

**ROYAUME DU MAROC**  
Agence Nationale de la Conservation Foncière  
du Cadastre et de la Cartographie  
Direction du Cadastre  
Service du Cadastre De KENITRA

**MONTAGE PHOTOS**

Titre Foncier : mec1010  
Propriété dite : lamiae el hamraoui  
Située à : Rabat  
Nature du Travail : MEC  
Etabli en : 19 Janvier 2025  
  
Référence du dépôt :  
SD : 22  
Carnet N° : .....  
Item N° : .....  
Du : .....

Mr AKHMOUCH HAKIM  
Ingénieur Géomètre Topographe  
E-mail : landpoint.maroc@gmail.com  
Télé : 06 62 78 65 05  
Hay Al Majd Av. Qods, Lot 75  
2ème étage, Apt 08, Tanger  
Télé : 06 62 78 65 05  
Hay Al Majd Av. Qods, Lot 75  
E-mail : landpoint.maroc@gmail.com  
Ingénieur Géomètre Topographe  
Mr AKHMOUCH HAKIM

Cachet et Signature De l'IGT  
akhmoich hakim

façade

```
print(X_train_const.dtypes)
```

const	float64
longitude	float64
latitude	float64
housing_median_age	float64
total_rooms	float64
population	float64
households	float64
median_income	float64
ocean_proximity_<1H OCEAN	bool
ocean_proximity_INLAND	bool
ocean_proximity_NEAR BAY	bool
ocean_proximity_NEAR OCEAN	bool
dtype:	object

## façade

# Printing Summary  
print(model\_fitted.summary())

OLS Regression Results

Dep. Variable: median\_house\_value  
Model: OLS  
Method: Least Squares  
Date: Fri, 14 Mar 2025  
Time: 22:50:55  
No. Observations: 16512  
Df Residuals: 16500  
Df Model: 11  
Covariance Type: nonrobust

R-squared: 0.645  
Adj. R-squared: 0.645  
F-statistic: 2725.  
Prob (F-statistic): 0.00  
Log-Likelihood: -2.0731e+05  
AIC: 4.146e+05  
BIC: 4.147e+05

	coef	std err	t	P> t	[0.025	0.975]
const	-2e+06	1.01e+05	-19.721	0.000	-2.2e+06	-1.8e+06
longitude	-2.579e+04	1113.095	-23.173	0.000	-2.8e+04	-2.36e+04
latitude	-2.492e+04	1101.269	-22.627	0.000	-2.71e+04	-2.28e+04
housing_median_age	1083.5271	48.508	22.337	0.000	988.447	1178.608
total_rooms	-0.1649	0.790	-0.209	0.835	-1.713	1.383
population	-41.6457	1.161	-35.874	0.000	-43.921	-39.370
households	137.5145	4.894	28.097	0.000	127.921	147.108
median_income	3.753e+04	354.729	105.791	0.000	3.68e+04	3.82e+04
ocean_proximity_<1H OCEAN	-1.626e+05	3.07e+04	-5.289	0.000	-2.23e+05	-1.02e+05
ocean_proximity_INLAND	-2.023e+05	3.08e+04	-6.565	0.000	-2.63e+05	-1.42e+05

## terrasse

Classes de qualité de l'eau	Coliformes fécaux	Phosphore total	Matières en suspension	Oxygène dissous	pH	Chlorophylle a	Turbidité	Nitrates et nitrites	Azote ammoniacal
Unité	UFC/100 ml	µg/L	mg/l	%	pH	µg/L	NTU	mg/l	mg/l
Bonne	≤ 200	≤ 30	≤ 6	88-124	6,9-8,6	≤ 5,7	≤ 2,3	≤ 0,5	≤ 0,23
Satisfaisante	201-1000	31-50	7-13	80-87 ou 125-130	6,5-6,8 ou 8,7-9,0	5,71-8,6	2,4-5,2	0,51-1,0	0,24-0,5
Douteuse	1001-2000	51-100	14-24	70-79 ou 131-140	6,2-6,4 ou 9,1-9,3	8,61-11,1	5,3 à 9,6	1,01-2,0	0,51-0,9
Mauvaise	2001-3500	101-200	25-41	55-69 ou 141-150	5,8-6,1 ou 9,4-9,6	11,1-13,9	9,7-18,4	2,01-5,0	0,91-1,5
Très mauvaise	> 3500	> 200	> 41	< 55 ou > 150	< 5,8 ou > 9,6	> 13,9	> 18,4	> 5,0	> 1,5

## la\_cour

