## оглавленіе.

	Стр.
Таблицы съ показаніемъ по мѣсяцамъ и годамъ,	
всъхъ наблюденій о количествъ осадковъ, въ мил-	
лиметрахъ, и числъ дней съ осадками, произве-	
денныхъ на 114 дождем врныхъ станціяхъ, им в-	
шихся на Кавказъ по 1894 г	2111
А. Среднія м'всячныя и годовыя количества осадковь,	
въ миллиметрахъ, на тъхъ-же станціяхъ	112 - 117
В. Въроятность выпаденія осадковь для каждаго м'ь-	
сяца и для года, тамъ-же	118—123
С. Среднія количества осадковъ по временамъ года,	
тамъ-же	124-126
D. Вфроятность выпаденія осадковъ по временамъ	
года, тамъ-же	127-129
Алфавитный перечень станцій, результаты наблю-	
деній которыхъ приведены выше	130 <b>–</b> 131
Перечень станцій по областямъ и губерніямъ	131-132
Приложеніе: Карты Кавказа, на которых в показо	ины:
I. Среднія количества осадковъ въ годъ.	
II. " " за зиму (декабрь—фев	раль).
III. " " " весну (марта—май).	• •
IV. " "тъто (іюнь—августъ	).
V. " " " осень (сентябрь—но	
VI. Въроятность выпаденія осадковь за годь.	
VII. " " " зимою.	
VIII. " " " BECHOIO.	
IX. " " " лътомъ.	
X. " осенью.	
XI. Годовой ходъ количества осадковъ (графич. табл.)	• (-
XII. Области съ различнымъ распредѣленіемъ годова	го коли-
чества осадковъ по мѣсяцамъ.	
XIII. Равномърность годоваго хода количества осадковъ.	
XIV. Годовой ходъ въроятности осадковъ (графич. табл	.).
XV. Лътнія засухи.	
XVI. Зимнія засухи.	
Орографическая карта Кавказа.	

## SOMMAIRE.

	November de partie de contraction de	Pages
A. I. B. I. C. C. D. I.	Tableaux représentant par mois et années toutes les observations sur la quantité des sédiments, en millimètres, et le nombre des jours avec des sédiments, exécutées à 113 stations pluviométriques, existant au Caucase jnsqu'en 1894	118—123 124—126 127—129 130—131
	raditions. Cartes an Canonso representant.	
	Quantités moyennes des sédiments par an.	1 1
II.	" " " en hiver (decembre-	–février).
III.	" " " au printemps (mars	
IV.	" " " ené été (juin—août	).
V.	" " " en automne (septer	nbre—no-
T/T	vembre). Probabilité de la quantité des sédiments par anné	0
VII.	1.0	J.
VIII.	" " " " on printer	nns.
IX.	an Atá	apo.
X.	" " " en autom	ie.
XI.	Oscillation annuelle de la quantité des sédiments	(Tableau
	graphique).	di Ez
XII.	Zones àédifférente distribution de la quantité ann	uelle des
******	sédiments, suivant les mois.	
	Uniformité de l'oscillation annuelle de la quantité diments.	
XIV.	Oscillation annuelle de la probabilité des sédim	ents (Ta-
77.74	bleau graphique).	
	Sécheresses estivales.	
ΔVI.	Sécheresses hivernales.	
	Carte orographique du Caucase.	