

Phụ lục
DANH MỤC VÙNG HẠN CHẾ KHAI THÁC NƯỚC DƯỚI ĐẤT
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH NAM ĐỊNH
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 12 năm 2023
của Ủy ban nhân dân tỉnh Nam Định)

1. Vùng hạn chế 1

- Đối với các khu vực thuộc Vùng hạn chế 1 (khu vực thuộc phạm vi bãi chôn lấp chất thải rắn tập trung, khu vực nghĩa trang tập trung, khu vực nhiễm mặn) thì dừng toàn bộ mọi hoạt động khai thác nước dưới đất hiện có và xem xét, quyết định việc xử lý, trám lấp giếng theo quy định tại Thông tư số 72/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường; ưu tiên cho việc cấp nước sinh hoạt, cấp nước phục vụ phòng, chống thiên tai.

- Đối với các khu vực liền kề với khu vực bãi chôn lấp chất thải rắn tập trung, nghĩa trang tập trung, nhiễm mặn đã ghi trong danh mục thì không cấp phép thăm dò, khai thác để xây dựng thêm công trình khai thác nước dưới đất mới và thực hiện các biện pháp hạn chế khai thác đối với các công trình hiện có như sau:

+ Đối với công trình không có giấy phép: Xem xét xử phạt vi phạm hành chính theo quy định của pháp luật, dừng hoạt động khai thác và thực hiện việc xử lý, trám lấp giếng theo quy định, trừ trường hợp công trình khai thác để cấp nước sinh hoạt, cấp nước phục vụ phòng chống thiên tai, thuộc trường hợp phải có giấy phép khai thác nước dưới đất nhưng không có giấy phép thì được cấp giấy phép nếu đủ điều kiện để được cấp giấy phép khai thác theo quy định của pháp luật về tài nguyên nước, sau khi chấp hành các quy định xử phạt vi phạm hành chính theo quy định của pháp luật.

+ Đối với công trình có giấy phép: Được tiếp tục khai thác đến hết thời hạn hiệu lực của giấy phép và chỉ xem xét gia hạn, điều chỉnh, cấp lại đối với công trình cấp nước sinh hoạt, cấp nước phục vụ phòng chống thiên tai nếu đủ điều kiện để được gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép theo quy định của pháp luật về tài nguyên nước.

Danh mục Vùng hạn chế 1

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
I	H. Giao Thủy		1.550,3	4.584,6	6.134,9	8.718,9	1.267,1	9.986,0	9.160,2	1.121,2	10.281,4
1	Bình Hòa	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	4,5	176,2	180,7	406,6	-	406,6	406,6	-	406,6
2	Bạch Long	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	121,0	421,0	542,0	133,5	357,0	490,5	163,1	365,9	529,0
3	Giao An	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	0,7	109,6	110,3	594,3	-	594,3	594,3	-	594,3
4	Giao Châu	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	2,4	320,0	322,4	628,6	-	628,6	628,6	-	628,6
5	Giao Hương	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	42,6	42,6	-	-	-	776,9	-	776,9

