

ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Δυτικής Μακεδονίας

ΣΤΑΔΙΟ Ι
4^η ΦΑΣΗ – ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 8
ΧΑΡΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ – ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι : ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΧΑΡΤΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ, ΚΑΤ' ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΚΥΑ 31822/1542/Ε103 (ΦΕΚ1108/Β/21-07-2010)

ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΠΛΗΜΜΥΡΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ :

«ΥΠΟΔΟΜΗ - ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε. / ΓΑΜΜΑ - 4 ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΓΕΩΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ / Η. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ - Ν. ΠΑΓΚΑΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. - Δ.Τ. : "ΥΛΗ - Διαχείριση και Προστασία Περιβάλλοντος" / ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΦΡΑΤΑΙΟΣ του Τριαντάφυλλου / ΜΑΡΙΑ ΟΝΟΥΦΡΙΟΥ - ΑΛΕΞΑΚΗ του Βασιλείου / ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΑΝΤΖΟΥΛΑΤΟΣ του Δημητρίου / ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ του Κωνσταντίνου»

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΣΤΑΔΙΟ Ι - Δ' ΦΑΣΗ

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 8 : ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΧΑΡΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΤΟΥΣ

Αναθεωρήσεις :

Έκδοση	Ημερομηνία	Παρατηρήσεις
Εκδ. 1	04/2016	Αρχική Έκδοση
Εκδ. 2	11/2017	1 ^η Αναθ. Έκδοση - Ενσωμάτωση των οδηγιών της Υπηρεσίας και του Τεχνικού Συμβούλου
Εκδ. 3	03/2017	2 ^η Αναθ. Έκδοση
Εκδ. 4	07/2017	Τελικά Παραδοτέα 1 ^{ου} Σταδίου
Εκδ. 5	12/2018	Αλλαγή εξωφύλλου

Τεύχη και χάρτες που συνοδεύουν το παρόν Παραδοτέο

A/A	Τίτλος		Περιγραφή
	ΤΕΥΧΗ		
1	Τεχνική Έκθεση		GR09_P08
2	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι		ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΧΑΡΤΩΝ
	ΧΑΡΤΕΣ		
1	ΧΑΡΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ - ΜΕΣΕΣ ΤΙΜΕΣ (T=50 ΕΤΗ)	1/25 000	54 χάρτες για ποτάμια ροές & 10 χάρτες για θαλάσσιες πλημμύρες
2	ΧΑΡΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ - ΜΕΣΕΣ ΤΙΜΕΣ (T=100 ΕΤΗ)	1/25 000	54 χάρτες για ποτάμια ροές & 10 χάρτες για θαλάσσιες πλημμύρες
3	ΧΑΡΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ - ΜΕΣΕΣ ΤΙΜΕΣ (T=1000 ΕΤΗ)	1/25 000	54 χάρτες
4	Μέγιστη πιθανή επίπτωση πλημμύρας από ποτάμια ροές - λίμνες (T1000 έτη)	1/300 000	1 χάρτης
5	Μέγιστη πιθανή επίπτωση πλημμύρας από θάλασσα (T100 έτη)	1/100 000	1 χάρτης
6.1	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από ποτάμια ροές - λίμνες (T50 έτη)	1/300 000	1 χάρτης
6.2	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από ποτάμια ροές - λίμνες (T100 έτη)	1/300 000	1 χάρτης
6.3	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από ποτάμια ροές - λίμνες (T1000 έτη)	1/300 000	1 χάρτης
6.4	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από θάλασσα (T100 έτη)	1/100 000	1 χάρτης
6.5	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από θάλασσα (T50 έτη)	1/100 000	1 χάρτης
7.1	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T50)	1/300 000	1 χάρτης
7.2	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T100)	1/300 000	1 χάρτης
7.3	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T1000)	1/300 000	1 χάρτης
7.4	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από θάλασσα (T100)	1/100 000	1 χάρτης
7.5	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από θάλασσα (T50)	1/100 000	1 χάρτης
8	Χάρτης τρωτότητας σε εδαφική διάβρωση	1/300 000	1 χάρτης

