

Seabass Saint-Vaast La Hougue

DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN



SEABASSCUP



Variété	Milieu	Type de fond	Distance de la côte ou du bord	Hauteur d'eau max	Amplitude des marées
Eau salée	Manche	Divers	Large zone (espace compétition)	35.0	10.0

Meilleur Mois

Juin

Mois le plus efficace

Juin

Moyenne plus grosses prises

Juin

Poisson record

Taille : 84

Nombre d'espèces saisies

1

1.678

Poids : 5.789

Année	Efficacité moyenne (nombre de prises par canne ou par ligne à l'heure)	Tend.	Nombre de sorties ou de manches	Prises	% prises totales	Tend.	% temps passé	Tend.	Différentiel prises temps passé	Tend.	Poissons gardés	Tend.	% poissons maillés (36cm)	Tend.	% poissons maillés compétition (42cm)	Tend.	Durée moyenne d'une sortie ou d'une manche (mn)
2009	0.350		2	296	100%		100%		0		0		94.93%		75.34%		380



Poids total	Tend.	Nombre moyen d'équipes prises en compte	Tend.	Poids moyen	Tend.	Taille moyenne	Tend.	Nombre moyen de prises par compétiteur	Tend.	Nombre moyen de prises par compétiteur 1 ^{ère} manche	Tend.	Nombre moyen de prises par compétiteur 2 ^{ème} manche	Tend.
496.764		33		1.678		52		8.96		6.21		2.75	

LE LOWRANCE We Lead. We Find. You Win.

Garbolino



FLASHMER



DECATHLON



MINICOM



SHIMANO

BADALA



DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN

Poids - Taille

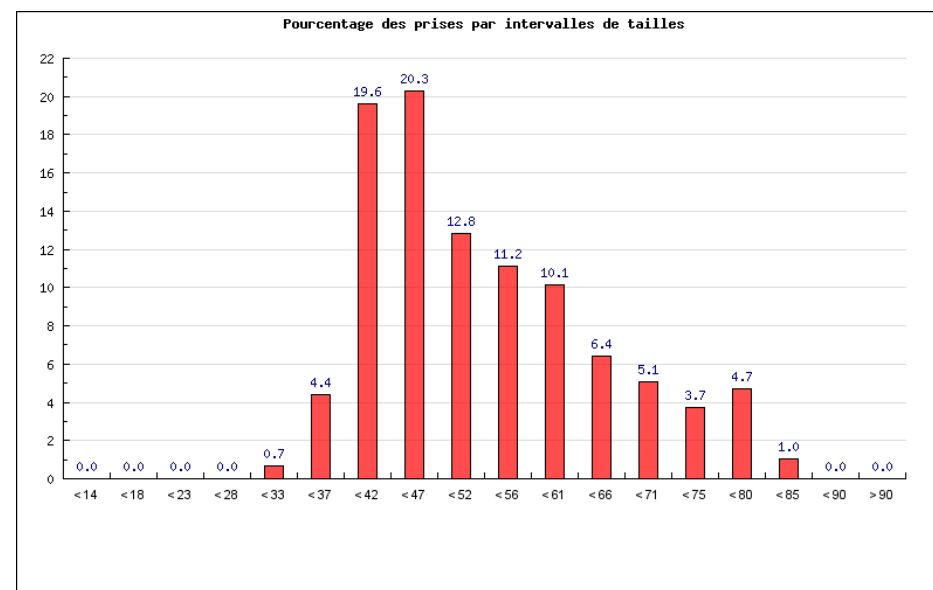
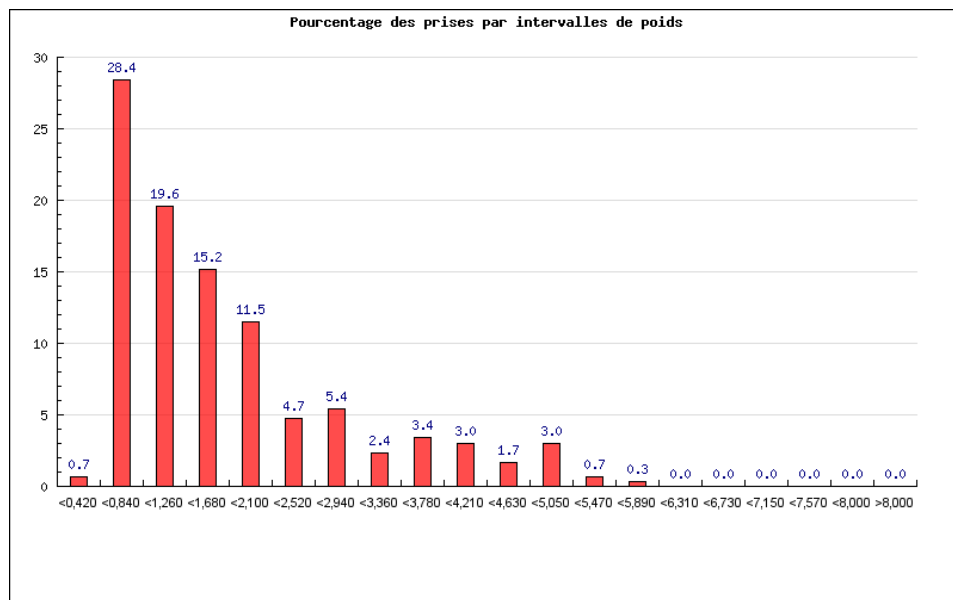
Plus gros pêché : 5.790 Kg Taille : 84 cm

