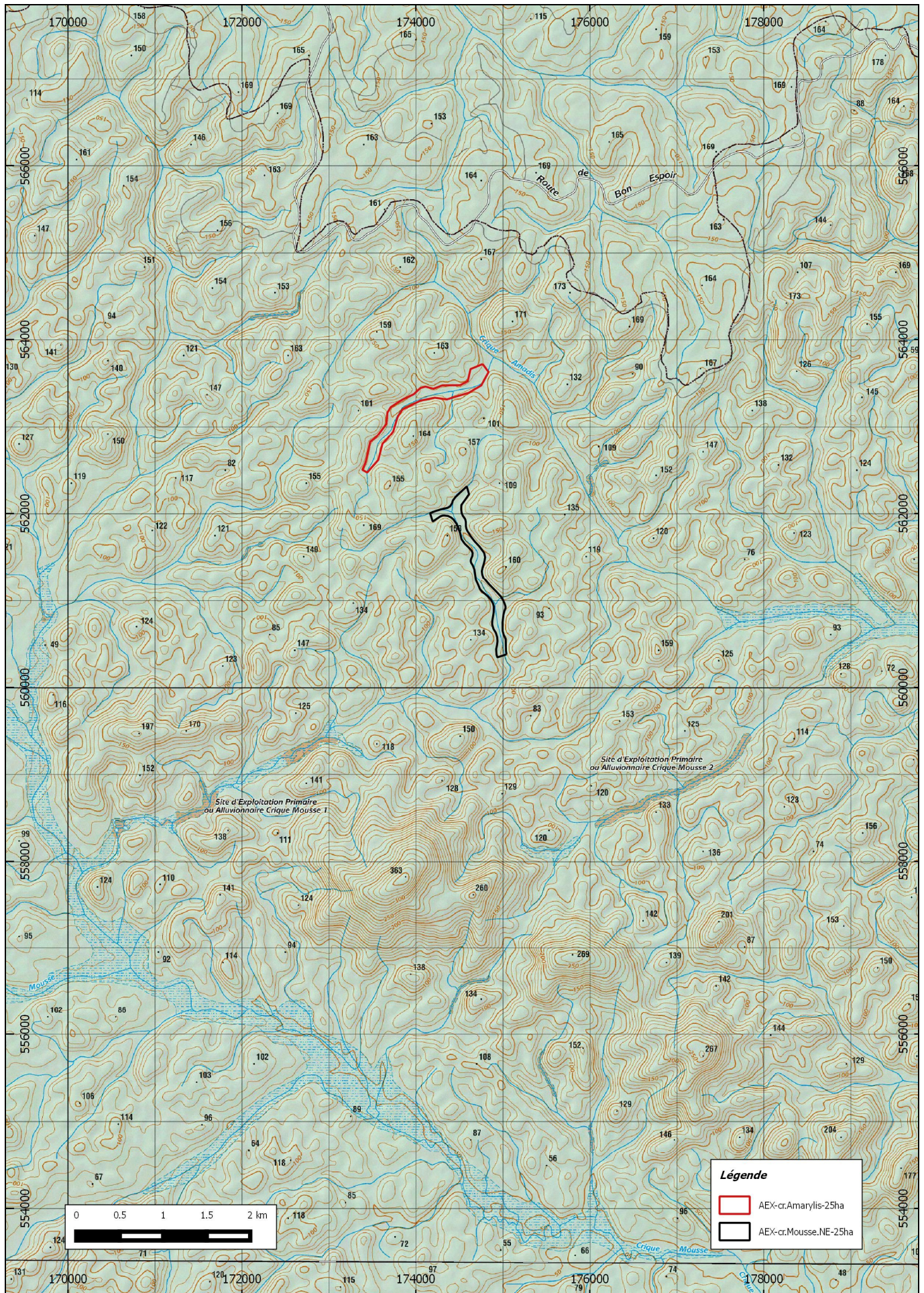
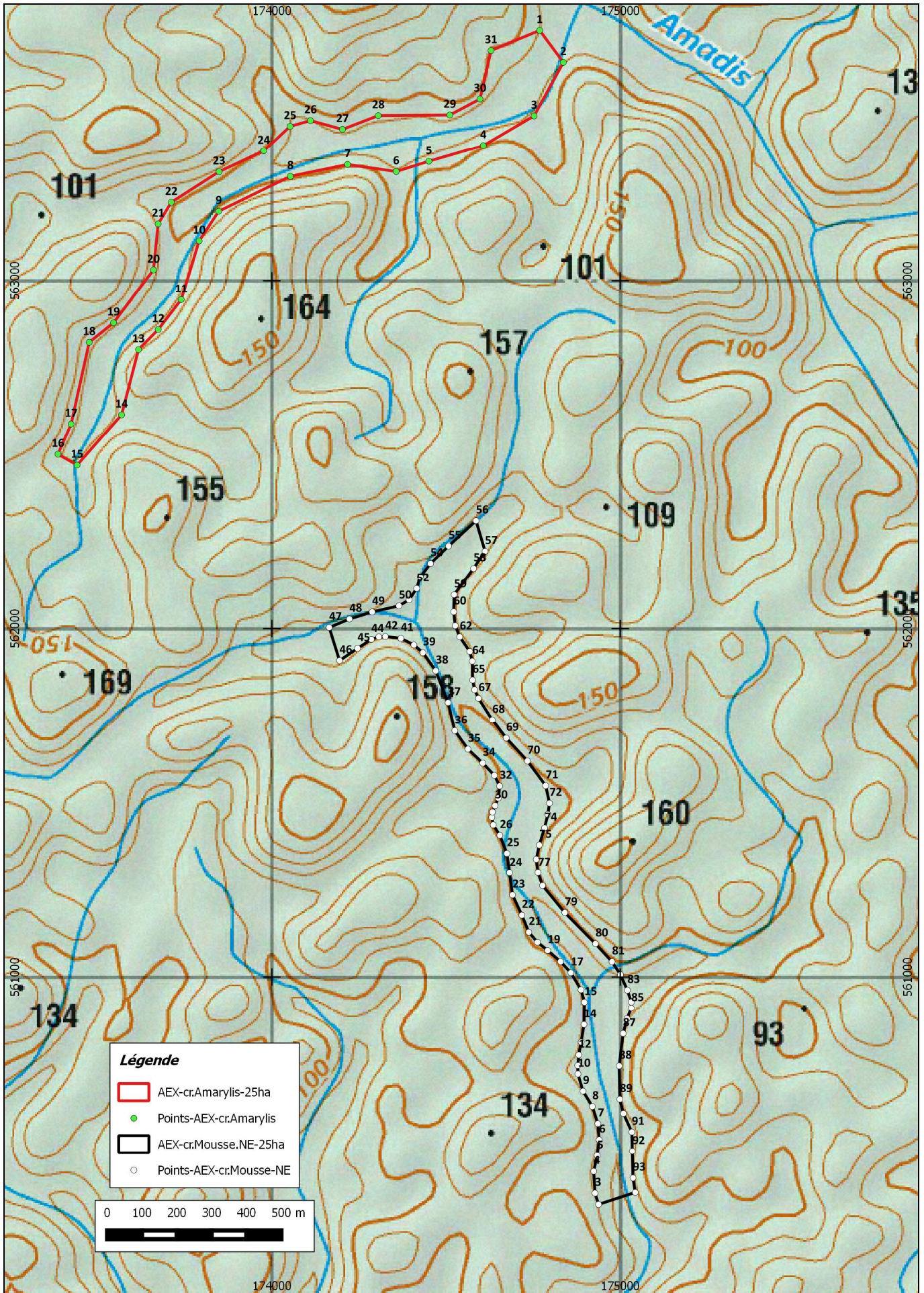


