

第三組：隧道、青嶼幹線及汽車渡輪統計數字

Section 3 : Tunnel , Lantau Link and Vehicular Ferry Service Statistics

表 3.1S : 隧道汽車流量、青嶼幹線汽車流量及汽車渡輪服務 (簡要數字)

較詳盡的數字載於表 3.1(a) - 3.3

Table 3.1S : Vehicular Traffic Through Tunnels, Lantau Link and Vehicular Ferry Services (Summary figures)

More detailed figures are presented in Table 3.1(a) - 3.3

2007/12

年/月 Year/Month	遇海隧道交通及汽車渡輪服務交通 Vehicular Traffic through Cross Harbour Tunnels and Vehicular Ferry Service								非遇海隧道交通 Vehicular Traffic through Non-Cross Harbour Tunnels					
	海底隧道 Cross Harbour Tunnel		東區海底隧道 Eastern Harbour Crossing		西區海底隧道 Western Harbour Crossing		汽車渡輪服務 Vehicular Ferry Services		獅子山隧道 Lion Rock Tunnel		香港仔隧道 Aberdeen Tunnel		城門隧道 Shing Mun Tunnels	
	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles
2003	43 712 002	119 759	26 018 772	71 284	13 600 352	37 261	27 847	76	32 130 948	88 030	20 623 344	56 502	19 341 001	52 989
2004	44 531 873	121 672	26 893 049	73 478	14 342 787	39 188	29 821	81	32 104 070	87 716	21 072 895	57 576	19 517 131	53 325
2005	44 841 874	122 854	23 310 701	63 865	15 033 790	41 188	30 336	83	31 974 144	87 600	21 112 455	57 842	19 396 660	53 142
2006	45 211 232	123 866	22 268 743	61 010	16 195 988	44 373	30 369	83	32 545 498	89 166	21 806 117	59 743	19 280 131	52 822
2007	44 868 083	122 926	23 361 921	64 005	17 817 704	48 816	31 448	86	32 850 825	90 002	22 417 910	61 419	19 744 142	54 094
2006 / 10	3 849 233	124 169	1 924 291	62 074	1 426 273	46 009	2 582	83	2 771 103	89 390	1 907 552	61 534	1 617 708	52 184
11	3 736 670	124 556	1 932 382	64 413	1 456 890	48 563	2 541	85	2 739 434	91 314	1 853 604	61 787	1 623 752	54 125
12	3 904 936	125 966	1 978 504	63 823	1 505 652	48 569	2 529	82	2 847 051	91 840	1 918 116	61 875	1 667 588	53 793
2007 / 01	3 859 467	124 499	1 915 714	61 797	1 435 422	46 304	2 626	85	2 810 773	90 670	1 885 649	60 827	1 643 737	53 024
02	3 453 461	123 338	1 744 222	62 294	1 274 559	45 520	2 304	82	2 530 439	90 373	1 699 776	60 706	1 455 047	51 966
03	3 932 491	126 855	1 993 459	64 305	1 509 561	48 696	2 622	85	2 836 861	91 512	1 924 857	62 092	1 670 504	53 887
04	3 692 566	123 086	1 781 981	59 399	1 364 851	45 495	2 480	83	2 636 142	87 871	1 783 316	59 444	1 584 909	52 830
05	3 763 236	123 866	1 942 592	62 664	1 442 809	46 542	2 697	87	2 759 576	89 019	1 885 369	60 818	1 640 581	52 922
06	3 639 723	121 324	1 931 011	64 367	1 456 562	48 552	2 686	90	2 687 199	89 573	1 835 666	61 189	1 632 851	54 428
07	3 765 173	121 457	1 976 602	63 761	1 510 006	48 710	2 750	89	2 743 580	88 503	1 884 864	60 802	1 668 944	53 837
08	3 681 718	118 765	1 988 116	64 133	1 524 907	49 191	2 748	89	2 714 630	87 569	1 888 689	60 925	1 695 483	54 693
09	3 673 670	122 456	1 971 505	65 717	1 486 008	49 534	2 647	88	2 734 592	91 153	1 857 847	61 928	1 668 626	55 621
10	3 816 130	123 101	2 030 937	65 514	1 594 386	51 432	2 699	87	2 794 020	90 130	1 937 563	62 502	1 693 464	54 628
11	3 742 176	124 739	2 031 054	67 702	1 600 614	53 354	2 610	87	2 761 924	92 064	1 899 070	63 302	1 682 273	56 076
12	3 848 272	124 138	2 054 728	66 282	1 618 019	52 194	2 579	83	2 841 089	91 648	1 935 244	62 427	1 707 723	55 088

