

表 3.2(g) : 大欖隧道

Table 3.2(g) : Tai Lam Tunnel

2005/08

年 / 月 Year/Month	私家車及的士 Private Cars and Taxis			電單車 Motor Cycles			私家/公共小巴 Private/Public Light Buses			私家/公共巴士 Private/Public Buses					
	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total	單層 Single Deck			雙層 Double Deck		
										南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total
2000	5 127 505	4 794 629	9 922 134	99 068	95 451	194 519	14 080	13 813	27 893	145 406	150 705	296 111	654 269	650 858	1 305 127
2001	4 808 582	4 554 808	9 363 390	75 998	72 928	148 926	12 993	13 280	26 273	165 661	172 111	337 772	797 205	791 166	1 588 371
2002	4 723 789	4 550 234	9 274 023	70 687	68 073	138 760	13 243	13 891	27 134	188 363	196 528	384 891	844 464	842 854	1 687 318
2003	4 522 866	4 416 137	8 939 003	66 906	66 291	133 197	12 431	13 530	25 961	294 083	294 776	588 859	846 341	847 952	1 694 293
2004	4 518 310	4 459 422	8 977 732	62 269	60 943	123 212	11 667	12 069	23 736	413 734	430 780	844 514	795 795	797 243	1 593 038
2004 / 03	384 249	375 484	759 733	5 076	4 996	10 072	1 073	1 098	2 171	37 725	40 048	77 773	69 913	69 820	139 733
04	363 891	360 230	724 121	4 655	4 723	9 378	950	988	1 938	35 596	37 871	73 467	64 886	64 694	129 580
05	381 164	376 052	757 216	5 018	4 892	9 910	901	951	1 852	37 665	40 551	78 216	66 606	66 683	133 289
06	369 938	365 070	735 008	5 351	5 294	10 645	1 016	1 045	2 061	37 675	40 037	77 712	64 137	64 420	128 557
07	375 784	374 546	750 330	4 940	4 926	9 866	1 011	1 074	2 085	38 586	41 168	79 754	65 702	65 854	131 556
08	374 759	371 335	746 094	4 749	4 676	9 425	908	944	1 852	33 681	34 927	68 608	66 124	66 337	132 461
09	372 976	369 530	742 506	5 409	5 351	10 760	894	922	1 816	28 741	29 172	57 913	64 439	64 701	129 140
10	375 431	373 630	749 061	6 074	5 917	11 991	935	949	1 884	31 204	31 649	62 853	66 397	66 653	133 050
11	373 094	368 376	741 470	5 855	5 624	11 479	1 022	1 036	2 058	31 215	31 714	62 929	64 808	65 006	129 814
12	401 106	393 119	794 225	5 847	5 424	11 271	1 018	1 009	2 027	31 874	32 251	64 125	66 554	66 844	133 398
2005 / 01	391 225	386 952	778 177	5 092	4 776	9 868	987	1 040	2 027	30 801	30 946	61 747	66 281	66 351	132 632
02	360 503	356 434	716 937	4 170	4 122	8 292	774	786	1 560	27 559	27 715	55 274	59 768	59 740	119 508
03	383 691	380 437	764 128	4 707	4 310	9 017	986	1 013	1 999	31 872	32 182	64 054	65 247	65 341	130 588
04	377 684	373 526	751 210	5 163	4 846	10 009	887	975	1 862	31 910	32 234	64 144	63 647	63 608	127 255
05	383 518	382 844	766 362	4 879	4 863	9 742	943	1 010	1 953	32 141	32 583	64 724	65 144	65 106	130 250
06	373 665	372 700	746 365	4 369	4 275	8 644	917	925	1 842	31 353	31 545	62 898	63 059	63 219	126 278
07	382 055	378 353	760 408	4 962	4 744	9 706	932	974	1 906	32 460	32 496	64 956	65 262	65 363	130 625
08	381 828	375 166	756 994	4 642	4 542	9 184	888	884	1 772	32 638	32 210	64 848	65 876	65 650	131 526

註：大欖隧道於1998年5月25日通車。

Note : Tai Lam Tunnel was opened to traffic on 25.5.1998.

資料來源：三號幹線(郊野公園段)有限公司

Source : Route 3 (CPS) Co. Ltd.