Exprimé en Kg par intervalle

<0,420	<0,840	<1,260	<1,680	<2,100	<2,520	<2,940	<3,360	<3,780	<4,210	<4,630	<5,050	<5,470	<5,890
0.68 %	28.38 %	19.59 %	15.2 %	11.49 %	4.73 %	5.41 %	2.36 %	3.38 %	3.04 %	1.69 %	3.04 %	0.68 %	0.34 %

Exprimé en cm par intervalle

< 33	< 37	< 42	< 47	< 52	< 56	< 61	< 66	< 71	< 75	< 80	< 85
0.68 %	4.39 %	19.59 %	20.27 %	12.84 %	11.15 %	10.14 %	6.42 %	5.07 %	3.72 %	4.73 %	1.01 %




Résumé des meilleurs moments

Seabass Saint-Vaast La Hougue
DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN



SEABASSCUP



	Résultat
MOIS	Juin
HEURE	11 h à 12 h
HEURE PAR RAPPORT A LA NUIT	6 eme H lever du jour
MEILLEURE PHASE DE LA JOURNEE	Zénith
VENT	Nord
FORCE DU VENT	7 à 10 noeuds (<19km/h) Force3 petite brise
MER/EAU	Belle
CLARTE	Assez claire
COULEUR EAU	
CIEL	Ciel couvert
JOUR DE LUNE	13e jour décroissant
PHASE DE LUNE	Phase décroissante
PHASE DE LUNE	Dernier croissant
PRESSION ATMOSPHERIQUE	1021 à 1025 hp



PRESSION ATMOSPHERIQUE - TEMPS	Légèrement anticyclonique
TENDANCE ATMOSPHERIQUE	Stable
TEMPERATURE EXTERIEURE	14 à 15°C
TEMPERATURE DE L'EAU	15 à 16°C
HEURE DE MAREE	3 eme H descente
PHASE DE MAREE	Descendante-Jusant
MAREE	Moyenne marée croissante
MEILLEURES EAUX	
COEFFICIENT DE MAREE	70 à 79 croissants
ORIENTATION DES COEFFICIENTS	Croissant
DISTANCE DE LA COTE	Espace Compétition
COURANT	2,1 à 4 noeuds



