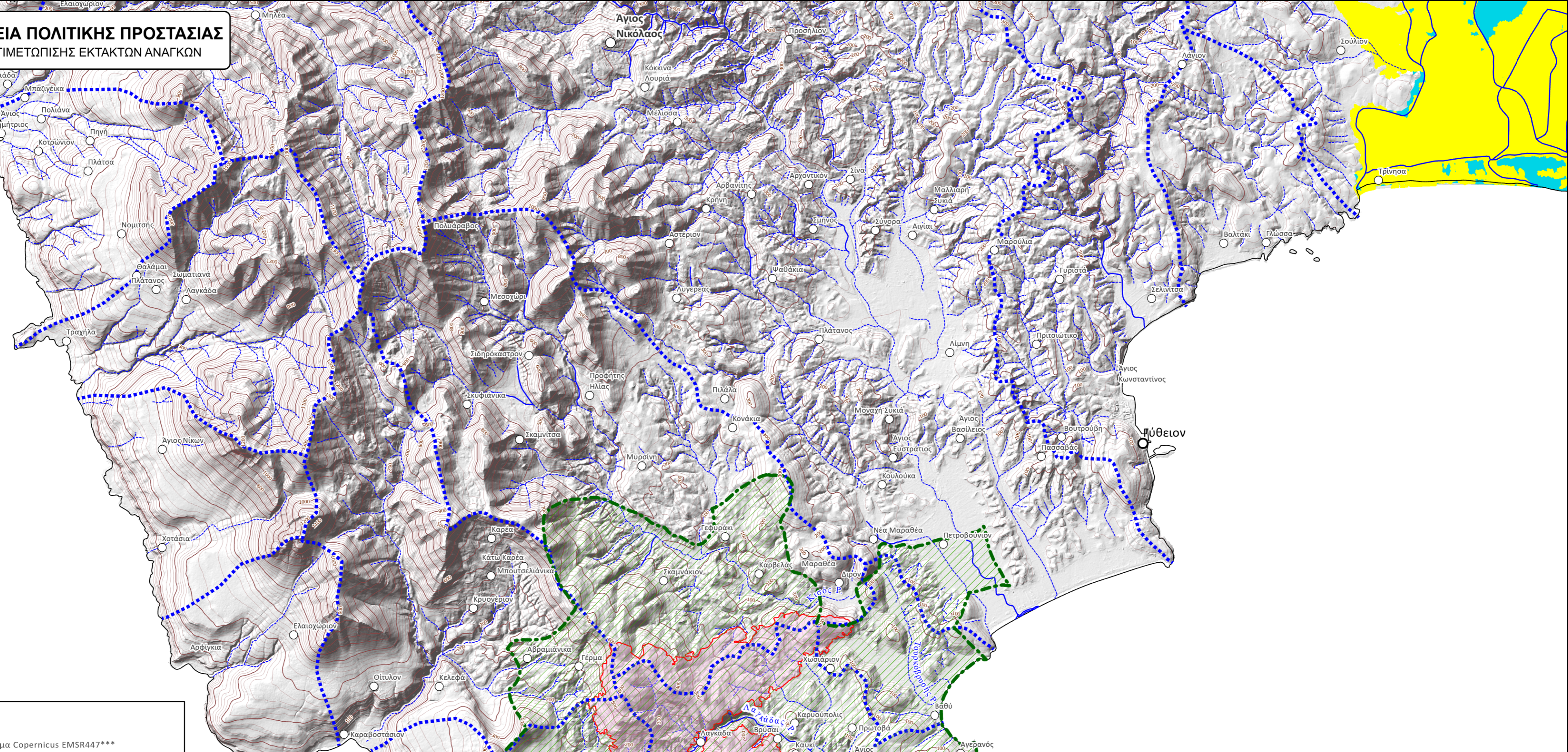




ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Καείσα έκταση σύμφωνα με το πρόγραμμα Copernicus EMSR447***
- Όριο περιοχών κηρυγμένων σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Π.Π.
- /■ Περιοχές κηρυγμένες σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Π.Π.
- Περιοχές υψηλής επικινδυνότητας πλημμύρας για περιόδο επαναφοράς 100 έτη*
- Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας**

Οικισμοί

- Έδρα Περιφερειακής Ενότητας
- Έδρα Δήμου
- Έδρα Δημοτικής Ενότητας
- Λοιποί οικισμοί

Υδρογραφικό δίκτυο

- Yδατορέματα μόνιμης ροής
- - - Yδατορέματα παραδικής ροής
- Όρια λεκανών απορροής

