

NACHS per Hour during Escalator Failure for selected Station(s) 2006																										
(units are in NACHS = 100 Customer hours)																										
Station Name	Fall Type	ESC Nos	Time																							
			05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	All Day Total			
BLACKHORSE ROAD	F	1 3	0.0000	0.0000	0.0327	0.0401	0.0373	0.0475	0.0573	0.0922	0.0884	0.0769	0.0583	0.0829	0.0846	0.0886	0.0187	0.0172	0.0148	0.0085	0.0026	0.0001	0.8487			
BLACKHORSE ROAD	O	1 3	0.0000	0.0000	0.0331	0.0405	0.0376	0.0480	0.0579	0.0932	0.0893	0.0777	0.0589	0.0837	0.0854	0.0895	0.0187	0.0172	0.0148	0.0085	0.0026	0.0001	0.8567			
BLACKHORSE ROAD	FF	1 3	0.0000	0.0000	0.0945	0.1158	0.1076	0.1372	0.1656	0.2663	0.2552	0.2222	0.1684	0.2393	0.2442	0.2559	0.0904	0.0831	0.0718	0.0410	0.0125	0.0004	2.5714			
BLACKHORSE ROAD	OF	1 3	0.0000	0.0000	0.0959	0.1175	0.1091	0.1392	0.1679	0.2701	0.2588	0.2253	0.1708	0.2427	0.2477	0.2595	0.0934	0.0859	0.0741	0.0424	0.0129	0.0004	2.6136			
BRIXTON	F	1 2 3	0.0000	0.0001	0.0021	0.0018	0.0018	0.0025	0.0027	0.0031	0.0036	0.0027	0.0024	0.0026	0.0027	0.0025	0.0005	0.0005	0.0004	0.0003	0.0001	0.0000	0.0324			
BRIXTON	O	1 2 3	0.0000	0.0001	0.0021	0.0018	0.0018	0.0025	0.0027	0.0031	0.0036	0.0027	0.0024	0.0026	0.0027	0.0025	0.0005	0.0005	0.0004	0.0003	0.0001	0.0000	0.0324			
BRIXTON	FF	1 2 3	0.0000	0.0037	0.1090	0.0927	0.0951	0.1265	0.1409	0.1803	0.1855	0.1395	0.1235	0.1346	0.1414	0.1293	0.0727	0.0680	0.0502	0.0377	0.0113	0.0002	1.8221			
BRIXTON	OF	1 2 3	0.0000	0.0039	0.1147	0.0975	0.1000	0.1330	0.1482	0.1686	0.1952	0.1467	0.1299	0.1416	0.1487	0.1360	0.0749	0.0701	0.0517	0.0388	0.0116	0.0002	1.9113			
BRIXTON	FFF	1 2 3	0.0000	0.0129	0.3831	0.3257	0.3343	0.4445	0.4953	0.5634	0.6521	0.4903	0.4340	0.4731	0.4969	0.4543	0.5053	0.4727	0.3488	0.2616	0.0785	0.0012	7.2280			
BRIXTON	OFF	1 2 3	0.0000	0.0162	0.4798	0.4078	0.4186	0.5567	0.6203	0.7055	0.8167	0.6140	0.5435	0.5924	0.6223	0.5689	0.8088	0.7566	0.5583	0.4188	0.1257	0.0019	9.6328			
HIGHBURY & ISLINGTON	F	1 3	0.0000	0.0000	0.0094	0.0149	0.0210	0.0315	0.0347	0.0393	0.0437	0.0427	0.0436	0.0445	0.0457	0.0560	0.0273	0.0255	0.0195	0.0136	0.0041	0.0001	0.5171			
HIGHBURY & ISLINGTON	O	1 3	0.0000	0.0000	0.0101	0.0161	0.0226	0.0340	0.0374	0.0423	0.0471	0.0460	0.0470	0.0479	0.0492	0.0603	0.0293	0.0273	0.0209	0.0145	0.0044	0.0002	0.5566			
HIGHBURY & ISLINGTON	FF	1 3	0.0000	0.0000	0.0380	0.0602	0.0848	0.1273	0.1400	0.1586	0.1764	0.1725	0.1763	0.1796	0.1845	0.2260	0.2215	0.2065	0.1578	0.1100	0.0334	0.0011	2.4545			
