

Timpi de expunere recomandati pentru subiecte in miscare
(1 / x sec calculati pentru film de 35 mm)

distanța focală	35	40	50	70	80	100	135	180	200
a	v = 5 km / h								
5 m	500	500	700	1000	1200	1500	2000	3300	4000
10 m	250	250	350	500	600	750	1000	1650	2000
15 m	150	180	250	340	400	500	700	1100	1350
30 m	75	90	125	170	200	250	350	550	700
50 m	50	50	70	100	125	150	200	330	400
	v = 10 km / h								
5 m	1000	1000	1500	2000	2500	3000	4000	6500	8000
10 m	500	500	750	1000	1250	1500	2000	3300	4000
15 m	320	400	500	650	800	1000	1600	2000	2700
30 m	160	200	250	320	400	500	800	1000	1350
50 m	100	100	150	200	250	300	400	700	800
	v = 20 km / h								
5 m	2000	2000	3000	4000	5000	6000	8000	-	-
10 m	1000	1000	1500	2000	2500	3000	4000	6600	8000
15 m	700	800	1000	1500	1600	2000	2700	4500	5500
30 m	350	400	500	700	800	1000	1350	2200	2700
50 m	200	200	300	400	500	600	800	1300	1600
	v = 30 km / h								
5 m	3000	3500	4000	6000	7000	8000	-	-	-
10 m	1500	1800	2000	3000	3500	4000	5000	6000	8000
15 m	1000	1200	1350	2000	2350	2700	4000	5500	6500
30 m	500	600	700	1000	1200	1400	2000	2800	3500
50 m	500	350	400	600	700	800	1000	1250	1600
	v = 60 km / h								
5 m	6000	6000	-	-	-	-	-	-	-
10 m	3000	3000	4500	6000	7500	-	-	-	-
15 m	2000	2500	2700	4000	5000	5500	8000	-	-
30 m	1000	1250	1350	2000	2500	2800	4000	5500	7000
50 m	600	700	800	1200	1500	1600	2000	2500	3500

(* acești timpi se pot utiliza și la aparatele digitale utilizând focalele echivalente