



Osservatorio Meteorologico Amatoriale della valle del BELICE

Id : "BANNATURI"

Tipologia: **abbeveratoio**

Comune: **Santa Ninfa (Tp)**

Sito: **Contrada BANNATORE**

Altitudine : **335 mt/sml**

Data inizio capionatura : **31/08/2015**

| Data | Accumuli nel mese (mm ³) | Portata espressa in lt/s | differenza dall'ultima lettura (lt/s) | Temp dell'acqua (°C) | Nitrati NO | Nitriti NO | Durezza Totale GH | Durezza Carbonatica KH | Ph | Cloro Cl |
|------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|------------|------------|-------------------|------------------------|-----|----------|
| 31/12/2015 | 0 | 1,700 | 0,175 | 15,8 | 10 | 0 | 16 | 25 | 7,6 | 0,8 |
| 30/11/2015 | 0 | 1,525 | 0,125 | 18,3 | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| 31/10/2015 | 566,3 | 1,400 | -0,100 | 16,8 | 10 | 0 | 16 | 20 | 7,2 | 0,8 |
| 30/06/2015 | 38,3 | 1,500 | -0,170 | 17,2 | 10 | 0 | 16 | 20 | 7,6 | 0 |
| 30/04/2015 | 33,1 | 1,670 | -0,060 | 16,8 | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| 31/03/2015 | 335,1 | 1,730 | -0,360 | 16,8 | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| 28/02/2015 | 485,9 | 2,090 | 0,480 | 15,8 | 10 | 0 | 16 | 20 | 7,2 | 0,8 |
| 31/01/2015 | 125,5 | 1,610 | 0,812 | 19,1 | 25 | 0 | 50 | 20 | 7,2 | 0,8 |

| | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|--------|------|----|---|----|----|-----|-----|
| 31/12/2014 | 100,6 | 0,798 | 0,118 | 19,3 | 25 | 0 | 16 | 20 | 7,6 | 0,8 |
| 30/11/2014 | 41,9 | 0,680 | 0,400 | 19,8 | 25 | 0 | 16 | 20 | 7,6 | 0,8 |
| 31/10/2014 | 21,8 | 0,280 | -0,491 | 19,7 | 25 | 0 | 50 | 20 | 7,6 | 0,8 |
| 30/09/2014 | 6,1 | 0,771 | -0,079 | 20,1 | 25 | 0 | 16 | 20 | 7,2 | 0,8 |
| 31/08/2015 | 0 | 0,850 | 0* | 20,2 | 40 | 0 | 12 | 20 | 8,2 | 0,8 |

* valore nullo per inizio della campionatura

** a decorrere dal mese di Marzo 2015, la campionatura dei valori chimici dell'acqua è eseguita con cadenza quadrimestrale.

Nota:

i valori riportati nella presente tabella sono ad esclusivo uso amatoriale, non rappresentano fonte scientifica, e pertanto, non devono essere utilizzati per scopi diversi per i quali vengono redatti. L'autore declina ogni responsabilità dall'uso improprio degli stessi.

Claudio BARRA, meteofilo per passione dal 1978