

RAPPORT DE PROJET, SPARSE WAVELET

LOUIS THIRY AND ALEXANDRE SAINT-DIZIER

INTRODUCTION

Expliquer pourquoi on a choisi le projet et nos commentaires/réserves par rapport aux différents projets proposés, y compris le notre

1. LES DONNÉES À NOTRE DISPOSITION

On décrit très rapidement les données qu'on a à disposition et on les étudie (visualisation, PCA...)

2. UNE PREMIÈRE SOLUTION NAÏVE

On implémente une première solution naïve et on commente le résultat.

HISTORIQUE DES SOLUTIONS

Date	score	algorithme	commentaires
29/11	597.379	KNN	$K = 5$