



## COMPTE-RENDU DU BUREAU

MERCREDI 24 juin 2020

En visioconférence

B.O n° 2485

### Présents :

Président	Gilles SEZIONALE
Président délégué	Jean-Jacques BEURRIER
Secrétaire Générale	Christiane GUERIN
Trésorier	Bernard DALMON
Trésorier adjoint	Patrick PEREZ
Secrétaire général adjoint	Julien VILLE

### Invités :

Vice-présidents	Serge BRUNET Joël PINEAU
Chargé de mission	Laurent VIQUERAT
Chargé de mission	Denis CADON
Excusée Vice-Présidente	Dominique LAGIER
Excusée Vice-Présidente	Dominique CUPILLARD

### Assistent :

Directeur Général	Laurent CIUBINI
Directeur Technique National	Julien ISSOULIE

Christiane Guérin procède à l'appel nominal.

### 1. Article paru dans l'Equipe le 22 juin et mettant en cause le club de Sarcelles

Laurent Ciubini explique que tout le bureau doit avoir le même niveau d'information sur ce dossier. Il donne la parole à Julien Issoulié afin qu'il précise quelles ont été les démarches effectuées par nos services depuis que nous avons eu connaissance des faits reprochés.

Il a eu la journaliste au téléphone à qui il a resitué le contexte et les démarches entreprises par la FFN.

Dès que nous avons eu suffisamment d'éléments précis pour savoir où faire le signalement, nous avons adressé un courrier au Procureur sous la forme d'un article 40. Le dossier a ensuite été complété auprès du tribunal suite à l'envoi du dépôt de plainte de la maman de la victime à JJ Beurrier.

Depuis ce jour, nous n'avons pas eu de retour de la justice bien qu'il semblerait que des témoignages aient été recueillis.

Cet article apparaît malheureux car certaines citations sont sorties de leurs contextes et étaient en réalité plus précises qu'évoquées dans l'article de l'Equipe.

Jean Jacques Beurrier précise que la maman lui a bien transmis tous les éléments de ces échanges en mars 2020, Julien Issoulié confirme qu'à ce moment-là tout a été transmis au Procureur pour compléter le dossier.

Gilles précise que face à ces articles il faudrait plutôt envisager des réponses écrites via le service presse. La procédure en matière de réponse sur ces sujets est à réécrire.

Laurent Viquerat indique qu'il souhaiterait que face à ces situations nous mettions encore plus en valeur tout ce qui est mis en place par la FFN.

Une réponse positive lui est fait pour que soit retravaillés les sites fédéraux pour rendre plus accessible les informations à destinations des victimes (procédures de signalement, numéro de téléphone, liens utiles, partenariat avec le comité éthique et sport et le colosse au pied d'argile...)

## **2. Partage sur le communiqué aux clubs qui doit paraître ce soir.**

Ce communiqué est relatif à la réouverture des piscines suite au déconfinement et donne les informations nécessaires pour apporter de l'aide aux clubs.

Il comporte aussi des éléments d'appui à tous les clubs.

Il sera envoyé par mail, aux CODIR, Présidents de Liges, Départements, clubs, CTS et salariés.

Il sera mis sur le site. Les Présidents de Ligue relaient systématiquement ce type de communiqué aux clubs. Il est nécessaire qu'il y ait plusieurs canaux de diffusion.

Laurent Viquerat demande à quoi correspond les 300 piscines ouvertes ?

Laurent Ciubini précise que les 1300 clubs utilisent 1600 piscines donc un gros 20% d'ouvertes. Début juillet, la réouverture sera plus large.

L'ANDES sort un nouveau communiqué vendredi qui devrait élargir la FMI.

Laurent Viquerat demande si tous les CAF ont accès à leur piscine. Julien confirme que tous les nageurs ont accès à l'eau mais pas forcément dans leur piscine habituelle.

A l'issue du Bureau, le communiqué est validé par tous et transmis.

Joël PINEAU demande qu'on communique sur les nouvelles règles d'ouverture des piscines, notamment estivales, afin d'aider les clubs à reprendre leur place.

Pour précision, le guide de l'ANDES s'attache en particulier à l'ouverture des bassins hors compétition.

En ce qui concerne les compétitions, la fédération proposera dans les prochaines semaines des recommandations tenant compte des diverses consignes ministérielles.

## **3. Labellisation des meetings nationaux**

Christiane alerte les Présidents sur leur rôle à jouer dans la validation des dossiers. Ils reçoivent actuellement les déclarations d'intention des clubs qui souhaitent organiser un meeting dans la prochaine saison.

C'est la 1<sup>ère</sup> étape avant que les clubs déposent le dossier de labellisation.

Les Présidents de Liges doivent obligatoirement avoir donné leur validation du dossier par leur signature en bas du document mis à disposition à cet effet.

Sans cette signature, les meetings ne seront pas validés.

Attention à la multiplication des meetings et à la proximité géographique qui amènent une baisse de la confrontation et ainsi ne répondent pas aux attentes de ce type d'évènement.

Un mail a été envoyé à tous les présidents de Ligues pour les informer de l'ouverture de la campagne.

Julien Ville revient sur ces meetings nationaux qui doivent être portés par la Ligue et un club support. Ces projets de compétitions s'inscrivent pour lui dans le développement des projets de clubs.

Laurent Viquerat demande comment s'organiser pour harmoniser les meetings. Une étude technique au regard des calendriers et des caractéristiques des meetings sera bientôt partagée pour que le collectif des organisations fédérales puisse proposer le programme à validation.

Serge Brunet donne l'exemple de son inter-régions qui passe par ses cadres techniques. Julien Issoulié alerte sur le niveau de performance des meetings pour que ceux qui ont le label « national » soit bien du niveau sportif national.

Gilles revient sur ce label national qui doit s'inscrire dans une logique sportive et il faut s'interroger sur l'intérêt de multiplier ces rencontres. La logique financière ne doit pas dépasser la logique sportive.

Patrick Perez précise que le label national est un blanc-seing donné aux organisateurs par la Fédération et doit garder une lisibilité correcte.

Denis Cadon pense qu'il serait pertinent d'envisager à plus long terme la programmation de manière à mieux répartir les meetings sur le territoire. Ainsi pour lui il est préférable qu'un meeting s'organise tous les deux ans plutôt que de les entasser dans le calendrier chaque année. Par contre la périodicité doit être connue.

Julien Ville pense qu'il faudrait repréciser la politique nationale et l'uniformiser pour éviter certaines dérives.

#### **4. Point d'utilisation du dispositif Triton**

##### *\*Powerpoint joint*

Julien expose ce qu'est le dispositif et le matériel Triton. Petit boîtier connecté qui n'a aucune vocation à faire nager plus vite un nageur dans la situation de compétition. Il permet juste d'avoir des données sur la performance et d'étudier comment le nageur prend à l'entraînement ou en course.

Le groupe de travail n'a pas répondu vraiment aux attentes des entraîneurs avec les protocoles mis en place. Ainsi nous souhaitons envisager un dispositif plus proche de chaque groupe d'entraînement. Benjamin Tranchard a été désigné pour travailler et développer l'utilisation du dispositif.

Julien Issoulié souhaite donc que le bureau puisse reprendre la discussion effectuée lors d'un précédent bureau sur ce dispositif.

Julien Issoulié demande à élargir l'utilisation en compétition (départementales et régionales). Le dispositif pourrait être testé sur les nageurs des CAF en priorité puis en fonction des capacités de l'équipe technique locale de l'ouvrir à d'autres nageurs.

Denis Cadon s'exprime sur l'utilisation en compétition. Le règlement FINA ouvre la possibilité de l'utiliser sous conditions mais pas en compétition. Ce dispositif est dans l'air du temps et il convient qu'en définissant un protocole clair les tritons pourraient être utilisés en compétition locale.

Julien Ville est ouvert à la discussion et tout en restant soucieux de l'équité des nageurs il pense que c'est important d'élargir l'utilisation de l'outil.

Julien Issoulié demande donc son utilisation dans un cadre précis et par des nageurs bien identifiés lors de compétitions précises.

Il indique que Benjamin Tranchard se rendra disponible pour travailler avec Julien Ville et Denis Cadon sur ce projet afin de caler en amont de quelconque utilisation en compétition l'ensemble des éléments techniques et d'organisation. Ce protocole sera communiqué ensuite aux clubs et aux officiels

Le bureau valide le principe d'utilisation proposé et demande aux spécialistes de se retrouver pour finaliser l'utilisation.

## 5. Questions diverses

- Serge Brunet demande pourquoi le montant des aides lié à la contractualisation a été validé et qu'elles n'ont pas été versées pour la saison qui se termine. (Suite au Bureau, Marie Le Ber a vérifié et l'argent a bien été versé aux ligues en temps et en heure).

- Il alerte sur les budgets des CAF où les aides n'ont pas été définies.

Julien répond que les aides sont distribuées en année civile et que les aides de l'Etat via les BOP ne sont pas encore connus car l'ANS est en instruction des dossiers. L'incertitude est la même pour toutes les structures du PPF car rien n'est encore connu.

Serge voudrait des certitudes et des engagements fermes mais Gilles Sézional lui précise que ce n'est pas du ressort de la Fédération mais bien de l'Etat.

Laurent Ciubini lui précise que Rémi Duhautois les a alertés en novembre de cette décision de l'Etat et que l'on parle de 3 à 5000€ par structure. Peut-être que la nouvelle politique de l'ANS de 2021 ouvrira d'autres perspectives pour les structures du PPF. Une enveloppe pourrait être ouverte pour les structures qui ne répondent pas aux critères (nb de listés, encadrements, créneaux etc...) du PPF pour favoriser le développement de l'accompagnement des projets de performance fédéraux.

- Dans le contexte de la COVID-19 Serge demande si l'exigence du 100% licences ne sera pas assouplie.

Laurent Ciubini précise que nous devons suivre et bien accompagner les clubs pour y arriver et qu'il n'est pas question de changer de cap actuellement.

Julien Issoulié précise que la prise de licence n'est pas une obligation fédérale mais bien de la loi par le Code du sport.

L'ordre du jour étant épuisé, Gilles donne rendez-vous à tous pour un prochain bureau.



**La Secrétaire Générale**  
Christiane GUERIN



**Le Président**  
Gilles SEZIONALE

# Triton à la FFN



Mise en œuvre 2020  
Évolutions dans le cadre de la nouvelle organisation  
(équipe optimisation de la performance élargie)

# Faisons évoluer l'utilisation de Triton à la FFN

Parce qu'aujourd'hui les boitiers sont sous utilisés:

Destests, issu s d'un consensus trop large, qui ne font pas l'unanimité (contraintes Projet INSEP + près de 20 techniciens autour de la table)

Interdiction de les utiliser en compétitions, ce qui réduit leur utilisation et interdit la comparaison entre travail d'entraînement et résultat de compétition (et c'est finalement en compétitions que la performance nécessite d'être disséquée)

Un manque de capacité d'utilisation dans les régions (Une réunion à l'INSEP – une *prise en main limitée* de l'outil, *peu de personne bien formée* et ensuite une *distribution* pas toujours efficace dans les régions)

**MAIS** une utilisation au cours d'entraînements sans remontée des entraîneurs vers FFN (contrainte administrative d'enregistrement des données)

# Faisons évoluer l'utilisation de Triton à la FFN

Parce que l'outil reste d'une grande puissance:

- Des données en grande quantité et bonne qualité pour accumuler les connaissances et la compréhension des modalités de nage
- Disponibles en direct au cours de l'entraînement ou de la compétition, cela permet d'ajuster presque immédiatement les échanges avec les nageurs
- Disponibles a posteriori pour des analyses plus complètes et dégager des pistes d'amélioration
- Utilisons le pour renforcer l'accompagnement des structures et la formation des entraîneurs

## Les boitiers sous utilisés:

- Consensus trop large

- Interdiction en compétitions

- Un manque de capacité d'utilisation dans les régions

- MAIS une utilisation sans remontée

## Nos propositions:

Des tests adaptés aux structures et déterminés en collaboration entre équipe triton et structures Responsabiliser - Donner du sens

Les autoriser dans toutes nos compétitions fédérales (départementales/régionales) – Ces données valident le travail de l'entraînement et contribuent aux choix futurs. Observation des compétitions plus fine. Renforcer nos connaissances des sportifs

### Formation directe dans les régions

On s'assure qu'il y a une capacité d'utilisation

On contribue à fédérer les entraîneurs

On positionne les CAFs comme centre de ressources pour les clubs/Ligues

On renforce l'accompagnement technique de la FFN dans les Ligues

On renforce la formation des entraîneurs

Optimiser le travail fourni et les moyens mis à dispo

Mise à disposition d'application préparée par la FFN pour le traitement des données et le suivi de celles-ci. Accompagnement des entraîneurs - Fiabiliser la base de données





On télécharge ce  
type de fichier .csv  
sur le site Triton:

15x100 C.COCCORDANO.csv

Rechercher

Fichier Accueil Insertion Mise en page Formules Données Révision Affichage Aide

Coller

Police

Alignement

Nombre

Mise en forme conditionnelle

Mettre sous forme de tableau

Styles de cellules

Insérer

Supprimer

Formules

O13

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	First Name,"Last Name","Workout ID","Triton ID","Set #","Rep #","Lap #","Split Time (ms)","Dive","Stroke Type","Stroke Count","Speed (m/s)","Stroke Ra											
2	triton2,"triton2",81755,6994,1,1,1,37596,"No","Free",44,1.33,1.55,1.02,16,2362,1081,2.72,81,"Flip",25,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:28:56 GMT+0000 (UTC)"											
3	triton2,"triton2",81755,6994,1,1,2,40239,"No","Free",44,1.24,1.72,1.03,15,1921,0,2.57,84,"No Turn",15,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:29:39 GMT+0000 (UTC)"											
4	triton2,"triton2",81755,6994,1,2,1,38397,"No","Free",42,1.3,1.62,1.05,15,3123,1081,2.74,80,"Flip",17,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:30:29 GMT+0000 (UTC)"											
5	triton2,"triton2",81755,6994,1,2,2,37876,"No","Free",43,1.32,1.67,1.05,16,2122,0,2.77,80,"No Turn",17,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:31:09 GMT+0000 (UTC)"											
6	triton2,"triton2",81755,6994,1,3,1,36595,"No","Free",43,1.37,1.52,1.04,15,2282,1081,2.86,79,"Flip",20,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:31:56 GMT+0000 (UTC)"											
7	triton2,"triton2",81755,6994,1,3,2,37156,"No","Free",45,1.35,1.55,1.02,20,1481,0,2.75,82,"No Turn",17,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:32:35 GMT+0000 (UTC)"											
8	triton2,"triton2",81755,6994,1,4,1,36115,"No","Free",45,1.38,1.44,1.19,2522,1000,2.76,81,"Flip",21,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:33:25 GMT+0000 (UTC)"											
9	triton2,"triton2",81755,6994,1,4,2,36435,"No","Free",47,1.37,1.49,0.98,20,1481,0,2.68,83,"No Turn",19,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:34:04 GMT+0000 (UTC)"											
10	triton2,"triton2",81755,6994,1,5,1,35194,"No","Free",48,1.42,1.36,0.94,21,1921,1000,2.68,83,"Flip",25,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:34:54 GMT+0000 (UTC)"											
11	triton2,"triton2",81755,6994,1,5,2,35074,"No","Free",50,1.43,1.32,0.92,27,1481,0,2.61,85,"No Turn",18,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:35:30 GMT+0000 (UTC)"											
12	triton2,"triton2",81755,6994,1,6,1,38317,"No","Free",43,1.3,1.6,1.03,17,3002,1121,2.68,81,"Flip",20,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:36:28 GMT+0000 (UTC)"											
13	triton2,"triton2",81755,6994,1,6,2,40439,"No","Free",43,1.24,1.79,1.05,15,2162,0,2.6,83,"No Turn",16,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:37:11 GMT+0000 (UTC)"											
14	triton2,"triton2",81755,6994,1,7,1,37316,"No","Free",45,1.34,1.52,1.01,18,1961,1041,2.7,82,"Flip",20,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:37:56 GMT+0000 (UTC)"											
15	triton2,"triton2",81755,6994,1,7,2,38557,"No","Free",47,1.3,1.58,0.98,17,1481,0,2.54,85,"No Turn",19,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:38:37 GMT+0000 (UTC)"											
16	triton2,"triton2",81755,6994,1,8,1,36715,"No","Free",45,1.36,1.46,1.01,15,1881,1081,2.75,81,"Flip",21,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:39:26 GMT+0000 (UTC)"											
17	triton2,"triton2",81755,6994,1,8,2,37596,"No","Free",48,1.33,1.5,0.96,20,1481,0,2.55,85,"No Turn",17,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:40:07 GMT+0000 (UTC)"											
18	triton2,"triton2",81755,6994,1,9,1,35915,"No","Free",48,1.39,1.35,0.94,23,2041,1081,2.63,83,"Flip",24,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:40:56 GMT+0000 (UTC)"											
19	triton2,"triton2",81755,6994,1,9,2,35754,"No","Free",48,1.4,1.42,0.95,22,1921,0,2.65,83,"No Turn",20,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:41:34 GMT+0000 (UTC)"											
20	triton2,"triton2",81755,6994,1,10,1,34954,"No","Free",49,1.43,1.3,0.92,24,2041,1041,2.64,83,"Flip",28,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:42:24 GMT+0000 (UTC)"											
21	triton2,"triton2",81755,6994,1,10,2,34513,"No","Free",49,1.45,1.31,0.93,23,1481,0,2.71,83,"No Turn",22,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:43:01 GMT+0000 (UTC)"											
22	triton2,"triton2",81755,6994,1,11,1,38037,"No","Free",45,1.31,1.55,1.01,16,2082,1121,2.65,83,"Flip",25,50,90000,"Fri Oct 19 2018 17:43:57 GMT+0000 (UTC)"											
23	triton2,"triton2",81755,6994,1,11,2,39078,"No","Free",44,1.38,1.67,1.02,16,2442,0,2.61,83,"No Turn",16,50,0,"Fri Oct 19 2018 17:44:40 GMT+0000 (UTC)"											