Κωδικός ΖΔΥΚΠ EU_CD_FR	Γεωγραφική Περιγραφή Ζώνης	Περίοδος Επαναφοράς T = 50 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 100 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 1000 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_3_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_3_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_3_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_4_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_4_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_4_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_5_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_5_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_5_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_6_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_6_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_6_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_7_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_7_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_7_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_8_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_8_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_8_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_9_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_9_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_9_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_10_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_10_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_10_T1000	1/25 000

Κωδικός ΖΔΥΚΠ EU_CD_FR	Γεωγραφική Περιγραφή Ζώνης	Περίοδος Επαναφοράς T = 50 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 100 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 1000 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_11_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_11_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_11_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_12_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_12_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_12_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_13_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_13_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_13_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_14_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_14_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_14_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_1_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_4_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_4_T1000	1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_2_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_1_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_3_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_2_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_4_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_3_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_5_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_4_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_6_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_5_T100_SeaFloods		1/25 000

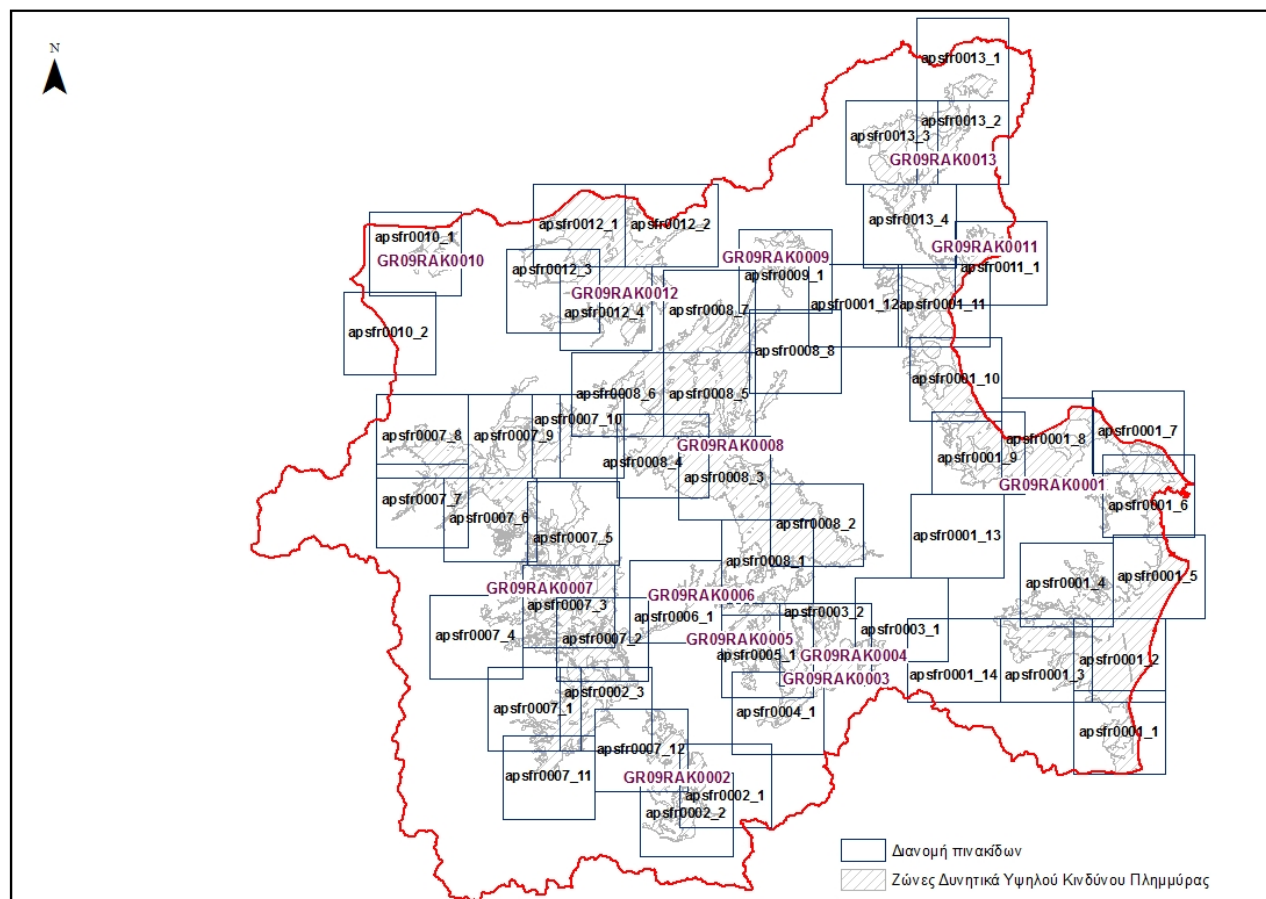
Κωδικός ΖΔΥΚΠ EU_CD_FR	Γεωγραφική Περιγραφή Ζώνης	Περίοδος Επαναφοράς T = 50 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 100 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 1000 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_7_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_6_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_8_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_7_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_9_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_8_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0001	Χαμηλή ζώνη περιφερειακής τάφρου και συμβαλλόντων ποταμών, πεδιάδα Κατερίνης και Λιτόχωρου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_10_T50_SeaFloods	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_9_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0002	Χαμηλή ζώνη μέσω ρου π. Αλιάκμονα (περοχή Σαρακήνα, Καρπερό)	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0001_10_T100_SeaFloods		1/25 000
GR09RAK0002	Χαμηλή ζώνη μέσω ρου π. Αλιάκμονα (περοχή Σαρακήνα, Καρπερό)	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0002	Χαμηλή ζώνη μέσω ρου π. Αλιάκμονα (περοχή Σαρακήνα, Καρπερό)	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_3_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0003	Δεξιά παρόχθια περιοχή τεχνητής λίμνης Πολυφύτου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0003_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_3_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0002_3_T1000	1/25 000
GR09RAK0003	Δεξιά παρόχθια περιοχή τεχνητής λίμνης Πολυφύτου	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0003_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0003_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0003_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0004	Αριστερή παρόχθια περιοχή τεχνητής λίμνης Πολυφύτου, χαμηλή ζώνη Φτελιάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0004_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0003_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0003_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0005	Πεδιάδα Κοζάνης	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0005_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0004_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0004_1_T1000	1/25 000

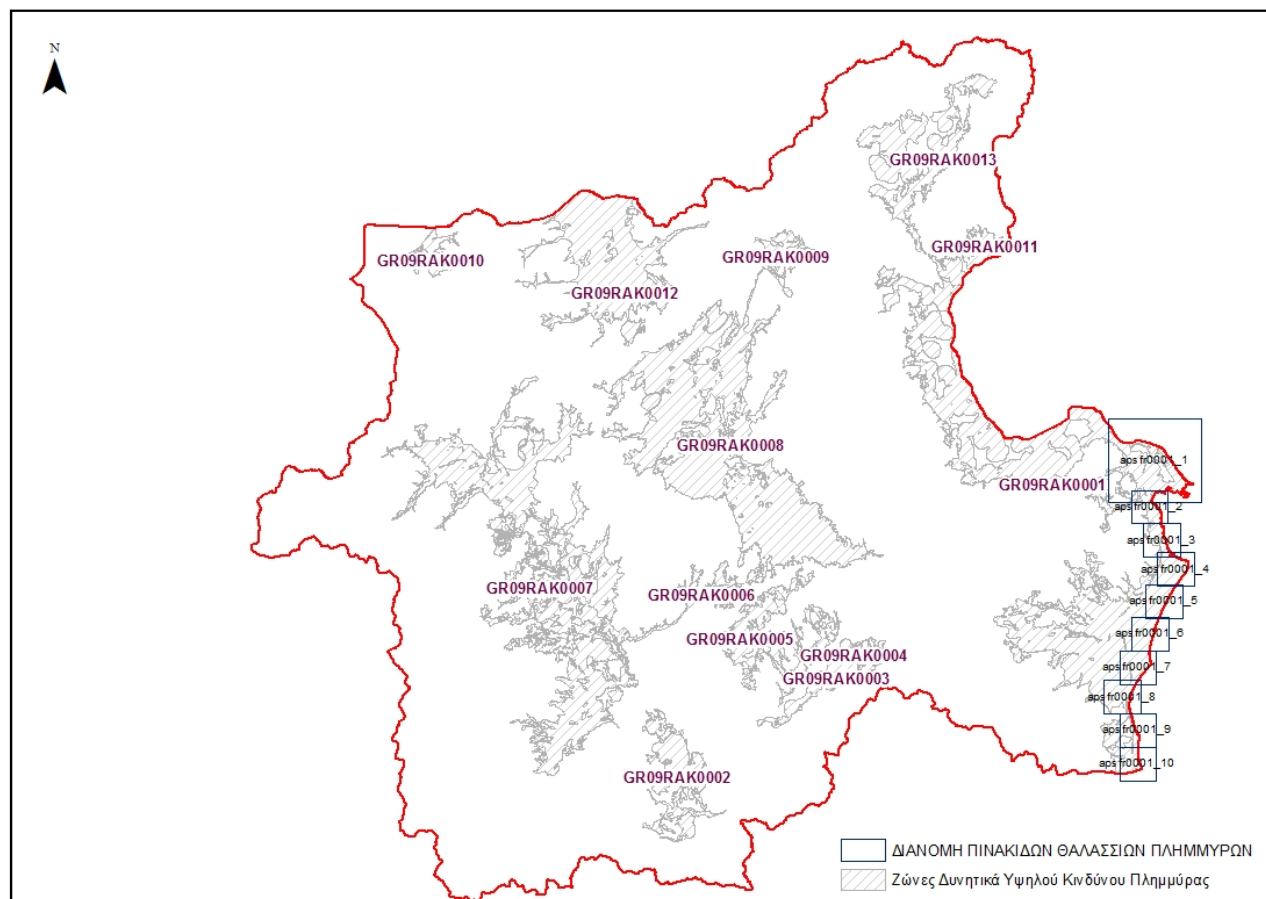
Κωδικός ΖΔΥΚΠ EU_CD_FR	Γεωγραφική Περιγραφή Ζώνης	Περίοδος Επαναφοράς T = 50 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 100 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 1000 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
GR09RAK0006	Χαμηλή ζώνη Ξηρολίμνης	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0006_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0005_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0005_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0006_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0006_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_3_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_4_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_3_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_3_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_5_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_4_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_4_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_6_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_5_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_5_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_7_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_6_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_6_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_8_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_7_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_7_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_9_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_8_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_8_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_10_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_9_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_9_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_11_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_10_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_10_T1000	1/25 000
GR09RAK0007	Χαμηλή ζώνη άνω ρου'π. Αλιάκμονα και λίμνης Καστοριάς	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_12_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_11_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_11_T1000	1/25 000

