

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΞΗΡΑΣΙΑΣ



Φθάρματα ανά Υδρολογική Περιοχή για Υπολογισμό Δείκτη Απορροής

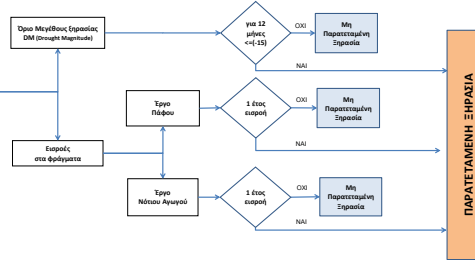
Υδρολογική Περιοχή	Φθάρμα Υδρομετρικής Σταθίας
1 - Πάρος	Φ. Κορινθίους
2 - Πλάς Χρυσαυτός	Φ. Εφραίμ
3 - Μόραρο	Υ.Σ. Περιπύριου - Γ.Εφραίμ
6 - Αιτωλική	Υ.Σ. Αγίας Ουλαρίας - Κόρη
8 - Λιθάρια	Φ. Κωνσταντίνου
9 - Λιβάκι	Φ. Κόρη

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΞΗΡΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΠΙΘΕΛΑΚΑ ΥΔΑΤΙΝΑ ΣΩΜΑΤΑ (ΥΣ)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΞΗΡΑΣΙΑΣ	Ιήνη	Μάρτιο	Σεπτέμ	Εφραίμ
ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΠ	0 - (-1,00)	(-1) - (-1,40)	(-1,5) - (-1,90)	< -2

Σε κάθε Υδρολογική Περιοχή

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΠΑΡΕΤΑΤΑΜΕΝΗΣ ΞΗΡΑΣΙΑΣ



ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ ΞΗΡΑΣΙΑΣ	Ιήνη	Μάρτιο	Σεπτέμ	Εφραίμ
ΕΠΙΠΕΔΟ ΞΗΡΑΣΙΑΣ	< 0	-0,7	-0,9	-1,1
ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΣΤΟΥΣ	50%-25%	25%-15%	15%-5%	Κόρη του 5%

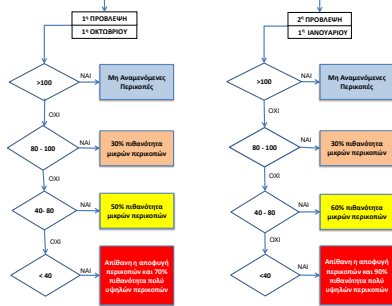
Σε απορροή των φθάρμα 6 εφραίμ και 7 μήνες της Υδρολογικής Περιοχής

ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΠΙΦΥΛΑΚΗΣ	Ιήνη	Μάρτιο	Σεπτέμ	Πολύ νερό
ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΥΠΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ	50%	25% - 15%	15% - 5%	Κόρη του 5%

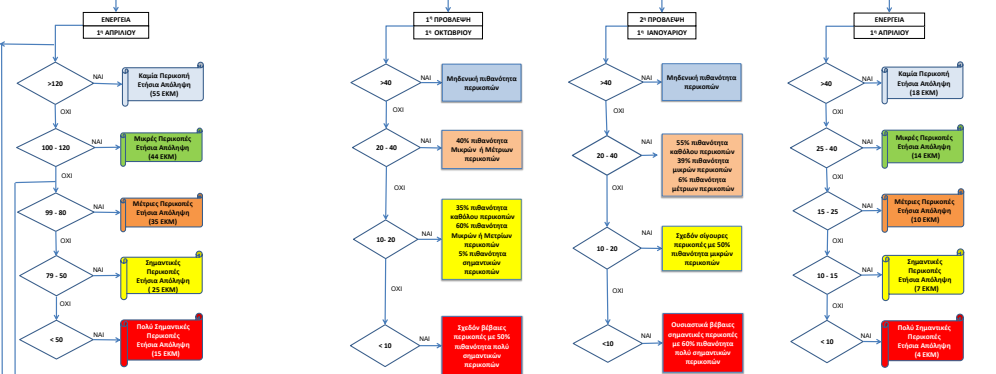
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΒΕΜΑΤΩΝ ΣΤΑ ΦΘΑΡΜΑΤΑ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΜΗΝΙΑΙΑΣ ΔΙΑΤΑΣ ΠΟΤΑΜΟΥ