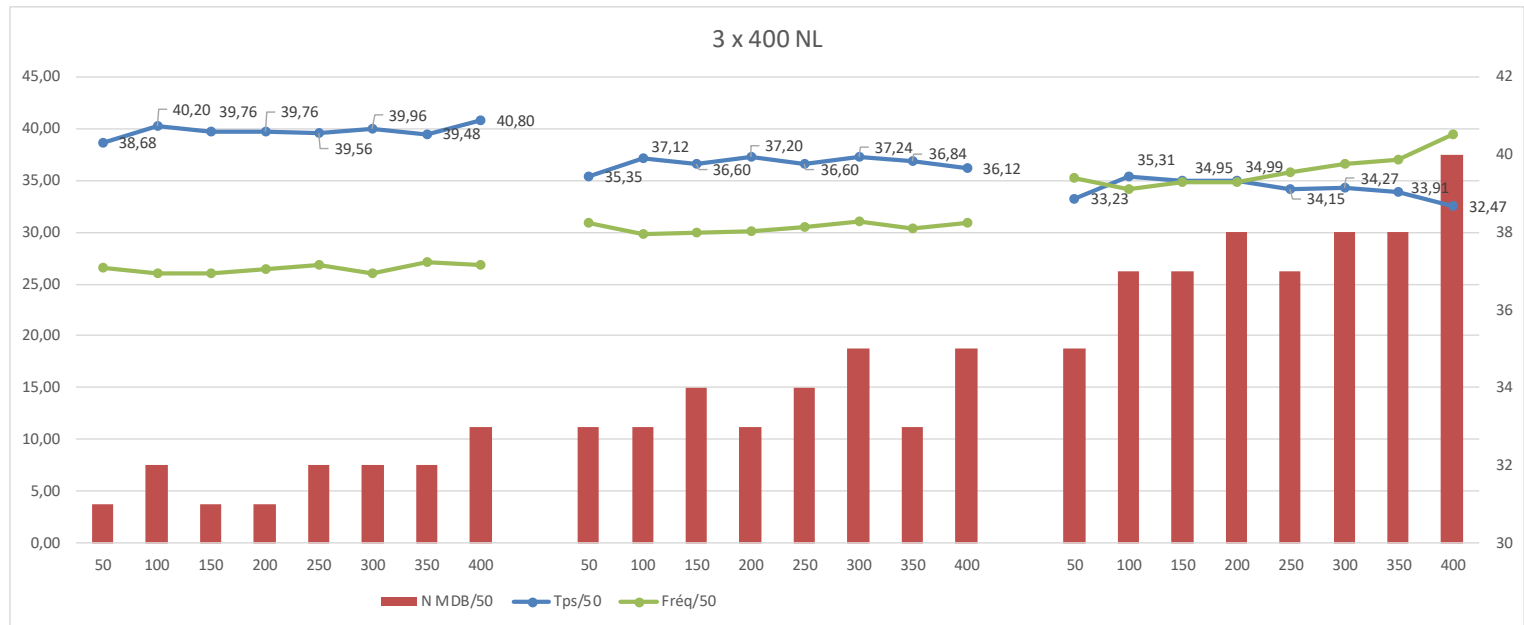


# En quelques clics - 2 minutes:

Série	3 x 400	Date	20/11/2018	NOM:	Nageuse 1
Départ	6' - 7' - 8'	Bassin	50 m		
Intention	Prog 1 à 3	Lieu	INSEP		

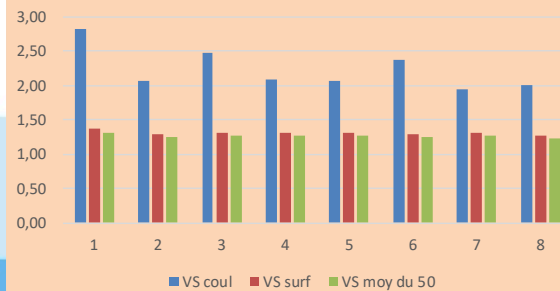
## 3 x 400 NL

	Tps/50	MDB/5	Fréq/50
50	38,68	31	26,5
100	40,20	32	26,1
150	39,76	31	26,0
200	39,76	31	26,4
250	39,56	32	26,8
300	39,96	32	26,0
350	39,48	32	27,1
400	40,80	33	26,8
50	35,35	33	30,9
100	37,12	33	29,9
150	36,60	34	30,0
200	37,20	33	30,2
250	36,60	34	30,5
300	37,24	35	31,1
350	36,84	33	30,3
400	36,12	35	30,9
50	33,23	35	35,3
100	35,31	37	34,1
150	34,95	37	34,9
200	34,99	38	34,9
250	34,15	37	35,7
300	34,27	38	36,6
350	33,91	38	37,0
400	32,47	40	39,5