SHIMANO

Rapala
rapala.com



NAICOM



DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN

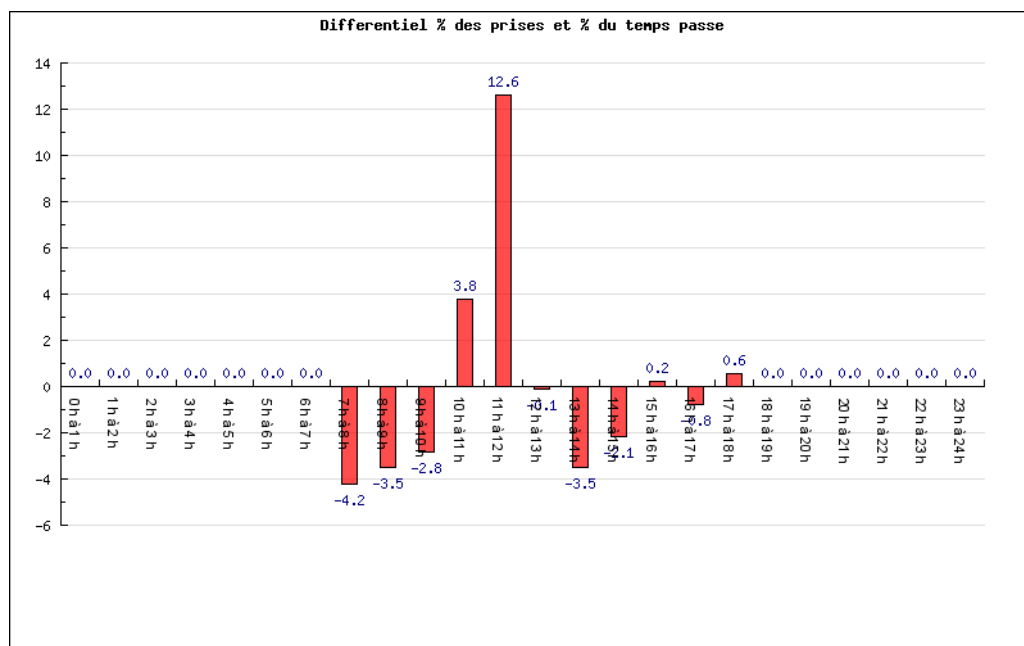
HEURE



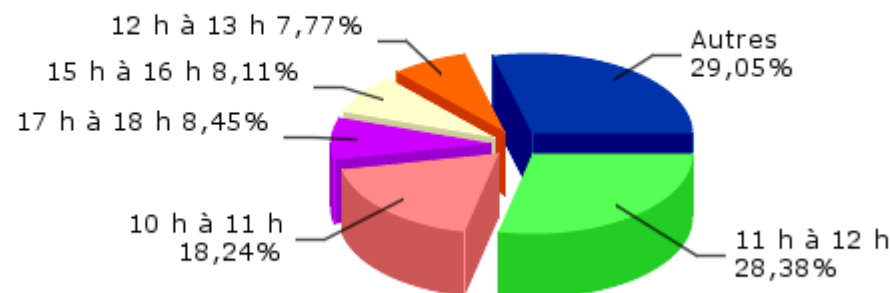
SEABASSCUP



	7 h à 8 h	8 h à 9 h	9 h à 10 h	10 h à 11 h	11 h à 12 h	12 h à 13 h	13 h à 14 h	14 h à 15 h	15 h à 16 h	16 h à 17 h	17 h à 18 h
Efficacité	0.13	0.20	0.23	0.45	0.64	0.35	0.20	0.26	0.36	0.32	0.38
% des prises	2.36%	4.39%	5.07%	18.24%	28.38%	7.77%	4.39%	5.74%	8.11%	7.09%	8.45%
% temps passé	6.58%	7.89%	7.89%	14.47%	15.79%	7.89%	7.89%	7.89%	7.89%	7.89%	7.89%
Différentiel prises/temps passé	-4.22	-3.5	-2.82	3.77	12.59	-0.12	-3.5	-2.15	0.22	-0.8	0.56



Pourcentage de prises



DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN

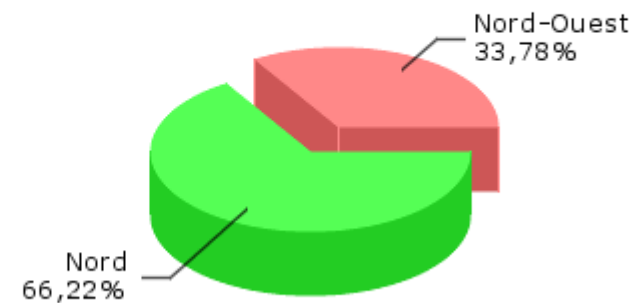
VENT

	Nord	Nord-Est	Est	Sud-Est	Sud	Sud-Ouest	Ouest	Nord-Ouest
Efficacité	0.32							0.25
% des prises%	66.22%							33.78%
% temps passé%	60.53%							39.47%
Différentiel prises/temps passé	5.69							-5.69