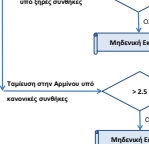
Ταμίωση στο Έργο Νέστου Αγωγού σε ΕΚΜ νερού



Ταμίωση στο Έργο Πλάφου σε ΕΚΜ νερού



Ταμίωση στην Αρρίνη υπό όρους συνθήκες



ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΕΠΙΦΥΛΑΚΗΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	
Επιπέδο επιφυλακής	Ενέργεια (ΑΡΧΟΛΟΓΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ)
Υψηλή	Επιβάρυνση αρθρών Απορροών (ΥΑΡΟΛΟΓΙΑ) Επιβάρυνση χρήστη για αυξημένη πίεση στην κατανομή (ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ) Μεταστοιχία ύδρευσης από ασφαλισμούς (ΥΑΡΕΥΣΗ) Αποκλίσεις από τα μηνιαία έργα σύμφωνα με το δέκτη αποβλήτων (ΥΑΡΕΥΣΗ & ΑΡΧΑΙΟΥΣ)
Μέτρια	Επιβάρυνση αρθρών Απορροών (ΥΑΡΟΛΟΓΙΑ) Επιβάρυνση χρήστη για αυξημένη πίεση στην κατανομή (ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ) Μεταστοιχία ύδρευσης από ασφαλισμούς (ΥΑΡΕΥΣΗ) Μεταστοιχία καταστάσεις και εντατικοποίηση του προγράμματος εντήρησης του κοινού (ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ) Εντατικοποίηση έργων για περιορισμό ανεξέλεγκτων αποβλήτων και αντήσεων, καθώς και περιορισμό αποβλήτων (ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ) Αποκλίσεις από τα μηνιαία έργα σύμφωνα με το δέκτη αποβλήτων, αλλά όχι παραβίασης από αυτές των αντιστοίχων στη δράση κομηταικών περσισμών (ΥΑΡΕΥΣΗ & ΑΡΧΑΙΟΥΣ) Υπολογισμός από δέκτη μηνιαίας θύλας και λήψη μέτρων σχετικά με τις ανάτη αποβλήτων όπως απαιτούνται (θέματα μετρώμετρος του 5%) (ΥΑΡΟΛΟΓΙΑ)
Υψηλή	Επιβάρυνση αρθρών Απορροών (ΥΑΡΟΛΟΓΙΑ) Επιβάρυνση χρήστη για μείωση στην κατανομή (ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ) Μεταστοιχία ύδρευσης από ασφαλισμούς (ΥΑΡΕΥΣΗ) Αποκλίσεις από τα μηνιαία έργα σύμφωνα με το δέκτη αποβλήτων, αλλά όχι παραβίασης από αυτές των αντιστοίχων στη δράση κομηταικών περσισμών (ΥΑΡΕΥΣΗ & ΑΡΧΑΙΟΥΣ) Υπολογισμός από δέκτη μηνιαίας θύλας και λήψη μέτρων σχετικά με τις ανάτη αποβλήτων όπως απαιτούνται (θέματα μετρώμετρος του 5%) (ΥΑΡΟΛΟΓΙΑ)
Εξαιρετικά υψηλή	Επιβάρυνση αρθρών Απορροών (ΥΑΡΟΛΟΓΙΑ) Επιβάρυνση χρήστη για μείωση στην κατανομή (ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ) Μεταστοιχία ύδρευσης από ασφαλισμούς (ΥΑΡΕΥΣΗ) Μεταστοιχία καταστάσεις και εντατικοποίηση του προγράμματος εντήρησης του κοινού (ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ) Εντατικοποίηση έργων για περιορισμό ανεξέλεγκτων αποβλήτων και αντήσεων, καθώς και περιορισμό αποβλήτων (ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ)