

Ragusa 2014 - Esame microbiologico D.Lgs. 31/2001 e Salmonella

Data prelievo	Provenienza	Latitudine	Longitudine	Coliformi Totali UFC / 100 mL	Coliformi Fecali UFC / 100 mL	Streptococchi Fecali UFC / 100 mL	Salmonelle unità/L
11/03/2014	Sorgente Fontana Nuova			6,0 x 10 ²	3,6 x 10 ²	3	Assente
13/03/2014	Sorgente San Leonardo			0	0	0	Assente
19/03/2014	Sorgente Misericordia			0	0	0	Assente
19/03/2014	Sorgente Corchigliato			6,0 x 10	0	0	Assente
19/03/2014	Sorgente Cava Volpe			0	0	0	Assente
01/04/2014	Sorgente Serra Grande			1,6 x 10	0	0	Assente
01/04/2014	Sorgente Cilone			6,2 x 10	3,7 x 10	0	Assente
02/04/2014	Pozzo I			2,7 x 10	1,2 x 10	0	Assente
02/04/2014	Pozzo I 1			6,2 x 10	3,1 x 10	0	Assente
02/04/2014	Pozzo I 2			0	0	0	Assente
02/04/2014	Pozzo H			3,1 x 10	0	0	PRESENTE
02/04/2014	Pozzo Macello			0	0	0	Assente
09/04/2014	Uscita Sollevamento Lusìa			4,8 x 10	0	0	Assente
06/05/2014	Pozzo A			0	0	0	Assente
06/05/2014	Pozzo A 1			3,2 x 10	0	0	Assente
06/05/2014	Pozzo E			0	0	0	Assente
06/05/2014	Pozzo F			2,5 x 10	2,0 x 10	2	Assente
07/05/2014	Pozzo Ferrera			9,0 x 10	0	0	Assente

* = valore stimato

Ragusa 2014 - Esame microbiologico D.Lgs. 31/2001 e Salmonella

Data prelievo	Provenienza	Latitudine	Longitudine	Coliformi Totali UFC / 100 mL	Coliformi Fecali UFC / 100 mL	Streptococchi Fecali UFC / 100 mL	Salmonelle unità/L
07/05/2014	Pozzo Casimiro			1,20 x 10 ³	0	0	Assente
07/05/2014	Pozzo Tirrito			3,2 x 10	8*	2	Assente
07/05/2014	Pozzo Donnafugata			8,0 x 10	0	0	Assente
07/05/2014	Pozzo Gravina 1			0	0	0	Assente
13/05/2014	Pozzo B			1,2 x 10 ²	0	0	Assente
13/05/2014	Pozzo B 1			3,2 x 10 ²	8,0 x 10	4*	Assente
13/05/2014	Pozzo I			3,2 x 10 ²	2,4 x 10 ²	0	Assente
13/05/2014	Pozzo H			0	0	0	Assente
20/05/2014	Pozzo Lusìa			0	0	0	PRESENTE
20/05/2014	Pozzo Stradella			0	0	0	Assente
20/05/2014	Pozzo Piazzale ASI			0	0	0	Assente
20/05/2014	Uscita Impianto Consorzio di Bonifica n° 8			0	0	0	Assente
04/06/2014	Pozzo Lusìa			9,3 x 10	0	0	Assenti
13/06/2014	Pozzo			0	0	0	assente
23/06/2014	Sorgente Cilone			4,8 x 10 ²	0	0	Assente
23/06/2014	Sorgente Serra Grande			4,8 x 10 ²	2,4 x 10 ²	3,2 x 10	Assente
23/06/2014	Sorgente Cava Volpe			2,7 x 10 ²	6,0 x 10	1	Assente
23/06/2014	Sorgente Corchigliato			4,9 x 10	1,8 x 10	2	Assente