SEABASSCUP

Pourcentage de prises



SHIMANO



ILLEX

Rapala
rapala.com



NAICOM



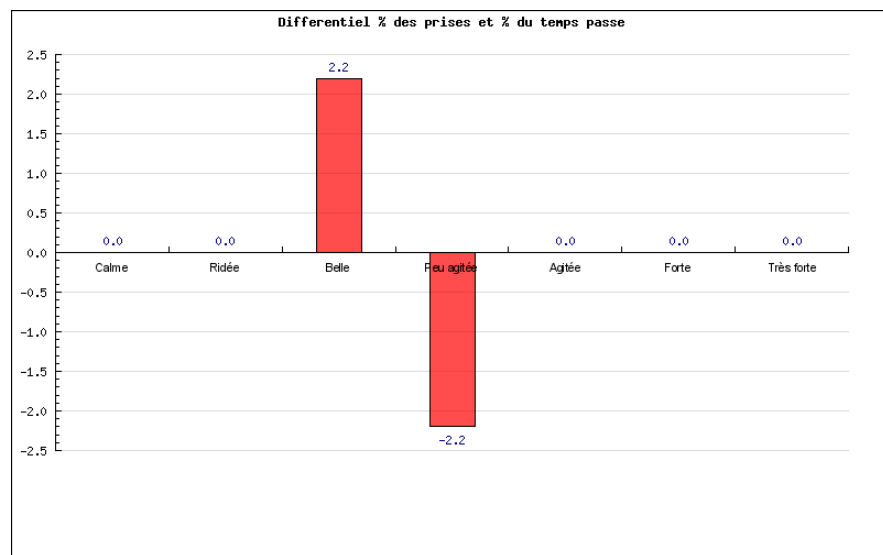
DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN

MER/EAU

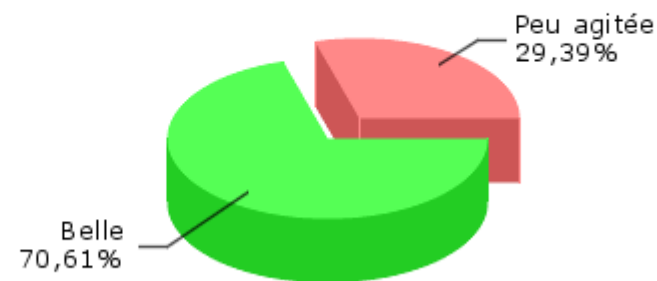
	Calme	Ridée	Belle	Peu agitée	Agitée	Forte	Très forte
Efficacité			0.30	0.27			
% des prises%			70.61%	29.39%			
% temps passé%			68.42%	31.58%			
Différentiel prises/temps passé			2.19	-2.19			



