



Coordonnées des permis d’exploitation

1.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ **CODE:** **1C1**

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	724000	2516000
28	734000	2516000
28	734000	2512000
28	739000	2512000
28	739000	2510000
28	744000	2510000
28	744000	2512000
28	749000	2512000
28	749000	2513000
28	754000	2513000
28	754000	2514000
28	764000	2514000
28	764000	2503000
28	754000	2503000
28	754000	2498000
28	749000	2498000
28	749000	2501000
28	744000	2501000
28	744000	2505000
28	739000	2505000
28	739000	2506000
28	734000	2506000
28	734000	2511000
28	724000	2511000

Surface demandée (nombre de carrés): 345

2.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ **CODE:** **2C2**

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 50. AKJOUJT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	553000	2186000
28	553000	2177000
28	562000	2177000
28	562000	2186000

Surface demandée (nombre de carrés): 5743

3.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 3C1

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	706000	2510000
28	706000	2547000
28	750000	2547000
28	750000	2576000
28	780000	2576000
28	780000	2582000
28	820000	2582000
28	820000	2520000
28	810000	2520000
28	810000	2510000
28	764000	2510000
28	764000	2514000
28	754000	2514000
28	754000	2513000
28	749000	2513000
28	749000	2512000
28	744000	2512000
28	744000	2510000
28	739000	2510000
28	739000	2512000
28	734000	2512000
28	734000	2516000
28	724000	2516000
28	724000	2511000
28	734000	2511000
28	734000	2510000

Surface demandée (nombre de carrés): 5743

4.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 8C5

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: NOUAKCHOTT-NOUAMGHAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	395000	2119000
28	447000	2119000
28	447000	2082000
28	395000	2082000

Surface demandée (nombre de carrés): 1924

5.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE:

229C2

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X		Y
28		441000	2287000
28		454000	2287000
28		454000	2263000
28		441000	2263000

Surface demandée (nombre de carrés): 312

6.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 609C1

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X		Y
28		740000	2542000
28		740000	2516000
28		720000	2516000
28		720000	2542000

Surface demandée (nombre de carrés): 520

7.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1372C1

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X		Y
28		759000	2511000
28		760000	2511000
28		760000	2510000
28		759000	2510000

Surface demandée (nombre de carrés): 1

8.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1620C1

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X		Y
---------	---	--	---

28	709000	2475000
28	709000	2472000
28	713000	2472000
28	713000	2469000
28	714000	2469000
28	714000	2466000
28	717000	2466000
28	717000	2475000
28	718000	2475000
28	718000	2476000
28	749000	2476000
28	749000	2479000
28	741000	2479000
28	741000	2485000
28	737000	2485000
28	737000	2488000
28	735000	2488000
28	735000	2491000
28	730000	2491000
28	730000	2485000
28	733000	2485000
28	733000	2481000
28	737000	2481000
28	737000	2477000
28	718000	2477000
28	718000	2481000
28	715000	2481000
28	715000	2475000

Surface demandée (nombre de carrés): 194

9.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1788C5

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	419000	2295000
28	423000	2295000
28	423000	2285000
28	419000	2285000

Surface demandée (nombre de carrés): 40

10.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2018C2

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
---------	---	---

28	435000	2311000
28	446000	2311000
28	446000	2287000
28	441000	2287000
28	441000	2263000
28	445000	2263000
28	445000	2258000
28	432000	2258000
28	432000	2285000
28	435000	2285000

Surface demandée (nombre de carrés): 539

11.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2019C2

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	446000	2330000
28	460000	2330000
28	460000	2263000
28	454000	2263000
28	454000	2287000
28	446000	2287000

Surface demandée (nombre de carrés): 746

12.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2119C2

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 71. NEMJAT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	378000	1918000
28	385000	1918000
28	385000	1904000
28	374000	1904000
28	374000	1909000
28	376000	1909000
28	376000	1914000
28	378000	1914000

Surface demandée (nombre de carrés): 128

13.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2138C1

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 50. AKJOUJT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	526000	2173000
28	536000	2173000
28	536000	2171000
28	547000	2171000
28	547000	2165000
28	552000	2165000
28	552000	2160000
28	562000	2160000
28	562000	2165000
28	567000	2165000
28	567000	2181000
28	572000	2181000
28	572000	2180000
28	595000	2180000
28	595000	2163000
28	586000	2163000
28	586000	2158000
28	544000	2158000
28	544000	2156000
28	526000	2156000

Surface demandée (nombre de carrés): 995

14.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2405C5

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	434000	2326000
28	434000	2320000
28	428000	2320000
28	428000	2327000
28	435000	2327000
28	435000	2337000
28	441000	2337000
28	441000	2340000
28	439000	2340000
28	439000	2354000
28	444000	2354000
28	444000	2344000
28	448000	2344000
28	448000	2341000
28	445000	2341000
28	445000	2330000
28	443000	2330000
28	443000	2326000

Surface demandée (nombre de carrés): 240

15.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2406C5

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	486000	2337000
28	486000	2322000
28	473000	2322000
28	473000	2337000

