



Inventaire des batardeaux à de l'écluse à St-Ours.xls

Nom	Largeur		Longueur		Épaisseur		Poids					Remarques
	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique	lbs	Métrique (T)	Poids Main (lbs)	Total (lbs)	Total (T)	
U7	59	1.50	46' 6" 3/4	14.19	21	0.53	12200	5.53	3300	15500	7.03	Dernier sur le dessus
U6	56	1.42	46' 6" 3/4	14.19	21	0.53	12200	5.53	3300	15500	7.03	
U5	49 1/4	1.25	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	12200	5.53	3300	15500	7.03	
U4	44 1/4	1.12	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	12200	5.53	3300	15500	7.03	
U3	35	0.89	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	
U2	29 1/4	0.74	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	
U1	26	0.66	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	Fond de l'eau

Nom	Largeur		Longueur		Épaisseur		Poids					Remarques
	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique	lbs	Métrique (T)	Poids Main (lbs)	Total (lbs)	Total (T)	
L9	59	1.50	46' 6" 3/4	14.19	21	0.53	12200	5.53	3300	15500	7.03	Dernier sur le dessus
L8	56	1.42	46' 6" 3/4	14.19	21	0.53	12200	5.53	3300	15500	7.03	
L7	49	1.24	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	12200	5.53	3300	15500	7.03	
L6	44 1/4	1.12	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	12200	5.53	3300	15500	7.03	
L5	35 1/4	0.90	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	
L4	29	0.74	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	
L3	26 1/4	0.67	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	Fond de l'eau
L2	23 1/4	0.59	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	
L1	23 1/4	0.59	46' 6" 3/4	14.19	27	0.69	10200	4.63	3300	13500	6.12	Fond de l'eau

Grue de 120 tonnes requise pour le déplacement

Épaisseur des bouts de chaque batardeaux: 22 1/2

Largeur coulisse : 23 1/4

U = Upper = Amont

L = Lower = Aval