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
6	Giao Hà	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	9,0	286,3	295,3	413,8	-	413,8	413,8	-	413,8
7	Giao Hải	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	0,4	185,3	185,7	449,0	-	449,0	449,0	-	449,0
8	Giao Lạc	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	0,9	236,2	237,1	492,3	-	492,3	492,3	-	492,3
9	Giao Long	37- 44; 54,4- 114; 124- 150	0,4	301,2	301,6	408,3	213,3	621,6	568,8	52,8	621,6
10	Giao Nhân	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	102,0	102,0	411,1	-	411,1	412,2	-	412,2
11	Giao Phong	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	384,9	35,7	420,6	0,5	180,0	180,5	0,5	181,8	182,3
12	Giao Tân	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	26,0	26,0	384,1	-	384,1	384,1	-	384,1
13	Giao Thanh	10,3 - 19,6; 121 - 150,8	65,8	357,3	423,1	-	-	-	499,2	-	499,2
14	Giao Thiện	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	1,1	248,8	249,9	1.002,6	-	1.002,6	1.002,6	-	1.002,6
15	Giao Thịnh	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	506,6	182,6	689,2	187,5	376,9	564,4	259,5	371,0	630,5
16	Giao Tiên	6 - 12; 56 - 123; 124 - 150	0,9	206,5	207,4	599,4	-	599,4	599,4	-	599,4
17	Giao Xuân	3,8 - 13,2; 58 - 110; 121 - 150,8	36,4	466,3	502,7	553,6	-	553,6	553,6	-	553,6
18	Giao Yển	1,5 - 15; 58 - 110; 121 - 150,8	2,4	151,9	154,3	424,3	24,4	448,7	414,5	34,2	448,7
19	Hồng Thuận	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8	8,2	427,1	435,3	1.088,2	-	1.088,2	-	-	-
20	Hoành Sơn	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	16,8	173,7	190,5	377,4	-	377,4	377,4	-	377,4
21	TT. Ngô Đông	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	5,6	128,3	133,9	163,7	-	163,7	163,7	-	163,7
22	TT. Quất Lâm	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	382,3	-	382,3	-	115,5	115,5	-	115,5	115,5
II	H. Hải Hậu		20.749,4	855,4	21.604,8	3,1	2.299,1	2.302,2	86,4	2.354,6	2.441,0
1	Hải Đông	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	896,1	-	896,1	-	25,5	25,5	-	25,5	25,5
2	Hải Đường	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	1.051,0	-	1.051,0	0,2	323,5	323,7	0,2	323,5	323,7
3	Hải An	35 - 42	846,9	-	846,9	-	-	-	-	-	-
4	Hải Anh	25,9 - 33,3	382,0	183,5	565,5	-	-	-	-	-	-
5	Hải Bắc	25,9 - 33,3	408,0	-	408,0	-	-	-	-	-	-
6	Hải Cường	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	676,6	-	676,6	0,7	208,4	209,1	0,7	208,4	209,1
7	Hải Châu	25,9 - 33,3	880,6	-	880,6	-	-	-	-	-	-
8	Hải Chính	25,9 - 33,3	346,6	-	346,6	-	-	-	-	-	-
9	Hải Giang	36 - 45	628,8	-	628,8	-	-	-	-	-	-
10	Hải Hà	25,9 - 33,3	405,7	-	405,7	-	-	-	-	-	-
11	Hải Hưng	25,9 - 33,3	607,0	-	607,0	-	-	-	-	-	-
12	Hải Hòa	25,9 - 33,3	875,7	-	875,7	-	-	-	-	-	-
13	Hải Lộc	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	719,4	-	719,4	0,5	233,9	234,4	0,5	233,9	234,4
14	Hải Long	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	589,0	-	589,0	0,5	179,9	180,4	0,5	179,9	180,4
15	Hải Lý	5 - 10,5; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	594,0	-	594,0	0,7	153,4	154,1	0,7	153,4	154,1
16	Hải Minh	25,9 - 33,3	-	147,6	147,6	-	-	-	-	-	-
17	Hải Nam	30 - 44; 95 - 140; 145,1 - 175,5	577,7	196,2	773,9	-	191,0	191,0	83,3	246,5	329,8

