

		970) <sup>†</sup>	922)			1007)			859)	927) <sup>†</sup>	
EE, METs-	913	1052	1046	975	1753	1027	950	4543	850	1001	<0.000
min·day <sup>-1</sup>	(781 –	(743 –	(877 –	(800 –	(993 –	(783 –	(790 –	(3294 –	(656 –	(822 –	1
	1170) <sup>¶,††</sup>	1299) <sup>¶,††</sup>	1207) <sup>¶,††</sup>	1191) <sup>¶,††</sup>	3989) <sup>¶</sup>	1308) <sup>¶,††</sup>	1139) <sup>¶,††</sup>	5473)	1076) <sup>¶,††</sup>	1225) <sup>¶,††</sup>	
Time in ≥10-	666	767	675	630	643	675	629	700	571	686	0.0001
min bouts,	(558 – 787)	(605 – 899)	(552 –	(519 –	(500 –	(504 –	(542 – 757)	(559 – 808)	(437 –	(580 – 811)	
min·day <sup>-1</sup>			800)	742) <sup>††</sup>	757) <sup>††</sup>	891)			703) <sup>††</sup>		
Frequency of	18	18	20	18	18	18	17	16	21	19	<0.000
≥10-min	(16 – 21) <sup>¶</sup>	(15 – 20)	(17 – 22) <sup>¶</sup>	(16 – 21) <sup>¶</sup>	(15 – 21) <sup>‡</sup>	(14 – 22)	(16 – 20) <sup>‡</sup>	(14 – 19)	(16 – 23) <sup>¶</sup>	(17 – 21) <sup>¶</sup>	1
bouts,											
bouts·day <sup>-1</sup>											
Average	36	40	32	33	32	35	35	40	26	34	<0.000
duration of	(29 – 44) <sup>§§</sup>	(31 – 58) <sup>§§</sup>	(27 – 40) <sup>¶</sup>	(27 – 41) <sup>¶,§§</sup>	(26 – 41) <sup>¶</sup>	(27 – 49)	(29 – 42) <sup>§§</sup>	(32 – 53)	(24 – 31) <sup>¶</sup>	(29 – 42) <sup>§§</sup>	1
≥10-min											
bouts,											
min·bout <sup>-1</sup>											
EE in ≥10-min	762	942	848	766	1397	876	738	3928	607	813	<0.000
bouts, METs-	(591 –	(612 –	(665 –	(594 –	(791 –	(542 –	(600 –	(2621 –	(439 –	(645 –	1
min·day <sup>-1</sup>	1036) <sup>¶,††</sup>	1201) <sup>¶</sup>	1034) <sup>¶,††</sup>	1024) <sup>¶,††</sup>	3120) <sup>¶</sup>	1137) <sup>¶,††</sup>	970) <sup>¶,††</sup>	5201)	781) <sup>¶,††</sup>	1065) <sup>¶,††</sup>	