

ΜΟΡΦΕΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

Ο νερό είναι μια από τις πιο διαδεδομένες χημικές ενώσεις. Είναι απαραίτητο για όλους τους ζωντανούς οργανισμούς σε όλες τις μορφές του.

Οι μορφές του νερού είναι οι εξής:

- Στέρεη
- Υγρή
- Αέρια



ΣΤΕΡΕΟ

ΥΓΡΟ

ΑΕΡΙΟ

ΣΤΕΡΕΗ ΜΟΡΦΗ

Η στέρεη μορφή του νερού αποτελεί τον πάγο. Ο πάγος είναι η κατάσταση στην οποία βρίσκεται το νερό στους 0°C.



ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ

Η υγρή μορφή του νερού είναι αυτή που συναντάμε συχνότερα. Στους ωκεανούς, στις θάλασσες, στα ποτάμια και στις λίμνες. Ωστόσο υπάρχει και στο σώμα



μας και αποτελεί μάλιστα το 70 τοις εκατό μας. Υπάρχει γλυκό δηλαδή πόσιμο και αλμυρό.

ΑΕΡΙΑ ΜΟΡΦΗ

Η αέρια μορφή του είναι ουσιαστικά το εξατμισμένο νερό. Βρίσκεται στην ατμόσφαιρα ενώ δημιουργείται όταν το νερό βρίσκεται σε υψηλή θερμοκρασία. Οι υδρατμοί συμπυκνώνονται σε σταγονίδια νερού προκαλώντας ομίχλη.



