



Système de projection: Lambert CC47

Récolement - Localisation des réseaux d'électricité souterrains BT et HTA

18/03/2025

SRD DT-DICT

Extrait commune de **Goux**

Ne peut pas être utilisé pour l'exploitation des réseaux
L'échelle graphique affichée sur le plan fait référence quelque soit le format d'impression (A4, A3, A2, A1, A0)



Système de projection: Lambert CC47

Récolement - Localisation des réseaux d'électricité souterrains BT et HTA

18/03/2025

SRD DT-DICT

Extrait commune de Goux

Ne peut pas être utilisé pour l'exploitation des réseaux
L'échelle graphique affichée sur le plan fait référence quelque soit le format d'impression (A4, A3, A2, A1, A0)



Système de projection: Lambert CC47

Récolement - Localisation des réseaux d'électricité souterrains BT et HTA

18/03/2025

SRD DT-DICT

Extrait commune de Goux

Ne peut pas être utilisé pour l'exploitation des réseaux
L'échelle graphique affichée sur le plan fait référence quel que soit le format d'impression (A4, A3, A2, A1, A0)



Récolement - Localisation des réseaux d'électricité souterrains BT et HTA

18/03/2025

SRD DT-DICT

Extrait commune de **Goux**

Ne peut pas être utilisé pour l'exploitation des réseaux

L'échelle graphique affichée sur le plan fait référence quelque soit le format d'impression (A4, A3, A2, A1, A0)



Système de projection: Lambert CC47

Récolement - Localisation des réseaux d'électricité souterrains BT et HTA

18/03/2025


SRD DT-DICT

Extrait commune de **Goux**


Ne peut pas être utilisé pour l'exploitation des réseaux


L'échelle graphique affichée sur le plan fait référence quelque soit le format d'impression (A4, A3, A2, A1, A0)

Linéaire HTA

 câble souterrain

Linéaire BT

 câble souterrain

 ligne aérienne

 branchement souterrain


Classe de précision


 classe A


 classe B


 classe C


Autres objets du réseau électrique

 support

 remontée aéro-souterraine HTA

 remontée aéro-souterraine BT

 poste de transformation HTA/BT

 armoire de coupure HTA

armoires tarifaires BT

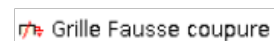
 S22

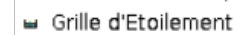
 S300

 CIBE

 TJ

boîtes de raccordement BT

 Grille Fausse coupure

 Grille d'Etoilement

 RMBT+T

Réseau récent en attente d'intégration



La présence de cette étiquette indique qu'un réseau récent est présent mais que son géoréférencement exact n'est pas encore affiché sur le plan
En revanche, une copie numérique du plan de récolement peut être fournie

Tableau de points			
ID	X	Y	Z
1	1522966.014	6134625.559	103.8724
2	1522989.324	6134636.109	102.2275
3	1523006.434	6134645.569	101.3196
4	1523010.384	6134648.015	101.0906
5	1522993.539	6134638.41	102.0065
6	1523020.133	6134655.139	100.1557
7	1523015.496	6134650.964	100.6256
8	1523002.086	6134643.043	101.3035
9	1523023.349	6134660.252	99.8467
10	1522980.437	6134631.489	102.7044
11	1522970.809	6134627.646	103.3764
12	1522922.19	6134604.882	105.8262
13	1522907.811	6134598.101	106.2931
14	1522946.71	6134616.42	104.7753
15	1522932.272	6134609.573	105.3682
16	1522903.233	6134596.012	106.5611
17	1522937.253	6134611.943	105.2233
18	1522917.546	6134602.663	106.0232
19	1522951.474	6134618.775	104.4833
20	1522961.052	6134623.3	103.8914
21	1522855.818	6134574.313	107.9339
22	1522842.209	6134567.332	108.2599
23	1522883.855	6134587.247	107.1991
24	1522864.92	6134578.569	107.6020
25	1522846.563	6134569.939	108.2059
26	1522888.762	6134589.498	107.0261
27	1522860.182	6134576.353	107.7850
28	1522874.137	6134582.809	107.5550
29	1522893.615	6134591.694	106.8081
30	1522777.332	6134511.791	109.4412
31	1522789.345	6134523.216	109.2104
32	1522797.152	6134530.371	109.1685
33	1522804.989	6134537.331	108.9085
34	1522809.04	6134540.972	108.8696
35	1522801.113	6134533.824	109.0745
36	1522829.373	6134558.669	108.5418
37	1522785.206	6134519.518	109.3043
38	1522813.183	6134544.723	108.7436
39	1522821.128	6134552.069	108.7377
40	1522825.197	6134555.465	108.6308
41	1522740.829	6134475.465	108.8849
42	1522742.654	6134483.244	110.8770
43	1522762.921	6134499.446	109.3141
44	1522756.823	6134492.568	109.2710
45	1522746.937	6134482.661	108.8799
46	1522750.669	6134486.012	109.1939
47	1522766.228	6134502.586	109.4261
48	1522760.08	6134496.112	109.2711
49	1522753.781	6134489.185	109.1680