

Aritmogramm-tabel XLIII.

Variation annuelle de la fréquence des journées de givre (1870—1915). Chaque „—“ indique une journée.

<u>0,6</u>	<u>0,9</u>	<u>0,3</u>	<u>0,2</u>	0,8	0,0		0,0	<u>0,6</u>	<u>0,8</u>	<u>0,5</u>	<u>0,6</u>	
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	A
2,6	2,9	3,3	3,2	0,8	0,0	—	0,0	1,6	4,8	2,5	2,6	24,3

Keskml. hallapäevade arv Tartus (1870—1915) (iga „—“ tähendab 1 päeva).

Aritmogramm-tabel XLIV.

Variation annuelle de la fréquence des journées de rosée (1866—1915). Chaque „—“ indique une journée.

							<u>0,6</u>	<u>0,9</u>				
							—	—				
			0,5	<u>0,1</u>	<u>0,5</u>	—	—	—	<u>0,4</u>		0,3	
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	A
—	—	—	0,5	1,1	1,5	3,0	7,6	7,9	3,4	0,3	0,0	25,3

Keskml. kastepäevade arv (1866—1915) kuude kaupa aasta kestel Tartus (iga „—“ tähendab 1 päeva).

Aritmogramm-tabel XLV.

Variation annuelle de la fréquence de la pluie: le nombre moyen des jours de pluie (1866—1915). Chaque „—“ indique 5 jours.

<u>2,9</u>	<u>4,7</u>	<u>4,5</u>	<u>2,6</u>	<u>3,8</u>	<u>2,3</u>	<u>4,8</u>	<u>1,4</u>	<u>0,3</u>	<u>0,9</u>	<u>3,8</u>	<u>4,0</u>
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
17,9	14,7	14,5	12,6	13,8	12,3	14,8	16,4	15,3	15,9	18,8	19,0

Sademepäevade keskmine arv (1866—1915) Tartus (iga „—“ tähendab 5 päeva).

Aritmogramm-tabel XLVI.

Quantité moyenne des condensations atmosphériques diurnes. Chaque „—“ indique 1 mm.

—	—	<u>0,9</u>	<u>0,4</u>	<u>0,4</u>	<u>0,9</u>	<u>0,7</u>	<u>0,8</u>	<u>0,7</u>	—	<u>0,4</u>	<u>0,3</u>
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
2,0	2,0	1,9	2,4	3,4	4,9	5,7	4,8	3,7	3,0	2,4	2,3

Sademe keskml. hulk sademepäeval (iga „—“ tähendab 1 mm).

Siiski on sademed keskkonnas suvekuul kõige vähem tunduval, sest peale sademepäevade võrdleva vähesuse on ka sademetundide keskmine arv sademepäeval mai ja augusti vahemikus vähim (vt. aritmogr. XLVII), nii et suviseid sademeid iseloomustab lühikese aja jooksul suur mahalangev hulk (vt. aritmogramm XLVIII), mis on eriti rohkem äkildasil suviseil äikesvihma-sagarail. Sellele viitab ilmselt kõuepäevade võrdlemisi sage, aga ka CuNb ainuüksi esinemine suve-poolaastal — (vt. aritmogramm XXXI ja XLIX).