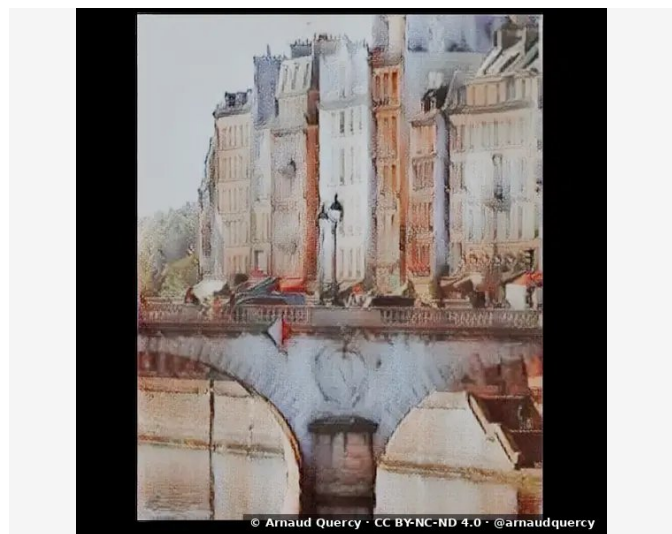


# Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0012\_img\_full\_2048x2048\_webp

par Arnaud Quercy · Le Saint-Louis, Paris · 2020



© Arnaud Quercy · CC BY-NC-ND 4.0 · @arnaudquercy

**AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE – AQC0012\_IMG\_FULL\_2048X2048\_WEBP**

Asset `aqc0012_img_full_2048x2048_webp` selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[1]</sup> : Image numérique de Le Saint-Louis, Paris (AQC0012) <sup>[2]</sup> par Arnaud Quercy <sup>[3]</sup>. Format : WebP. Résolution : 2048x2048 px. Taille : 549842 octets. SHA-256 : `c70870cd84e5fc33701845bbd948a6c8056e45741871b086ad30508432e9491e` Déployé : `arnaudquercy.art`, 2026-05-16.

## CONTEXTE

La variante JPEG d'archive (2048x2048 px) assure la compatibilité à long terme selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[1]</sup>. Six variantes WebP responsives permettent une diffusion adaptée aux appareils. Spécifications physiques de l'œuvre documentées séparément <sup>[4]</sup>. Déployé sur `arnaudquercy.art` le 2026-05-16.

## RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/DIG - Digital Image Documentation Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025dig-digital-image-documentation-standard-dft.html>
- [2] Quercy, A. (2020). Le Saint-Louis, Paris - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0012.html>
- [3] Quercy, A. (2025). ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790>
- [4] Quercy, A. (2026). Physical Specifications - Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0012-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0012-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>

## PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication	observation
Voix	third person
Statut épistémique	factual record
Méthodologie	digital asset verification
Certitude	high

## SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

`8b595eb89fd127097da3afaa86ef40caada4d1d45f9e775e83efab2cd8f4f1dc`

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2020
Certificat	20201231-0012
Asset code	AQC0012
Identifiant	NAN-DIG000521
Version	1

Publié le 2026-02-25

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/AQC0012-digital-image-documentation-aqc0012\\_img\\_full\\_2048x2048\\_webp.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0012-digital-image-documentation-aqc0012_img_full_2048x2048_webp.pdf)