SEABASSCUP



Pourcentage de prises





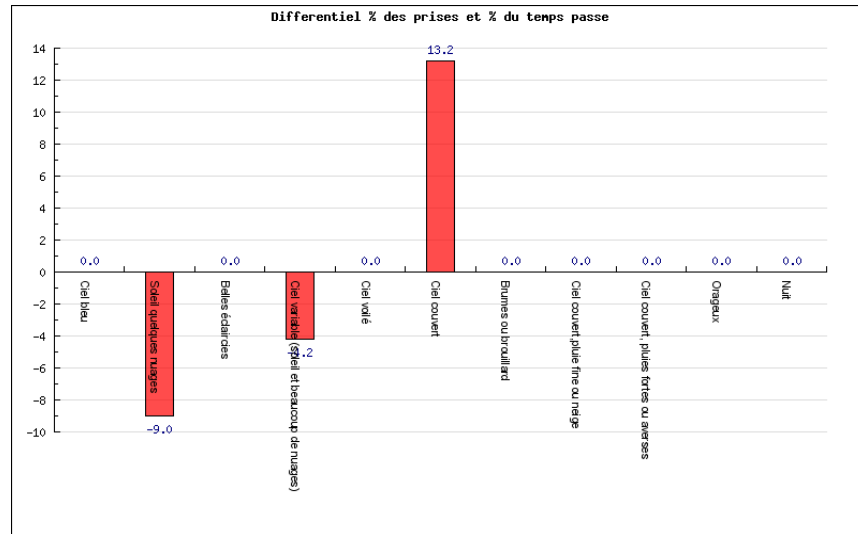
SEABASSCUP



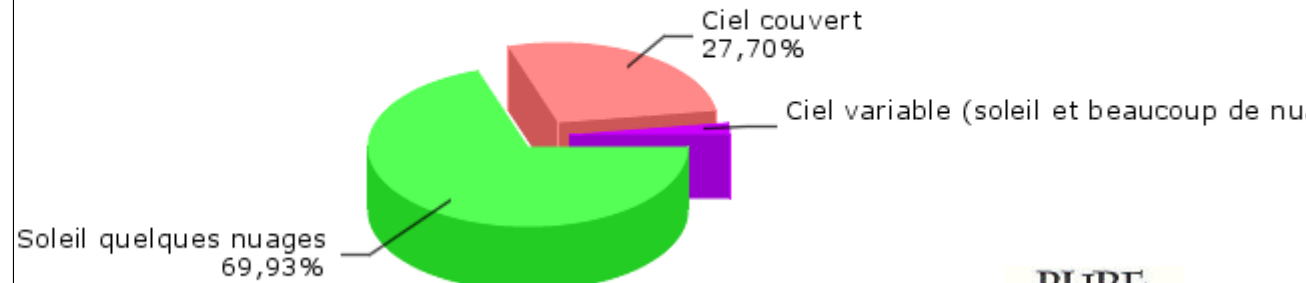
DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN

CIEL

	Ciel bleu	Soleil quelques nuages	Belles éclaircies	Ciel variable (soleil et beaucoup de nuages)	Ciel voilé	Ciel couvert	Brumes ou brouillard	Ciel couvert, pluie fine ou neige	Ciel couvert, pluies fortes ou averses	Orageux	Nuit
Efficacité		0.26		0.10		0.56					
% des prises%		69.93%		2.36%		27.7%					
% temps passé%		78.95%		6.58%		14.47%					
Différentiel prises/temps passé		-9.02		-4.22		13.23					



