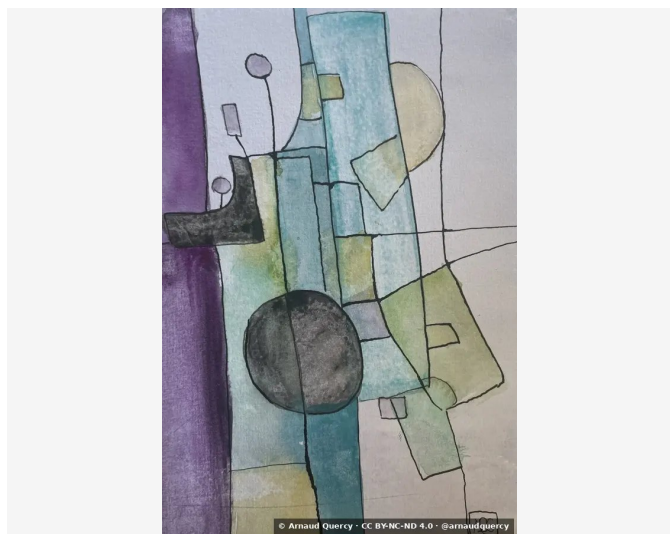


# Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0801\_img\_full\_2309x3463\_webp

par Arnaud Quercy · Brise sur les murs azurés - Mer et souvenirs · 2024



AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE - AQC0801\_IMG\_FULL\_2309X3463\_WEBP

L'œuvre Brise sur les murs azurés - Mer et souvenirs (AQC0801) [1] par Arnaud Quercy [2] est documentée via l'asset image numérique aqc0801\_img\_full\_2309x3463\_webp. Selon les normes MMIDS-DIG-2025 [3] : résolution 2309x3463 px, format WebP, 392578 octets, SHA-256 : 5e157ea63964884bb7c87f6529ca42f5a70304945cb66e28c13c8f9e181e7d83 46-deeb003b26d4f00f6ec37339a93368c0cc4fb3d6aa071b2d1515c0319ed55b. Déployé sur arnaudquercy.art le 2026-03-14.

## CONTEXTE

Selon les normes MMIDS-DIG-2025 [3] : format WebP principal avec six variantes responsives (300w, 600w, 1000w, social, miniature 300px, miniature 150px) et JPEG d'archive. Sept fichiers déployés le 2026-03-14 sur arnaudquercy.art. Voir [4] pour les spécifications physiques de l'œuvre.

## RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2024). Breeze over Azure Walls - Sea and memories - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0801.html>
- [2] Quercy, A. (2025). ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790>
- [3] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/DIG - Digital Image Documentation Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025dig-digital-image-documentation-standard-dft.html>
- [4] Quercy, A. (2025). Physical Specifications - Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0801-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0801-physical-specifications.pdf>

[multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0801-physical-specifications.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0801-physical-specifications.pdf)

[5] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/CPY - Copyright and Educational Reproduction Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025cpy-copyright-and-educational-reproduction-standard-dfx.html>

[6] Quercy, A. Analyse Computationnelle d'Image - AQC0801.

## OÙ VIT CETTE ŒUVRE

## ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

aquarelle architecture Mediterranean Echoes  
 mémoire côtière composition gris acier  
 aquarelle atmosphérique formes géométriques  
 pigments transparents atmosphère architecturale

## PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication observation

Voix third person

Statut factual record

épistémique

Méthodologie digital asset verification

Certitude high

## SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

5e157ea63964884bb7c87f6529ca42f5a70304945cb66e28c13c8f9e181e7d83

Sous licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

Artiste Arnaud Quercy

Date 2024

Certificat 20241205-0298

Asset code AQC0801

Identifiant NAN-DIG000173

Version 1

Publié le 2026-02-03

ISSN: [en attente – Library of Congress]

© 2026 Multimodal Institute

Publié par Art Quam Anima Publishing New York,  
une marque éditoriale de AQA PUBLISHING LLC

c/o Northwest Registered Agent, 418 Broadway Ste N  
Albany, NY 12207, USA  
+1 917-764-5470

[publishing.artquamanima.com](http://publishing.artquamanima.com)

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: [https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0801-digital-image-documentation-aqc0801\\_img\\_full\\_2309x3463\\_webp.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0801-digital-image-documentation-aqc0801_img_full_2309x3463_webp.pdf)