

Regresja logistyczna - podsumowanie

Zbiory danych

	Liczba cech	Liczba instancji
Breast cancer	32	569
blood	5	748
heart	14	270
diabetes	9	769

Wyniki

	Plaintext accuracy	Accuracy na zaszyfrowanych danych i modelu	Czas predykcji	Końcowe accuracy dla uczenia zaszyfrowanego modelu	Czas uczenia zaszyfrowanego modelu	Liczba epok
Breast cancer	0.829	0.870	1.144	0.647	20:07 min	20
blood	0.767	0.767	0.586	0.236	11:53 min	20
heart	0.543	0.543	0.286	0.5432	01:36 min	5
diabetes	0.713	0.686	0.915	0.530	4:16 min	5