Carte de situation des AEX « crrique Amaryllis et « crrique Mousse NE » sur la commune de SLDM sur un fond de carte IGN au 1/500 000° en RGF95 UTM22



Carte de localisation des AEX « crrique Amarylis et « crrique Mousse NE » de la SAS ALPHA MINES d'après la carte IGN au 1/50 000° en RGFG95 UTM22



Carte de localisation des sommets des AEX « crique Amarylis et « crique Mousse NE » de la SAS ALPHA MINES d'après la carte IGN au 1/12 500° en RGFG95 UTM22

**AEX « crique Amarylis » et « crique Mousse NE »
SAS ALPHA MINES**

- L'AEX « crique Amarylis », de 25 ha, est matérialisée par un polygone dont les 31 sommets, exprimés en UTM22 RGFG95, sont définis ci-après :

Sommet	X	Y
1	174769	563720
2	174837	563629
3	174753	563475
4	174607	563390
5	174451	563344
6	174357	563315
7	174217	563335
8	174053	563301
9	173847	563200
10	173791	563115
11	173740	562945
12	173674	562859
13	173617	562802
14	173569	562615
15	173441	562470
16	173386	562501

Sommet	X	Y
17	173424	562589
18	173476	562823
19	173546	562879
20	173660	563032
21	173674	563164
22	173711	563226
23	173848	563314
24	173977	563375
25	174052	563446
26	174111	563462
27	174203	563437
28	174306	563476
29	174511	563478
30	174598	563524
31	174629	563663

- L'AEX « crique Mousse NE », de 25 ha, est matérialisée par un polygone dont les 93 sommets, exprimés en UTM22 RGFG95, sont définis ci-après :

Sommets	X	Y
1	175043	560380
2	174938	560345
3	174928	560377
4	174924	560439
5	174934	560485
6	174940	560531
7	174936	560577
8	174920	560627
9	174893	560671
10	174879	560720
11	174878	560745
12	174881	560775
13	174888	560812
14	174896	560863
15	174897	560928
16	174888	560964
17	174858	561012
18	174829	561044
19	174792	561076
20	174763	561100
21	174738	561128
22	174718	561177
23	174691	561235
24	174682	561299
25	174675	561355
26	174655	561407
27	174636	561437
28	174631	561458
29	174633	561474
30	174641	561492
31	174650	561514

Sommets	X	Y
32	174654	561548
33	174639	561578
34	174606	561614
35	174563	561654
36	174525	561707
37	174506	561788
38	174471	561879
39	174434	561931
40	174408	561954
41	174371	561972
42	174326	561978
43	174307	561977
44	174286	561970
45	174246	561944
46	174194	561909
47	174165	562003
48	174223	562028
49	174288	562048
50	174365	562065
51	174394	562083
52	174416	562115
53	174426	562149
54	174455	562188
55	174507	562238
56	174586	562311
57	174612	562223
58	174579	562174
59	174523	562097
60	174522	562048
61	174527	562009
62	174539	561977

Sommets	X	Y
63	174568	561935
64	174575	561907
65	174576	561853
66	174582	561825
67	174593	561801
68	174633	561738
69	174673	561686
70	174734	561620
71	174786	561549
72	174797	561499
73	174792	561467
74	174783	561428
75	174768	561379
76	174759	561338
77	174764	561299
78	174777	561262
79	174841	561184
80	174929	561095
81	174977	561044
82	175001	561007
83	175021	560962
84	175032	560928
85	175032	560910
86	175020	560879
87	175008	560837
88	174997	560743
89	174999	560648
90	175009	560606
91	175033	560553
92	175035	560498
93	175037	560421