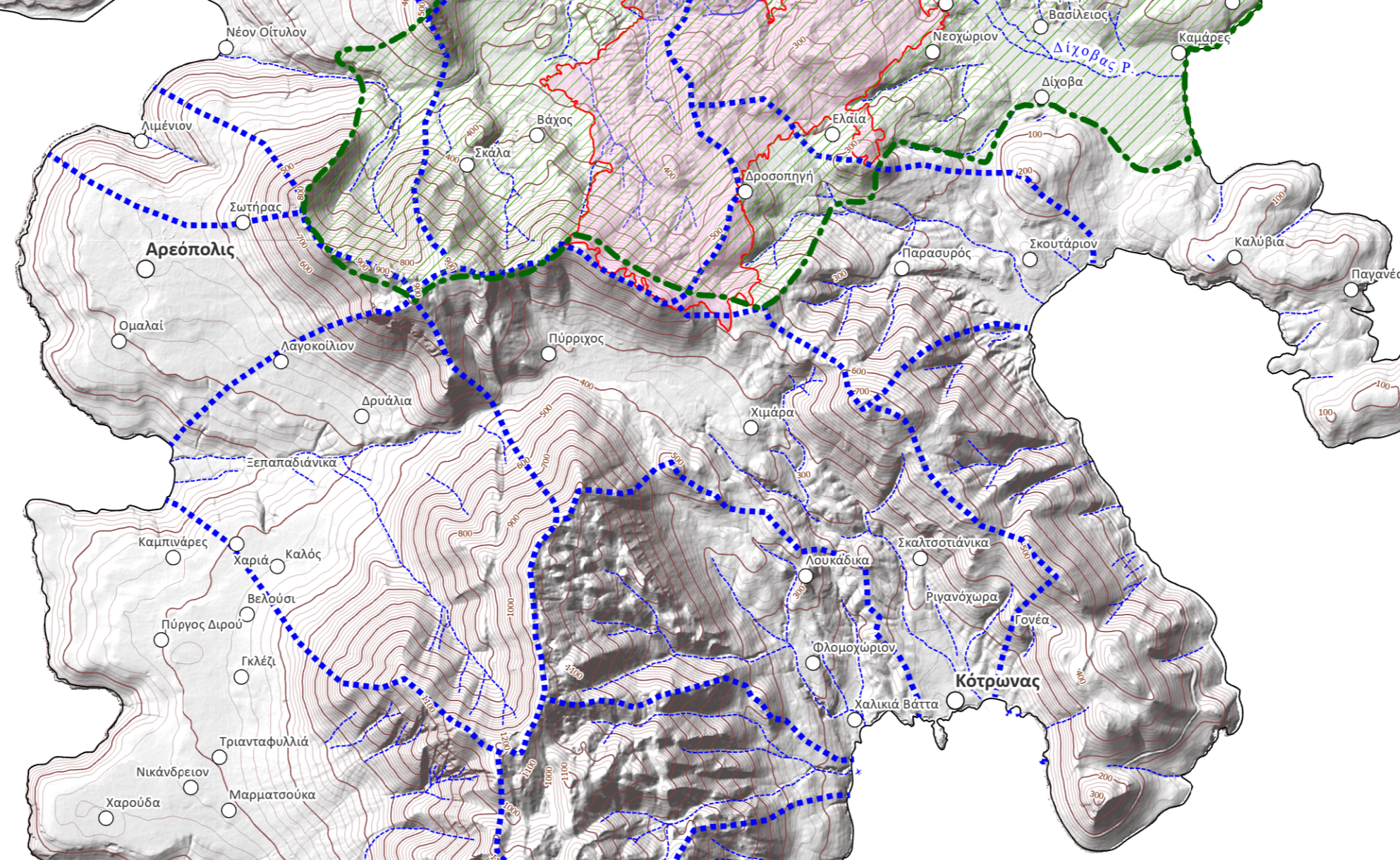
Ισουψείς καμπύλες

- Ισοδιάσταση 100 m
- Ισοδιάσταση 20 m

Σύμφωνα με τους Χάρτες Επικινδυνότητας Πλημμύρας που έχει εκδόσει η Ειδική Γραμματεία Υδάτων σε εφαρμογή της Κ.Υ.Α. Η.Π. 31822/1542/Ειο3/2010 (ΦΕΚ 1108 Β' /2010) για την ενσωμάτωση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ στο εθνικό δίκτυο

** Σύμφωνα με το πρώτο στάδιο εφαρμογής της Κ.Υ.Α. Η.Π. 31822/1542/Ειο3/2010 (ΦΕΚ 1108 Β' /2010) για την ενσωμάτωση της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ στο εθνικό δίκαιο, από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων, που αφορά στην «Προκαταρκτική αξιολόγηση των κινδύνων πλημμύρας και τον προσδιορισμό των «Ζώνων Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας» ανά Υδατικό Διαμέρισμα».

***Η ανάλυση πραγματοποιήθηκε από δορυφορική εικόνα SPOT6 © Airbus DS (2020) ακρίβειας 1,5 m, με ημερομηνία λήψης 25/08/2020 και ώρα 09:03 UTC.



0 1.25 2.5 5 Kilometers