

<b>Grand Langres - lot 5</b>	<b>GL 6</b>
<b>Capacité du véhicule hors conducteur : 59 places</b>	<b>Transporteur : KEOLIS SUD LORRAINE</b>
<b>AO1/AO2</b>	<b>AO1 Région Grand Est / AO2 Communauté de Communes du Grand Langres</b>

Etablissements scolaires à desservir - Chaumont	
Lycée Agricole Edgar Pisani	LMJV : 08h00 - 17h30 // Me : 08h00-12h00
Lycée Eugène Decomble	LMJV : 08h00 - 17h30 // Me : 08h00-12h00
Lycée Edme Bouchardon	LMJV : 08h05 - 18h00 // Me : 08h05-12h00
Lycée Charles de Gaulle	LMJV : 08h05 - 17h45 // Me : 08h05-12h00
Lycée Oudinot	LMJV : 08h05 - 17h40 // Me : 08h05-12h00
Collège Louise Michel	LMJV : 08h30 - 17h00 // Me : 08h30-12h00
Collège Oudinot	LMJV : 08h05 - 16h45 // Me : 08h30-12h00

maj le 26/08/22 cm

### Trajets aller

Arrêts	Aller <b>Lundi</b> et lendemains de vacances ou jours fériés	Km
Dammartin-sur-Meuse	06:35	0,0
Meuse	06:40	2,6
Provenchères-sur-Meuse	06:47	3,6
Montigny-le-Roi "collège"	06:56	3,8
Is-en-Bassigny	07:03	5,2
<b>Chaumont "Piscine" - Quai IV Navette pour Pisani au Quai I : 7h43-46, pour Decomble au quai II : 7h43-45</b>	<b>07:41</b>	<b>28,8</b>
<b>Chaumont "de Gaulle"</b>	<b>07:53</b>	<b>4,4</b>
<b>Chaumont "Oudinot"</b>	<b>07:56</b>	<b>0,6</b>
	<i>Total km</i>	<b>49,0</b>

### Trajets retour

Arrêts	Retour <b>Vendredi</b> et veilles de vacances ou jours fériés sauf mercredi	Km	Retour si la veille de vacances ou jour férié est un <b>mercredi</b>	Km
<b>Chaumont "de Gaulle"</b>	<b>17:57</b>	-	<b>12:10</b>	-
<b>Chaumont "Oudinot"</b>	<b>18:00</b>	0,6	<b>12:13</b>	0,6
<b>Chaumont "Decomble"</b>	<b>18:05</b>	2,0	-	-
<b>Chaumont "Piscine" (arrivée) - Arrêt Quai II / Quai III mercredi</b>	<b>18:13</b>	2,4	<b>12:22</b>	3,2
<b>Chaumont "Piscine" (départ) Prise en charge depuis Navette Pisani LMJV / Pisani et Decomble mercredi</b>	<b>18:15</b>	-	-	-
Is-en-Bassigny	18:44	27,5	12:51	27,5
Montigny-le-Roi "collège"	18:52	6,0	12:59	6,0
Provenchères-sur-Meuse	18:58	4,1	13:05	4,1
Meuse	19:04	3,6	13:11	3,6
Dammartin-sur-Meuse	19:08	2,6	13:15	2,6
	<i>Total km</i>	<b>48,8</b>	<i>Total km</i>	<b>47,6</b>

### Montigny 5 - GL 6

LMJV km en charge secondaire	0,0
LMJV km en charge primaire	0,0
LMJV km HLPT	0
LMJV km retour de midi	0,0
C km en charge secondaire	0,0
C km HLPT	0
internes km en charge un circuit	48,9
internes km HLPT générés par un circuit	0