Surface demandée (nombre de carrés): 195

16. DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2480C2

Nom proposé :

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Fuseau	X	Y
28	472.000	2.242.000
28	489.000	2.242.000
28	489.000	2.260.000
28	472.000	2.260.000

Surface demandée (nombre de carrés): 306

17. DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2493C5

Fuseau: 28 Carte: 85. KAEDI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	624000	1828000
28	643000	1828000
28	643000	1792000
28	670000	1792000
28	670000	1790000
28	667000	1790000
28	667000	1780000
28	666000	1780000
28	666000	1782000
28	661000	1782000

28	661000	1783000
28	664000	1783000
28	664000	1786000
28	660000	1786000
28	660000	1785000
28	649000	1785000
28	649000	1783000
28	647000	1783000
28	647000	1782000
28	639000	1782000
28	639000	1790000
28	636000	1790000
28	636000	1789000
28	635000	1789000
28	635000	1788000
28	632000	1788000
28	632000	1786000
28	627000	1786000
28	627000	1785000
28	624000	1785000
28	624000	1784000
28	622000	1784000
28	622000	1786000
28	625000	1786000
28	625000	1791000
28	624000	1791000

Surface demandée (nombre de carrés): 995

Permis de recherche

1.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE:

270B1

Nom proposé : Sfariat

Fuseau: 29 Carte: Tourassin-Oum Rouessine-Zednes

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	203000	2695000
29	205000	2695000
29	205000	2693000
29	209000	2693000
29	209000	2690000
29	215000	2690000
29	215000	2688000
29	220000	2688000
29	220000	2685000
29	225000	2685000
29	225000	2682000

29	230000	2682000
29	230000	2680000
29	233000	2680000
29	233000	2678000
29	236000	2678000
29	236000	2676000
29	240000	2676000
29	240000	2675000
29	243000	2675000
29	243000	2672000
29	250000	2672000
29	250000	2668000
29	255000	2668000
29	255000	2664000
29	260000	2664000
29	260000	2660000
29	262000	2660000
29	262000	2655000
29	267000	2655000
29	267000	2652000
29	270000	2652000
29	270000	2650000
29	273000	2650000
29	273000	2647000
29	277000	2647000
29	277000	2643000
29	298000	2643000
29	298000	2640000
29	310000	2640000
29	310000	2637000
29	335000	2637000
29	335000	2630000
29	320000	2630000
29	320000	2633000
29	294000	2633000
29	294000	2635000
29	277000	2635000
29	277000	2640000
29	267000	2640000
29	267000	2643000
29	260000	2643000
29	260000	2650000
29	255000	2650000
29	255000	2657000
29	250000	2657000
29	250000	2660000
29	243000	2660000
29	243000	2662000
29	240000	2662000
29	240000	2666000

29	230000	2666000
29	230000	2670000
29	225000	2670000
29	225000	2675000
29	220000	2675000
29	220000	2677000
29	215000	2677000
29	215000	2680000
29	210000	2680000
29	210000	2684000
29	203000	2684000

Surface demandée (nombre de carrés): 1193

2.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 548B1

Nom proposé : Tamagot Ouest

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt + Legleitat

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	514000	2173000
28	524000	2173000
28	524000	2156000
28	544000	2156000
28	544000	2123000
28	514000	2123000

Surface demandée (nombre de carrés): 1160

3.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 555B1

Nom proposé : Tamagot Sud

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt + Legleitat

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	544000	2144000
28	552000	2144000
28	552000	2147000
28	605000	2147000
28	605000	2123000
28	544000	2123000

4.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 563B4

Nom proposé : Oued El Foulé Est

Fuseau: 29 Carte: 7. BIR LEMJED

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	651000	2834000
29	651000	2830000
29	649000	2830000
29	649000	2825000
29	646000	2825000
29	646000	2821000
29	643000	2821000
29	643000	2817000
29	647000	2817000
29	647000	2815000
29	651000	2815000
29	651000	2816000
29	655000	2812000
29	659000	2812000
29	659000	2818000
29	662000	2818000
29	662000	2815000
29	674000	2815000
29	674000	2811000
29	690000	2811000
29	690000	2818000
29	686000	2818000
29	686000	2816000
29	684000	2816000
29	684000	2814000
29	682000	2814000
29	682000	2815000
29	681000	2815000
29	681000	2819000
29	675000	2819000
29	675000	2817000
29	671000	2817000
29	671000	2822000
29	668000	2822000
29	668000	2817000
29	666000	2817000
29	666000	2818000
29	665000	2818000
29	665000	2821000
29	662000	2821000
29	662000	2820000
29	659000	2820000
29	659000	2821000
29	655000	2821000
29	655000	2818000
29	651000	2818000
29	651000	2821000
29	653000	2821000

29	653000	2822000
29	654000	2822000
29	654000	2823000
29	655000	2823000
29	655000	2827000
29	653000	2827000
29	653000	2829000
29	654000	2829000
29	654000	2833000
29	653000	2833000
29	653000	2834000

