

Friction Measure Report

Configuration	RGL RWY 07 R5	Tyre Type	ASTM
Date and Time	23-03-10 12:17:18	Tyre Pressure	2.1
Туре	ICAO	Water Film	ON
Equipment	SFT0148	Average Speed	66
Pilot	SUPER	System Distance	2405.18
Ice Level	0		
Runway Length	3300		
Location	ASFT		

Results

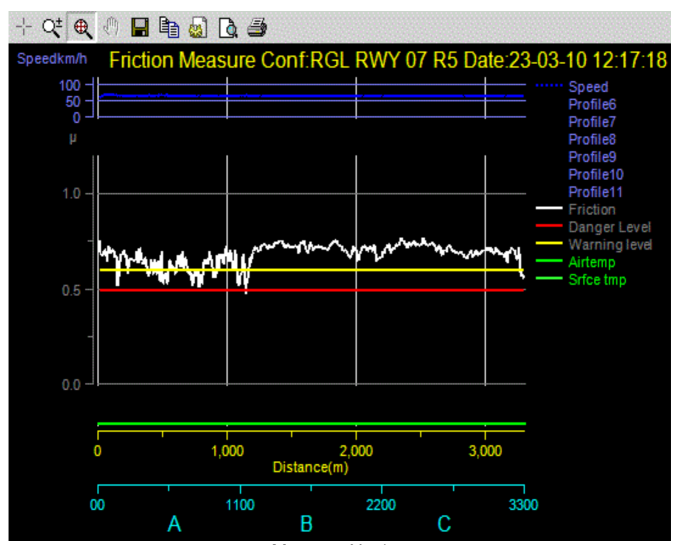
Runway	Fric. A	Fric. B	Fric. C	Fric.Max	Fric.Min	Fric avg	T. surface	T. air	Ice
RWY01	0.64µ	0.71µ	0.71µ	0.77µ	0.48µ	0.68µ			0.00%

Results Summary

RW	Fric. A	Fric. B	Fric. C	Fric.Max	Fric.Min	T. surface	T. air	Ice	Fric AVG
all	0.64µ	0.71µ	0.71µ	0.77µ	0.48µ		-	0.00%	0.68µ



Graphs



Measure No 1

RW1	Lap1					
Distance	Friction	Speed	Tmp Air °C	Tmp Gnd °C	Remark	
10	0.76	62				
20	0.68	63				
30	0.68	66				
40	0.68	68				
50	0.71	69				



60	0.70	70	 	
70	0.65	70	 	
80	0.73	69	 	
90	0.71	68	 	
100	0.69	69	 	
110	0.71	69	 	
120	0.71	69	 	
130	0.67	69	 	
140	0.68	68	 	
150	0.52	68	 	
160	0.57	67	 	
170	0.66	68	 	
180	0.69	67	 	
190	0.69	67	 	
200	0.71	67	 	
210	0.67	68	 	
220	0.68	67	 	
230	0.58	67	 	
240	0.66	68	 	
250	0.66	67	 	
260	0.66	67	 	
270	0.66	67	 	
280	0.65	66	 	
290	0.65	67	 	
300	0.70	66	 	
310	0.64	67	 	
320	0.72	67	 	
330	0.69	67	 	
340	0.65	67	 	
350	0.63	68	 	
360	0.67	66	 	
370	0.65	67	 	
380	0.60	67	 	
390	0.57	68	 	



400	0.58	68	 	
410	0.66	67	 	
420	0.61	67	 	
430	0.58	68	 	
440	0.66	67	 	
450	0.59	66	 	
460	0.58	67	 	
470	0.65	68	 	
480	0.54	70	 	
490	0.70	67	 	
500	0.53	69	 	
510	0.56	67	 	
520	0.59	68	 	
530	0.53	69	 	
540	0.55	67	 	
550	0.65	67	 	
560	0.65	66	 	
570	0.61	66	 	
580	0.62	66	 	
590	0.62	67	 	
600	0.58	67	 	
610	0.65	67	 	
620	0.68	66	 	
630	0.63	66	 	
640	0.62	66	 	
650	0.70	66	 	
660	0.61	67	 	
670	0.67	66	 	
680	0.65	66	 	
690	0.61	66	 	
700	0.58	67	 	
710	0.61	65	 	
720	0.56	66	 	
730	0.52	65	 	



