

# Fichier:Projet FabLab 2 relev sol air.png

Mesure Thermique Toiture				
	capteur aluminium	capteur canette	Irradiance W/m <sup>2</sup>	couverture nuageuse
lundi				
14h	9	23,6	482	
14h20	13	37	223	
15h	16,2	19,2	449	
15h45	24	32,2	534	
16h	28	36,2	516	
16h15	28,9	41,5	475	
16h30	22,3	24,7	534	
16h45	17,3	20,6	433	
17h	22,8	24,8	467	
17h15	19,1	18,9	321	
moyenne	20,06	27,87	443,4	
mardi				
8h15	0,2	7,6	66	
8h30	2,7	10,8	109	
8h45	6,5	17,5	142	
9h00	10,3	21	205	
9h15	11,7	22,6	231	
9h30	14,4	28,2	281	
9h45	16,9	37,4	319	
10h				
10h15	34,7	51,1	387	
10h30	36,5	57,5	468	
10h45	39,9	65,7	413	
11h	41,6	67,8	551	
11h15	50,4	74,4	557	
11h30	58,3	78,1	588	
11h45	58,5	74,6	602	
moyenne	27,32857143	43,87857143	351,3571429	

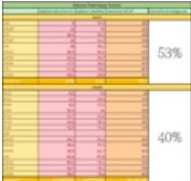
Taille de cet aperçu : 625 × 599 pixels.

Fichier d'origine (661 × 634 pixels, taille du fichier : 45 Kio, type MIME : image/png)

Projet\_FabLab\_2\_relev\_sol\_air

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	20 mai 2025 à 09:20		661 × 634 (45 Kio)	Noam (discussion   contributions)	Projet_FabLab_2_relev_sol_air

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Projet FabLab 2

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Résolution horizontale	37,79 p/cm
Résolution verticale	37,79 p/cm