Surface demandée (nombre de carrés): 313

5.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 564B4

Nom proposé : AIN SDER

Fuseau: 29 Carte: Aguelte Lehbib o/ Brahim

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	698000	2800000
29	698000	2784000
29	705000	2784000
29	705000	2786000
29	708000	2786000
29	708000	2798000
29	710000	2798000
29	710000	2809000
29	713000	2809000
29	713000	2804000
29	719000	2804000
29	719000	2798000
29	724000	2798000
29	724000	2802000
29	723000	2802000
29	723000	2809000
29	719000	2809000
29	719000	2814000
29	714000	2814000
29	714000	2818000
29	709000	2818000
29	709000	2815000
29	708000	2815000
29	708000	2800000

Surface demandée (nombre de carrés): 330

6.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 837B2

Nom proposé : Agdejijt

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	537000	2218000
28	537000	2171000
28	547000	2171000
28	547000	2165000
28	552000	2165000
28	552000	2160000
28	553000	2160000
28	553000	2218000

Surface demandée (nombre de carrés): 793

7.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 838B2

Nom proposé : Atomaï

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	553000	2232000
28	566000	2232000
28	566000	2165000
28	562000	2165000
28	562000	2160000
28	553000	2160000
28	553000	2177000
28	562000	2177000
28	562000	2186000
28	553000	2186000

Surface demandée (nombre de carrés): 835

8.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 849B5

Nom proposé : Maghama

Fuseau: 28 Carte: Kaédi

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	643000	1828000
28	670000	1828000
28	670000	1792000
28	643000	1792000

Surface demandée (nombre de carrés): 972

9.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 850B5

Nom proposé : Bababé

Fuseau: 28 Carte: Aleg

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	594000	1828000
28	624000	1828000
28	624000	1791000
28	625000	1791000
28	625000	1786000
28	622000	1786000
28	622000	1792000
28	617000	1792000
28	617000	1796000
28	613000	1796000
28	613000	1809000
28	604000	1809000
28	604000	1817000
28	597000	1817000
28	597000	1820000
28	594000	1820000

Surface demandée (nombre de carrés): 669

10.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ **CODE: 934B2**

Nom proposé : Lemssid Sud

Fuseau: 28 Carte: 60. NOUKCHOTT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	384000	2062000
28	386000	2062000
28	386000	2058000
28	387000	2058000
28	387000	2052000
28	381000	2052000
28	381000	2058000
28	379000	2058000
28	379000	2069000
28	384000	2069000

Surface demandée (nombre de carrés): 99

11.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ **CODE: 1025B2**

Nom proposé : Akjoujt Nord Est

Fuseau: 28 Carte: 40. ATAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	600000	2234000

28	620000	2234000
28	620000	2231000
28	610000	2231000
28	610000	2225000
28	605000	2225000
28	605000	2200000
28	590000	2200000
28	590000	2205000
28	566000	2205000
28	566000	2216000
28	600000	2216000

Surface demandée (nombre de carrés): 669

12.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1031B1

Nom proposé : Amsaga

Fuseau: 28 Carte: 40. ATAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	635000	2224000
28	635000	2228000
28	639000	2228000
28	639000	2236000
28	642000	2236000
28	642000	2239000
28	644000	2239000
28	644000	2242000
28	647000	2242000
28	647000	2246000
28	649000	2246000
28	649000	2248000
28	654000	2248000
28	654000	2252000
28	657000	2252000
28	657000	2270000
28	660000	2270000
28	660000	2278000
28	656000	2278000
28	656000	2272000
28	655000	2272000
28	655000	2260000
28	652000	2260000
28	652000	2254000
28	651000	2254000
28	651000	2252000
28	649000	2252000
28	649000	2250000
28	647000	2250000
28	647000	2248000
28	643000	2248000

28	643000	2244000
28	641000	2244000
28	641000	2240000
28	639000	2240000
28	639000	2238000
28	636000	2238000
28	636000	2232000
28	631000	2232000
28	631000	2224000

Surface demandée (nombre de carrés): 238

13.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1063B1

Nom proposé : Sud Ouest Kedia Jel

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	730000	2506000
28	735000	2506000
28	735000	2500000
28	743000	2500000
28	743000	2495000
28	750000	2495000
28	750000	2479000
28	741000	2479000
28	741000	2485000
28	737000	2485000
28	737000	2488000
28	735000	2488000
28	735000	2491000
28	730000	2491000

Surface demandée (nombre de carrés): 313

14.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1077B2

Nom proposé : Kneivissat 2

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	429000	2358000
28	470000	2358000
28	470000	2354000
28	437000	2354000
28	437000	2352000
28	432000	2352000
28	432000	2343000
28	434000	2343000

28	434000	2319000
28	438000	2319000
28	438000	2330000
28	446000	2330000
28	446000	2311000
28	435000	2311000
28	435000	2299000
28	420000	2299000
28	420000	2322000
28	429000	2322000

Surface demandée (nombre de carrés): 830

15.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1109B2

Nom proposé : ARARIM

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	420000	2299000
28	435000	2299000
28	435000	2285000
28	432000	2285000
28	432000	2272000
28	405000	2272000
28	405000	2270000
28	400000	2270000
28	400000	2291000
28	406000	2291000
28	406000	2280000
28	420000	2280000

