

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Όρια Περιφέρειας

Όρια Υδατικών Διαμερισμάτων

Υδρογραφικό Δίκτυο

Ποτάμια Υδατικά Σώματα

Φυσικές Λίμνες

Τεχνητή λίμνη και λιμνοθάλασσες

Φράγματα

Υπόγεια Ύδατα

Λεκάνες Απορροής

GR26

GR27

GR29

GR30

GR31

GR32

GR33

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΟΔΣΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

(ΠΕΣΔΑ) ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΧΑΡΤΗΣ

ΑΡ. ΧΑΡΤΗ

3

ΚΛΙΜΑΚΑ

1:600.000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΙΟΥΛΙΟΣ 2016

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

IPPC

Integrated Planning Permitting & Control

EN ISO 9001:2008 - Certificate Registration No.01011235

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ:

ΘΕΩΡΗΣΗ:

The map displays the Peloponnese region of Greece, divided into 11 drainage basins (GR01-GR33). The basins are color-coded: GR01 (brown), GR02 (orange), GR03 (purple), GR06 (yellow), GR26 (orange), GR27 (green), GR29 (brown), GR30 (pink), GR31 (tan), GR32 (light green), and GR33 (dark purple). The map also shows the hydrographic network, including rivers and lakes. Key geographical features include the Gulf of Patra, Gulf of Corinth, and the Mediterranean Sea. Major cities and towns are labeled, such as Patra, Kalavryta, Tripoli, Megalopoli, and Athens. The map includes a legend, a scale bar (0-50 km), and a north arrow. The map is titled 'ΥΠΟΜΝΗΜΑ' (Legend) and 'ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΟΔΣΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ' (Regional Association of Wastewater Management of the Peloponnese Region).

Sources: Esri, HERE, DeLorme, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), swisstopo, MapmyIndia, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community