Pourcentage de prises

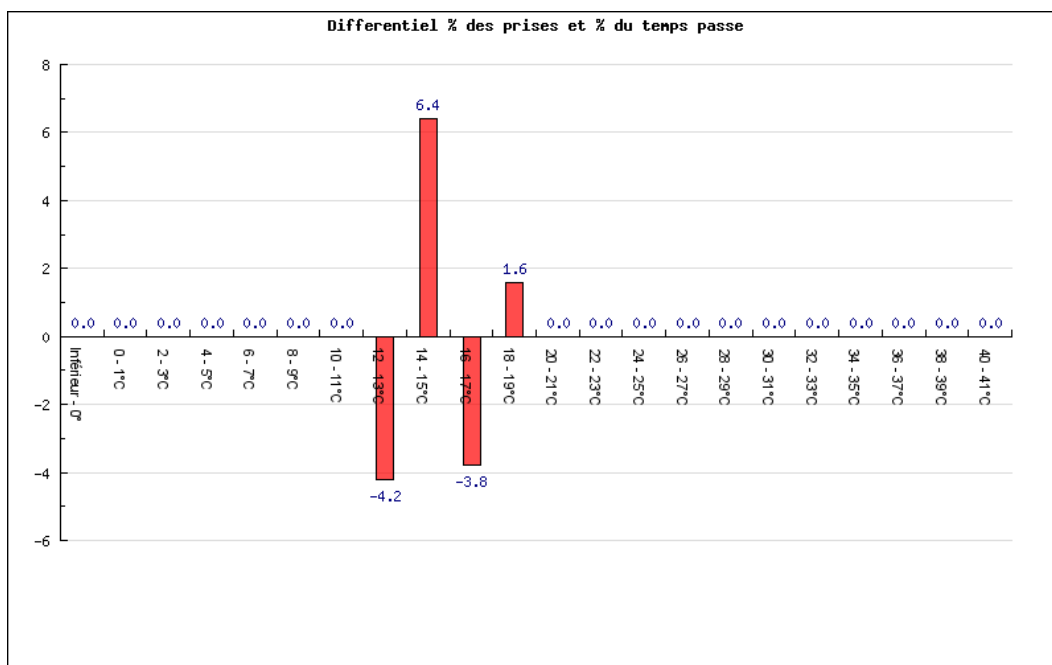


DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN

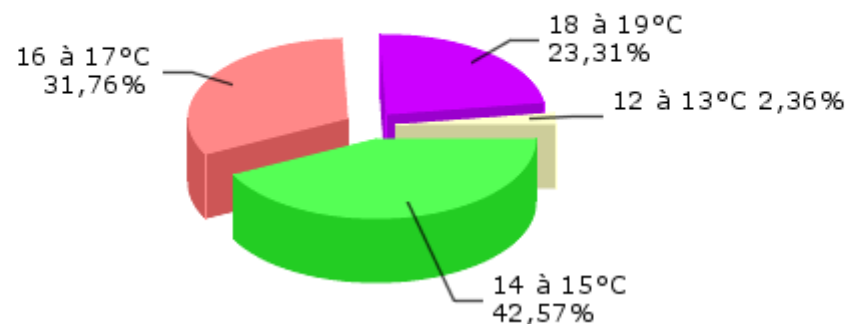
TEMPERATURE EXTERIEURE



	12 à 13°C	14 à 15°C	16 à 17°C	18 à 19°C
Efficacité	0.10	0.34	0.26	0.31
% des prises	2.36%	42.57%	31.76%	23.31%
% temps passé	6.58%	36.18%	35.53%	21.71%
Différentiel prises/temps passé	-4.22	6.39	-3.77	1.6