HIGHBURY & ISLINGTON	OF	1 3	0.0000	0.0000	0.0422	0.0667	0.0939	0.1411	0.1552	0.1758	0.1955	0.1912	0.1953	0.1990	0.2045	0.2504	0.3305	0.3081	0.2355	0.1642	0.0499	0.0017	3.0007			
PIMLICO	F	1 3	0.0000	0.0000	0.0365	0.0746	0.0905	0.1065	0.1542	0.1796	0.2603	0.2797	0.2983	0.3194	0.2884	0.2270	0.0940	0.0891	0.0858	0.0630	0.0340	0.0001	2.6810			
PIMLICO	O	1 3	0.0000	0.0000	0.0371	0.0758	0.0920	0.1082	0.1567	0.1825	0.2645	0.2842	0.3031	0.3245	0.2931	0.2307	0.0945	0.0896	0.0862	0.0633	0.0341	0.0001	2.7202			
PIMLICO	FF	1 3	0.0000	0.0000	0.0770	0.1575	0.1757	0.2247	0.3255	0.3792	0.5495	0.5903	0.6295	0.6741	0.6088	0.4792	0.2710	0.2569	0.2473	0.1815	0.0978	0.0002	5.9411			
PIMLICO	OF	1 3	0.0000	0.0000	0.0776	0.1587	0.1925	0.2264	0.3280	0.3820	0.5537	0.5948	0.6343	0.6792	0.6134	0.4829	0.2732	0.2590	0.2494	0.1829	0.0986	0.0002	5.9868			
SEVEN SISTERS	F	1 3	0.0000	0.0041	0.1106	0.1088	0.1048	0.1568	0.1673	0.1982	0.2034	0.1912	0.2012	0.1942	0.1776	0.2580	0.1486	0.1441	0.1161	0.0772	0.0231	0.0002	2.5855			
SEVEN SISTERS	O	1 3	0.0000	0.0041	0.1111	0.1093	0.1053	0.1576	0.1682	0.1992	0.2045	0.1922	0.2023	0.1952	0.1786	0.2594	0.1498	0.1453	0.1170	0.0778	0.0233	0.0002	2.6004			
SEVEN SISTERS	FF	1 3	0.0000	0.0101	0.2722	0.2678	0.2580	0.3860	0.4120	0.4879	0.5008	0.4707	0.4954	0.4782	0.4373	0.6352	0.5617	0.5447	0.4387	0.2918	0.0874	0.0007	7.0366			
SEVEN SISTERS	OF	1 3	0.0000	0.0103	0.2768	0.2723	0.2624	0.3926	0.4190	0.4963	0.5093	0.4788	0.5038	0.4863	0.4448	0.6460	0.5832	0.5656	0.4555	0.3030	0.0907	0.0007	7.1974			
SEVEN SISTERS	F	4 5	0.0000	0.0007	0.0180	0.0177	0.0171	0.0255	0.0272	0.0323	0.0331	0.0311	0.0327	0.0316	0.0289	0.0420	0.0310	0.0301	0.0242	0.0161	0.0048	0.0000	0.4441			
SEVEN SISTERS	O	4 5	0.0000	0.0017	0.0453	0.0445	0.0429	0.0642	0.0685	0.0812	0.0833	0.0783	0.0824	0.0795	0.0727	0.1056	0.1600	0.1551	0.1249	0.0831	0.0249	0.0002	1.3983			
SEVEN SISTERS	FF	4 5	0.0000	0.0017	0.0450	0.0442	0.0426	0.0638	0.0681	0.0806	0.0828	0.0778	0.0819	0.0790	0.0723	0.1050	0.1570	0.1522	0.1226	0.0816	0.0244	0.0002	1.3828			
SEVEN SISTERS	OF	4 5	0.0000	0.0017	0.0453	0.0445	0.0429	0.0642	0.0685	0.0812	0.0833	0.0783	0.0824	0.0795	0.0727	0.1056	0.1600	0.1551	0.1249	0.0831	0.0249	0.0002	1.3983			
TOTTENHAM HALE	F	1 3	0.0000	0.0003	0.0134	0.0194	0.0153	0.0376	0.0436	0.0453	0.0448	0.0654	0.0678	0.0551	0.0661	0.0592	0.0223	0.0150	0.0116	0.0061	0.0019	0.0001	0.5903			
TOTTENHAM HALE	O	1 3	0.0000	0.0003	0.0134	0.0194	0.0153	0.0376	0.0436	0.0453	0.0448	0.0654	0.0678	0.0551	0.0661	0.0592	0.0223	0.0150	0.0116	0.0061	0.0019	0.0001	0.5903			
TOTTENHAM HALE	FF	1 3	0.0000	0.0009	0.0350	0.0507	0.0400	0.0982	0.1139	0.1182	0.1170	0.1708	0.1770	0.1438	0.1726	0.1546	0.1045	0.0706	0.0543	0.0288	0.0088	0.0003	1.6600			