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
18	Hải Ninh	41,8 - 45,5	883,5	-	883,5	-	-	-	-	-	-
19	Hải Phương	25,9 - 33,3	497,2	-	497,2	-	-	-	-	-	-
20	Hải Phú	25,9 - 33,3	738,6	-	738,6	-	-	-	-	-	-
21	Hải Phúc	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	673,9	-	673,9	0,5	370,3	370,8	0,5	370,3	370,8
22	Hải Phong	25,9 - 33,3	776,3	-	776,3	-	-	-	-	-	-
23	Hải Quang	25,9 - 33,3	938,5	-	938,5	-	-	-	-	-	-
24	Hải Sơn	45 - 59,5; 103 - 138; 149 - 248	749,4	-	749,4	-	194,4	194,4	-	194,4	194,4
25	Hải Tân	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	511,8	-	511,8	-	4,9	4,9	-	4,9	4,9
26	Hải Tây	7 - 10; 63 - 121; 145,1 - 175,5	634,4	-	634,4	-	122,1	122,1	-	122,1	122,1
27	Hải Thanh	25,9 - 33,3	490,4	-	490,4	-	-	-	-	-	-
28	Hải Triều	25,9 - 33,3	290,6	-	290,6	-	-	-	-	-	-
29	Hải Trung	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	431,5	281,5	713,0	-	144,7	144,7	-	144,7	144,7
30	Hải Vân	25,9 - 33,3	271,9	46,6	318,5	-	-	-	-	-	-
31	Hải Xuân	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	544,3	-	544,3	-	28,7	28,7	-	28,7	28,7
32	TT. Cồn	25,9 - 33,3; 79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	217,3	-	217,3	-	118,4	118,4	-	118,4	118,4
33	TT. Thịnh Long	25,9 - 33,3	1.527,3	-	1.527,3	-	-	-	-	-	-
34	TT. Yên Định	25,9 - 33,3	87,3	-	87,3	-	-	-	-	-	-
III	H. Mỹ Lộc		75,3	1.815,7	1.891,0	5.728,8	-	5.728,8	5.728,8	-	5.728,8
1	Mỹ Hà	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	0,7	102,7	103,4	657,5	-	657,5	657,5	-	657,5
2	Mỹ Hưng	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	90,6	90,6	434,2	-	434,2	434,2	-	434,2
3	Mỹ Phúc	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	9,4	277,9	287,3	463,5	-	463,5	463,5	-	463,5
4	Mỹ Tân	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	-	-	702,6	-	702,6	702,6	-	702,6
5	Mỹ Thành	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	22,9	255,7	278,6	489,2	-	489,2	489,2	-	489,2
6	Mỹ Thắng	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	1,4	309,5	310,9	634,8	-	634,8	634,8	-	634,8
7	Mỹ Thịnh	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	28,1	264,6	292,7	415,8	-	415,8	415,8	-	415,8
8	Mỹ Thuận	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	110,8	110,8	716,7	-	716,7	716,7	-	716,7
9	Mỹ Tiến	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	7,5	192,6	200,1	473,2	-	473,2	473,2	-	473,2
10	Mỹ Trung	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	-	-	363,5	-	363,5	363,5	-	363,5
11	TT. Mỹ Lộc	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	5,3	211,3	216,6	377,8	-	377,8	377,8	-	377,8
IV	H. Nam Trực		827,9	5.257,0	6.084,9	7.331,9	1.815,5	9.147,4	7.408,4	1.882,3	9.290,7
1	Đồng Sơn	27 - 31; 89 - 121; 123,8 - 146,5	57,4	741,2	798,6	1,0	342,7	343,7	1,0	342,7	343,7
2	Điện Xá	6 - 18; 59,8 - 110,5; 123,8 - 155	127,3	381,1	508,4	719,3	-	719,3	719,3	-	719,3
3	Bình Minh	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	134,2	541,9	676,1	9,0	143,4	152,4	-	91,6	91,6
4	Hồng Quang	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	291,5	291,5	880,2	-	880,2	880,9	-	880,9
5	Nam Cường	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	3,5	3,5	653,8	-	653,8	653,6	-	653,6

