



Enquête de circulation dans le cadre de l'essai d'un radar pédagogique

B - Pendant le fonctionnement du radar pédagogique

Situation de l'Etude

Département	Jura
Commune	Gatey
Route	Rue Neuve
Localisation radar	Au droit du numéro 12
Sens	Sortant du centre village <i>(sens opposé au radar pédagogique)</i>

Sélection

Sens	Sens décroissant (2)
Type de véhicule	Tous

Acquisition données

Calcul

Début de la campagne de comptage

Date	8-juin-2021
Heure	17:35

Fin de la campagne de comptage

Date	22-juin-2021
Heure	12:08

Données générales

Nombre total de véhicules	1644	
Nombre de VL + deux-roues	1600	
Nombre de PL	44	2,68%
Moyenne journalière	117	

Vitesse moyenne	46,54
V85	60
Vitesse maxi	96

Nombre de véhicule entre 0-50 km/h	869
Nombre de véhicule entre 51-60 Km/h	546
Nombre de véhicule entre 61-70 Km/h	184
Nombre de véhicule entre 71-80 Km/h	38
Nombre de véhicule à + de 81 Km/h	7

% du trafic au dessus de 80 Km/h	0,43%
% du trafic au dessus de 70 Km/h	2,74%
% du trafic au dessus de 60 Km/h	13,93%
% du trafic au dessus de 50 Km/h	47,14%

Direction Départementale des Territoires du Jura

Analyse Horaire

Débit											
Classes de vitesse											
	- de 30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	100-110	110 et +	Total
0-1	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	5
1-2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
2-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3-4	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
4-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6-7	2	7	5	5	4	1	0	0	0	0	24
7-8	9	3	6	19	4	1	0	0	0	0	42
8-9	28	5	16	28	8	3	0	0	0	0	88
9-10	17	13	24	36	9	2	0	0	0	0	101
10-11	13	11	30	38	10	2	0	0	0	0	104
11-12	16	9	44	57	19	2	1	0	0	0	148
12-13	16	3	29	46	21	2	0	0	0	0	117
13-14	28	12	17	24	8	4	0	0	0	0	93
14-15	20	7	31	16	11	0	1	0	0	0	86
15-16	20	14	21	39	14	2	0	0	0	0	110
16-17	13	16	42	41	12	2	0	0	0	0	126
17-18	30	9	56	66	19	3	0	0	0	0	183
18-19	26	18	47	49	6	4	0	1	0	0	151
19-20	9	10	30	36	22	4	1	0	0	0	112
20-21	8	3	16	12	4	2	1	0	0	0	46
21-22	8	8	13	17	6	1	0	0	0	0	53
22-23	4	4	14	7	1	1	0	1	0	0	32
23-0	0	2	2	8	5	0	0	1	0	0	18
Total	267	154	448	546	184	38	4	3	0	0	

Représentation graphique

