

STATYSTYKA MARATONU KIERAT																					
rok:	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2023	2024	RAZEM:	
liczba uczestników na starcie:	18	148	187	217	301	395	503	578	530	611	717	647	603	663	589	566	259	400	362	8 294	
w tym:	kobiet:	1	22	28	28	33	45	56	81	54	63	85	92	89	99	87	81	39	53	43	1 079
	mężczyzn:	17	126	159	189	268	350	447	497	476	548	632	555	514	564	502	220	247	319	7 115	
liczba sklasyfikowanych uczestników:	18	144	187	216	300	394	503	576	530	608	716	647	603	660	589	565	255	400	362	8 273	
w tym:	kobiet:	1	20	28	28	33	44	56	80	54	63	85	92	89	98	87	80	38	53	43	1 072
	mężczyzn:	17	124	159	188	267	350	447	496	476	545	631	555	514	562	502	217	247	319	7 101	
liczba uczestników na mecie:	5	29	84	59	114	212	231	311	351	387	420	375	329	274	356	383	153	253	266	4 592	
w tym:	kobiet:	0	3	8	10	9	15	14	32	28	27	31	33	36	25	43	45	20	25	29	433
	mężczyzn:	5	26	76	49	105	197	217	279	323	360	342	293	249	313	338	133	228	237	4 159	
procent startujących na mecie:	28%	20%	45%	27%	38%	54%	46%	54%	66%	64%	59%	58%	55%	42%	60%	68%	60%	63%	73%	56%	
w tym:	kobiet:	0%	15%	29%	36%	27%	34%	25%	40%	52%	43%	36%	36%	40%	26%	49%	56%	53%	47%	67%	40%
	mężczyzn:	29%	21%	48%	26%	39%	56%	49%	56%	68%	66%	62%	62%	57%	44%	62%	70%	61%	92%	74%	59%
liczba unikalnych uczestników:																				3 446	
w tym:	kobiet:																				561
	mężczyzn:																				2 885
sumaryczny przebyty dystans [km]:	1 189	7 555	14 693	14 460	21 916	30 922	37 443	44 761	44 381	50 627	56 486	51 448	46 820	46 226	46 495	46 947	19 158	32 423	30 951	644 901	
w tym przez:	kobiety:	82	878	1 879	1 838	2 162	3 140	3 407	5 476	3 904	4 584	5 520	6 461	6 185	5 396	6 202	6 094	2 433	3 702	3 526	72 869
	mężczyzn:	1 107	6 677	12 814	12 622	19 754	27 782	34 036	39 285	40 477	46 043	50 966	44 987	40 635	40 830	40 293	40 853	16 725	28 721	27 425	572 032
sumaryczny czas marszu [hh:mm]	331:03	2297:48	3785:39	4214:48	6242:01	8198:56	10128:28	11540:04	10774:25	12634:51	14495:20	12558:44	12188:56	12629:46	11770:56	11290:56	4827:39	8197:40	7333:46	165441:46	
w tym:	kobiet:	27:40	292:41	502:54	539:17	626:06	901:31	988:33	1472:56	988:23	1236:10	1533:59	1680:34	1759:31	1565:07	1662:02	1549:52	626:11	965:28	881:14	19800:09
	mężczyzn:	303:23	2005:07	3282:45	3675:31	5615:55	7297:25	9139:55	10067:08	9786:02	11398:41	12961:21	10878:10	10429:25	11064:39	10108:54	9741:04	4201:28	7232:12	6452:32	145641:37
średnia efektywna prędkość marszu [km/h]:	3,59	3,29	3,88	3,43	3,51	3,77	3,70	3,88	4,12	4,01	3,90	4,10	3,84	3,66	3,95	4,16	3,97	3,96	4,22	3,90	
w tym:	kobiet:	2,96	3,00	3,74	3,41	3,45	3,48	3,45	3,72	3,95	3,71	3,60	3,84	3,52	3,45	3,73	3,93	3,89	3,83	4,00	3,68
	mężczyzn:	3,65	3,33	3,90	3,43	3,52	3,81	3,72	3,90	4,14	4,04	3,93	3,90	3,69	3,99	4,19	3,98	3,97	4,25	3,93	
najstarszy uczestnik:	nazwisko:			R. Pietrzak	R. Pietrzak	S. Luboński	R. Pietrzak	S. Szewczyk	H. Cygan	R. Pietrzak	R. Pietrzak	R. Pietrzak	R. Pietrzak	K. Garbień	W. Sienkiewicz	W. Sienkiewicz	W. Sienkiewicz	R. Pietrzak	K. Garbień	K. Garbień	R. Pietrzak
	wiek:			67	68	59	70	65	68	73	74	75	76	66	67	68	69	82	73	74	82 lata
najmłodszy uczestnik:	nazwisko:			J. Sułkowska	A. Łabuz	M. Klisowski	P. Cellmer	D. Dziech	A. Poręba	D. Lachor	D. Lachor	B. Ogurek	B. Ogurek	J. Zawada	J. Zawada	J. Zawada	L. Weiss	F. Olszewski	M. Zawada	M. Zawada	J. Zawada
	wiek:			15	14	12	13	16	14	12	13	11	12	4	5	6	5	7	5	6	4 lata
liczba osób, które przeszły 1000 km:																				65	
w tym:	kobiet:																				4
	mężczyzn:																				61