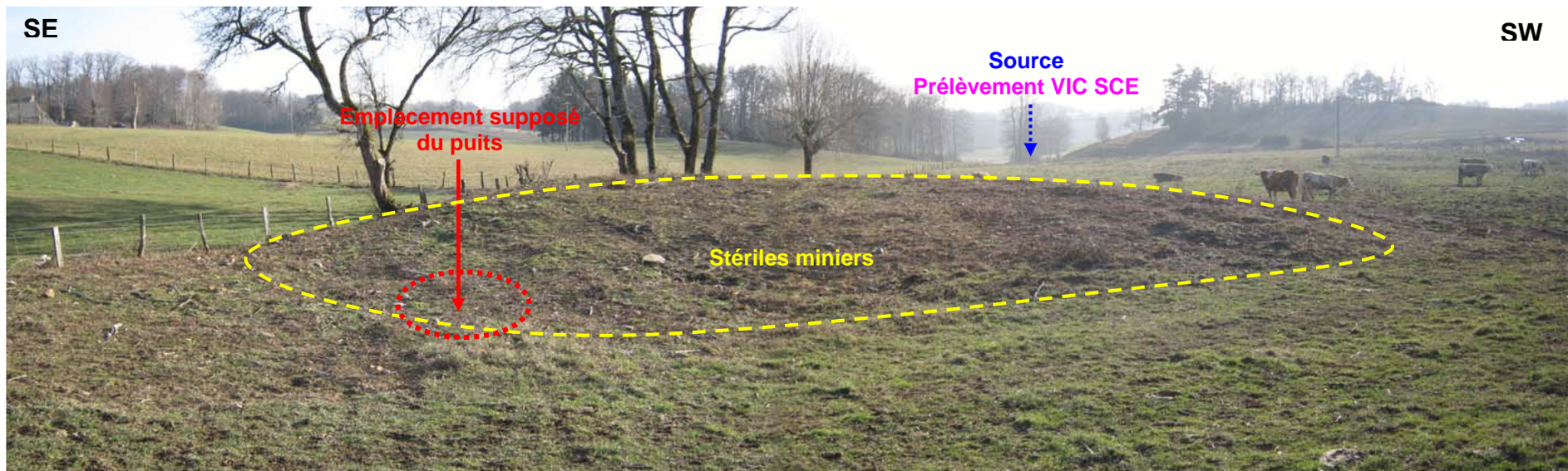
Fontis situé à l'aplomb du TB1,
dans le périmètre de l'ancienne tranchée



Ancien carreau du chantier « Coursière 1 »



Entrée partiellement murée du travers-banc TB2 du chantier « Coursière 2 » et intérieur de la galerie



Vue d'ensemble du site



Vue d'ensemble du site