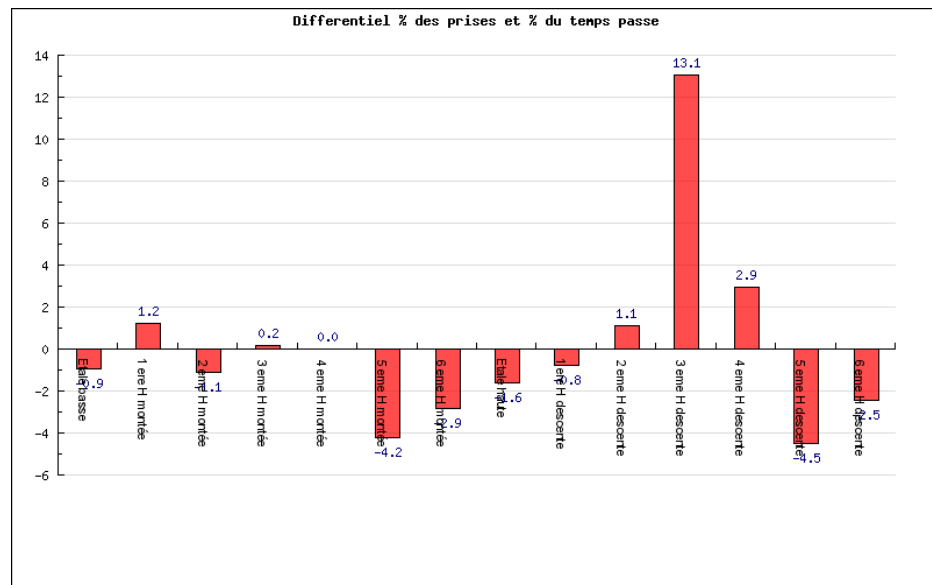
Pourcentage de prises



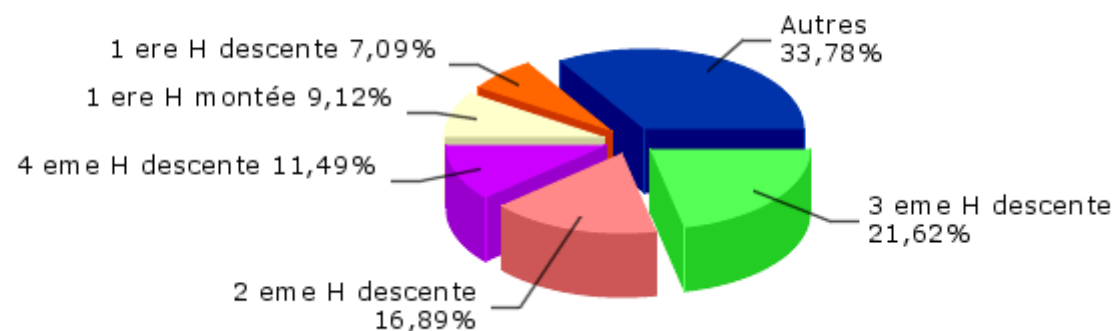


HEURE DE MAREE

	Etale basse	1 ere H montée	2 eme H montée	3 eme H montée	4 eme H montée	5 eme H montée	6 eme H montée	Etale haute	1 ere H descente	2 eme H descente	3 eme H descente	4 eme H descente	5 eme H descente	6 eme H descente
Efficacité	0.19	0.34	0.25	0.30		0.10	0.18	0.11	0.26	0.31	0.73	0.39	0.15	0.21
% des prises%	1.69%	9.12%	6.76%	6.08%		2.36%	4.39%	1.01%	7.09%	16.89%	21.62%	11.49%	4.73%	6.76%
% temps passé%	2.63%	7.89%	7.89%	5.92%		6.58%	7.24%	2.63%	7.89%	15.79%	8.55%	8.55%	9.21%	9.21%
Différentiel prises/temps passé	-0.94	1.23	-1.13	0.16		-4.22	-2.85	-1.62	-0.8	1.1	13.07	2.94	-4.48	-2.45



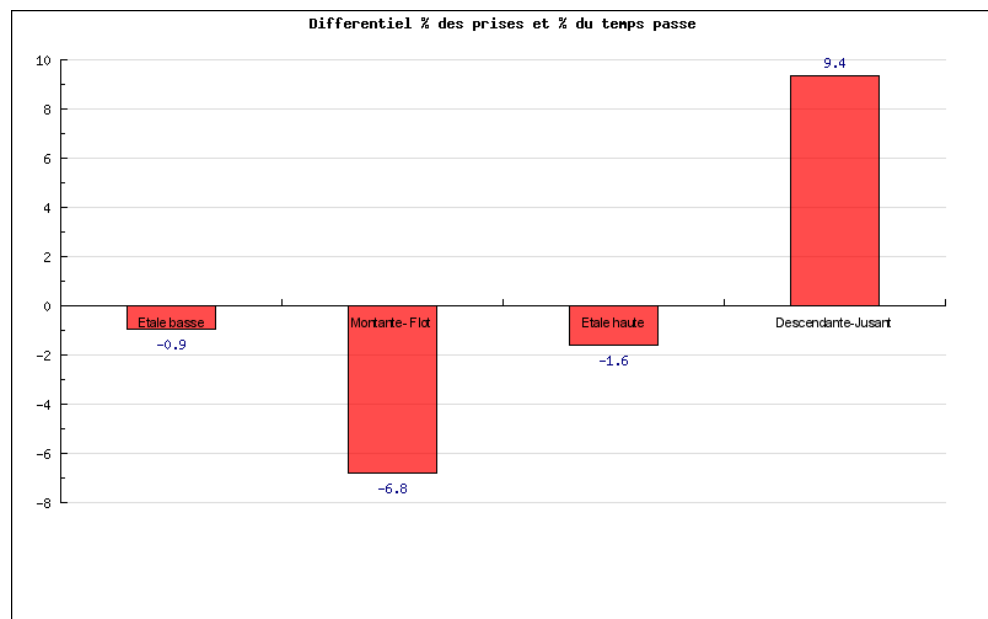
Pourcentage de prises



DICENTRARCHUS LABRAX - BAR COMMUN

PHASE DE MAREE

	Etale basse	Montante- Flot	Etale haute	Descendante-Jusant
Efficacité	0.19	0.23	0.11	0.34
% des prises%	1.69%	28.72%	1.01%	68.58%
% temps passé%	2.63%	35.53%	2.63%	59.21%
Différentiel prises/temps passé	-0.94	-6.81	-1.62	9.37



Pourcentage de prises

