

Français	English	2009	2010	2011	TOTAL
KM (GPS)	Distance (km)	11 515	11 142	13 882	36 539
distance en milles terrestres	Distance (miles)	7 151	6 919	8 621	22 691
jours de voyage	Days	59	101	75	235
départ	Start	9-juil.	28-mai	26-juin	
retour	Go back	5-sept.	5-sept.	8-sept.	
étapes	Flying days	32	30	41	103
heures de vol (GPS)	Flying hours	115	120	142	377
photos	Pictures				≈ 50 000
changements horaires	Time zone	6	4	8	18
altitude max	Maximum altitude	9 000	7 500	12 000	
étape la plus longue	Longest leg	632	652	660	
étape la plus courte	Shortest leg	79	26	35	
étape moyenne	Average leg	360	371	339	355
Provinces traversées	Provinces and territories	6	6	7	19
Cartes aéronautiques	Aeronautic charts	9	8	15	
<b>COORDONNEES EXTREMES</b>	<b>EXTREME COORDINATES</b>				
Nord	North	55.17	49.02	68.18	
Sud	South	43.18	43.18	42.42	
Ouest	West	114.46	96.58	139.07	
Est	East	73.21	60.40	80.32	
<b>ATTERRISSAGES</b>	<b>LANDING</b>	51	43	57	151
herbe	Grass	17	17	15	49
dur	Asphalt	32	24	30	86
cailloux	Gravel	2	2	11	15
<b>NUITS</b>	<b>SLEEPING</b>	59	101	75	235
Charlie à l'abri	indoor	33	46	22	101
Charlie dehors	outdoor	26	55	53	134
Hôtel, pension, etc.	Hôtel	10	13	27	50
Hotes	House guest	32	74	24	130
dispositifs aéroportuaires	Airport accomodations	6	10	21	37
tente	Tent	11	5	3	19
<b>MOYENNES</b>					
consommation	Average consupcion			13,5 l/h	
vitesse	Average cruise speed			97/104 km/h	

<b>Français</b>	<b>English</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>TOTAL</b>
KM (GPS)	Distance (km)	11 515	11 142	13 882	36 539
distance en milles terrestres	Distance (miles)	7 151	6 919	8 621	22 691
jours de voyage	Days	59	101	75	235
départ	Start	9-juil.	28-mai	26-juin	
retour	Go back	5-sept.	5-sept.	8-sept.	
étapes	Flying days	32	30	41	103
heures de vol (GPS)	Flying hours	115	120	142	377
photos	Pictures				≈ 50 000
changements horaires	Alternate Time zone	6	4	8	18
altitude max	Maximum altitude	9 000	7 500	12 000	
étape la plus longue	Longest leg	632	652	660	
étape la plus courte	Shortest leg	79	26	35	
étape moyenne	Average leg	360	371	339	355
Provinces traversées	Provinces and territories	6	6	7	19
Cartes aéronautiques	Aeronautic charts	9	8	15	
<b>COORDONNEES EXTREMES</b>	<b>EXTREME COORDINATES</b>				
Nord	North	55.17	49.02	68.18	
Sud	South	43.18	43.18	42.42	
Ouest	West	114.46	96.58	139.07	
Est	East	73.21	60.40	80.32	
<b>ATTERRISSAGES</b>	<b>LANDING</b>	51	43	57	151
herbe	Grass	17	17	15	49
dur	Asphalt	32	24	30	86
cailloux	Gravel	2	2	11	15
<b>NUITS</b>	<b>SLEEPING</b>	59	101	75	235
Charlie à l'abri	indoor	33	46	22	101
Charlie dehors	outdoor	26	55	53	134
Hôtel, pension, etc.	Hôtel	10	13	27	50
Hotes	House guest	32	74	24	130
dispositifs aéroportuaires	Airport accomodations	6	10	21	37
tente	Tent	11	5	3	19
<b>MOYENNES</b>					
consommation	Average consupcion			13,5 l/h	
vitesse	Average cruise speed			97/104 km/h	

Français	English	2009	2010	2011	TOTAL
KM (GPS)	Distance (km)	11 515	11 142	13 882	36 539
distance en milles terrestres	Distance (miles)	7 151	6 919	8 621	22 691
jours de voyage	Days	59	101	75	235
départ	Start	9-juil.	28-mai	26-juin	
retour	Go back	5-sept.	5-sept.	8-sept.	
étapes	Flying days	32	30	41	103
heures de vol (GPS)	Flying hours	115	120	142	377
photos	Pictures				≈ 50 000
changements horaires	Time zone	6	4	8	18
altitude max	Maximum altitude	9 000	7 500	12 000	
étape la plus longue	Longest leg	632	652	660	
étape la plus courte	Shortest leg	79	26	35	
étape moyenne	Average leg	360	371	339	355
Provinces traversées	Provinces and territories	6	6	7	19
Cartes aéronautiques	Aeronautic charts	9	8	15	
COORDONNEES EXTREMES	EXTREME COORDINATES				
Nord	North	55.17	49.02	68.18	
Sud	South	43.18	43.18	42.42	
Ouest	West	114.46	96.58	139.07	
Est	East	73.21	60.40	80.32	
ATTERRISSAGES	LANDING	51	43	57	151
herbe	Grass	17	17	15	49
dur	Asphalt	32	24	30	86
cailloux	Gravel	2	2	11	15
NUITS	SLEEPING	59	101	75	235
Charlie à l'abri	indoor	33	46	22	101
Charlie dehors	outdoor	26	55	53	134
Hôtel, pension, etc.	Hôtel	10	13	27	50
Hotes	House guest	32	74	24	130
dispositifs aéroportuaires	Airport accomodations	6	10	21	37
tente	Tent	11	5	3	19
MOYENNES					
consommation	Average consupction			13,5 l/h	
vitesse	Average cruise speed			97/104 km/h	