

Nom	X LIétendu	Y LIétendu	Coupe géologique	Note_vulnerabilite
09648X0121/F1	755211	1861900	0-6.8m: Matériel argilo-limoneux beige	2
09648X0014/P6	756152	1862832	0-5.7m: Galets enrobés d'argile jaune	2
09914X0307	757651	1857036	0-16m: Sable,Grès	1
09914X0336/P1	753776	1855539	0-1.5m: Limons argileux et sables	1
09914X0122/S	759396	1854504	0-3m: Gravier limoneux	1
09921X0012/F	762341	1854027	0-19m: Gravier argileux	1
09917X0104/S	750327	1845627	0-2,8m: Argile gris jaune	2
09922X0201/S	769201	1861626	0-5.30m: Gros galets dans argile légèrement sableuse	2
09656X0073/S	770391	1863410	0-3.10m: Gravier et sable légèrement argileux	1
09656X0131/S2	768487	1864709	0-12.80m: Argiles avec galets	2
09657X0112/S	780553	1870158	0-10.8m: Alluvions	1
09653X0214/S	777748	1873793	0-7m: Argile rouge sableux avec galets	3
09655X0196/E4	765081	1865707	0-15m: Gravier-galets sableux	1
09656X0170/Pierre	767028	1862104	0-6m: Galets dans matrice argileuse	1
09655X0195/F4	763121	1863351	0-1.7: Limon argileux	1
09655X0197/F3	762249	1864412	0-15.5m: Gravier, sables argileux	1
09653X0226/B3-4	776043	1875793	0-9 : graviers sableux	1
09657X0103/PLGNOL	775600	1866750	0-18m: graves sableuses	1
09657X0106/PZ6	775054	1865413	0-7m: argiles grises	3
09656X0132/D5	772167	1868739	0-16m: galets, graviers sableux	1
09657X0092/F	780984	1864625	0-12m : alluvions limoneuses	1
09656X0134/E5	768545	1866061	0-9m: galets argileux	1
09655X0262/H4	766593	1867052	0-7m graves argilosableuses	1
09657X0090/S	775408	1871046	0-9m : argile et sable	3
09656X0072/P17	771522	1871722	0-8m: galets sable	1
09656X0133/D4	770463	1870199	0-8m: galets sable	1
09921X0011/G1	761851	1860281	0-10m: sable	2
09921X0035/ST1	762698	1857232	0-19m :grès argileux	1
09922X0233/FOLCHE	767946	1856698	0-23m: galets et sable	1
09655X0081/C1	764815	1864125	0-14m : galets et sable	1
09922X0232/FARNAU	767507	1855225	0-13m: argile limons	3
09922X0227/S	771236	1859906	0-13m : argile limons	3

Nom	X LIIétendu	Y LIIétendu	Coupe géologique	Note_vulnerabilite
09648X0016/P11	759496	1863097	0-6m :galets et argile	2
09914X0442/CNL_27	755761	1854370	0-7m : argile	3
09914X0425/8	759829	1852191	0-6m: argile	3
09917X0181/F	749077	1849015	0-8m: argile	3
09917X0214/IRI_22	747161	1847370	0-10m: limons	3
09913X0442/F2	750009	1857929	0-18m: graviers galets	1
09913X0025/L1	749205	1857830	0-10m: graviers galets	1
09913X0468/CNL_10	749406	1859170	0-9m: argile et sable	3
09913X0465/CNL_7	751439	1859803	0-8m : argile sable	3
09655X0136/S	763603	1870461	0-7m :limons et cailloutis	2
09655X0134/S12	764694	1871173	0-3m :limons	2
09655X0297/VILEF2	765424	1871484	0-4m :limons	2
09652X0244/SAVON1	767494	1873690	0-5m :limons argileux	2
09655X0133/S11	764774	1871113	0-3m :limons	2
09652X0037/P16	769268	1873222	0-3m : graviers	1
09652X0159/C3	771581	1872564	0-11m: graviers sable	1
09652X0161/B3	772741	1874447	0-14m: graviers et galets	1
09652X0158/C2	769537	1873883	0-3m: limons	2
09655X0242/P5	761683	1868346	0-4m: argile	2
09655X0154/P	760672	1868766	0-10m: graviers galets	1
09655X0085/M3	760707	1866400	0-4m : limons	2
09655X0027/P13	762656	1866805	0-3m: graviers et argile	2
Forage des Mugues	777081.9585	1878752.346	0-17m: Cailloutis à matrice argileuse	
Baisses	749428.4413	1854108.008		
Base aéronavale F4	764420	1868350	0-6m: limons fins	2
Captage de Candiac 2	755446.6037	1859248.659	0-1,5m: Limons superficiels	1
Captage de l'Autoroute	768693.4749	1875954.311	0-9,5m: Cailloutis calcaires dans matrice argileuse	2
Captage de Peyrouse P1	768954.2304	1875584.259	0-11m: Limons et colluvions	2
Captage de Peyrouse P2	768954.2304	1875584.259	0-11m: Limons et colluvions	2