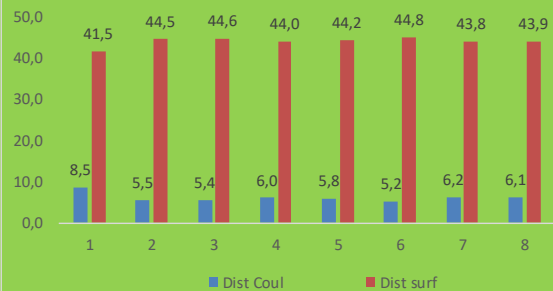


1er 400 NL	Coulées					Temps et %age de Tps							Nage en surface				Modal nage en surface			Durée rotation Virages	Apnées		
	Puiss de poussée	Dist Coul	Temps (s)	%age dist de coul	VS coul	Tps cum	Tps/50	%age de tps / 50	Tps/100	%age de tps / 100	Tps/200	%age de tps / 200	Dist surf	Temps (s)	%age dist en surf	VS surf	N MDB	Fréq	Nbre inspis		VS moy du 50	Tps d'apnées	%age de temps d'apnée
50	23	8,5	3,00	16,9%	2,82	00:38,68	00:38,68	12,2%					41,5	30,22	83,1%	1,37	31	26,5	13	1,30	1,20	4,20	10,9%
100	11	5,5	2,68	11,0%	2,06	01:18,88	00:40,20	12,6%	01:18,88	24,8%			44,5	34,68	89,0%	1,28	32	26,1	13	1,24	1,16	3,84	9,6%
150	11	5,4	2,16	10,7%	2,48	01:58,63	00:39,76	12,5%					44,6	34,40	89,3%	1,30	31	26,0	13	1,26	1,16	3,32	8,4%
200	12	6,0	2,88	12,0%	2,07	02:38,39	00:39,76	12,5%	01:19,52	25,0%	02:38,39	49,8%	44,0	33,78	88,0%	1,30	31	26,4	13	1,26	1,12	4,00	10,1%
250	11	5,8	2,84	11,7%	2,05	03:17,95	00:39,56	12,4%					44,2	33,72	88,3%	1,31	32	26,8	13	1,26	1,20	4,04	10,2%
300	11	5,2	2,20	10,4%	2,36	03:57,91	00:39,96	12,6%	01:19,52	25,0%			44,8	34,76	89,6%	1,29	32	26,0	13	1,25	1,16	3,36	8,4%
350	9	6,2	3,16	12,3%	1,95	04:37,39	00:39,48	12,4%					43,8	33,32	87,7%	1,32	32	27,1	13	1,27	1,16	4,32	11,0%
400	10	6,1	3,04	12,2%	2,01	05:18,19	00:40,80	12,8%	01:20,28	25,2%	02:39,79	50,2%	43,9	34,69	87,8%	1,27	33	26,8	13	1,23	1,16	3,04	7,5%
Moyennes	12,25	6,1	2,75	12,2%	2,23		00:39,77		01:19,55		02:39,09		43,9	33,69	87,8%	1,30	31,75	26,5	13,0	1,26	1,17	3,77	9,5%
Totaux		48,6	22,0	12,2%			05:18,19						351,4	269,6	87,8%		254,0		104,0		8,2	30,1	9,5%
Max	23	8,5	3,16	16,9%	2,82		00:40,80	12,8%	01:20,28	25,2%	02:39,79	50,2%	44,8	34,76	89,6%	1,37	33	27,1	13	1,30	1,20	4,32	11,0%
Mini	9	5,2	2,16	10,4%	1,95		00:38,68	12,2%	01:18,88	24,8%	02:38,39	49,8%	41,5	30,22	83,1%	1,27	31	26,0	13	1,23	1,12	3,04	7,5%

## Les vitesses



## Dist coulée/Dist surface



## Modalités de nage

