



FIA Formula 1
World Championship™



Official Timekeeper
of Formula 1®

FORMULA 1 CRYPTO.COM MIAMI GRAND PRIX 2026 - Miami Gardens

Sprint Qualifying Session Maximum Speeds

SPEED TRAP	KM/H	FINISH LINE	KM/H	INTERMEDIATE 1	KM/H	INTERMEDIATE 2	KM/H
1 55 C. SAINZ	336.3	63 G. RUSSELL	274.1	6 I. HADJAR	225.0	81 O. PIASTRI	194.9
2 12 K. ANTONELLI	333.7	10 P. GASLY	273.6	3 M. VERSTAPPEN	225.0	16 C. LECLERC	194.6
3 63 G. RUSSELL	333.1	23 A. ALBON	272.9	12 K. ANTONELLI	224.6	3 M. VERSTAPPEN	194.5
4 23 A. ALBON	331.3	43 F. COLAPINTO	272.3	81 O. PIASTRI	224.5	63 G. RUSSELL	193.7
5 43 F. COLAPINTO	328.8	55 C. SAINZ	271.8	27 N. HULKENBERG	224.0	44 L. HAMILTON	193.3
6 10 P. GASLY	328.7	12 K. ANTONELLI	270.2	30 L. LAWSON	223.5	1 L. NORRIS	193.2
7 16 C. LECLERC	328.2	5 G. BORTOLETO	266.9	63 G. RUSSELL	223.2	10 P. GASLY	192.2
8 44 L. HAMILTON	327.8	11 S. PEREZ	266.8	5 G. BORTOLETO	223.2	43 F. COLAPINTO	191.8
9 3 M. VERSTAPPEN	327.1	41 A. LINDBLAD	266.4	16 C. LECLERC	223.2	11 S. PEREZ	191.7
10 87 O. BEARMAN	325.6	27 N. HULKENBERG	266.2	1 L. NORRIS	223.1	87 O. BEARMAN	191.6
11 81 O. PIASTRI	324.2	44 L. HAMILTON	266.0	87 O. BEARMAN	222.8	27 N. HULKENBERG	191.6
12 5 G. BORTOLETO	322.5	77 V. BOTTAS	265.5	43 F. COLAPINTO	222.6	23 A. ALBON	191.5
13 1 L. NORRIS	322.4	30 L. LAWSON	263.7	55 C. SAINZ	222.6	12 K. ANTONELLI	191.5
14 6 I. HADJAR	322.1	1 L. NORRIS	263.7	41 A. LINDBLAD	222.1	41 A. LINDBLAD	191.2
15 41 A. LINDBLAD	320.8	6 I. HADJAR	263.1	10 P. GASLY	221.9	5 G. BORTOLETO	191.2
16 31 E. OCON	320.1	3 M. VERSTAPPEN	263.0	23 A. ALBON	221.7	55 C. SAINZ	191.1
17 27 N. HULKENBERG	319.7	81 O. PIASTRI	261.6	44 L. HAMILTON	221.2	31 E. OCON	190.5
18 77 V. BOTTAS	319.1	87 O. BEARMAN	261.3	31 E. OCON	220.8	30 L. LAWSON	190.3
19 30 L. LAWSON	318.6	16 C. LECLERC	260.8	11 S. PEREZ	220.6	77 V. BOTTAS	189.9
20 11 S. PEREZ	318.3	31 E. OCON	258.9	77 V. BOTTAS	218.6	6 I. HADJAR	189.7
21 14 F. ALONSO	308.8	14 F. ALONSO	251.2	14 F. ALONSO	216.5	14 F. ALONSO	186.8
22 18 L. STROLL	307.4	18 L. STROLL	247.4	18 L. STROLL	215.3	18 L. STROLL	186.1