

Prov	Codice RER	Data	Piezometria (m)	Soggiacenza (m)
RN	RN02-00	27/01/2012	-15,63	19,63
RN	RN02-00	29/05/2012	-7,1	11,1
RN	RN03-00	26/01/2012	-16,02	20,02
RN	RN03-00	30/10/2012	-17,12	21,12
RN	RN04-00	26/01/2012	-3,94	7,94
RN	RN05-00	26/01/2012	-14,29	18,29
RN	RN06-00	27/01/2012	-10,34	14,34
RN	RN08-01	16/10/2012	-14,43	21,2
RN	RN21-02	14/04/2010	25,27	8,03
RN	RN21-02	26/10/2010	19,1	14,2
RN	RN21-02	07/04/2011	24,9	8,4
RN	RN21-02	27/10/2011	15,56	17,74
RN	RN21-02	11/04/2012	15,8	17,5
RN	RN21-02	10/10/2012	10,9	22,4
RN	RN29-00	28/04/2010	11,99	10,38
RN	RN29-00	18/10/2010	10,53	11,84
RN	RN29-00	12/04/2011	12,83	9,54
RN	RN29-00	19/10/2011	7,51	14,86
RN	RN29-00	04/04/2012	8,12	14,25
RN	RN29-00	25/10/2012	5,14	17,23
RN	RN30-00	15/04/2010	9,61	4,46
RN	RN30-00	27/10/2010	7,06	7,01
RN	RN30-00	13/04/2011	8,71	5,36
RN	RN30-00	18/10/2011	3,83	10,24
RN	RN30-00	18/04/2012	5,11	8,96
RN	RN30-00	16/10/2012	1,74	12,33
RN	RN31-01	14/04/2010	4,81	1,79
RN	RN31-01	27/10/2010	3,34	3,26
RN	RN31-01	13/04/2011	5,66	0,94
RN	RN31-01	18/10/2011	-0,76	7,36
RN	RN31-01	18/04/2012	2,74	3,86
RN	RN31-01	16/10/2012	0,98	5,62
RN	RN33-01	28/04/2010	31,22	9,98
RN	RN33-01	18/10/2010	26,62	14,58
RN	RN33-01	12/04/2011	31,48	9,72
RN	RN33-01	19/10/2011	21,3	19,9
RN	RN33-01	04/04/2012	27,55	13,65
RN	RN33-01	25/10/2012	21,36	19,84
RN	RN34-00	14/04/2010	2,83	0,17
RN	RN34-00	26/10/2010	0,18	2,82
RN	RN34-00	07/04/2011	2,16	0,84
RN	RN34-00	11/10/2011	-2,02	5,02
RN	RN34-00	11/04/2012	-0,84	3,84
RN	RN34-00	10/10/2012	-1,04	4,04
RN	RN36-00	21/04/2010	3,71	9,79
RN	RN36-00	28/10/2010	1,51	11,99
RN	RN36-00	14/04/2011	3,31	10,19
RN	RN36-00	20/10/2011	-2,74	16,24
RN	RN36-00	12/04/2012	-2,06	15,56
RN	RN36-00	11/10/2012	-4,09	17,59
RN	RN38-00	21/04/2010	14,2	6,8
RN	RN38-00	28/10/2010	11,33	9,67
RN	RN38-00	14/04/2011	16,75	4,25
RN	RN38-00	20/10/2011	5,65	15,35
RN	RN38-00	12/04/2012	14,6	6,4
RN	RN38-00	11/10/2012	8,8	12,2
RN	RN38-01	21/04/2010	17,29	7,71