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
6	Nam Dương	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	1,2	288,0	289,2	27,7	315,2	342,9	0,6	147,6	148,2
7	Nam Hải	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	124,0	124,0	-	121,7	121,7	-	121,7	121,7
8	Nam Hồng	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	79,6	79,6	517,7	99,7	617,4	630,2	-	630,2
9	Nam Hùng	39,5 - 45; 56 - 123; 137,5 - 155	-	62,5	62,5	422,3	39,9	462,2	336,7	125,5	462,2
10	Nam Hoa	1,8 - 10,7; 70,6 - 105,6; 110 - 138	-	160,9	160,9	273,0	65,8	338,8	262,2	76,6	338,8
11	Nam Lợi	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	1,3	281,7	283,0	2,3	195,6	197,9	57,6	326,0	383,6
12	Nam Mỹ	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	134,5	134,5	314,0	-	314,0	313,6	-	313,6
13	Nam Thái	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	115,6	495,0	610,6	-	194,0	194,0	-	194,0	194,0
14	Nam Thắng	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	103,3	301,1	404,4	770,3	-	770,3	770,3	-	770,3
15	Nam Thanh	23 - 40; 57 - 126; 126 - 155	19,8	379,8	399,6	123,9	219,2	343,1	400,4	179,9	580,3
16	Nam Tiến	32 - 42; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	144,4	593,7	738,1	-	47,1	47,1	-	47,1	47,1
17	Nam Toàn	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	1,2	93,3	94,5	278,2	-	278,2	278,2	-	278,2
18	Nghĩa An	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	-	-	915,4	-	915,4	915,4	-	915,4
19	Tân Thịnh	13 - 21,5; 33 - 105,9; 123,8 - 155	122,2	303,7	425,9	948,5	-	948,5	948,0	-	948,0
20	TT. Nam Giang	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	-	-	475,2	31,2	506,4	240,4	229,6	470,0
V	H. Nghĩa Hưng		10.963,3	1.623,6	12.586,9	8,6	3.181,1	3.189,7	8,6	3.220,9	3.229,5
1	Hoàng Nam	11 - 15; 27 - 75,5	77,2	312,8	390,0	-	24,3	24,3	-	-	-
2	Nam Điền	9,3 - 21,7; 44 - 75,5	333,1	-	333,1	-	15,9	15,9	-	-	-
3	Nghĩa Đông	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	0,5	58,0	58,5	-	58,0	58,0	-	58,0	58,0
4	Nghĩa Bình	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	696,2	-	696,2	0,1	273,8	273,9	0,1	273,8	273,9
5	Nghĩa Châu	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	19,1	255,4	274,5	-	124,6	124,6	-	124,6	124,6
6	Nghĩa Hải	9,3 - 21,7; 44 - 75,5	1.071,1	-	1.071,1	-	10,1	10,1	-	-	-
7	Nghĩa Hồng	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	543,5	-	543,5	0,4	275,3	275,7	0,4	275,3	275,7
8	Nghĩa Hùng	9,3 - 21,	600,8	-	600,8	-	-	-	-	-	-
9	Nghĩa Lâm	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	365,7	-	365,7	-	61,3	61,3	-	61,3	61,3
10	Nghĩa Lạc	19 - 27	894,6	-	894,6	-	-	-	-	-	-
11	Nghĩa Lợi	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	382,2	-	382,2	0,8	150,9	151,7	0,8	150,9	151,7
12	Nghĩa Minh	1 - 14,6; 41 - 69,5; 79 - 150	430,2	10,6	440,8	1,0	196,0	197,0	1,0	196,0	197,0
13	Nghĩa Phú	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	593,9	-	593,9	-	129,7	129,7	-	129,7	129,7
14	Nghĩa Phong	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	764,2	-	764,2	0,3	171,9	172,2	0,3	171,9	172,2
15	Nghĩa Sơn	36 - 45; 70 - 145; 148 - 170	945,4	245,0	1.190,4	1,3	298,0	299,3	1,3	388,1	389,4
16	Nghĩa Tân	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	459,5	-	459,5	0,6	212,2	212,8	0,6	212,2	212,8
17	Nghĩa Thái	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	1,0	174,7	175,7	1,0	140,6	141,6	1,0	140,6	141,6

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
18	Nghĩa Thành	23 - 44,3; 62 - 85; 104 - 150	417,6	-	417,6	-	26,9	26,9	-	26,9	26,9
19	Nghĩa Thịnh	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	62,6	344,4	407,0	0,5	165,8	166,3	0,5	165,8	166,3
20	Nghĩa Trung	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	0,1	222,7	222,8	0,1	222,7	222,8	0,1	222,7	222,8
21	Phúc Thắng	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	918,4	-	918,4	-	109,1	109,1	-	109,1	109,1
22	TT. Liễu Đề	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	-	-	-	39,9	39,9	-	39,9	39,9
23	TT. Quý Nhất	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	414,4	-	414,4	0,5	177,2	177,7	0,5	177,2	177,7
24	TT. Rạng Đông	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	971,9	-	971,9	2,0	296,9	298,9	2,0	296,9	298,9
VI	TP. Nam Định		1,9	384,9	386,8	1.820,3	-	1.820,3	1.820,3	-	1.820,3
1	P. Hạ Long	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	2,4	-	2,4	2,4	-	2,4
2	P. Đăng Ninh	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	8,3	-	8,3	8,3	-	8,3
3	P. Bà Triệu	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	8,2	-	8,2	8,2	-	8,2
4	P. Cửa Bắc	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	14,6	-	14,6	14,6	-	14,6
5	P. Cửa Nam	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	46,4	-	46,4	46,4	-	46,4
6	P. Lộc Hạ	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	97,0	-	97,0	97,0	-	97,0
7	P. Lộc Hòa	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	159,6	159,6	339,8	-	339,8	339,8	-	339,8
8	P. Lộc Vương	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	0,8	38,7	39,5	112,3	-	112,3	112,3	-	112,3
9	P. Mỹ Xá	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	1,1	63,0	64,1	115,6	-	115,6	115,6	-	115,6
10	P. Năng Tĩnh	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	13,0	-	13,0	13,0	-	13,0
11	P. Ngô Quyền	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	14,1	-	14,1	14,1	-	14,1
12	P. Phan Đình Phùng	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	11,1	-	11,1	11,1	-	11,1
13	P. Quang Trung	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	5,7	-	5,7	5,7	-	5,7
14	P. Thống Nhất	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	6,7	-	6,7	6,7	-	6,7
15	P. Trần Hưng Đạo	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	2,3	-	2,3	2,3	-	2,3
16	P. Trần Quang Khải	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	12,4	-	12,4	12,4	-	12,4
17	P. Trần Tế Xương	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	16,4	-	16,4	16,4	-	16,4
18	P. Trường Thị	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	3,7	-	3,7	3,7	-	3,7
19	P. Văn Miếu	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	0,5	0,5	0,8	-	0,8	0,8	-	0,8
20	P. Vị Hoàng	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	12,4	-	12,4	12,4	-	12,4
21	P. Vị Xuyên	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	3,7	-	3,7	3,7	-	3,7
22	Lộc An	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	112,2	112,2	83,5	-	83,5	83,5	-	83,5
23	Nam Phong	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	10,9	10,9	467,7	-	467,7	467,7	-	467,7
24	Nam Vân	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	422,4	-	422,4	422,4	-	422,4

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
VII	Huyện Trục Ninh		2.029,5	3.357,6	5.387,1	1.072,6	2.913,9	3.986,5	2.439,2	2.443,4	4.882,6
1	Liên Hải	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	30,7	306,2	336,9	-	183,7	183,7	620,7	4,5	625,2
2	Phương Định	28 - 42,1; 54,5 - 100; 141,6 - 175	229,6	354,6	584,2	457,9	249,5	707,4	708,9	-	708,9
3	Trục Đại	8,5 - 16,5	88,5	146,9	235,4	-	-	-	-	-	-
4	Trục Đạo	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	0,2	124,9	125,1	0,2	124,9	125,1	0,2	124,9	125,1
5	Trục Cường	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	203,0	240,4	443,4	0,5	140,3	140,8	0,5	140,3	140,8
6	Trục Chính	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	205,7	205,7	471,8	-	471,8	471,8	-	471,8
7	Trục Hùng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	359,2	95,7	454,9	13,1	218,2	231,3	13,1	215,9	229,0
8	Trục Hưng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	0,1	115,2	115,3	0,1	115,2	115,3	0,1	115,2	115,3
9	Trục Khang	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	0,5	193,8	194,3	0,5	183,9	184,4	0,5	183,9	184,4
10	Trục Mỹ	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	0,3	134,8	135,1	0,3	134,8	135,1	0,3	134,8	135,1
11	Trục Thái	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	440,4	-	440,4	0,1	124,7	124,8	0,1	149,5	149,6
12	Trục Thắng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	301,0	109,3	410,3	-	120,2	120,2	-	95,4	95,4
13	Trục Thuận	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	1,0	263,7	264,7	0,5	197,7	198,2	0,5	197,7	198,2
14	Trục Tuấn	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	255,2	255,2	-	255,2	255,2	51,3	345,9	397,2
15	Trung Đông	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	2,6	217,3	219,9	7,3	207,6	214,9	-	23,3	23,3
16	TT. Cát Thành	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	0,5	102,0	102,5	0,5	102,0	102,5	0,5	119,1	119,6
17	TT. Cỏ Lễ	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	46,1	121,6	167,7	118,7	138,7	257,4	286,5	-	286,5
18	TT. Ninh Cường	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	325,4	184,2	509,6	0,7	247,2	247,9	0,8	247,2	248,0
19	Việt Hùng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	0,4	186,1	186,5	0,4	170,1	170,5	283,4	345,8	629,2
VIII	H. Vụ Bản		409,5	5.623,9	6.033,4	9.297,6	1.005,0	10.302,6	5.596,4	1.805,5	7.401,9
1	Đại An	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	10,3	233,9	244,2	784,3	-	784,3	784,3	-	784,3
2	Đại Thắng	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	9,5	582,5	592,0	650,3	391,4	1.041,7	162,4	627,4	789,8
3	Cộng Hòa	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	1,3	302,8	304,1	231,8	-	231,8	-	108,3	108,3
4	Hiển Khánh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	54,6	695,5	750,1	1.028,5	-	1.028,5	963,9	-	963,9
5	Hợp Hưng	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	187,4	187,4	746,4	-	746,4	746,4	-	746,4
6	Kim Thái	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	189,1	397,0	586,1	216,6	-	216,6	-	66,1	66,1
7	Liên Bảo	9 - 22; 45 - 85; 85 - 127	17,4	500,0	517,4	763,4	-	763,4	724,8	-	724,8
8	Liên Minh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	17,3	257,0	274,3	791,7	-	791,7	-	251,8	251,8
9	Minh Tân	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	2,2	253,4	255,6	4,4	253,4	257,8	1,1	252,8	253,9
10	Minh Thuận	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	60,6	678,6	739,2	768,9	-	768,9	636,6	-	636,6
11	Quang Trung	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	7,6	357,9	365,5	386,0	-	386,0	-	73,0	73,0

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
12	Tân Khánh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	219,3	219,3	843,0	-	843,0	121,9	-	121,9
13	Tân Thành	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	90,1	90,1	300,0	-	300,0	300,1	-	300,1
14	Tam Thanh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	216,2	216,2	223,8	162,8	386,6	-	210,2	210,2
15	Thành Lợi	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	114,0	114,0	947,1	-	947,1	904,2	42,9	947,1
16	Trung Thành	3 - 12,5; 49 - 70; 70 - 127	25,8	341,4	367,2	321,6	-	321,6	250,6	75,6	326,2
17	TT. Gôi	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	13,8	196,9	210,7	34,2	-	34,2	-	97,4	97,4
18	Vinh Hào	47 - 85	-	-	-	255,6	197,4	453,0	-	-	-
IX	H. Xuân Trường		725,7	3.868,4	4.594,1	6.426,5	780,1	7.206,6	7.281,3	396,8	7.678,1
1	TT. Xuân Trường	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	12,9	372,9	385,8	319,8	92,0	411,8	465,3	-	465,3
2	Xuân Đài	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	-	23,9	23,9	371,2	-	371,2	389,5	-	389,5
3	Xuân Bắc	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	17,8	182,9	200,7	201,0	-	201,0	233,5	-	233,5
4	Xuân Châu	72 - 130; 156 -200	-	-	-	486,4	-	486,4	486,4	-	486,4
5	Xuân Hồng	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	23,6	618,1	641,7	917,4	25,4	942,8	942,8	-	942,8
6	Xuân Hòa	57 - 76; 96 - 130; 156 - 200	-	197,9	197,9	57,0	221,1	278,1	294,0	96,2	390,2
7	Xuân Kiên	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	17,3	168,3	185,6	20,2	167,2	187,4	159,2	101,0	260,2
8	Xuân Ngọc	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	185,3	180,0	365,3	338,4	-	338,4	338,4	-	338,4
9	Xuân Ninh	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	231,8	313,7	545,5	-	78,7	78,7	39,4	199,6	239,0
10	Xuân Phương	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	67,7	180,2	247,9	211,1	-	211,1	211,1	-	211,1
11	Xuân Phú	59 -140; 144 - 200	-	-	-	506,4	-	506,4	529,5	-	529,5
12	Xuân Phong	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	29,5	310,0	339,5	394,4	-	394,4	393,8	-	393,8
13	Xuân Tân	59 -140; 144 - 200	-	-	-	804,6	-	804,6	804,7	-	804,7
14	Xuân Thành	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	3,2	195,2	198,4	397,6	-	397,6	397,4	-	397,4
15	Xuân Thượng	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	0,6	183,5	184,1	339,5	-	339,5	339,4	-	339,4
16	Xuân Thủy	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	29,5	206,1	235,6	267,9	-	267,9	267,6	-	267,6
17	Xuân Tiến	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	11,9	217,7	229,6	61,5	168,6	230,1	230,1	-	230,1
18	Xuân Trung	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	23,2	130,9	154,1	136,9	-	136,9	137,1	-	137,1
19	Xuân Vinh	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	71,4	387,1	458,5	595,0	27,1	622,1	621,9	-	621,9
20	Thọ Nghiệp	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	-	127,8	127,8	499,4	-	499,4	499,4	-	499,4
X	H. Ý Yên		267,6	5.089,2	5.356,8	2.237,5	3.165,1	5.402,6	7,7	2.957,7	2.965,4
1	TT. Lâm	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5	-	164,6	164,6	98,7	122,8	221,5	-	-	-
2	Yên Đồng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5	26,4	259,7	286,1	-	89,6	89,6	-	-	-
3	Yên Bằng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	104,6	104,6	-	104,6	104,6	-	104,6	104,6
4	Yên Bình	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	68,0	68,0	-	12,7	12,7	-	12,7	12,7

