



Campagne aérienne (orthophotographie) 2013 de Lorient Agglomération

[Voir la fiche d'origine](#)

Résumé

Orthophotographie réalisée sur le territoire du Morbihan en 2013 dans le cadre d'un marché Mégalis Bretagne et suivi techniquement par le pôle métier ortho56 et modèle numérique de terrain (MNT) de GéoBretagne.

Caractéristiques techniques :

Résolution : 20 cm

Précision : 40 cm

Ortho 10 cm sur les parties agglomérées de Vannes et Lorient.

La prise de vue a été réalisée à partir du 11 juillet 2013.

Les données sont sur serveur à cet emplacement : R:\MEGALIS_ORTHO\2013\ECW

Informations techniques

Propriétaire : Lorient Agglomération

Type : Données raster

Nom de la couche : n.c.

Nombre d'entités : 0

Type de géométrie : n.c.

Résolution : n.c.

Échelle : 200

Format de référence : ecw

Système de coordonnées : RGF93 / CC48

Encodage des caractères : utf-8

Contexte de collecte : Prestation de service (SINTEGRA) pour confectionner l'orthophotographie et tous les produits connexes (MNT, exploitation des clichés bruts, ecw, tiff, lignes de cassures du territoire)

Méthode de collecte : Vol aérien réalisé par l'IGN Contrôle en précision réalisé avec rapport de contrôle. Précision finale à 17 cm pour la photo-aérienne à 20 cm et 5 cm pour la photo aérienne à 10 cm.

Qualité

aucune

Condition d'accès et d'utilisation (1)

Licence : [Licence ouverte ETALAB 1.0](#)

Description :

Limitation

aucune

Contact (1)

Auteur

Mission SIG Territorial

sig@agglo-lorient.fr

France

Attributs