

4ª Classificação de Desempenho 2018 - Justiça Federal da 2ª Região

Varas Cíveis - SJRJ

A Classificação de Desempenho leva em consideração o critério comparativo entre varas federais, sendo que obtém a pontuação máxima aquele juiz que alcança a melhor classificação, de acordo com parâmetros fixados na coluna de pontuação.

Classificação	Varas	Atividade Fm	Atividade Fm												Taxa de Congestionamento		Amostragem																				
			Sentença Proferidas Tipo A		Sentença Proferidas Tipo B/C		Despachos Exarados		Atos Ordinatórios		Petições Aguardando Juntada		Processos Parados		Processos Concluídos		Meta 1		Meta 2		Meta 4		Meta 5														
			V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.	V.A.	F.R.									
			VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR	VA	FR									
1ª	02V	443	546	248	303	100	95,75%	26	6,40%	11	2,49%	1485	1376	15365	1061%	6	1%	3	0,48%	64	0%	3	0%	61.50%	61.72%	361	382	124,89%	682	674	98,23%	5	3	60,71%	295	304	76,12%
2ª	20V	413	589	235	57,18%	629	62,90%	42	4,62%	17	4,14%	2270	2270	1565	517%	1140	114%	2	0,20%	42	4%	0	0%	64.46%	66.28%	263	268	98,47%	969	963	99,38%	11	8	103,50%	328	239	93,09%
3ª	20V	589	860	298	50,59%	553	36,16%	28	4,64%	18	3,06%	8939	6366	1642	113%	523	80%	4	0,28%	116	8%	4	0%	66.63%	56.44%	321	282	113,83%	1245	1232	98,96%	9	8	126,98%	328	256	74,14%
4ª	21V	615	854	241	39,19%	616	42,63%	28	6,52%	24	3,90%	1331	92%	5433	375%	1919	133%	1	0,07%	104	7%	165	11%	64.41%	54.68%	279	262	109,41%	1102	1067	96,82%	14	4	40,82%	272	270	75,00%
5ª	20V	749	889	242	22,39%	780	46,86%	27	6,51%	21	2,81%	847	52%	6599	402%	801	89%	9	0,58%	115	7%	37	2%	67.42%	61.01%	468	207	186,48%	936	911	97,66%	9	5	79,37%	269	215	65,35%
6ª	18V	934	1025	257	50,00%	539	35,02%	22	3,14%	16	3,11%	3015	190%	6951	402%	1	0%	33	2,14%	83	5%	5	0%	55.23%	56,00%	346	269	130,08%	917	880	96,97%	18	5	39,68%	432	206	46,19%
7ª	17V	746	869	259	34,72%	539	36,61%	25	2,62%	21	2,82%	1246	77%	6637	412%	89	0%	2	0,12%	236	15%	164	10%	67.88%	58,22%	156	251	78,09%	1024	950	96,48%	7	4	61,63%	376	225	66,93%
8ª	21V	632	944	318	33,48%	463	29,38%	23	3,62%	13	2,09%	633	53%	5197	330%	937	59%	0	0,00%	17	0%	13	1%	22.67%	63,51%	227	241	94,58%	1321	1059	98,04%	7	6	120,45%	259	200	57,31%
9ª	27V	844	1282	274	32,46%	794	39,34%	21	4,62%	6	0,71%	148	47%	2674	179%	748	85%	2	0,08%	422	28%	76	4%	65.56%	62,62%	489	260	176,99%	1251	1190	95,21%	5	5	142,88%	417	260	58,80%
10ª	08V	828	1063	247	29,79%	511	27,30%	18	3,48%	33	3,88%	3372	180%	1911	102%	1510	81%	4	0,21%	528	28%	50	3%	22.77%	63,80%	161	182	90,65%	1088	1059	97,51%	63	13	142,88%	211	107	32,20%
11ª	30V	925	1306	265	28,63%	733	32,80%	22	2,46%	14	1,51%	1982	198%	4738	212%	615	30%	1	0,04%	46	2%	187	8%	22.65%	66,22%	415	282	154,40%	967	901	93,17%	8	4	71,43%	371	267	230,00%
12ª	07V	975	989	351	36,00%	623	31,72%	22	2,28%	6	0,62%	6384	214%	2292	117%	1761	90%	5	0,25%	176	9%	161	8%	69.93%	52,68%	404	254	161,60%	923	846	91,66%	6	3	71,43%	335	220	59,62%