Surface demandée (nombre de carrés): 602

16.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1154B4

Nom proposé : Yetti Ouest

Fuseau: 29 Carte: 2. HASSI DJEBILET

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	635000	2918000
29	650000	2918000
29	650000	2885000
29	635000	2885000

Surface demandée (nombre de carrés): 495

17.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 1155B4**

Nom proposé : Aguelst Ouest

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	375000	2859000
29	390000	2859000
29	390000	2826000
29	375000	2826000

Surface demandée (nombre de carrés): 495

18.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE:****1167B5**

Nom proposé : Nord Est Stal Ogman

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	442000	2293000
28	442000	2303000
28	446000	2303000
28	446000	2293000

Surface demandée (nombre de carrés): 40

19.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 1217B1**

Nom proposé : Gleibat Ezeghlane

Fuseau: 28 Carte: 40. ATAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	685000	2357000
28	689000	2357000
28	689000	2354000
28	687000	2354000
28	687000	2350000
28	686000	2350000
28	686000	2349000

28	685000	2349000
28	685000	2335000
28	684000	2335000
28	684000	2328000
28	682000	2328000
28	682000	2318000
28	676000	2318000
28	676000	2315000
28	684000	2315000
28	684000	2312000
28	674000	2312000
28	674000	2306000
28	671000	2306000
28	671000	2301000
28	665000	2301000
28	665000	2297000
28	661000	2297000
28	661000	2307000
28	665000	2307000
28	665000	2314000
28	669000	2314000
28	669000	2319000
28	672000	2319000
28	672000	2329000
28	677000	2329000
28	677000	2347000
28	679000	2347000
28	679000	2350000
28	682000	2350000
28	682000	2354000
28	685000	2354000

Surface demandée (nombre de carrés): 502

20.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1316B5

Nom proposé : Teguidé

Fuseau: 28 Carte: 37. NOUADHIBOU

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	387000	2355000
28	393000	2355000
28	393000	2325000
28	395000	2325000
28	395000	2285000
28	387000	2285000
28	387000	2296000

28	377000	2296000
28	377000	2319000
28	374000	2319000
28	374000	2339000
28	387000	2339000

Surface demandée (nombre de carrés): 990

21.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1323B4

Nom proposé : Oum Dheroua

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	421000	2326000
28	428000	2326000
28	428000	2300000
28	413000	2300000
28	413000	2314000
28	421000	2314000

Surface demandée (nombre de carrés): 294

22.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1352B2

Nom proposé : Guelb Bou Elkhzaim

Fuseau: 29 Carte: 14. NG -29 -V

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	668000	2706000
29	694000	2706000
29	694000	2686000
29	672000	2686000
29	672000	2693000
29	668000	2693000

Surface demandée (nombre de carrés): 492

23.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1353B2

Nom proposé : Tmimichat el Akhdar Sud

Fuseau: 29 Carte: 14. NG -29 -V

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	638000	2732000
29	642000	2732000
29	642000	2725000
29	659000	2725000

29	659000	2721000
29	665000	2721000
29	665000	2711000
29	659000	2711000
29	659000	2706000
29	668000	2706000
29	668000	2700000
29	652000	2700000
29	652000	2712000
29	638000	2712000

Surface demandée (nombre de carrés): 499

24.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1415B2

Nom proposé : Mednet Et Tikkit

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt-El Gleitat

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	589000	2134000
28	615000	2134000
28	615000	2137000
28	623000	2137000
28	623000	2128000
28	589000	2128000

Surface demandée (nombre de carrés): 228

25.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1416B2

Nom proposé : Gleib Aouajé

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt-El Gleitat

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	577000	2124000
28	591000	2124000
28	591000	2128000
28	613000	2128000
28	613000	2120000
28	577000	2120000

Surface demandée (nombre de carrés): 232

26.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1418B2

Nom proposé : Zeilouf

Fuseau: 28 Carte: 50. AKJOUJT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
---------	---	---

28	550000	2142000
28	587000	2142000
28	587000	2134000
28	589000	2134000
28	589000	2128000
28	591000	2128000
28	591000	2124000
28	577000	2124000
28	577000	2138000
28	550000	2138000

Surface demandée (nombre de carrés): 316

27.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1419B2

Nom proposé : Ejairiniya

Fuseau: 28 Carte: 50. AKJOUJT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	550000	2152000
28	566000	2152000
28	566000	2154000
28	578000	2154000
28	578000	2142000
28	550000	2142000

Surface demandée (nombre de carrés): 304

28.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1461B1

Nom proposé : Touijnjert Sud

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	718000	2476000
28	749000	2476000
28	749000	2479000
28	750000	2479000
28	750000	2472000
28	764000	2472000
28	764000	2458000
28	743000	2458000
28	743000	2475000
28	718000	2475000