年/月 Year/Month	非遇海隧道交通 Vehicular Traffic through Non-Cross Harbour Tunnels										青嶼幹線交通 Vehicular Traffic through Lantau Link		當年/月日數 No. of days in the year/month
	將軍澳隧道 Tseung Kwan O Tunnel		大老山隧道 Tate's Cairn Tunnel		啓德隧道 Kai Tak Tunnel		大欖隧道 Tai Lam Tunnel		愉景灣隧道及連接道路 Discovery Bay Tunnel Link		青嶼幹線 Lantau Link		
	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	總行車 架次 Total Vehicles	平均每 日架次 Average Daily Vehicles	
2003	23 888 690	65 448	22 237 109	60 924	21 317 692	58 405	16 156 867	44 265	248 856	682	14 799 159	40 546	365
2004	24 777 134	67 697	22 350 357	61 067	21 643 056	59 134	16 610 728	45 385	279 122	763	17 553 296	47 960	366
2005	24 734 097	67 765	20 916 151	57 305	21 740 603	59 563	16 845 419	46 152	290 740	797	18 793 501	51 489	365
2006	25 273 420	69 242	20 124 880	55 137	20 680 158	56 658	17 343 191	47 516	333 656	914	19 783 091	54 200	365
2007	26 454 165	72 477	20 593 747	56 421	21 336 906	58 457	17 906 280	49 058	370 344	1 015	20 784 378	56 944	365
2006 / 10	2 182 681	70 409	1 718 212	55 426	1 741 779	56 186	1 481 517	47 791	27 970	902	1 721 778	55 541	31
11	2 133 354	71 112	1 696 203	56 540	1 687 070	56 236	1 477 421	49 247	29 636	988	1 690 436	56 348	30
12	2 230 295	71 945	1 751 709	56 507	1 760 997	56 806	1 528 307	49 300	30 322	978	1 814 932	58 546	31
2007 / 01	2 200 999	71 000	1 708 207	55 103	1 845 161	59 521	1 480 000	47 742	31 638	1 021	1 671 552	53 921	31
02	2 034 211	72 650	1 578 817	56 386	1 665 467	59 481	1 311 000	46 821	25 818	922	1 520 778	54 314	28
03	2 245 205	72 426	1 573 369	56 560	1 924 570	62 083	1 518 018	48 968	32 954	1 063	1 724 358	55 624	31
04	2 069 956	68 999	1 620 466	54 016	1 702 464	56 749	1 455 943	48 531	29 428	981	1 741 082	58 036	30
05	2 219 407	71 594	1 722 617	55 568	1 783 366	57 528	1 488 858	48 028	30 024	969	1 641 656	52 957	31
06	2 194 395	73 147	1 710 222	57 007	1 745 564	58 185	1 499 965	49 999	30 124	1 004	1 672 484	55 749	30
07	2 232 330	72 011	1 731 737	55 862	1 778 016	57 355	1 539 759	49 670	30 092	971	1 791 428	57 788	31
08	2 194 188	70 780	1 744 015	56 259	1 810 705	58 410	1 550 802	50 026	31 160	1 005	1 813 330	58 495	31
09	2 221 878	74 063	1 736 308	57 877	1 719 991	57 333	1 493 400	49 780	32 302	1 077	1 710 351	57 012	30
10	2 268 253	73 169	1 758 717	56 733	1 796 246	57 943	1 521 143	49 069	31 916	1 030	1 846 783	59 574	31
11	2 249 039	74 968	1 743 644	58 121	1 780 102	59 337	1 505 960	50 199	32 360	1 079	1 788 875	59 629	30
12	2 324 304	74 978	1 785 628	57 601	1 785 254	57 589	1 541 432	49 724	32 528	1 049	1 861 701	60 055	31