

							Twingo essence 1.2 LEV 16v 75 eco2		Mégane diesel dCi 105 eco2		Master diesel 2.5dCi 100 E4		PEUGEOT 407 2.2 I HDI 170 ch FAP BVM 6		AUDI A3 1.9 TDI		CITROËN nouvelle C3 HDI 90			
							conso (l/100 km)		conso (l/100 km)		conso (l/100 km)		conso (l/100 km)		conso (l/100 km)		conso (l/100 km)		conso (l/100 km)	
							Données constructeurs		Conditions urbaines		Conditions extra urbaines									
							conso (l/100 km)	conso (l)	conso (l/100 km)	conso (l)	conso (l/100 km)	conso (l)	conso (l/100 km)	conso (l)	conso (l/100 km)	conso (l)	conso (l/100 km)	conso (l)		
Trajet par D307 & D147 (route actuelle)							4,20	0,025	4,00	0,024	7,70	0,046	5,00	0,030	3,90	0,023	3,70	0,022		
RD 307	Route du Lude	A		B	0,6	80 km/h	3,78	0,023	3,60	0,022	6,93	0,042	4,50	0,027	3,51	0,021	3,33	0,020		
RD 307	Bd des Avocats	B		C	0,6	50 km/h	6,70	0,047	5,50	0,039	10,60	0,074	8,10	0,057	6,00	0,042	5,30	0,037		
RD 307	Bd des Avocats	C		D	0,7	cycle urbain	4,20	0,088	4,00	0,084	7,70	0,162	5,00	0,105	3,90	0,082	3,70	0,078		
RD 307	Route du Lude	D		E	2,1	80 km/h	3,78	0,034	3,60	0,032	6,93	0,062	4,50	0,041	3,51	0,032	3,33	0,030		
RD 307	Route du Lude	E		F	0,9	50 km/h	6,70	0,087	5,50	0,072	10,60	0,138	8,10	0,105	6,00	0,078	5,30	0,069		
RD 147s	Rue Nationale	F		G	1,3	cycle urbain	3,78	0,026	3,60	0,025	6,93	0,049	4,50	0,032	3,51	0,025	3,33	0,023		
RD 147s	Bd Pierre Lefauchaux	G		Z	0,7	50 km/h		0,331		0,297		0,572		0,396		0,303		0,279		
	Pour 1 trajet				6,9			145,446		130,768		251,838		174,240		133,109		122,830		
	Pour 2 x 220 trajets																			
Trajet par projet déviation & D323							4,20	0,155	4,00	0,148	7,70	0,285	5,00	0,185	3,90	0,144	3,70	0,137		
RD 323	projet déviation	A		H	3,7	V cste 90 km/h	4,20	0,244	4,00	0,232	7,70	0,447	5,00	0,290	3,90	0,226	3,70	0,215		
	déviation ouest Arnage	H		Z	5,8	V cste 90 km/h		0,399		0,380		0,732		0,475		0,371		0,352		
					9,5			175,560		167,200		321,860		209,000		163,020		154,660		
	pour 2 x 220 trajets																			
écart annuel de conso pour 220 AR (l)							+30,11 l		+36,43 l		+70,02 l		+34,76 l		+29,91 l		+31,83 l			
écart de conso (%)							+20,70%		+27,86%		+27,80%		+19,95%		+22,47%		+25,91%			