Surface demandée (nombre de carrés): 350

29.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1482B4

Nom proposé : Oum Terkik Sud

Fuseau: 29 Carte: 5. AÏN BEN TILI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	431000	2860000
29	459000	2860000
29	459000	2843000
29	431000	2843000

Surface demandée (nombre de carrés): 476

30.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1515B2

Nom proposé : Tindiat

Fuseau: 28 Carte: 40. ATAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	635000	2265000
28	670000	2265000
28	670000	2260000
28	664000	2260000
28	664000	2245000
28	655000	2245000
28	655000	2235000
28	621000	2235000
28	621000	2245000
28	625000	2245000
28	625000	2250000
28	635000	2250000

Surface demandée (nombre de carrés): 1000

31.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1516B2

Nom proposé : El Foulé

Fuseau: 28 Carte: 40. ATAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	650000	2282000
28	670000	2282000
28	670000	2265000
28	635000	2265000
28	635000	2250000
28	625000	2250000
28	625000	2245000
28	621000	2245000
28	621000	2235000
28	600000	2235000
28	600000	2245000
28	610000	2245000

28	610000	2255000
28	620000	2255000
28	620000	2265000
28	630000	2265000
28	630000	2270000
28	650000	2270000

Surface demandée (nombre de carrés): 1000

32.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1517B2

Nom proposé : El Meddah

Fuseau: 28 Carte: 40. ATAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	621000	2235000
28	635000	2235000
28	635000	2220000
28	620000	2220000

Surface demandée (nombre de carrés): 650

33.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE:

1541B2

Nom proposé : Agfayiat

Fuseau: 28 Carte: 61. AGUILAL FAÏ

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	596000	2100000
28	600000	2100000
28	600000	2060000
28	576000	2060000
28	576000	2080000
28	590000	2080000
28	590000	2090000
28	591000	2090000
28	591000	2094000
28	594000	2094000
28	594000	2098000
28	596000	2098000

Surface demandée (nombre de carrés): 648

34.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1583B5

Nom proposé : Oued Aimou

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	446000	2326000
28	459000	2326000
28	459000	2322000
28	464000	2322000
28	464000	2316000
28	459000	2316000
28	459000	2312000
28	447000	2312000
28	447000	2303000
28	442000	2303000
28	442000	2293000
28	446000	2293000
28	446000	2290000
28	431000	2290000
28	431000	2282000
28	419000	2282000
28	419000	2285000
28	423000	2285000
28	423000	2296000
28	424000	2296000
28	424000	2311000
28	446000	2311000

Surface demandée (nombre de carrés): 725

35.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1770B5

Nom proposé : Graret Bessinneis

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	419000	2356000
28	422000	2356000
28	422000	2328000
28	416000	2328000
28	416000	2295000
28	395000	2295000
28	395000	2319000
28	410000	2319000
28	410000	2331000
28	419000	2331000

Surface demandée (nombre de carrés): 669

36.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1841B1

Nom proposé : Mbut

Fuseau: 28 Carte: Mbout-Sélibabi

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	759000	1788000
28	770000	1788000
28	770000	1768000
28	759000	1768000

Surface demandée (nombre de carrés): 220

37.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 1939B2

Nom proposé : Hadeibet Teguedda

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	390000	2322000
28	395000	2322000
28	395000	2319000
28	400000	2319000
28	400000	2270000
28	395000	2270000
28	395000	2282000
28	393000	2282000
28	393000	2315000
28	390000	2315000

Surface demandée (nombre de carrés): 346

38.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2002B4

Nom proposé : Aguel

Fuseau: 29 Carte: 5. AÏN BEN TILI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	403000	2835000
29	413000	2835000
29	413000	2825000
29	403000	2825000

Surface demandée (nombre de carrés): 100

39.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2043B2

Nom proposé : Terechrecht

Fuseau: 28 Carte: Bir Allah - El Gleitat

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	670000	2106000
28	674000	2106000
28	674000	2108000
28	681000	2108000
28	681000	2110000
28	701000	2110000
28	701000	2106000
28	708000	2106000
28	708000	2080000
28	693000	2080000
28	693000	2082000
28	692000	2082000
28	692000	2088000
28	696000	2088000
28	696000	2094000
28	670000	2094000

Surface demandée (nombre de carrés): 748

40.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2104B2

Nom proposé : Nsour

Fuseau: 29 Carte: Oued El Hamra-El Hassen O/ Hamed

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	534000	2900000
29	543000	2900000
29	543000	2895000
29	555000	2895000
29	555000	2880000
29	558000	2880000
29	558000	2856000
29	553000	2856000
29	553000	2868000
29	549000	2868000
29	549000	2875000

41.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2129B2

Nom proposé : Bou Zraibie

Fuseau: 28 Carte: Moudjeria - M'Bout

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	720000	1888000
28	740000	1888000

28	740000	1880000
28	734000	1880000
28	734000	1870000
28	740000	1870000
28	740000	1860000
28	720000	1860000

Surface demandée (nombre de carrés): 500

42.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2142B1

Nom proposé : Guelb Zelagua Sud

Fuseau: 28 Carte: Legleitat - Bir Allah

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	670000	2106000
28	708000	2106000
28	708000	2094000
28	670000	2094000

