

		50 PAP			100 PAP			200PAP			50 DOS			100 DOS			200 DOS			50 BR			100 BR			200 BR							
		avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ		
DAMES	C14									1	1	0%	1	1	0%	1	1	0%															
	C13																																
	C12									3	3	0%	2	2	0%	1	1	0%	3	3	0%	2	2	0%	1	1	0%	1	1	0%	1	1	0%
	C11									3	3	0%	1	1	0%				2	2	0%	1	1	0%	1	1	0%	1	1	0%	1	1	0%
	C10	3	3	0%	1	1	0%	1	1	0%	2	2	0%	3	3	0%	3	2	33%	4	2	50%	5	2	60%	5	2	60%	5	2	60%		
	C9	6	4	33%	3	2	33%	1	1	0%	10	10	0%	6	5	17%	4	4	0%	18	11	39%	14	8	43%	11	6	45%					
	C8	3	2	33%	2	2	0%	1	0	100%	14	12	14%	8	8	0%	5	4	20%	22	18	18%	17	9	47%	12	8	33%					
	C7	14	13	7%	6	6	0%	4	4	0%	13	11	15%	7	7	0%	7	7	0%	22	22	0%	24	21	13%	22	18	18%					
	C6	11	9	18%	7	6	14%	7	6	14%	12	10	17%	8	6	25%	7	6	14%	26	19	27%	27	18	33%	28	14	50%					
	C5	22	15	32%	9	7	22%	2	1	50%	15	10	33%	12	7	42%	6	6	0%	35	23	34%	37	25	32%	27	22	19%					
	C4	18	11	39%	4	3	25%	3	2	33%	22	15	32%	9	8	11%	6	5	17%	35	24	31%	33	23	30%	22	12	45%					
	C3	22	15	32%	14	14	0%	2	2	0%	14	11	21%	12	11	8%	6	5	17%	21	14	33%	24	21	13%	16	13	19%					
	C2	22	15	32%	7	6	14%	4	3	25%	19	15	21%	9	5	44%	4	3	25%	23	19	17%	28	18	36%	16	11	31%					
C1	26	21	19%	13	11	15%	4	3	25%	12	10	17%	11	11	0%	11	10	9%	19	13	32%	18	15	17%	10	8	20%						
		147	108	27%	66	58	12%	29	23	21%	140	113	19%	89	75	16%	61	54	11%	230	170	26%	230	163	29%	171	116	32%					
MESSIEURS	C13									1	1	0%	1	1	0%	1	1	0%	2	2	0%	1	1	0%	1	1	0%	1	1	0%			
	C12	2	2	0%	1	1	0%				6	6	0%	4	4	0%	2	2	0%	5	5	0%	1	1	0%	1	1	0%					
	C11	3	3	0%	1	1	0%				6	6	0%	3	3	0%	2	2	0%	3	3	0%	3	3	0%	2	2	0%					
	C10	8	4	50%	2	1	50%	1	0	100%	8	7	13%	6	5	17%	5	3	40%	10	8	20%	9	7	22%	7	4	43%					
	C9	13	10	23%	3	3	0%	7	4	43%	14	10	29%	9	6	33%	6	4	33%	21	12	43%	17	8	53%	11	6	45%					
	C8	14	11	21%	7	4	43%	5	2	60%	11	10	9%	8	6	25%	7	6	14%	26	19	27%	22	18	18%	10	9	10%					
	C7	29	20	31%	12	10	17%	10	5	50%	17	12	29%	12	10	17%	5	4	20%	29	22	24%	31	19	39%	21	13	38%					
	C5	57	38	33%	16	13	19%	10	5	50%	24	17	29%	13	13	0%	12	12	0%	47	19	60%	44	24	45%	25	13	48%					
	C4	64	39	39%	22	15	32%	5	3	40%	25	21	16%	17	15	12%	8	7	13%	41	21	49%	45	28	38%	32	16	50%					
	C3	29	19	34%	8	7	13%	9	7	22%	15	10	33%	10	9	10%	12	9	25%	26	18	31%	31	17	45%	23	14	39%					
C2	48	29	40%	26	12	54%	5	3	40%	13	10	23%	12	10	17%	9	8	11%	28	20	29%	23	15	35%	13	7	46%						
C1	45	32	29%	23	17	26%	3	3	0%	16	12	25%	11	6	45%	4	3	25%	16	13	19%	18	15	17%	10	7	30%						
		312	207	34%	121	84	31%	55	32	42%	156	122	22%	106	88	17%	73	61	16%	254	162	36%	245	156	36%	156	93	40%					