740	0.57	65			
750	0.61	66			
760	0.57	66			
770	0.60	65			
780	0.51	65			
790	0.58	67			
800	0.53	65			
810	0.59	66			
820	0.66	66			
830	0.63	67			
840	0.66	65			
850	0.63	65			
860	0.70	65			
870	0.66	66			
880	0.65	66			
890	0.56	68			
900	0.61	66			
910	0.56	67			
920	0.68	66			
930	0.61	67			
940	0.69	66			
950	0.66	66			
960	0.69	66			
970	0.63	68			
980	0.69	67			
990	0.73	66			
1000	0.68	67			
1010	0.65	68			
1020	0.71	66			
1030	0.68	66			
1040	0.60	67			
1050	0.63	68			
1060	0.71	66			
1070	0.62	66			



1080	0.53	67	 	
1090	0.52	67	 	
1100	0.58	67	 	
1110	0.59	68	 	
1120	0.69	66	 	
1130	0.63	66	 	
1140	0.48	69	 	
1150	0.56	68	 	
1160	0.56	67	 	
1170	0.67	66	 	
1180	0.64	65	 	
1190	0.69	65	 	
1200	0.70	65	 	
1210	0.70	65	 	
1220	0.72	65		
1230	0.72	65	 	
1240	0.71	65	 	
1250	0.70	65	 	
1260	0.73	66	 	
1270	0.74	65	 	
1280	0.74	65	 	
1290	0.73	65	 	
1300	0.73	66	 	
1310	0.71	66	 	
1320	0.74	66	 	
1330	0.72	66	 	
1340	0.72	66	 	
1350	0.72	66	 	
1360	0.74	66	 	
1370	0.75	66	 	
1380	0.74	66	 	
1390	0.75	66	 	
1400	0.75	66	 	
1410	0.75	66	 	



1420	0.76	66	 	
1430	0.74	66	 	
1440	0.72	66	 	
1450	0.72	66	 	
1460	0.74	66	 	
1470	0.73	66	 	
1480	0.72	66	 	
1490	0.73	66	 	
1500	0.72	66	 	
1510	0.72	66	 	
1520	0.73	66	 	
1530	0.73	66	 	
1540	0.72	66	 	
1550	0.69	66	 	
1560	0.74	66	 	
1570	0.75	66	 	
1580	0.74	66	 	
1590	0.76	66	 	
1600	0.72	66	 	
1610	0.71	66	 	
1620	0.69	66	 	
1630	0.72	66	 	
1640	0.75	66	 	
1650	0.74	66	 	
1660	0.70	66	 	
1670	0.72	66	 	
1680	0.72	66	 	
1690	0.72	66	 	
1700	0.73	66	 	
1710	0.73	66	 	
1720	0.72	66	 	
1730	0.72	66	 	
1740	0.71	66	 	
1750	0.72	66	 	



1760	0.71	66	 	
1770	0.71	66	 	
1780	0.71	66	 	
1790	0.73	66	 	
1800	0.74	66	 	
1810	0.74	66	 	
1820	0.76	66	 	
1830	0.75	66	 	
1840	0.76	66	 	
1850	0.74	66	 	
1860	0.74	66	 	
1870	0.73	66	 	
1880	0.73	66	 	
1890	0.70	66	 	
1900	0.71	66	 	
1910	0.70	66	 	
1920	0.70	66	 	
1930	0.69	66	 	
1940	0.67	65	 	
1950	0.67	65	 	
1960	0.69	65	 	
1970	0.73	66	 	
1980	0.70	65	 	
1990	0.72	65	 	
2000	0.67	65	 	
2010	0.65	65	 	
2020	0.69	65	 	
2030	0.70	65	 	
2040	0.72	65	 	
2050	0.73	66	 	
2060	0.73	65	 	
2070	0.72	65	 	
2080	0.70	65	 	
2090	0.72	65	 	



2400	0.72	CE				
2100	0.72	65				
2110	0.72	65				
2120	0.70	65				
2130	0.74	66				
2140	0.71	65				
2150	0.65	65				
2160	0.66	65				
2170	0.66	65				
2180	0.67	65				
2190	0.67	65				
2200	0.70	66				
2210	0.69	65				
2220	0.72	66				
2230	0.72	66				
2240	0.74	66				
2250	0.73	66				
2260	0.69	66				
2270	0.71	66				
2280	0.72	66				
2290	0.71	66				
2300	0.74	66				
2310	0.74	66				
2320	0.73	66				
2330	0.75	66				
2340	0.77	66				
2350	0.75	66				
2360	0.76	66				
2370	0.74	66				
2380	0.73	66				
2390	0.72	66				
2400	0.75	66				
2410	0.73	66				
2420	0.74	66				
2430	0.74	66				
	I .	1	1	I .	l .	1