Surface demandée (nombre de carrés): 456

43.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2154B2

Nom proposé : Est Ain El Garfa

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	460000	2283000
28	479000	2283000
28	479000	2281000
28	470000	2281000
28	470000	2271000
28	460000	2271000

Surface demandée (nombre de carrés): 138

44.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2155B2

Nom proposé : Tarf Tokobra

Fuseau: 28 Carte: Mbout-Selibabi

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	755000	1790000
28	770000	1790000

28	770000	1781000
28	779000	1781000
28	779000	1766000
28	755000	1766000

Surface demandée (nombre de carrés): 495

45.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2156B2

Nom proposé : Hsey Sidi

Fuseau: 28 Carte: 86. M'BOUT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	773000	1822000
28	795000	1822000
28	795000	1801000
28	770000	1801000
28	770000	1815000
28	780000	1815000
28	780000	1818000
28	773000	1818000

Surface demandée (nombre de carrés): 483

46.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2163B2

Nom proposé : Selk Eidem Est

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt-Aguilal Fai

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	586000	2113000
28	600000	2113000
28	600000	2100000
28	596000	2100000
28	596000	2098000
28	594000	2098000
28	594000	2094000
28	591000	2094000
28	591000	2090000
28	578000	2090000
28	578000	2098000
28	586000	2098000

Surface demandée (nombre de carrés): 318

47.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2170B2

Nom proposé : Tenzac

Fuseau: 28 Carte: Atar et Chinguetti

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
---------	---	---

28	691000	2302000
28	691000	2321000
28	695000	2321000
28	695000	2325000
28	703000	2325000
28	703000	2317000
28	719000	2317000
28	719000	2302000

Surface demandée (nombre de carrés): 500

48.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2182B2

Nom proposé : Teiba

Fuseau: 28 Carte: 86. M'BOUT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	795000	1815000
28	803000	1815000
28	803000	1789000
28	808000	1789000
28	808000	1782000
28	813000	1782000
28	813000	1774000
28	787000	1774000

Surface demandée (nombre de carrés): 500

49.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2183B2

Nom proposé : Oued Lemguil sud

Fuseau: 28 Carte: Mbout -Sélibabi

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	779000	1781000
28	786000	1781000
28	786000	1780000
28	787000	1780000
28	787000	1774000
28	813000	1774000
28	813000	1766000
28	779000	1766000

Surface demandée (nombre de carrés): 327

50.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2189B1

Nom proposé : Askaf Sud

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	715000	2481000
28	715000	2475000
28	699000	2475000
28	699000	2517000
28	706000	2517000
28	706000	2510000
28	705000	2510000
28	705000	2481000

Surface demandée (nombre de carrés): 319

51.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2300B2

Nom proposé : Bou Sirwal

Fuseau: 28 Carte: 50. AKJOUJT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	566000	2195000
28	580000	2195000
28	580000	2180000
28	572000	2180000
28	572000	2181000
28	567000	2181000
28	567000	2165000
28	566000	2165000

Surface demandée (nombre de carrés): 220

52.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2219B1

Nom proposé : Hassi Djibilet

Fuseau: 29 Carte: Hassi Djibilet

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	621000	2962000
29	624000	2962000
29	624000	2960000
29	627000	2960000
29	627000	2958000
29	630000	2958000
29	630000	2956000
29	633000	2956000
29	633000	2954000
29	636000	2954000
29	636000	2927000
29	621000	2927000

Surface demandée (nombre de carrés): 465

53.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2220B1

Nom proposé : Gara Djibilet

Fuseau: 29 Carte: Hassi Djibilet

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	636000	2952000
29	639000	2952000
29	639000	2950000
29	642000	2950000
29	642000	2948000
29	645000	2948000
29	645000	2946000
29	648000	2946000
29	648000	2944000
29	651000	2944000
29	651000	2942000
29	654000	2942000
29	654000	2940000
29	656000	2940000
29	656000	2927000
29	636000	2927000

Surface demandée (nombre de carrés): 386

54.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2242B4

Nom proposé : Legleya

Fuseau: 29 Carte: Tourassin - Gleibat Tenbdar

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	289000	2775000
29	289000	2770000
29	290000	2770000
29	290000	2767000
29	293000	2767000
29	293000	2766000
29	294000	2766000
29	294000	2764000
29	296000	2764000
29	296000	2762000
29	297000	2762000
29	297000	2760000
29	299000	2760000
29	299000	2757000
29	300000	2757000