200 4N			400 4N			50 NL			100 NL			200 NL			400 NL			1500 NL		
avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ	avt	apr	Δ
						1	1	0%	1	1	0%									
1	1	0%				1	1	0%	1	1	0%									
						2	2	0%	1	1	0%	1	1	0%						
						2	2	0%	2	2	0%	2	2	0%	3	3	0%	1	1	0%
1	1	0%	1	1	0%	4	4	0%	4	4	0%	2	2	0%	3	3	0%	1	1	0%
5	3	40%	5	2	60%	15	11	27%	10	7	30%	7	4	43%	8	7	13%	6	5	17%
6	4	33%	2	2	0%	24	20	17%	15	11	27%	8	6	25%	7	5	29%	5	5	0%
7	7	0%	6	6	0%	32	24	25%	17	12	29%	11	9	18%	12	10	17%	6	5	17%
9	4	56%	7	5	29%	35	28	20%	25	19	24%	20	11	45%	14	7	50%	7	3	57%
14	10	29%	7	5	29%	40	17	58%	33	20	39%	15	9	40%	15	9	40%	10	6	40%
14	9	36%	3	3	0%	45	27	40%	31	17	45%	19	8	58%	13	7	46%	6	5	17%
17	11	35%	5	5	0%	38	25	34%	32	25	22%	22	18	18%	15	11	27%	4	3	25%
11	10	9%	5	5	0%	41	26	37%	30	20	33%	14	11	21%	9	8	11%	3	3	0%
13	10	23%	4	4	0%	54	42	22%	31	26	16%	7	6	14%	7	7	0%	3	3	0%
98	70	29%	45	38	16%	334	230	31%	233	166	29%	128	87	32%	106	77	27%	52	40	23%
						1	1	0%	1	1	0%	1	1	0%				1	1	0%
1	1	0%				5	5	0%	2	2	0%	2	2	0%	1	1	0%			
1	1	0%	2	2	0%	11	11	0%	8	8	0%	3	3	0%	2	2	0%	2	2	0%
5	4	20%	1	1	0%	9	9	0%	10	10	0%	4	3	25%	5	5	0%	4	4	0%
8	5	38%	5	4	20%	21	18	14%	13	10	23%	10	8	20%	12	9	25%	8	6	25%
11	8	27%	6	4	33%	22	16	27%	18	15	17%	11	7	36%	8	5	38%	4	3	25%
10	7	30%	6	6	0%	49	35	29%	35	26	26%	19	12	37%	16	9	44%	10	8	20%
21	13	38%	11	8	27%	56	27	52%	51	35	31%	19	15	21%	20	11	45%	9	7	22%
22	9	59%	6	2	67%	65	33	49%	56	32	43%	22	15	32%	24	15	38%	10	5	50%
16	15	6%	13	11	15%	41	21	49%	27	25	7%	14	10	29%	15	11	27%	8	7	13%
13	10	23%	8	7	13%	53	27	49%	37	31	16%	20	15	25%	11	7	36%	7	6	14%
13	9	31%	5	5	0%	46	24	48%	41	30	27%	12	8	33%	9	5	44%	3	2	33%
121	82	32%	63	50	21%	379	227	40%	299	225	25%	137	99	28%	123	80	35%	66	51	23%

Légende :

avt = nb de nageurs classés aux Championnats de France été 2015 à Chalon-sur-Saône (disqualifiés et forfaits non pris en compte)

apr = nb de nageurs classés aux Championnats de France été 2015 à Chalon-sur-Saône qui ont réalisé les minima imposés par les nouvelles grilles été 2016

Δ = pourcentage de nageurs présents et classés à Chalôn qui ne le seront plus qualifiés pour les France été 2016

	TOTAL		
	Avt	Apr	Δ
Dames	2159	1588	26%
Messieurs	2666	1819	32%
Total	4825	3407	29%

- En appliquant les grilles été 2016 aux résultats des nageurs présents aux championnats de France, à Chalon-sur-Saône, il y aurait eu 30% d'engagements en moins.

- 14 nageurs(ses) médaillé(e)s à Chalon n'ont pas réalisé les minima de la grille 2016.

- 36 clubs sur 377 ont l'intégralité de leurs nageurs au dessus de cette nouvelle grille et ne pourront plus être présents.