

Rapport de circulation		2023-03-29																																																	
Rang Grand-Capsa																																																			
Observations																																																			
Période de l'étude :	2022-11-08 au 2022-11-15	Direction :	OUEST																																																
Position du radar :	535 rang Grand-Capsa	Vitesse affichée :	70 km/h																																																
<table border="1"> <caption>Graphique du nombre de passages par plage de vitesse</caption> <thead> <tr> <th>Plage de vitesse (km/h)</th> <th>Nombre de passages</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1-5</td><td>0</td></tr> <tr><td>6-10</td><td>0</td></tr> <tr><td>11-15</td><td>10</td></tr> <tr><td>16-20</td><td>40</td></tr> <tr><td>21-25</td><td>40</td></tr> <tr><td>26-30</td><td>40</td></tr> <tr><td>31-35</td><td>10</td></tr> <tr><td>36-40</td><td>20</td></tr> <tr><td>41-45</td><td>30</td></tr> <tr><td>46-50</td><td>40</td></tr> <tr><td>51-55</td><td>80</td></tr> <tr><td>56-60</td><td>200</td></tr> <tr><td>61-65</td><td>500</td></tr> <tr><td>66-70</td><td>1150</td></tr> <tr><td>71-75</td><td>1272</td></tr> <tr><td>76-80</td><td>1150</td></tr> <tr><td>81-85</td><td>650</td></tr> <tr><td>86-90</td><td>350</td></tr> <tr><td>91-95</td><td>110</td></tr> <tr><td>96-100</td><td>40</td></tr> <tr><td>101-105</td><td>20</td></tr> <tr><td>106-110</td><td>0</td></tr> <tr><td>111-115</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>				Plage de vitesse (km/h)	Nombre de passages	1-5	0	6-10	0	11-15	10	16-20	40	21-25	40	26-30	40	31-35	10	36-40	20	41-45	30	46-50	40	51-55	80	56-60	200	61-65	500	66-70	1150	71-75	1272	76-80	1150	81-85	650	86-90	350	91-95	110	96-100	40	101-105	20	106-110	0	111-115	0
Plage de vitesse (km/h)	Nombre de passages																																																		
1-5	0																																																		
6-10	0																																																		
11-15	10																																																		
16-20	40																																																		
21-25	40																																																		
26-30	40																																																		
31-35	10																																																		
36-40	20																																																		
41-45	30																																																		
46-50	40																																																		
51-55	80																																																		
56-60	200																																																		
61-65	500																																																		
66-70	1150																																																		
71-75	1272																																																		
76-80	1150																																																		
81-85	650																																																		
86-90	350																																																		
91-95	110																																																		
96-100	40																																																		
101-105	20																																																		
106-110	0																																																		
111-115	0																																																		
Graphique du nombre de passages par plage de vitesse																																																			
Faits saillants																																																			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 134 usagers de la route ont circulé en direction Ouest sur une période de 8 jours;</li> <li>• Une moyenne de 766 usagers par jour en direction Ouest;</li> <li>• Considérant que le radar comptabilise les données pour une seule direction, nous estimons les données suivantes pour le rang du Grand-Capsa pour les deux directions : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Débit journalier moyen = 1 532 passages;</li> <li>- Débit hebdomadaire moyen = 10 724 passages.</li> </ul> </li> <li>• La période la plus achalandée en direction Ouest se situe : entre 15H00 et 17H00;</li> <li>• 85 % des usagers de la route circulent en dessous de 82 km/h</li> </ul>																																																			