

POS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
LAP 1	127	145	168	14	160	96	218	141	190	149	111	90	20	22	122	93	10	162	104	94	134	100	95	108	77	150	188	23	81	269	272	291	92	142	88	194	68	119	48	146	
LAP 2	127	145	168	14	160	96	218	141	190	149	111	90	20	22	10	162	122	104	100	94	134	95	108	93	150	23	77	188	269	68	88	81	272	291	119	194	48	146	142	176	
LAP 3	127	145	168	14	160	96	218	141	190	149	111	90	20	10	22	162	100	122	104	134	94	95	93	23	150	108	77	68	88	269	81	119	291	194	48	272	146	142	92	129	
LAP 4	127	145	168	160	14	96	218	141	190	149	111	90	20	10	22	100	162	122	104	23	134	93	150	94	95	108	77	68	88	119	269	194	81	291	48	272	146	92	142	129	
LAP 5	127	145	168	160	14	96	218	141	190	149	111	90	10	20	22	100	162	122	104	134	93	150	94	95	108	77	68	88	119	194	269	81	48	291	272	146	92	142	129	110	
LAP 6	127	145	168	160	14	96	218	141	190	149	111	90	10	20	100	162	22	122	93	150	104	94	77	68	95	88	108	194	119	48	269	291	81	146	92	134	142	129	110	272	
LAP 7	127	168	145	160	14	96	218	141	190	149	111	90	10	100	162	20	22	150	93	104	94	77	68	95	88	108	194	48	269	291	81	146	92	134	142	129	272	110	176	119	
LAP 8	127	168	14	160	145	96	218	190	141	149	111	90	10	162	20	22	150	93	104	77	68	94	95	88	108	194	269	291	81	92	134	146	129	142	110	272	176	48	23	119	
LAP 9	127	160	168	14	145	96	218	190	141	149	90	111	10	162	20	22	150	93	104	77	68	94	95	88	108	104	194	269	291	81	92	134	146	129	142	110	272	176	48	23	119
LAP 10	127	160	168	14	96	218	190	141	149	90	145	10	111	162	22	150	20	93	77	68	95	88	94	108	104	194	291	269	81	134	92	146	129	142	110	272	176	48	23	119	
LAP 11	127	160	168	14	96	218	190	141	149	90	145	10	111	162	22	150	20	93	77	68	95	88	94	108	104	194	291	269	81	134	92	146	129	142	110	272	48	176	23	119	
LAP 12	127	160	168	14	96	218	190	141	149	90	10	111	22	150	20	93	162	145	77	68	88	95	94	108	104	194	291	269	134	92	81	146	129	110	272	48	176	23	188		
LAP 13	127	160	168	14	96	218	190	141	149	90	10	111	22	150	20	93	77	68	88	95	94	108	104	194	291	134	269	81	92	146	129	48	110	272	176	23	188				
LAP 14	127	160	168	14	96	218	190	141	149	90	10	111	150	22	93	20	77	68	88	95	94	108	104	194	291	134	269	92	81	146	48	110	272	129	176	23					
LAP 15	127	160	168	14	96	218	190	141	149	90	10	111	150	22	93	20	68	77	88	95	94	108	104	194																	