13ª	23V	781	1189	188	24,07%	538	27,31%	22	2,28%	39	0,99%	3658	186%	2653	135%	63	3%	12	0,609%	299	15%	1	0%	24.46%	62,37%	188	206	96,82%	832	745	89,44%	6	5	119,05%	296	268	65,62%
14ª	13V	744	1046	149	20,09%	587	32,79%	22	2,86%	5	0,67%	2059	145%	6451	360%	469	30%	11	0,613%	261	15%	208	12%	61.81%	61,29%	364	293	65,86%	921	1240	93,97%	11	4	27,21%	262	221	76,74%
15ª	14V	1316	1251	281	21,35%	740	28,83%	28	2,40%	9	0,64%	1197	125%	1924	75%	4046	158%	6	0,25%	189	7%	529	21%	24.00%	62,22%	438	252	174,50%	1587	1265	79,71%	16	7	62,50%	317	188	168,48%
16ª	01V	918	1211	222	24,18%	524	24,61%	22	4,40%	5	0,54%	1448	88%	4965	231%	448	21%	1	0,05%	284	13%	216	10%	24.11%	64,22%	203	228	86,65%	1120	1034	92,32%	8	2	85,71%	314	238	67,04%
17ª	08V	1041	849	148	14,22%	625	32,96%	20	2,88%	18	1,73%	1568	83%	4963	263%	4483	239%	1	0,05%	98	5%	130	16%	22.21%	67,66%	236	265	90,88%	2005	1873	93,42%	17	3	25,21%	292	166	65,35%
18ª	02V	1028	1514	250	22,18%	440	16,80%	14	0,51%	9	0,83%	1456	54%	3820	143%	220	8%	10	0,84%	203	12%	1074	41%	26.88%	21,65%	203	181	112,20%	1391	1186	95,86%	6	3	47,62%	284	176	50,14%
19ª	08V	1026	1605	410	25,53%	512	15,95%	11	2,33%	50	3,11%	1367	43%	3041	95%	872	87%	17	0,53%	836	36%	806	25%	25.29%	72,28%	707	707	100,00%	2049	1797	87,70%	11	5	64,94%	344	184	46,35%
20ª	26V	1301	1569	342	26,29%	542	18,99%	22	2,42%	8	0,61%	1649	57%	5829	203%	1166	81%	2	0,07%	355	12%	57	2%	22.66%	22,82%	253	245	103,89%	1244	1039	83,24%	17	7	58,82%	581	187	32,32%
21ª	10V	1420	951	228	16,06%	400	17,21%	16	2,54%	35	2,46%	711	30%	5368	226%	531	22%	16	0,67%	121	5%	512	22%	26.67%	22,63%	258	255	101,98%	898	783	87,19%	17	1	8,40%	255	126	60,00%
22ª	13V	1125	1636	126	10,91%	520	18,74%	23	3,29%	5	0,43%	1021	57%	3772	121%	85	2%	14	0,55%	260	20%	134	12%	25.86%	22,82%	157	230	68,26%	1763	1652	93,89%	11	5	22,05%	243	208	59,60%
23ª	10V	1420	1305	257	17,86%	481	17,67%	22	2,21%	18	1,21%	1687	134%	2788	102%	912	10%	6	0,21%	269	6%	656	23%	28.77%	22,64%	237	301	79,00%	1981	1655	83,60%	10	2	28,57%	262	188	59,87%
24ª	03V	1548	1783	186	11,71%	507	15,04%	21	2,21%	8	0,50%	2072	61%	3305	98%	2591	77%	12	0,36%	443	13%	547	16%	88.98%	22,55%	228	238	95,40%	1631	1338	82,04%	19	6	45,11%	379	239	63,39%
25ª	05V	1623	1458	315	19,34%	570	16,65%	18	1,01%	7	0,43%	926	30%	5058	164%	5	0%	2,00%	509	16%	772	25%	88.54%	22,82%	217	246	87,85%	1110	864	86,65%	13	5	64,95%	295	72	22,22%	
26ª	20V	1469	1352	177	12,05%	525	18,61%	18	2,21%	5	0,34%	2110	75%	5123	182%	384	14%	3	0,11%	519	18%	795	28%	88.20%	26,69%	193	252	76,89%	1037	832	80,23%	15	5	47,62%	255	113	51,95%
27ª	20V	1420	1420	167	10,99%	418	11,07%	24	2,22%	8	0,50%	1797	46%	3188	84%	1583	82%	4	0,11%	64	1%	513	17%	29.23%	22,65%	113	238	53,86%	1225	1031	79,99%	14	4	40,82%	243	170	50,75%
MÉDIA		1680	1233	248		800		30		10		2237		4070		1010		7		280		370		71,00%	66,74%	271	248		1280	1444		12	6		310	197	

