

Austria

			Gala	Golden Delicious	TSR3/715	QT1	TSR3/7239	94R2/7196	Pirella	M. x horibunda 821	R45	J24	A 723-6	Matus baccala jali	Harsanyi baccala #2	Durelo di Fofi	Quimper Rosen	GMAL 2473	
		none	Rv1 (Va)	Rv2 (Vh2)	Rv3	Rv4 (Vh4)	Rv5 (Vm)	Rv6 (Vf)	Rv7 (Vf)	Rv8 (Vh8)	Rv9	Rv10 (Va)	Rv11 (Vh)	Rv12 (Vb)	Rv13	Rv 14	Rv15 (Vr2)		
Eisenstadt	2012	average	1.75	1.75	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		min	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	2013	average	5.25	4.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	7.00	5.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	2.00	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	2016	average	5.25	4.60	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	4.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	7.00	5.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	0.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	2019	average	5.75	5.40	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	7.00	7.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	0.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Hadlegg	2012	average	3.80	3.60	1.00	2.80	1.00	1.00	1.00	8.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	5.00	5.00	1.00	8.00	5.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		min	3.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	2013	average	6.60	7.40	1.00	2.40	1.00	1.00	1.00	1.00	4.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	7.00	8.00	2.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	
		min	5.00	7.00	1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	3.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	2014	average	2.30	2.80	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	3.00	3.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		min	2.00	2.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	2015	average	2.40	3.20	1.00	1.40	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	4.00	5.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		min	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	2016	average	5.00	6.00	1.00	3.20	1.00	1.00	1.00	1.00	5.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	7.00	7.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		min	3.00	5.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	
	2017	average	3.00	5.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	4.00	6.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	9.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		min	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	2018	average	8.60	9.00	2.20	5.80	1.00	1.00	1.00	1.00	7.80	1.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	9.00	9.00	4.00	7.00	1.00	1.00	1.00	1.00	9.00	3.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	
		min	8.00	9.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	7.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	2019	average	8.50	7.80	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		max	9.00	8.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
		min	7.00	7.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
2020	average	3.40	4.60	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	2.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	max	8.00	6.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	min	2.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
2021	average	7.60	7.80	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	5.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	max	8.60	8.00	1.00	2.00	1.00	1.00	5.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	min	7.00	7.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
2023	average	8.40	8.40	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	7.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	max	9.00	9.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	min	7.00	7.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
2024	average	4.60	5.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	max	5.00	7.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	min	3.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
2025	average	2.20	4.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	max	4.00	6.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	min	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
Imbruck	2015	average	5.80	3.60	1.00	1.67	1.40	1.00	1.00	1.00	3.25	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00		
		max	9.00	5.00	1.00	3.00	3.00	1.00	1.00	1.00	4.00	1.00	2.00	0.00	1.00	3.00	1.00		
		min	4.00	2.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		
	2016	average	5.80	6.80	1.00	3.33	1.00	1.00	1.00	1.00	3.75	1.00	1.40	0.00	1.00	1.00	1.00		
		max	9.00	8.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	7.00	1.00	3.00	0.00	1.00	1.00	1.00		
		min	3.00	6.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00		
	2017	average	5.00	5.00	1.00	2.33	1.00	1.00	1.00	1.00	8.25	1.00	1.60	1.00	1.00	1.00	1.00		
		max	7.00	5.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	9.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	5.00		
		min	5.00	5.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00		
	2018	average	1.60	1.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00		
		max	4.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	2.00	1.00		
		min	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00		
2019	average	2.50	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00			
	max	3.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00			
	min	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00			
2020	average																		

