



Dépôt Rive-Nord Inc.

Projet d'aménagement d'une cellule d'enfouissement technique à Saint-Thomas

Rythme d'exploitation de la cellule d'enfouissement C-3

Début d'exploitation: Mai 2000
Capacité autorisée (t.m.): 2 965 000

Année	Mois	Quantité de matières résiduelles admises (tonnes métriques)	Capacité résiduelle de la cellule d'enfouissement C3 (tonnes métriques)
2 0 0 0	Mai	75 738	2 889 262
	Juin	73 505	2 815 757
	Juillet	65 291	2 750 466
	Août	79 531	2 670 935
	Septembre	71 520	2 599 415
	Octobre	77 094	2 522 320
	Novembre	54 557	2 467 764
	Décembre	42 468	2 425 295
2 0 0 1	Janvier	42 181	2 383 115
	Février	38 444	2 344 671
	Mars	44 719	2 299 952
	Avril	49 559	2 250 393
	Mai	68 248	2 182 145
	Juin	53 719	2 128 426
	Juillet	51 685	2 076 741
	Août	52 596	2 024 145
	Septembre	49 075	1 975 070
	Octobre	54 766	1 920 304
	Novembre	49 678	1 870 626
	Décembre	51 030	1 819 596
2 0 0 2	Janvier	41 622	1 777 974
	Février	37 610	1 740 364
	Mars	44 194	1 696 170
	Avril	53 365	1 642 805
	Mai	55 231	1 587 574
	Juin	54 479	1 533 095
	Juillet	61 441	1 471 654
	Août	61 639	1 410 015
	Septembre	67 250	1 342 765
	Octobre	64 159	1 278 606
	Novembre	55 367	1 223 239
	Décembre	54 858	1 168 381



Dépôt Rive-Nord Inc.

Projet d'aménagement d'une cellule d'enfouissement technique à Saint-Thomas

Rythme d'exploitation de la cellule d'enfouissement C-3

Début d'exploitation: Mai 2000

Capacité autorisée (t.m.): 2 965 000

Année	Mois	Quantité de matières résiduelles admises (tonnes métriques)	Capacité résiduelle de la cellule d'enfouissement C3 (tonnes métriques)
2 0 0 3	Janvier	45 894	1 122 487
	Février	43 632	1 078 855
	Mars	47 513	1 031 341
	Avril	64 375	966 966
	Mai	0	966 966
	Juin	0	966 966
	Juillet	15 900	951 066
	Août	27 568	923 498
	Septembre	61 880	861 618
	Octobre	63 347	798 271
	Novembre	57 884	740 387
	Décembre	54 601	685 786
2 0 0 4	Janvier	46 231	639 555
	Février	43 073	596 482
	Mars	46 932	549 550
	Avril	51 020	498 530
	Mai	66 808	431 722
	Juin	77 577	354 145
	Juillet	0	354 145
	Août	34 777	319 368
	Septembre	58 967	260 402
	Octobre	53 925	206 477
	Novembre	54 893	151 584
	Décembre	38 817	112 767
2 0 0 5	Janvier	36 988	75 779
	Février	35 183	40 596
	Mars	35 000	5 596

} Note 1
Note 1

} Note 1

Note 1: Enfouissement des matières résiduelles en tout ou en partie sur la cellule d'enfouissement 2C

Initiales: 

Le 8 mars 2005
2 pages