Nom	X LIIétendu	Y LIIétendu	Coupe géologique	Note_vulnerabilite
Captage de Peyrouse PS75	768944	1875614	0-10m:argile,limoneux compact	3
Captage des Castagnottes	769829.6404	1855568.178	0-6m: Argile bleue	3
Captage des Fereignes	777849.4768	1872541.347	0-10m: graviers et sables	1
Captage du Fesc	775978.3611	1879437.735	0-6m: Argiles grises à jaunes à passées caillouteuses	3
Carrierrasse			0-2m: limons	2
Champ captant du Moulin d'Aimargues F1	748800	1855220	0-8m : argile grise	3
Champ captant du Moulin d'Aimargues F2	748800	1855220	0-8m : argile grise	3
Crève Caval	772446.5902	1877330.725	3-7m: argiles	3
F1 Mas de Peyre	767962	1871512	0-2,2: Terre végétale,limons et argiles	2
F2 Mas de Peyre	767962	1871530	0-2,4m: Terre végétale et limons	2
Fa2 du Mas Cambon	766187	1853531	0-18m: Gravier	1
Fe1 de Gallician	758388.5906	1851038.296	0-2m: Terre végétale	1
Fe2 de Gallician	758388.5906	1851038.296	0-2m: Terre végétale	1
Forage de la Monnaie	750757	1860433	0-7 m:Limons avec galets vers la base	2
Forage de la Tombe	775038.106	1878785.732	0-10,1m: Sables et graviers aquifères	1
Forage des Outons	759529.3409	1865632.794	0-3m: Limons argileux	2
Forage du chemin de Marsillargues	752926.8163	1854467.185		2
Forage F1 (Mas de Torras)	751736.000	1852126.000	0-10 m: Limons argileux	2
Forage Fv1	766103	1853585	0-2m: Alluvions argileuses	2
Franqueveaux	762453.1716	1852134.551	0-12m: Galets avec matrice d'argile rouge	2
Puits ancien des Canabières F1	772424.9369	1870511.899	0-1,9m: Vase marron ou bleutée plastique	2
Puits complexe P1	766097	1853561	0-2m: Alluvions argileuses	1
Puits de la Pouzeranque	750588.0392	1859571.844	0 -6 m:Poudingue argilo-sableux	2
Puits de Pazac	776379.4618	1879017.731		1

Nom	X LIIétendu	Y LIIétendu	Coupe géologique	Note_vulnerabilite
Puits de Vieilles Fontaines F2	772475	1870191	0-7m: Limon argileux	2
Puits des Canaux	767519.0196	1870085.33	0-4m: graviers rubéfiés	1
Puits du chemin des Canaux	768549	1871170	0-6m: Graviers rubéfiés rouges	1
Puits du Mas de Clerc	774612.8608	1874716.561	0-8,5m: Sable et petits graviers	1
Puits du Stade	758861.6396	1866570.549	0-2,5m: Argile orange	2
Rouvier FR1	759254.754	1864684.542	0-3m: TV et limons	1
Trièze Terme	757983.856	1864347.846	0-4m :limon	2