



XXX VOLUMES DE CIRCULATION DIRECTIONNELS
 VÉHICULES DE PROMENADE SEULEMENT
 PÉRIODE 2000-2001
 VOLUMES MOYENS ANNUELS
 DE 7h. À 9h.



REV	DATE	DESCRIPTION	PAR
3	FEV. 2003	RAPPORT FINAL	P.M.
2	FEV. 2003	RAPPORT PRÉLIMINAIRE	P.M.
1	NOV. 2002	RAPPORT D'ÉTAPE SITUATION ACTUELLE	P.M.

SGTR inc.
 Société de gestion des transports et des routes

660 avenue Royale
 Beauport (Québec) G1E 1Y7
 Tél. : (418) 661-3883
 Fax : (418) 666-0572
 e-mail : sgtr@gencor.com

PROJET: PROJET DE PROLONGEMENT DE L'AXE DU VALLON		
TITRE: VOLUMES DE CIRCULATION ACTUELS - 2001 - 7h À 9h VÉHICULES DE PROMENADES SEULEMENT		
CONCU PAR: P.MATHIEU ing.	DATE: 11-11-02	PAGE:
DESSINE PAR: J.P. RANCOUR	ECHELLE: AUCUNE	FIGURE 5.9
APPROUVE PAR: P.MATHIEU ing.	DOSSIER: 02-570	



XXX VOLUMES DE CIRCULATION DIRECTIONNELS
 VÉHICULES LOURDS SEULEMENT
 PÉRIODE 2000-2001
 DE 7h. À 9h.



REV	DATE	DESCRIPTION	PAR
3	FEV. 2003	RAPPORT FINAL	P.M.
2	FEV. 2003	RAPPORT PRÉLIMINAIRE	P.M.
1	NOV. 2002	RAPPORT D'ÉTAPE SITUATION ACTUELLE	P.M.

SGTR inc.
 Société de gestion des transports et des routes

660 avenue Royale
 Beauport (Québec) G1E 1Y7
 Tél. : (418) 661-3883
 Fax : (418) 666-0572
 e-mail : sgtr@gencor.com

PROJET: PROJET DE PROLONGEMENT DE L'AXE DU VALLON		
TITRE: VOLUMES DE CIRCULATION ACTUEL - 2001 - 7h. À 9h. VÉHICULES LOURDS SEULEMENT		
CONCU PAR: P.MATHIEU ing.	DATE 11-11-02	PAGE:
DESSINE PAR: J.P. RANCOUR	ECHELLE: AUCUNE	FIGURE 5.10
APPROUVE PAR: P.MATHIEU ing.	DOSSIER: 02-570	



XXX VOLUMES DE CIRCULATION DIRECTIONNELS
 VÉHICULES DE PROMENADE ET VÉHICULES LOURDS
 PÉRIODE 2000-2001
 HEURE DE POINTE AM



REV	DATE	DESCRIPTION	PAR
3	FEV. 2003	RAPPORT FINAL	P.M.
2	FEV. 2003	RAPPORT PRÉLIMINAIRE	P.M.
1	NOV. 2002	RAPPORT D'ÉTAPE SITUATION ACTUELLE	P.M.

SGTR inc.
 Société de gestion des transports et des routes

660 avenue Royale
 Beauport (Québec) G1E 1Y7
 Tél. : (418) 661-3883
 Fax : (418) 666-0572
 e-mail : sgtr@gencor.com

PROJET: PROJET DE PROLONGEMENT DE L'AXE DU VALLON		
TITRE: VOLUMES DE CIRCULATION ACTUELS - 2001 - 1h. AM		
CONCU PAR: P.MATHIEU ing.	DATE: 11-11-02	PAGE:
DESSINE PAR: J.P. RANCOUR	ECHELLE: AUCUNE	FIGURE 5.11
APPROUVE PAR: P.MATHIEU ing.	DOSSIER: 02-570	



REV	DATE	DESCRIPTION	PAR
3	FEV. 2003	RAPPORT FINAL	P.M.
2	FEV. 2003	RAPPORT PRÉLIMINAIRE	P.M.
1	NOV. 2002	RAPPORT D'ÉTAPE SITUATION ACTUELLE	P.M.

SGTR inc.
Société de gestion des transports et des routes

660 avenue Royale
Beauport (Québec) G1E 1Y7
Tél. : (418) 661-3883
Fax : (418) 666-0572
e-mail : sgtr@gencor.com

PROJET: PROJET DE PROLONGEMENT DE L'AXE DU VALLON		
TITRE: VOLUMES DE CIRCULATION ACTUELS - 1h. PM		
CONCU PAR: P.MATHIEU ing.	DATE 11-11-02	PAGE:
DESSINE PAR: J.P. RANCOUR	ECHELLE: AUCUNE	FIGURE 5.12
APPROUVE PAR: P.MATHIEU ing.	DOSSIER: 02-570	



XXX VOLUMES DE CIRCULATION
PÉRIODE 2000-2001
DJMA



REV	DATE	DESCRIPTION	PAR
3	FEV. 2003	RAPPORT FINAL	P.M.
2	FEV. 2003	RAPPORT PRÉLIMINAIRE	P.M.
1	NOV. 2002	RAPPORT D'ÉTAPE SITUATION ACTUELLE	P.M.

SGTR inc.
Société de gestion des transports et des routes

660 avenue Royale
Beauport (Québec) G1E 1Y7
Tél. : (418) 661-3883
Fax : (418) 666-0572
e-mail : sgtr@gencor.com

PROJET: PROJET DE PROLONGEMENT DE L'AXE DU VALLON		
TITRE: DJMA ACTUELS - 2001		
CONCU PAR: P.MATHIEU ing.	DATE 11-11-02	PAGE:
DESSINE PAR: J.P. RANCOUR	ECHELLE: AUCUNE	FIGURE 5.13
APPROUVE PAR: P.MATHIEU ing.	DOSSIER: 02-570	



LÉGENDE:
 VOLUMES DE CIRCULATION DIRECTIONNELS
 VÉHICULES DE PROMENADES ET
 VÉHICULES LOURDS
 PÉRIODE 2000-2001
 HEURE DE POINTE D'ACHALANDAGE COMMERCIAL
 1 HEURE ENTRE 14h. ET 17h. UN SAMEDI D'AVRIL



REV	DATE	DESCRIPTION	PAR
3	FEV. 2003	RAPPORT FINAL	P.M.
2	FEV. 2003	RAPPORT PRÉLIMINAIRE	P.M.
1	NOV. 2002	RAPPORT D'ÉTAPE SITUATION ACTUELLE	P.M.

SGTR inc.
 Société de gestion des transports et des routes

660 avenue Royale
 Beauport (Québec) G1E 1Y7
 Tél. : (418) 661-3883
 Fax : (418) 666-0572
 e-mail : sgtr@gencor.com

PROJET: PROJET DE PROLONGEMENT DE L'AXE DU VALLON		
TITRE: DÉBITS - POINTE D'ACHALANDAGE COMMERCIAL - 2001		
CONCU PAR: P.MATHIEU ing.	DATE 11-11-02	PAGE:
DESSINE PAR: J.P. RANCOUR	ECHELLE: AUCUNE	FIGURE 5.14
APPROUVE PAR: P.MATHIEU ing.	DOSSIER: 02-570	