

Annexe 1 – Photographies

Matériel et matériaux



Photographie 1 – Billes de sobranite



Photographie 2 – Gravier pour massif filtrant



Photographie 3 – Tubes crépinés en PVC



Photographie 4 – Vase à sédiment et tubes



Photographie 5 – Couronne pour carottier à câble

Chantier du forage SC4



Photographie 6 – Tarière hélicoïdale pour forer l'avant-trou



Photographie 7 – Descente des tubes d'avant-trou



Photographie 8 – Remontée et ouverture du carottier à câble



Photographie 9 – Vue d'un nodule persistant dans la zone altérée



Photographie 10 – Vue du chantier sur le terrain de M. Kandel



Photographie 11 – Vue du piézomètre SC4 terminé

Chantier du forage SC5



Photographie 12 – Déplacement de la foreuse



Photographie 13 – Forage de l'avant-trou



Photographie 14 – Rejet des boues de forage dans le réseau pluvial



Photographie 15 – Vue du piézomètre SC5 terminé



Photographie 16 – Vue du piézomètre SC5 terminé

Chantier du forage SC6



Photographie 17 – Vue du chantier



Photographie 18 – Vue du piézomètre SC6
terminé

Chantier du forage SC7



Photographie 19 – Vue du chantier

Chantier du forage SC6-2



Photographie 20 – Déplacement de la foreuse



Photographie 21 – Vue du chantier



Photographie 22 – Vue du chantier



Photographie 23 – Vue du chantier, forage en cours d'équipement



Photographie 24 – Vue du piézomètre SC6-2 terminé

Opérations de diagaphies gamma-ray



Photographie 25 – Diagaphie gamma-ray sur SC4 non équipé



Photographie 26 – Diagaphie gamma-ray sur SC4 non équipé



Photographie 27 – Diagaphie gamma-ray sur SC6-2



Photographie 28 – Diagaphie gamma-ray sur SC6

Opérations d'air-lift



Photographie 29 – Mise en place du dispositif sur SC4



Photographie 30 – Air-lift sur SC5



Photographie 31 – Air-lift sur SC6-2



Photographie 32 – Air-lift sur SC7

Autres



Photographie 33 – Echantillons de Zellenkalk prélevés à 1,5 km au nord-ouest de Lochwiller (entre les lieux dits « Salzmatt » et « Hagenberg »)