Dados apurados em julho de 2018

LEGENDA

V.A. Valor Absoluto
E o número correspondente à coluna.

F.R. Frequência Relativa

A frequência relativa utilizada nesta tabela tem o caráter de mostrar o percentual correspondente ao valor absoluto que a originou.
Exemplo: O percentual relativo ao total de sentenças proferidas do tipo A em relação ao total do acervo da fase de conhecimento.

Varas incluídas nos Núcleos de Atividades Operacionais em 02/04/2018

ACERVO		em 30/06/2018	
Fase de conhecimento		em 30/06/2018	
Fase de execução		em 30/06/2018	
ATIVIDADE Fm			
A	Sentenças tipo A	(06/2017 a 06/2018)	
B	Sentenças tipo B/C	(06/2017 a 06/2018)	
C	Designação de Conciliação	(06/2017 a 06/2018)	
D	Sentenças tipo B1 Conciliação	(06/2017 a 06/2018)	
E	Decisões interlocutórias	(06/2017 a 06/2018)	
F	Despachos	(06/2017 a 06/2018)	
G	Atos ordinatórios	(06/2017 a 06/2018)	
ATIVIDADE MEIO			
H	Petições às jurisd.	em 30/06/2018	
I	Processos parados	em 30/06/2018	
J	Processos concluídos	em 30/06/2018	

TAXA DE CONGESTIONAMENTO (04/2017 a 04/2018)

A taxa de congestionamento mede a eficiência da unidade jurisdicional em um período, levando-se em conta o total de casos que ingressaram, os casos baixados e o estoque pendente ao final do período anterior ao período base.
A taxa de congestionamento líquida exclui do cálculo da taxa de congestionamento os processos suspensos, sobrestados ou em arquivo provisório.

As células hachuradas mostram os melhores (azul) resultados e o oposto (amarelo)

O critério de desempenho é o menor acerto total.

- Meta 1 = Julgar mais processos que os distribuídos
Dados atualizados em Jul/18
- Meta 2 = Processos mais rápidos
Identificar e julgar até 31/12 de cada ano com 100% dos processos distribuídos até 31/12/2012.
Dados atualizados em Jul/18
- Meta 4 = Improbidade administrativa
Identificar e julgar até 31/12 de cada ano com 70% das ações de improbidade administrativa distribuídas até 31/12/2014.
Dados atualizados em Jul/18
- Meta 5 = Impulsionar processos à execução
Baixar quantidade maior de processos de execução fiscal do que a de casos novos de execução fiscal no ano corrente.
Dados atualizados em Jul/18