France

Angers	2016	average	7.00	8.00	1.40	3.20	1.80	1.00	8.80	2.60	3.80	1.20	2.40	0.00	1.00	1.20	1.00	1.00
		max	8.00	9.00	2.00	8.00	3.00	1.00	8.00	4.00	4.00	2.00	3.00	0.00	1.00	2.00	1.00	1.00
		min	5.00	0.00	1.00	3.00	0.00	1.00	4.00	1.00	3.00	1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00
	2017	average	6.80	7.75	1.00	3.00	1.00	1.00	4.40	3.80	2.80	1.00	1.40	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	8.00	8.00	1.00	3.00	1.00	1.00	6.00	5.00	3.00	1.00	3.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	5.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00
	2018	average	8.20	7.20	1.40	4.00	1.00	1.00	4.60	9.00	4.00	2.00	3.40	1.00	1.00	1.20	1.50	1.00
		max	9.00	9.00	2.00	7.00	1.00	1.00	8.00	9.00	6.00	3.00	5.00	1.00	1.00	2.00	2.00	1.00
		min	8.00	6.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	7.00	3.00	1.00	3.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	2019	average	8.10	9.00	1.40	4.00	1.00	1.00	4.60	8.00	4.00	2.00	3.40	1.00	1.00	1.20	1.00	1.00
		max	9.00	9.00	2.00	7.00	1.00	1.00	8.00	9.00	3.00	3.00	5.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00
		min	8.00	0.00	1.00	2.00	0.00	1.00	3.00	7.00	3.00	1.00	3.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00
2020	average	6.80	7.80	1.00	4.00	1.00	1.00	3.20	6.00	3.00	1.00	1.40	0.00	1.00	1.20	1.00	1.00	
	max	8.00	8.00	1.00	8.00	1.00	1.00	4.00	9.00	5.00	1.00	2.00	0.00	1.00	2.00	1.00	1.00	
	min	4.00	7.00	1.00	2.00	0.00	1.00	2.00	7.00	3.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
2021	average	8.20	9.00	1.00	3.00	1.00	1.00	7.40	8.00	7.00	1.00	1.00	0.00	1.00	2.40	1.00	1.00	
	max	9.00	9.00	3.00	7.00	1.00	1.00	8.00	9.00	6.00	3.00	7.00	0.00	1.00	3.00	1.00	1.00	
	min	8.00	9.00	1.00	3.00	1.00	1.00	7.00	5.00	4.00	1.00	4.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
2022	average	8.77	9.00	1.40	4.00	1.00	1.00	8.20	9.20	3.20	1.50	2.00	0.00	1.00	1.80	1.00	1.00	
	max	8.00	9.00	2.00	7.00	1.00	1.00	4.00	9.00	4.00	2.00	3.00	0.00	1.00	2.00	1.00	1.00	
	min	1.00	7.00	1.00	2.00	1.00	1.00	3.00	2.00	3.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
2023	average	6.00	6.60	1.00	2.20	1.00	1.00	2.00	3.60	1.60	1.00	1.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	max	7.00	8.00	1.00	3.00	1.00	1.00	2.00	5.00	3.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	min	4.00	3.00	1.00	1.00	0.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
2024	average	8.60	9.00	1.40	3.80	1.00	1.00	3.60	7.60	3.80	1.00	3.20	1.00	1.00	1.40	1.00	1.00	
	max	9.00	9.00	2.00	8.00	1.00	1.00	5.00	9.00	4.00	1.00	4.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	
	min	8.00	0.00	1.00	3.00	0.00	1.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
2025	average	8.50	8.40	1.30	3.20	1.00	1.00	2.80	8.20	4.20	1.50	2.80	1.00	1.00	1.40	1.00	1.00	
	max	9.00	9.00	2.00	7.00	1.00	1.00	3.00	9.00	5.00	3.00	4.00	0.00	1.00	2.00	1.00	1.00	
	min	8.00	8.00	1.00	3.00	0.00	1.00	2.00	4.00	3.00	2.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	

