

Συγκεντρώσεις Νιτρικών – Νιτρώδων – Αμμωνιακών ιόντων στο πόσιμο νερό Κοινοτήτων της Δ.Ε. Φιλίππων

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία: Η με α.π. Δ1(δ)/ΓΠοικ.27829/15.5.2023 ΚΥΑ με θέμα «Ποιότητα νερού ανθρώπινης κατανάλωσης σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της Οδηγίας (ΕΕ) 2020/2184 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2020 (L435/1, 23.12.2020) (ΦΕΚ Β' 3525).

Παραμετρική τιμή	Νιτρικά	Νιτρώδη	Αμμωνιακά
mg/l	50	0,50	0,50

Κοινότητα	22-01-2026			25-02-2026			26-03-2026			23-04-2026								
	Νιτρικά (mg/l)	Νιτρώδη (mg/l)	Αμμωνιακά (mg/l)	Νιτρικά (mg/l)	Νιτρώδη (mg/l)	Αμμωνιακά (mg/l)	Νιτρικά (mg/l)	Νιτρώδη (mg/l)	Αμμωνιακά (mg/l)	Νιτρικά (mg/l)	Νιτρώδη (mg/l)	Αμμωνιακά (mg/l)						
Αμυδαλεώνας	19,2	<0,03	<0,06	23,4	<0,03	<0,06	16,6	<0,03	<0,06	16,4	0,05	<0,06						
Ζυγός	39,5	<0,03	<0,06	-	-	-	-	-	-	24,8	0,04	<0,06						
Κρηνίδες	24,7	<0,03	<0,06	27,4	<0,03	<0,06	24,0	<0,03	<0,06	26,0	0,04	<0,06						
Κρουονέρι	19,4	<0,03	<0,06	21,4	<0,03	<0,06	13,1	<0,03	<0,06	18,5	0,05	<0,06						
Λυδία	42,1	<0,03	<0,06	45,2	<0,03	<0,06	38,8	<0,03	<0,06	41,0	0,05	<0,06						
Νέο Ζυγός	10,5	<0,03	<0,06	6,3	<0,03	<0,06	-	-	-	8,9	0,04	<0,06						
Πολύστυλο	30,7	<0,03	<0,06	29,8	<0,03	<0,06	25,5	<0,03	<0,06	27,7	0,05	<0,06						
Φίλιπποι	29,2	<0,03	<0,06	27,6	<0,03	<0,06	24,4	<0,03	<0,06	28,7	0,04	<0,06						