Prov	Codice RER	Data	Piezometria (m)	Soggiacenza (m)
RN	RN38-01	28/10/2010	12,9	12,1
RN	RN38-01	14/04/2011	19,05	5,95
RN	RN38-01	20/10/2011	10,55	14,45
RN	RN38-01	12/04/2012	14,48	10,52
RN	RN38-01	11/10/2012	7,55	17,45
RN	RN59-00	27/10/2010	2,48	8,02
RN	RN59-00	13/04/2011	3,96	6,54
RN	RN59-00	18/10/2011	-0,32	10,82
RN	RN59-00	18/04/2012	0,76	9,74
RN	RN59-00	16/10/2012	-1,24	11,74
RN	RN60-01	14/04/2010	10,24	18,26
RN	RN60-01	26/10/2010	6,97	21,53
RN	RN60-01	07/04/2011	10,12	18,38
RN	RN60-01	11/10/2011	1,7	26,8
RN	RN60-01	11/04/2012	3,6	24,9
RN	RN60-01	10/10/2012	-1,42	29,92
RN	RN62-00	21/04/2010	7,19	3,1
RN	RN62-00	28/10/2010	5,54	4,75
RN	RN62-00	14/04/2011	6,69	3,6
RN	RN62-00	20/10/2011	3,54	6,75
RN	RN62-00	12/04/2012	6,07	4,22
RN	RN62-00	11/10/2012	2,74	7,55
RN	RN63-01	28/04/2010	12,45	1,15
RN	RN63-01	18/10/2010	10,87	2,73
RN	RN63-01	06/04/2011	12,35	1,25
RN	RN63-01	19/10/2011	10,49	3,11
RN	RN66-00	28/04/2010	10,76	1,32
RN	RN66-00	20/10/2010	10,23	1,85
RN	RN66-00	06/04/2011	10,73	1,35
RN	RN66-00	19/10/2011	9,63	2,45
RN	RN66-00	04/04/2012	10,27	1,81
RN	RN66-00	31/10/2012	10,12	1,96
RN	RN67-00	21/04/2010	3,06	0,94
RN	RN67-00	28/10/2010	0,48	3,52
RN	RN67-00	14/04/2011	0,43	3,57
RN	RN67-00	20/10/2011	-8,21	12,21
RN	RN67-00	12/04/2012	-9,59	13,59
RN	RN67-00	11/10/2012	-11,59	15,59
RN	RN68-00	21/04/2010	3,8	-0,7
RN	RN68-00	28/10/2010	2,78	0,32
RN	RN68-00	14/04/2011	2,5	0,6
RN	RN68-00	20/10/2011	-9,3	12,4
RN	RN68-00	12/04/2012	-9	12,1
RN	RN68-00	11/10/2012	-13,55	16,65
RN	RN70-00	21/04/2010	14,44	4,16
RN	RN70-00	28/10/2010	13,23	5,37
RN	RN70-00	14/04/2011	13,54	5,06
RN	RN70-00	20/10/2011	12,25	6,35
RN	RN70-00	11/10/2012	12	6,6
RN	RN71-00	15/04/2010	11,42	6,28
RN	RN71-00	27/10/2010	7,92	9,78
RN	RN71-00	13/04/2011	4,93	12,77
RN	RN71-00	18/10/2011	1,62	16,08
RN	RN71-00	18/04/2012	-0,18	17,88
RN	RN71-00	16/10/2012	-4,15	21,85
RN	RN72-00	14/04/2010	7,07	10,68
RN	RN72-00	26/10/2010	1,07	16,68

Prov	Codice RER	Data	Piezometria (m)	Soggiacenza (m)
RN	RN72-00	07/04/2011	3,59	14,16
RN	RN72-00	11/10/2011	-3,23	20,98
RN	RN72-00	11/04/2012	2,48	15,27
RN	RN72-00	10/10/2012	0,13	17,62
RN	RN73-00	14/04/2010	1,96	10,94
RN	RN73-00	26/10/2010	4,8	8,1
RN	RN73-00	07/04/2011	1,54	11,36
RN	RN73-00	11/10/2011	-0,01	12,91
RN	RN73-00	18/04/2012	2,1	10,8
RN	RN73-00	10/10/2012	-0,5	13,4
RN	RN74-00	15/04/2010	2,24	-0,74
RN	RN74-00	27/10/2010	2,5	-1
RN	RN74-00	18/10/2011	1,47	0,03
RN	RN74-00	18/04/2012	4,4	-2,9
RN	RN74-00	16/10/2012	-0,3	1,8
RN	RN76-00	28/04/2010	72,24	2,76
RN	RN76-00	18/10/2010	70,59	4,41
RN	RN76-00	11/04/2011	71,95	3,05
RN	RN76-00	19/10/2011	70,25	4,75
RN	RN76-00	04/04/2012	70,77	4,23
RN	RN76-00	30/10/2012	70,63	4,37
RN	RN-F01-00	22/03/2010	1,5	0,5
RN	RN-F01-00	19/05/2010	1,6	0,4
RN	RN-F01-00	21/07/2010	0,28	1,72
RN	RN-F01-00	20/10/2010	0,8	1,2
RN	RN-F01-00	16/02/2011	1,7	0,3
RN	RN-F01-00	06/04/2011	0,9	1,1
RN	RN-F01-00	12/10/2011	0,3	1,7
RN	RN-F01-00	04/04/2012	0,73	1,27
RN	RN-F01-00	15/10/2012	1,27	0,73
RN	RN-F02-00	17/03/2010	13,76	2,24
RN	RN-F02-00	18/05/2010	14,16	1,84
RN	RN-F02-00	21/07/2010	13,05	2,95
RN	RN-F02-00	20/10/2010	13,25	2,75
RN	RN-F02-00	16/02/2011	13,4	2,6
RN	RN-F02-00	06/04/2011	13,35	2,65
RN	RN-F02-00	12/10/2011	12,85	3,15
RN	RN-F02-00	04/04/2012	13,2	2,8
RN	RN-F02-00	15/10/2012	13,4	2,6
RN	RN-F03-00	17/03/2010	3,16	0,84
RN	RN-F03-00	18/05/2010	3,5	0,5
RN	RN-F03-00	21/07/2010	2,52	1,48
RN	RN-F03-00	20/10/2010	2,49	1,51
RN	RN-F03-00	16/02/2011	3,4	0,6
RN	RN-F03-00	06/04/2011	3,4	0,6
RN	RN-F03-00	12/10/2011	1,02	2,98
RN	RN-F03-00	04/04/2012	-0,4	4,4
RN	RN-F03-00	15/10/2012	-0,35	4,35