29	300000	2756000
29	301000	2756000
29	301000	2752000
29	302000	2752000
29	302000	2750000
29	304000	2750000
29	304000	2747000
29	306000	2747000
29	306000	2745000
29	307000	2745000
29	307000	2743000
29	308000	2743000
29	308000	2741000
29	310000	2741000
29	310000	2737000
29	311000	2737000
29	311000	2734000
29	313000	2734000
29	313000	2732000
29	314000	2732000
29	314000	2729000
29	316000	2729000
29	316000	2720000
29	310000	2720000
29	310000	2723000
29	308000	2723000
29	308000	2727000
29	306000	2727000
29	306000	2731000
29	304000	2731000
29	304000	2735000
29	303000	2735000
29	303000	2738000
29	300000	2738000
29	300000	2740000
29	297000	2740000
29	297000	2744000
29	295000	2744000
29	295000	2750000
29	294000	2750000
29	294000	2753000
29	293000	2753000
29	293000	2755000
29	292000	2755000
29	292000	2757000
29	291000	2757000
29	291000	2759000
29	290000	2759000
29	290000	2760000
29	288000	2760000

29	288000	2762000
29	286000	2762000
29	286000	2764000
29	284000	2764000
29	284000	2766000
29	281000	2766000
29	281000	2769000
29	280000	2769000
29	280000	2772000
29	279000	2772000
29	279000	2775000

Surface demandée (nombre de carrés): 499

55.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2254B1

Nom proposé : Askaf Sud

Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	718000	2481000
28	730000	2481000
28	730000	2485000
28	733000	2485000
28	733000	2481000
28	737000	2481000
28	737000	2477000
28	718000	2477000

Surface demandée (nombre de carrés): 88

56.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2300B2

Nom proposé : Bou Sirwal

Fuseau: 28 Carte: 50. AKJOUJT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	566000	2195000
28	580000	2195000
28	580000	2180000
28	572000	2180000
28	572000	2181000
28	567000	2181000
28	567000	2165000
28	566000	2165000

Surface demandée (nombre de carrés): 220

57.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 2301B5**

Nom proposé : Inal

Fuseau: 28 Carte: Chami-Ahmeyim

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	479000	2359000
28	490000	2359000
28	490000	2356000
28	567000	2356000
28	567000	2346000
28	537000	2346000
28	537000	2355000
28	490000	2355000
28	490000	2346000
28	486000	2346000
28	486000	2345000
28	479000	2345000

Surface demandée (nombre de carrés): 497

58.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 2341B5**

Nom proposé : Agueilt Ararim Nord

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	413000	2283000
28	419000	2283000
28	419000	2282000
28	424000	2282000
28	424000	2273000
28	413000	2273000

Surface demandée (nombre de carrés): 105

59.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 2365B4**

Nom proposé : Oued Foule Sud

Fuseau: 29 Carte: 7. BIR LEMJED

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	677000	2811000
29	691000	2811000
29	691000	2795000

29

677000

2795000

Surface demandée (nombre de carrés): 224

60.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2366B4

Nom proposé : Agouyame

Fuseau: 29 Carte: 11. NG - 29 -II

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
29	309000	2714000
29	311000	2714000
29	311000	2713000
29	312000	2713000
29	312000	2712000
29	314000	2712000
29	314000	2711000
29	315000	2711000
29	315000	2706000
29	311000	2706000
29	311000	2708000
29	310000	2708000
29	310000	2710000
29	309000	2710000

Surface demandée (nombre de carrés): 34

61.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2413B5

Nom proposé : Guerd El Angra

Fuseau: 28 Carte: 37. NOUADHIBOU

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	375000	2359000
28	407000	2359000
28	407000	2354000
28	395000	2354000
28	395000	2350000
28	393000	2350000
28	393000	2355000
28	387000	2355000
28	387000	2339000
28	374000	2339000
28	374000	2319000
28	369000	2319000
28	369000	2348000
28	375000	2348000

Surface demandée (nombre de carrés): 497

62.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2475B2

Nom proposé : Saboussiri

Fuseau: 28 Carte: 103. BAKEL

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	784000	1647000
28	789000	1647000
28	789000	1642000
28	785000	1642000
28	785000	1643000
28	781000	1643000
28	781000	1646000
28	784000	1646000

Surface demandée (nombre de carrés): 33

63.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2478B5

Nom proposé : Adeibt Afula Nord

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	462000	2359000
28	479000	2359000
28	479000	2345000
28	462000	2345000

Surface demandée (nombre de carrés): 238

64.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2481B1

Nom proposé : Amlil

Fuseau: 28 Carte: Akjoujt-El Gleitat

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	595000	2174000
28	626000	2174000
28	626000	2158000
28	595000	2158000

Surface demandée (nombre de carrés): 496

65.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2482B1

Nom proposé : Guelb Aroueiguij
Fuseau: 28 Carte: 51. EL GLEÏTAT
Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	626000	2174000
28	655000	2174000
28	655000	2158000
28	626000	2158000

Surface demandée (nombre de carrés): 464

66.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2483B2

Nom proposé : Ouad El Gua
Fuseau: 28 Carte: 23. F'DERIK
Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	760000	2502000
28	774000	2502000
28	774000	2483000
28	760000	2483000

Surface demandée (nombre de carrés): 266

67.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2484B2

Nom proposé : El Benia Nord
Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI
Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	414000	2339000
28	428000	2339000
28	428000	2322000
28	414000	2322000