2440 0.74 66 2480 0.73 66 2480 0.74 66	2440	0.76	cc		
2460 0.73 66 2470 0.74 66 2480 0.74 66 2490 0.73 66 2500 0.74 66 2510 0.77 66 2520 0.76 66 2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2550 0.74 66 2560 0.74 66 2570 0.74 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2640 0.73 66	2440	0.76	66	 	
2470 0.74 66 2480 0.74 66 2490 0.73 66 2500 0.74 66 2510 0.77 66 2520 0.76 66 2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2550 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66				 	
2480 0.74 66 2490 0.73 66 2500 0.74 66 2510 0.77 66 2520 0.76 66 2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2550 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65				 	
2490 0.73 66 2500 0.74 66 2510 0.77 66 2520 0.76 66 2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2570 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65	2470	0.74	66	 	
2500 0.74 66 2510 0.77 66 2520 0.76 66 2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2560 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65	2480	0.74	66	 	
2510 0.77 66 2520 0.76 66 2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66	2490	0.73	66	 	
2520 0.76 66 2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2560 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2710 0.73 65	2500	0.74	66	 	
2530 0.74 66 2540 0.73 66 2550 0.74 66 2560 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65	2510	0.77	66	 	
2540 0.73 66 2550 0.74 66 2560 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65	2520	0.76	66	 	
2550 0.74 66 2560 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65	2530	0.74	66	 	
2560 0.74 66 2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2540	0.73	66	 	
2570 0.74 66 2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2550	0.74	66	 	
2580 0.75 66 2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65 2750 0.71 65	2560	0.74	66	 	
2590 0.74 66 2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65 2750 0.71 65	2570	0.74	66	 	
2600 0.73 66 2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65 2750 0.71 65 2750 0.71 65	2580	0.75	66	 	
2610 0.71 66 2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2590	0.74	66	 	
2620 0.70 66 2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2600	0.73	66	 	
2630 0.73 66 2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2750 0.71 65	2610	0.71	66	 	
2640 0.73 66 2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2750 0.71 65	2620	0.70	66	 	
2650 0.69 65 2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2630	0.73	66	 	
2660 0.68 65 2670 0.71 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2640	0.73	66	 	
2670 0.71 65 2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2650	0.69	65	 	
2680 0.70 65 2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2660	0.68	65	 	
2690 0.70 65 2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2670	0.71	65	 	
2700 0.73 66 2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2680	0.70	65	 	
2710 0.73 65 2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2690	0.70	65	 	
2720 0.73 65 2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2700	0.73	66	 	
2730 0.71 65 2740 0.70 65 2750 0.71 65	2710	0.73	65	 	
2740 0.70 65 2750 0.71 65	2720	0.73	65	 	
2750 0.71 65	2730	0.71	65	 	
	2740	0.70	65	 	
2760 0.69 65	2750	0.71	65	 	
	2760	0.69	65	 	
2770 0.70 65	2770	0.70	65	 	



2780	0.69	65	 	
2790	0.69	65	 	
2800	0.70	65	 	
2810	0.69	65	 	
2820	0.69	66	 	
2830	0.67	65	 	
2840	0.67	65	 	
2850	0.66	65	 	
2860	0.69	65	 	
2870	0.69	65	 	
2880	0.71	65	 	
2890	0.67	65	 	
2900	0.68	66	 	
2910	0.69	66	 	
2920	0.71	66	 	
2930	0.69	66	 	
2940	0.68	66	 	
2950	0.69	66	 	
2960	0.70	66	 	
2970	0.71	66	 	
2980	0.70	66	 	
2990	0.71	66	 	
3000	0.71	66	 	
3010	0.72	66	 	
3020	0.70	65	 	
3030	0.72	66	 	
3040	0.71	66	 	
3050	0.69	66	 	
3060	0.69	66	 	
3070	0.72	66	 	
3080	0.70	66	 	
3090	0.71	66	 	
3100	0.68	66	 	
3110	0.69	65	 	



3120	0.69	65	 	
3130	0.69	65	 	
3140	0.67	65	 	
3150	0.70	66	 	
3160	0.64	66	 	
3170	0.70	66	 	
3180	0.69	65	 	
3190	0.72	66	 	
3200	0.71	66	 	
3210	0.71	66	 	
3220	0.70	66	 	
3230	0.66	67	 	
3240	0.66	66	 	
3250	0.72	67	 	
3260	0.60	66	 	
3270	0.57	66	 	
3280	0.58	66	 	
3290	0.56	66	 	
3300	0.56	67	 	