Saint-Epain	2012	average	3.80	3.40	1.00	1.40	1.00	1.33	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	4.00	4.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	3.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2013	average	6.80	6.80	1.20	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.60	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	8.00	7.00	2.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	5.00	6.00	0.60	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2014	average	5.20	4.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	7.00	7.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	3.00	3.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2015	average	6.80	6.80	1.00	1.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	8.00	8.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	5.00	4.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
2016	average	9.00	9.00	1.00	1.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	max	9.00	9.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	min	8.00	9.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
2018	average	4.20	2.00	1.00	1.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
	max	7.00	3.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
	min	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
2019	average	6.20	6.60	1.50	1.60	1.00	1.00	1.50	2.40	1.50	2.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	max	7.00	8.00	2.00	3.00	3.00	1.00	2.00	5.00	2.00	2.00	5.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	min	8.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
2020	average	8.40	8.00	1.40	4.80	1.00	1.00	1.25	1.60	1.75	1.00	2.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	max	9.00	9.00	2.00	8.00	1.00	1.00	2.00	3.00	4.00	1.00	3.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	min	8.00	6.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
2021	average	3.60	2.30	1.00	1.80	1.20	1.00	1.00	2.20	2.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.40	1.00	1.00	
	max	5.00	5.00	1.00	3.00	2.00	1.00	1.00	7.00	5.00	1.00	1.00	0.00	1.00	3.00	1.00	1.00	
	min	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2022	average	3.40	3.40	1.00	3.50	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	max	5.00	5.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	min	2.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	
2023	average	7.20	8.60	1.20	3.20	1.00	1.00	2.50	1.00	1.75	1.25	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	max	9.00	9.00	2.00	8.00	1.00	1.00	3.00	1.00	3.00	2.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	min	1.00	8.00	1.00	2.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	

organic	2012	average	6.40	5.40	1.00	1.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.40	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	7.00	6.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	5.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	2013	average	4.80	7.40	1.40	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	7.00	9.00	2.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	1.00	5.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	2014	average	2.60	3.60	1.00	1.00	1.00	1.00	2.20	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	3.00	6.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
	2015	average	1.50	1.50	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		max	2.00	3.00	1.00	2.00	1.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		min	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
2016	average	4.50	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.33	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
	max	7.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00							

Switzerland

Year	Metric	Frick														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2024	average	9.00	9.00	1.00	3.20	1.00	1.00	1.00	7.20	6.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	9.00	9.00	1.00	7.00	1.00	1.00	1.00	9.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	9.00	9.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	5.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00
2019	average	2.60	2.60	1.00	1.20	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	4.00	4.00	1.00	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	1.00	1.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2020	average	2.60	2.40	1.00	1.80	1.80	1.00	1.50	1.00	2.00	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.50
	max	3.00	3.00	1.00	3.00	2.00	1.00	2.00	1.00	4.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	2.00
	min	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2021	average	3.20	5.57	1.00	4.80	4.40	1.00	2.75	2.20	2.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.40
	max	8.00	8.00	1.00	8.00	7.00	1.00	8.00	6.00	6.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00
	min	4.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2022	average	6.33	5.00	1.20	7.00	1.00	1.00	7.00	3.50	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.60	1.00
	max	7.00	5.00	2.00	7.00	1.00	1.00	8.00	5.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00
	min	5.00	5.00	1.00	7.00	0.00	1.00	5.00	2.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2024	average	7.00	8.20	1.00	8.00	8.00	1.00	8.00	6.00	4.40	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	8.00	8.00	1.00	8.00	8.00	2.00	8.00	8.00	7.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	7.00
	min	5.00	4.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	3.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2025	average	6.40	4.80	1.00	4.00	4.40	1.00	2.75	3.80	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	9.00	6.00	1.00	7.00	6.00	1.00	5.00	5.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	5.00	3.00	1.00	3.00	1.00	1.00	0.00	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2009	average	2.20	1.80	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	3.00	3.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00
2010	average	5.00	5.20	1.00	3.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.20	2.20	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	8.00	8.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	3.00	2.00	1.00	3.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00
2011	average	1.80	1.60	1.00	1.40	1.00	1.00	1.00	2.40	1.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	3.00	3.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	8.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00
2012	average	7.00	7.80	1.00	8.20	1.00	1.00	1.00	3.00	3.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	8.00	9.00	1.00	7.00	1.00	1.00	1.00	9.00	4.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	4.00
	min	4.00	6.00	1.00	4.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2013	average	8.80	9.00	1.00	7.40	1.00	1.00	1.00	4.00	8.00	1.00	4.75	1.00	1.00	1.20	1.20
	max	9.00	9.00	1.00	9.00	1.00	1.00	1.00	7.00	7.00	1.00	5.00	1.00	1.00	2.00	2.00
	min	8.00	8.00	1.00	8.00	1.00	1.00	0.00	0.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2014	average	5.60	5.20	1.20	4.60	1.00	1.00	1.00	1.00	3.20	1.00	1.50	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	6.00	8.00	2.00	7.00	1.00	1.00	1.00	1.00	4.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	5.00	4.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00	2.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2015	average	8.80	8.60	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	9.00	3.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	9.00	9.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	9.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	8.00	8.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00
2016	average	3.60	2.60	1.20	3.00	1.00	1.00	1.00	7.00	1.60	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	5.00	4.00	2.00	4.00	1.00	1.00	1.00	7.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00
2017	average	6.80	7.20	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.50	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	8.00	9.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.00	2.00	3.00	1.00	1.00	3.00	1.00
	min	5.00	5.00	1.00	3.00	1.00	1.00	0.00	0.00	2.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00
2018	average	1.00	1.60	1.00	3.40	1.00	1.00	1.00	1.60	2.20	1.00	1.00	1.00	1.00	1.20	1.00
	max	1.00	4.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	4.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00
	min	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2019	average	4.60	7.80	1.00	3.60	1.00	1.00	1.00	1.60	2.80	1.00	2.00	1.00	1.00	1.20	1.00
	max	8.00	9.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	4.00	4.00	1.00	3.00	1.00	1.00	2.00	1.00
	min	3.00	7.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2020	average	2.40	1.80	1.00	1.80	1.00	1.00	1.00	1.40	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	4.00	3.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	3.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2021	average	3.00	4.40	1.00	1.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.40	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	5.00	6.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2022	average	5.66	4.85	1.00	3.75	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	7.00	9.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2023	average	7.80	7.60	1.00	3.40	1.00	1.00	2.50	3.25	3.20	1.00	1.20	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	9.00	9.00	1.00	8.00	1.00	1.00	3.00	9.00	7.00	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	6.00	4.00	1.00	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00	4.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2024	average	5.00	4.20	1.00	2.40	1.00	1.00	1.00	1.00	1.40	1.00	1.80	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	8.00	6.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	3.00	3.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2025	average	3.40	2.20	1.00	3.80	1.00	1.00	1.00	2.00	1.80	1.00	1.40	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	4.00	4.00	1.00	8.00	1.00	1.00	1.00	2.00	3.00	1.00	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	3.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2019	average	6.02	6.69	1.00	4.63	6.67	1.00	1.84	1.00	1.00	1.00	1.67	1.00	1.00	1.12	1.00
	max	8.00	7.00	1.00	8.00	8.00	1.00	4.00	1.00	1.00	1.00	2.00	1.00	1.00	2.00	1.00
	min	1.00	1.00	1.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2020	average	7.78	7.95	1.17	3.38	7.94	1.00	3.73	1.00	1.00	1.00	3.75	1.00	1.00	1.00	1.00
	max	9.00	9.00	2.00	6.00	9.00	1.00	8.00	1.00	7.00	1.00	5.00	1.00	1.00	1.00	1.00
	min	6.66	6.66	0.99	0.99	0.99	1.00	6.66	0.00	0.99	1.00	2.69	1.00	1.00	0.00	0.00

Rumania