* = valore stimato

Ragusa 2014 - Esame microbiologico D.Lgs. 31/2001 e Salmonella

Data prelievo	Provenienza	Latitudine	Longitudine	Coliformi Totali UFC / 100 mL	Coliformi Fecali UFC / 100 mL	Streptococchi Fecali UFC / 100 mL	Salmonelle unità/L
24/06/2014	Sorgente Fontana Nuova			3,0 x 10	0	0	Assente
24/06/2014	Sorgente San Leonardo			0	0	0	Assente
24/06/2014	Sorgente Misericordia			4,8 x 10 ²	2,4 x 10 ²	0	Assente
24/06/2014	Sorgente Mirio-Paradiso			6,5 x 10	3,3 x 10	0	Assente
15/09/2014	Sorgente Cava Volpe			3,2 x 10 ²	2,0 x 10 ²	4*	Assente
15/09/2014	Sorgente Corchigliato			3,0 x 10 ²	1,2 x 10 ²	1,2 x 10	Assente
15/09/2014	Sorgente San Leonardo			0	0	0	Assente
07/10/2014	Sorgente Misericordia			7,0 x 10 ²	4,2 x 10 ²	1,2 x 10	Assente
07/10/2014	Sorgente Cilone			5,6 x 10	2,8 x 10	0	Assente
07/10/2014	Sorgente Serra Grande			8,0 x 10 ²	3,2 x 10 ²	3,0 x 10	Assente
08/10/2014	Sorgente Fontana Nuova			0	0	0	Assente
20/10/2014	Pozzo F			5,6 x 10	0	3	Assente
20/10/2014	Pozzo E			1,2 x 10	0	0	Assente
20/10/2014	Pozzo A1			4,9 x 10	0	0	Assente
20/10/2014	Pozzo A			0	0	0	Assente
20/10/2014	Pozzo B1			3,2 x 10 ²	0	10	Assente
20/10/2014	Pozzo B			4,8 x 10	0	2	Assente
28/10/2014	Pozzo Macello			0	0	0	Assente

* = valore stimato

Ragusa 2014 - Esame microbiologico D.Lgs. 31/2001 e Salmonella

Data prelievo	Provenienza	Latitudine	Longitudine	Coliformi Totali UFC / 100 mL	Coliformi Fecali UFC / 100 mL	Streptococchi Fecali UFC / 100 mL	Salmonelle unità/L
28/10/2014	Pozzo I			$3,2 \times 10^2$	$1,6 \times 10^2$	4*	Assente
28/10/2014	Pozzo I 1			$2,4 \times 10^2$	$6,0 \times 10$	2	Assente
28/10/2014	Pozzo I 2			$3,2 \times 10$	$1,6 \times 10$	0	Assente
28/10/2014	Pozzo H			0	0	0	Assente
29/10/2014	Pozzo Gravina 1			0	0	0	Assente
29/10/2014	Pozzo Tirrito			$3,0 \times 10^2$	$1,2 \times 10^2$	$1,0 \times 10$	Assente
29/10/2014	Pozzo Donnafugata			$4,8 \times 10^2$	0	0	Assente
29/10/2014	Pozzo Aprile			$1,6 \times 10^2$	$4,0 \times 10$	2	Assente
29/10/2014	512			$2,4 \times 10^2$	0	0	Assente
29/10/2014	Pozzo Casimiro			0	0	0	Assente
03/11/2014	Pozzo Lusia			0	0	0	Assente
03/11/2014	Pozzo Piazzale			$6,4 \times 10^2$	$3,2 \times 10^2$	$6,0 \times 10$	Assente
03/11/2014	Pozzo Stradella			0	0	0	Assente
03/11/2014	Uscita Pozzo Consorzio di bonifica n 8			$4,5 \times 10$	0	0	Assente
25/11/2014	Sorgente San Leonardo			0	0	0	Assente
25/11/2014	Sorgente Serra Grande			$3,0 \times 10^2$	$2,1 \times 10^2$	$3,0 \times 10$	Assente
25/11/2014	Sorgente Cilone			$3,2 \times 10^2$	$1,6 \times 10^2$	$1,0 \times 10$	Assente
25/11/2014	Sorgente Misericordia			$7,0 \times 10^2$	$5,6 \times 10^2$	$2,5 \times 10$	Assente

* = valore stimato

Ragusa 2014 - Esame microbiologico D.Lgs. 31/2001 e Salmonella

Data prelievo	Provenienza	Latitudine	Longitudine	Coliformi Totali UFC / 100 mL	Coliformi Fecali UFC / 100 mL	Streptococchi Fecali UFC / 100 mL	Salmonelle unità/L
09/12/2014	Sorgente Fontana Nuova			$4,0 \times 10^3$	$3,2 \times 10^3$	$4,0 \times 10$	Assente
10/12/2014	Sorgente Corchigliato			$5,0 \times 10^2$	$3,5 \times 10^2$	0	Assente
10/12/2014	Sorgente Cava di Volpe			$7,0 \times 10$	$4,2 \times 10$	0	Assente

* = valore stimato