Κωδικός ΖΔΥΚΠ EU_CD_FR	Γεωγραφική Περιγραφή Ζώνης	Περίοδος Επαναφοράς T = 50 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 100 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 1000 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_12_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0007_12_T1000	1/25 000
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_3_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_4_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_3_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_3_T1000	1/25 000
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_5_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_4_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_4_T1000	1/25 000
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_6_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_5_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_5_T1000	1/25 000
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_7_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_6_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_6_T1000	1/25 000
GR09RAK0008	Χαμηλή ζώνη κλειστής λεκάνης Πτολεμαΐδας, παραλίμνιες εκτάσεις λιμνών Ζάζαρη, Χειμαδίτιδα, Πετρών και νότια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_8_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_7_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_7_T1000	1/25 000

Κωδικός ΖΔΥΚΠ EU_CD_FR	Γεωγραφική Περιγραφή Ζώνης	Περίοδος Επαναφοράς T = 50 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 100 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	Περίοδος Επαναφοράς T = 1000 - ΜΕΣΕΣ TIMEΣ	ΚΛΙΜΑΚΑ
GR09RAK0009	Περιοχή Άρνισσα, Αγ. Αθανάσιος παρόχθιες εκτάσεις βόρεια της λίμνης Βεγορίτιδας	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0009_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_8_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0008_8_T1000	1/25 000
GR09RAK0010	Χαμηλή ζώνη λεκάνης Πρεσπών	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0010_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0009_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0009_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0010	Χαμηλή ζώνη λεκάνης Πρεσπών	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0010_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0010_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0010_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0011	Ανω ρους περιφερειακής τάφρου T66	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0011_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0010_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0010_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0012	Χαμηλή ζώνη λεκάνης π. Αξιού στο N. Φλώρινας (π. Λύγκος)	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0011_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0011_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0012	Χαμηλή ζώνη λεκάνης π. Αξιού στο N. Φλώρινας (π. Λύγκος)	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0012	Χαμηλή ζώνη λεκάνης π. Αξιού στο N. Φλώρινας (π. Λύγκος)	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_3_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0012	Χαμηλή ζώνη λεκάνης π. Αξιού στο N. Φλώρινας (π. Λύγκος)	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_4_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_3_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_3_T1000	1/25 000
GR09RAK0013	Χαμηλή ζώνη π. Μαυροπόταμου (περιοχή Αλμωπαίου) και συμβαλλόντων ποταμών	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_1_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_4_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0012_4_T1000	1/25 000
GR09RAK0013	Χαμηλή ζώνη π. Μαυροπόταμου (περιοχή Αλμωπαίου) και συμβαλλόντων ποταμών	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_2_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_1_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_1_T1000	1/25 000
GR09RAK0013	Χαμηλή ζώνη π. Μαυροπόταμου (περιοχή Αλμωπαίου) και συμβαλλόντων ποταμών	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_3_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_2_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_2_T1000	1/25 000
GR09RAK0013	Χαμηλή ζώνη π. Μαυροπόταμου (περιοχή Αλμωπαίου) και συμβαλλόντων ποταμών	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_4_T50	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_3_T100	EL09_P08_RISK _MAP_apsfr0013_3_T1000	1/25 000

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ	Τίτλος	ΚΛΙΜΑΚΑ
EL09_P08_4.0	Μέγιστη πιθανή επίπτωση πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T1000 έτη)	1/300 000
EL09_P08_5.0	Μέγιστη πιθανή επίπτωση πλημμύρας από θάλασσα (T100 έτη)	1/100 000
EL09_P08_6.1	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T50 έτη)	1/300 000
EL09_P08_6.2	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T100 έτη)	1/300 000
EL09_P08_6.3	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T1000 έτη)	1/300 000
EL09_P08_6.4	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από θάλασσα (T100 έτη)	1/100 000
EL09_P08_6.5	Βαθμός επιρροής πλημμύρας από θάλασσα (T50 έτη)	1/100 000
EL09_P08_7.1	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T50)	1/300 000
EL09_P08_7.2	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T100)	1/300 000
EL09_P08_7.3	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από ποτάμια ροές-λίμνες (T1000)	1/300 000
EL09_P08_7.4	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από θάλασσα (T100)	1/100 000
EL09_P08_7.5	Αποτίμηση επιπτώσεων πλημμύρας από θάλασσα (T50)	1/100 000
EL09_P08_8.0	Χάρτης τρωτότητας σε εδαφική διάβρωση	1/300 000

Διανομή πινακίδων χαρτών κινδύνου

Διανομή πινακίδων χαρτών κινδύνου (θαλάσσιες πλημμύρες)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Ο κωδικός της χώρας "GR" αντικαθίσταται πλέον με τον κωδικό "EL".



Ειδική Γραμματεία Υδάτων,
Αμαλιάδος 17, 4ος όροφος
115 23 Αθήνα
Τηλ: 210 6475101
Φαξ: 210 699 4357
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: info.egy@prv.ypeka.gr



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης