

Temps accordé en CSO

Calcul du temps accordé : Pour calculer le temps accordé, on multiplie la distance du parcours par 60 secondes et on divise par la vitesse de l'épreuve. Par exemple pour une distance de 430 mètres à la vitesse de 220 mètres par minute, $(430 \text{ m} \times 60 \text{ s}) / 220 \text{ m/mn} = 117''$ soit 1'57''

Calculs du temps accordé vitesse 250 m/mn										
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100	24"	26"	29	31	34	36	38	41	43	46
200	48	50	53	55	58	60	62	65	67	70
300	72	74	77	79	82	84	86	89	91	94
400	96	98	101	103	106	108	110	113	115	118
500	120	122	125	127	130	132	134	137	139	142
600	144	146	149	151	154	156	158	161	163	166
700	168	170	173	175	178	180	182	185	187	190
800	192	194	197	199	202	204	206	209	211	214
900	216	218	221	223	226	228	230	233	235	238

Calculs du temps accordé vitesse 270 m/mn										
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100	25"	25"	27"	29"	32"	34"	36"	38"	40"	43"
200	45"	47"	49"	52"	54"	56"	58"	60"	63"	65"
300	67"	69"	72"	74"	76"	78"	80"	83"	85"	87
400	89"	92"	94"	96"	98"	100"	103"	105"	107"	109"
500	112"	114"	116"	118"	120"	123"	125"	127"	129"	132"
600	134"	136"	138"	140"	143"	145"	147"	149"	152"	154"
700	156"	158"	160"	163"	165"	167"	169"	172"	174"	176"
800	178"	180"	183"	185"	187"	189"	192"	194"	196"	198"
900	200"	203"	205"	207"	209"	212"	214"	216"	218"	220"

Calculs du temps accordé vitesse 300 m/mn										
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100	20"	22"	24"	26"	28"	30"	32"	34"	36"	38"
200	40"	42"	44"	46"	48"	50"	52"	54"	56"	58"
300	60"	62"	64"	66"	68"	70"	72"	74"	76"	78"
400	80"	82"	84"	86"	88"	90"	92"	94"	96"	98"
500	100"	102"	104"	106"	108"	110"	112"	114"	116"	118"
600	120"	122"	124"	126"	128"	130"	132"	134"	136"	138"
700	140"	142"	144"	146"	148"	150"	152"	154"	156"	158"
800	160"	162"	164"	166"	168"	170"	172"	174"	176"	178"
900	180"	182"	184"	186"	188"	190"	192"	194"	196"	198"

Calculs du temps accordé vitesse 330 m/mn										
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100	18"	20"	22"	24"	26"	27"	29"	31"	33"	35"
200	36"	38"	40"	42"	44"	45"	47"	49"	51"	53"
300	55"	57"	59"	61"	62"	63"	65"	67"	69"	71"
400	73"	75"	76"	78"	80"	82"	84"	85"	87"	89"
500	91"	93"	95"	96"	98"	100"	102"	104"	105"	107"
600	109"	111"	113"	115"	116"	118"	120"	122"	124"	125"

Calculs du temps accordé vitesse 350 m/mn										
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100	18"	19"	21"	23"	24"	26"	28"	30"	31	33"
200	35"	36"	38"	40"	42"	43"	45"	47"	48"	50"
300	52"	54"	55"	57"	59"	60"	62"	64"	66"	67"
400	69"	71"	72"	74"	76"	78"	79"	81"	82"	84"
500	86"	88"	90"	91"	93"	95"	96"	98"	100"	102"
600	103"	105"	107"	108"	110"	112"	114"	115"	117"	119"
700	120"	122"	124"	126"	127"	129"	131"	132"	134"	136"
800	138"	139"	141"	143"	144"	146"	148"	150"	151"	153"
900	155"	156"	158"	160"	162"	163"	165"	167"	168"	170"

Calculs du temps accordé vitesse 375 m/mn										
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100	16"	18"	20"	21"	23"	24"	26"	28"	29"	31"
200	32"	34"	36"	37"	39"	40"	42"	44"	45"	47"
300	48"	50"	52"	53"	55"	56"	58"	60"	61"	63"
400	64"	66"	68"	69"	71"	72"	74"	76"	77"	79"
500	80"	82"	84"	85"	87"	88"	90"	92"	93"	95"
600	96"	98"	100"	101"	103"	104"	106"	108"	109"	111"
700	112"	114"	116"	117"	119"	120"	122"	124"	125"	127"
800	128"	130"	132"	133"	135"	136"	138"	140"	141"	143"
900	144"	146"	148"	149"	151"	152"	154"	156"	157"	159"

Calculs du temps accordé vitesse 400 m/mn										
	00	10	20	30	40	50	60	70	80	90
100	15"	17"	18"	20"	21"	23"	24"	26"	27"	29"
200	30"	32"	33"	35"	36"	38"	39"	41"	42"	44"
300	45"	47"	48"	50"	51"	53"	54"	56"	57"	59"
400	60"	62"	63"	65"	66"	68"	69"	71"	72"	74"
500	75"	77"	78"	80"	81"	83"	84"	86"	87"	89"
600	90"	92"	93"	95"	96"	98"	99"	101"	102"	104"
700	105"	107"	108"	110"	111"	113"	114"	116"	117"	119"
800	120"	122"	123"	125"	126"	128"	129"	131"	132"	134"
900	135"	137"	138"	140"	141"	143"	144"	146"	147"	149"

Avril 2009