表 3.2(g) (續)  
Table 3.2(g) (cont'd)

2005/08

年 / 月 Year/Month	貨車 Goods Vehicles									總行車架次 Total Vehicles			平均每日架次 Average Daily Vehicles		
	≤ 5.5 公噸 ≤ 5.5 ton			>5.5-24 公噸 >5.5-24 ton			>24 公噸 >24 ton			南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total
	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total	南行 South-bound	北行 North-bound	雙程合計 Two-way total						
2000	1 112 743	994 939	2 107 682	537 708	432 575	970 283	912 005	790 295	1 702 300	8 602 784	7 923 265	16 526 049	23 505	21 648	45 153
2001	1 104 292	1 004 323	2 108 615	554 510	443 969	998 479	746 396	670 043	1 416 439	8 265 637	7 722 628	15 988 265	22 646	21 158	43 803
2002	1 136 781	1 062 681	2 199 462	566 497	460 836	1 027 333	774 987	712 498	1 487 485	8 318 811	7 907 595	16 226 406	22 791	21 665	44 456
2003	1 141 163	1 067 600	2 208 763	559 795	472 275	1 032 070	789 869	744 852	1 534 721	8 233 454	7 923 413	16 156 867	22 557	21 708	44 265
2004	1 193 354	1 124 505	2 317 859	603 715	506 335	1 110 050	840 598	779 989	1 620 587	8 439 442	8 171 286	16 610 728	23 059	22 326	45 385
2004 / 03	101 106	95 017	196 123	51 533	44 232	95 765	67 140	62 368	129 508	717 815	693 063	1 410 878	23 155	22 357	45 512
04	96 319	92 219	188 538	48 607	42 396	91 003	67 738	63 233	130 971	682 642	666 354	1 348 996	22 755	22 212	44 967
05	98 313	92 904	191 217	47 575	40 606	88 181	65 349	61 510	126 859	702 591	684 149	1 386 740	22 664	22 069	44 734
06	99 533	93 140	192 673	50 981	42 466	93 447	70 929	66 154	137 083	699 560	677 626	1 377 186	23 319	22 588	45 906
07	102 148	97 848	199 996	53 353	44 156	97 509	76 852	69 629	146 481	718 376	699 201	1 417 577	23 173	22 555	45 728
08	103 019	97 483	200 502	53 537	43 689	97 226	80 157	72 947	153 104	716 934	692 338	1 409 272	23 127	22 333	45 460
09	103 603	97 574	201 177	55 454	45 064	100 518	85 821	76 272	162 093	717 337	688 586	1 405 923	23 911	22 953	46 864
10	100 781	95 720	196 501	50 949	42 208	93 157	74 191	67 847	142 038	705 962	684 573	1 390 535	22 773	22 083	44 856
11	103 908	96 690	200 598	53 529	43 695	97 224	70 196	65 419	135 615	703 627	677 560	1 381 187	23 454	22 585	46 040
12	105 229	98 755	203 984	54 866	45 573	100 439	69 667	64 570	134 237	736 161	707 545	1 443 706	23 747	22 824	46 571
2005 / 01	103 555	97 149	200 704	52 316	43 992	96 308	68 892	62 568	131 460	719 149	693 774	1 412 923	23 198	22 380	45 578
02	79 615	75 700	155 315	35 279	29 823	65 102	45 713	42 896	88 609	613 381	597 216	1 210 597	21 906	21 329	43 236
03	101 552	96 395	197 947	52 943	44 162	97 105	69 633	66 768	136 401	710 631	690 608	1 401 239	22 924	22 278	45 201
04	102 782	96 343	199 125	53 974	44 731	98 705	73 158	68 689	141 847	709 205	684 952	1 394 157	23 640	22 832	46 472
05	104 470	98 333	202 803	52 310	43 889	96 199	69 287	65 436	134 723	712 692	694 064	1 406 756	22 990	22 389	45 379
06	101 822	96 075	197 897	56 805	47 193	103 998	77 009	71 953	148 962	708 999	687 885	1 396 884	23 633	22 930	46 563
07	98 721	92 529	191 250	58 324	47 767	106 091	83 359	75 874	159 233	726 075	698 100	1 424 175	23 422	22 519	45 941
08	103 476	94 852	198 328	61 708	50 823	112 531	88 960	80 081	169 041	740 016	704 208	1 444 224	23 871	22 716	46 588