TOTTENHAM HALE	OF	1 3	0.0000	0.0009	0.0354	0.0512	0.0404	0.0992	0.1150	0.1193	0.1181	0.1724	0.1787	0.1452	0.1743	0.1561	0.1067	0.0721	0.0554	0.0294	0.0089	0.0003	1.6790			
VAUXHALL	F	1 3	0.0000	0.0000	0.0642	0.0676	0.0694	0.0585	0.0870	0.0914	0.1133	0.1261	0.1241	0.1158	0.1222	0.1399	0.0572	0.0476	0.0216	0.0349	0.0246	0.0003	1.3657			
VAUXHALL	O	1 3	0.0000	0.0000	0.0650	0.0685	0.0703	0.0592	0.0881	0.0926	0.1148	0.1277	0.1257	0.1173	0.1238	0.1417	0.0576	0.0479	0.0218	0.0351	0.0248	0.0003	1.3822			
VAUXHALL	FF	1 3	0.0000	0.0000	0.1979	0.2084	0.2139	0.1802	0.2680	0.2816	0.3491	0.3886	0.3824	0.3569	0.3767	0.4311	0.1526	0.1270	0.0578	0.0930	0.0657	0.0009	4.1318			
VAUXHALL	OF	1 3	0.0000	0.0000	0.2025	0.2133	0.2188	0.1843	0.2743	0.2882	0.3572	0.3976	0.3913	0.3652	0.3854	0.4412	0.1539	0.1280	0.0583	0.0938	0.0662	0.0009	4.2204			
VICTORIA	F	1 2 3	0.0000	0.0011	0.0716	0.1322	0.1934	0.2733	0.2651	0.2811	0.2694	0.2798	0.2666	0.3050	0.3074	0.2905	0.4101	0.3401	0.2697	0.1596	0.0929	0.0030	4.2119			
VICTORIA	O	1 2 3	0.0000	0.0011	0.0716	0.1322	0.1934	0.2733	0.2651	0.2811	0.2694	0.2798	0.2666	0.3050	0.3074	0.2905	0.6190	0.5133	0.4071	0.2408	0.1401	0.0045	4.8613			
VICTORIA	FF	1 2 3	0.0000	0.0033	0.2208	0.4076	0.5963	0.8426	0.8171	0.8667	0.8305	0.8627	0.8218	0.9403	0.9476	0.8954	0.9945	0.8247	0.6540	0.3869	0.2252	0.0073	12.1453			
VICTORIA	OF	1 2 3	0.0000	0.0106	0.7007	1.2931	1.8918	2.6732	2.5925	2.7496	2.6350	2.7369	2.6074	2.9832	3.0066	2.8409	1.2848	1.0654	0.8449	0.4998	0.2909	0.0094	32.7167			
VICTORIA	FFF	1 2 3	0.0000	0.0129	0.8499	1.5684	2.2947	3.2425	3.1446	3.3352	3.1961	3.3197	3.1626	3.6185	3.6468	3.4459	2.6875	2.2285	1.7673	1.0456	0.6085	0.0196	43.1948			
VICTORIA	OFF	1 2 3	0.0000	0.0160	1.0566	1.9499	2.8528	4.0311	3.9094	4.1464	3.9735	4.1272	3.9319	4.4986	4.5338	4.2841	4.0012	3.3178	2.6311	1.5566	0.9059	0.0292	55.7531			
VICTORIA	F	4 5 6	0.0000	0.0001	0.0064	0.0118	0.0173	0.0245	0.0237	0.0252	0.0241	0.0251	0.0239	0.0273	0.0275	0.0260	0.0455	0.0377	0.0299	0.0177	0.0103	0.0003	0.4043			
VICTORIA	O	4 5 6	0.0000	0.0001	0.0064	0.0118	0.0173	0.0245	0.0237	0.0252	0.0241	0.0251	0.0239	0.0273	0.0275	0.0260	0.0455	0.0377	0.0299	0.0177	0.0103	0.0003	0.4043			
VICTORIA	FF	4 5 6	0.0000	0.0005	0.0354	0.0653	0.0956	0.1351	0.1310	0.1389	0.1331	0.1383	0.1317	0.1507	0.1519	0.1435	0.2044	0.1695	0.1344	0.0795	0.0463	0.0015	2.0866			
VICTORIA	OF	4 5 6	0.0000	0.0008	0.0539	0.0995	0.1456	0.2058	0.1996	0.2117	0.2028	0.2107	0.2007	0.2296	0.2314	0.2187	0.2345	0.1945	0.1542	0.0912	0.0531	0.0017	2.9400			
VICTORIA	FFF	4 5 6	0.0000	0.0018	0.1171</																					