Tableau synthétique des travaux de terrain et d’analyses (Tableau 6 GREC v02)

|  |
| --- |
| Investigation au droit des sources potentielles de pollutions |
| N° de la zone  | N° de la pollution | Dénomination de la pollution | N° des forages et profondeur | Dénomination des échantillons de sol | N° des piézomètres et trajet crépiné | Nombre d’analyses de sol | Nb d’analyses de l’eau souterraine |
| Zone A | 1 | Tache d'essence au nord de la piste | F11 (4 m-ns)F12 (5 m-ns) | F11 (3-4m-ns)F12 (0-1m-ns)F12 (3-4m-ns) | F12 (3-5 m-ns) | 1HM+BTEX1HM+BTEX | 1HM+BTEX |
|  | 2 | Tache de diesel près de l'ancienne citerne enterrée de 10.000l | F13 (5 m-ns)F14 (3 m-ns) | F13(0-1m-ns)F13 (4-5m-ns)F14 (2-3m-ns) | F13 (3-5 m-ns) | 1 HM1HM+BTEX | 1HM+BTEX |
|  | 3 | Tache d'huile usée sous la fosse de graissage | F15 (2 m-ns)F16 (6 m-ns) | F15 (0-1m-ns)F16 (5-6m-ns) | F16 (4-6 m-ns) | 1HM+BTEX1HM | 1HM+BTEX |
|  | 4 | Tache essence-diesel au point de remplissage | F17 (5 m-ns) | F17 (0-1m-ns)F17 (3-4m-ns) | F17 (3-5 m-ns) | 1HM+BTEX | 1HM+BTEX |
| Zone B | 1 | Zone de remblais pollués derrière le garage | F18 (2 m-ns)F19 (6m-ns) | F18 (0-1m-ns)F19 (4-5m-ns)F19 (5-6m-ns) | F9 (4-6 m-ns) | 1 HAP+ML1 HAP+ML1 HAP+ML | 1 ML |
|  | 2 | Tache de solvants au nord e de la cabine à peinture | F20 (6m-ns) | F20 (0-1m-ns)F20 (4-5m-ns)F20 (5-6m-ns) | F20 (2-6 m-ns) | 1 PSA  | 1 SolvCl |
| TOTAL | 10 forages | 16 échantillons de sol | 6 piézomètres  | 5BTEX7 HM3 HAP3 ML,1 PSA | 4 BTEX4 HM1 ML1 SolvCl |