

Résultats et Classement des Rencontres du C. D. C. SENIORS Division 2 groupe NORD														
	G	N	P	pts G	pts P	GA		G	N	P	pts G	pts P	GA	
SAINT VAAST 1	1			24	12	+12								
SAINT VAAST 2			1	12	24	-12								
SAINT LO 4	1			28	08	+20								
AGNEAUX 2			1	08	28	-20								
FLAMANVILLE 1	1			28	08	+20								
LA HAYE 2			1	08	28	-20								
PONT HEBERT 1	1			22	14	+08								
FERMANVILLE 1			1	14	22	-08								
	G	N	P	pts G	pts P	GA		G	N	P	pts G	pts P	GA	
	G	N	P	pts G	pts P	GA		G	N	P	pts G	pts P	GA	
	G	N	P	pts G	pts P	GA	CLASSEMENT							
								Pts	G	N	P	GA	joués	forfaits
							1	SAINT LO 4	3	1		+20	1	
							1	FLAMANVILLE 1	3	1		+20	1	
							3	SAINT VAAST 1	3	1		+12	1	
							4	PONT HEBERT 1	3	1		+08	1	
							5	FERMANVILLE 1	1		1	-08	1	
							6	SAINT VAAST 2	1		1	-12	1	
							7	AGNEAUX 2	1		1	-20	1	
							7	LA HAYE 2	1		1	-20	1	
Résultats et Classement des Rencontres du C. D. C. SENIORS Division 2 groupe SUD														
	G	N	P	pts G	pts P	GA		G	N	P	pts G	pts P	GA	
VILLEDIEU 2		1		18	18	00								
VILLEDIEU 3		1		18	18	00								
COUTANCES 2	1			34	02	+32								
COUTANCES 3			1	02	34	-32								
MONTPINCHON 1		1		18	18	00								
TORIGNY 1		1		18	18	00								
AVRANCHES 2	1			32	04	+28								
MONTMARTIN 1			1	04	32	-28								
	G	N	P	pts G	pts P	GA		G	N	P	pts G	pts P	GA	
	G	N	P	pts G	pts P	GA	CLASSEMENT							
								Pts	G	N	P	GA	joués	forfaits
							1	COUTANCES 2	3	1		+32	1	
							2	AVRANCHES 2	3	1		+28	1	
							3	VILLEDIEU 2	2		1	00	1	
							3	VILLEDIEU 3	2		1	00	1	
							3	MONTPINCHON 1	2		1	00	1	
							3	TORIGNY 1	2		1	00	1	
							7	MONTMARTIN 1	1		1	-28	1	
							8	COUTANCES 3	1		1	-32	1	

Résultats et Classement des Rencontres du C. D. C. SENIORS Division 3 groupe CENTRE SUD						
	G	N	P	pts G	pts P	GA
CERENCES 1	1			24	12	+12
CERENCES 2			1	12	24	-12
LESSAY 2	1			24	12	+12
TORIGNY 2			1	12	24	-12
DOMJEAN 1	1			22	14	+08
MONTPINCHON 2			1	14	22	-08
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA
	G	N	P	pts G	pts P	GA