Surface demandée (nombre de carrés): 238

68.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2499B2

Nom proposé : N'Terrart
Fuseau: 28 Carte: 71. NEMJAT
Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	368000	1891000
28	369000	1891000
28	369000	1893000
28	370000	1893000
28	370000	1897000
28	371000	1897000

28	371000	1899000
28	372000	1899000
28	372000	1901000
28	373000	1901000
28	373000	1904000
28	381000	1904000
28	381000	1891000
28	378000	1891000
28	378000	1889000
28	368000	1889000

Surface demandée (nombre de carrés): 150

69.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2500B2

Nom proposé : TAMZAK

Fuseau: 28 Carte: 71. NEMJAT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	381000	1921000
28	381000	1923000
28	382000	1923000
28	382000	1926000
28	383000	1926000
28	383000	1930000
28	384000	1930000
28	384000	1933000
28	385000	1933000
28	385000	1934000
28	387000	1934000
28	387000	1933000
28	392000	1933000
28	392000	1918000
28	380000	1918000
28	380000	1921000

Surface demandée (nombre de carrés): 150

70.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2503B2

Nom proposé : Tijirit Sud

Fuseau: 28 Carte: Chami-Nouamghar

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	439000	2215000
28	442000	2215000
28	442000	2216000
28	443000	2216000
28	443000	2217000
28	444000	2217000

28	444000	2218000
28	448000	2218000
28	448000	2220000
28	449000	2220000
28	449000	2211000
28	457000	2211000
28	457000	2225000
28	466000	2225000
28	466000	2224000
28	465000	2224000
28	465000	2222000
28	464000	2222000
28	464000	2219000
28	463000	2219000
28	463000	2217000
28	462000	2217000
28	462000	2216000
28	465000	2216000
28	465000	2217000
28	469000	2217000
28	469000	2225000
28	481000	2225000
28	481000	2208000
28	435000	2208000
28	435000	2211000
28	436000	2211000
28	436000	2212000
28	437000	2212000
28	437000	2213000
28	439000	2213000

Surface demandée (nombre de carrés): 498

71.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2504B2

Nom proposé : Tiguematine Sud

Fuseau: 28 Carte: 82. SAINT- LOUIS

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	358000	1867000
28	358000	1869000
28	359000	1869000
28	359000	1871000
28	360000	1871000
28	360000	1874000
28	368000	1874000
28	368000	1859000
28	355000	1859000
28	355000	1862000

28	356000	1862000
28	356000	1864000
28	357000	1864000
28	357000	1867000

Surface demandée (nombre de carrés): 158

72.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2505B2

Nom proposé : Tiguematine

Fuseau: 28 Carte: Nimjat-Saint Louis

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	364000	1882000
28	365000	1882000
28	365000	1884000
28	366000	1884000
28	366000	1886000
28	367000	1886000
28	367000	1889000
28	374000	1889000
28	374000	1874000
28	361000	1874000
28	361000	1877000
28	362000	1877000
28	362000	1879000
28	363000	1879000
28	363000	1881000
28	364000	1881000

Surface demandée (nombre de carrés): 150

73.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2508B2

Nom proposé : Nimjat Nord Ouest

Fuseau: 28 Carte: 71. NEMJAT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	389000	1949000
28	389000	1970000
28	396000	1970000
28	396000	1949000

Surface demandée (nombre de carrés): 147

74.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ

CODE: 2513B2

Nom proposé : Azefal Centre

Fuseau: 28 Carte: 38. CHAMI

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	435000	2248000
28	451000	2248000
28	451000	2237000
28	449000	2237000
28	449000	2234000
28	447000	2234000
28	447000	2225000
28	435000	2225000

Surface demandée (nombre de carrés): 326

75.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 2517B2**

Nom proposé : Timiris

Fuseau: 28 Carte: 49. NOUAMGHAR

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	347000	2138000
28	358000	2138000
28	358000	2121000
28	356000	2121000
28	356000	2122000
28	355000	2122000
28	355000	2123000
28	353000	2123000
28	353000	2124000
28	351000	2124000
28	351000	2126000
28	350000	2126000
28	350000	2127000
28	348000	2127000
28	348000	2128000
28	347000	2128000

Surface demandée (nombre de carrés): 149

76.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 2518B2**

Nom proposé : Nimjat Ouest

Fuseau: 28 Carte: 71. NEMJAT

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	387000	1934000
28	385000	1934000
28	385000	1933000
28	384000	1933000
28	384000	1935000
28	385000	1935000
28	385000	1939000
28	386000	1939000
28	386000	1944000
28	387000	1944000
28	387000	1947000
28	388000	1947000
28	388000	1949000
28	394000	1949000
28	394000	1933000
28	387000	1933000

Surface demandée (nombre de carrés): 127

77.DONNÉES DU PERMIS DEMANDÉ**CODE: 2525B2**

Nom proposé : Lehgcheiouat

Fuseau: 28 Carte: 39. AHMEYIM

Coordonnées des angles du polygone :

Fuseau:	X	Y
28	489000	2260000
28	491000	2260000
28	491000	2230000
28	476000	2230000
28	476000	2242000
28	489000	2242000

Surface demandée (nombre de carrés): 216