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng	VI	VILK	Tổng
5	Yên Cường	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	2,8	254,8	257,6	197,4	226,6	424,0	1,4	254,8	256,2
6	Yên Chính	29,7 - 36; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	0,4	308,8	309,2	0,4	304,8	305,2	0,4	304,8	305,2
7	Yên Dương	21,5 - 27,9	63,6	478,9	542,5	-	-	-	-	-	-
8	Yên Hồng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	184,1	184,1	144,8	183,1	327,9	-	20,2	20,2
9	Yên Hưng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	88,5	88,5	-	88,5	88,5	-	88,5	88,5
10	Yên Khang	10 - 16,5; 57 - 61,5; 61,5 - 67	1,2	124,9	126,1	0,6	166,0	166,6	0,6	124,9	125,5
11	Yên Lương	32 - 35; 40 - 50; 67 - 80	0,7	276,0	276,7	584,3	89,6	673,9	0,7	230,1	230,8
12	Yên Lộc	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	16,4	194,3	210,7	70,7	185,4	256,1	-	98,6	98,6
13	Yên Lợi	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	26,5	415,8	442,3	59,1	182,6	241,7	0,2	182,6	182,8
14	Yên Minh	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	120,5	120,5	-	44,8	44,8	-	45,4	45,4
15	Yên Mỹ	21,5 - 27,9	-	9,7	9,7	-	-	-	-	-	-
16	Yên Nhân	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	47,4	417,5	464,9	0,7	209,9	210,6	0,7	270,1	270,8
17	Yên Ninh	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	429,7	429,7	227,4	9,4	236,8	0,9	66,3	67,2
18	Yên Phú	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	0,3	154,3	154,6	0,3	154,3	154,6	0,3	154,3	154,6
19	Yên Phúc	33 - 43; 55 - 67; 67 - 80	-	67,2	67,2	-	84,0	84,0	-	60,5	60,5
20	Yên Phong	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	0,5	234,8	235,3	0,5	234,8	235,3	0,5	234,8	235,3
21	Yên Quang	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	64,9	64,9	-	64,9	64,9	-	64,9	64,9
22	Yên Tân	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	23,5	168,7	192,2	0,3	188,2	188,5	0,3	187,7	188,0
23	Yên Thắng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	0,8	314,5	315,3	514,9	208,3	723,2	0,4	314,3	314,7
24	Yên Tiến	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	57,1	137,8	194,9	337,4	210,2	547,6	1,3	137,6	138,9
25	Yên Trị	21,5 - 27,9	-	46,6	46,6	-	-	-	-	-	-
	Tổng		37.600,4	32.588,1	70.188,5	43.145,1	16.426,9	59.572,0	40.036,6	16.182,4	56.219,0

Ghi chú: VI - Vùng hạn chế 1.

VILK - Vùng hạn chế 1 liền kề.

(*) Chiều sâu TCN được tính từ mặt đất theo thứ tự tầng chứa nước: qh; qp; n.

2. Vùng hạn chế 2

Trên địa bàn tỉnh Nam Định hiện nay mực nước động khai thác tại các giếng khoan (thuộc công trình có giấy phép quy định mực nước động cho phép của từng giếng và công trình không có giấy phép hoặc giấy phép không quy định mực nước động cho phép của từng giếng) đều không vượt quá mực nước động cho phép (35m đối với khu vực thành phố Nam Định và 30m đối với 09 khu vực các huyện còn lại).

Do vậy, hiện tại tỉnh Nam Định chưa xác định Vùng hạn chế 2.

3. Vùng hạn chế 3

Đây là vùng đã được đầu nối với hệ thống cấp nước tập trung hoặc chưa được đầu nối nhưng có điểm đầu nối liền kề của hệ thống cấp nước tập trung và sẵn sàng để cung cấp nước sạch, bảo đảm nhu cầu sử dụng nước cả về thời gian, lưu lượng và chất lượng nước phù hợp với mục đích sử dụng nước.

- Không cấp phép thăm dò, khai thác để xây dựng thêm công trình khai thác nước dưới đất mới.

- Đối với công trình không có giấy phép: Dừng khai thác và thực hiện việc xử lý, trám lấp giếng theo quy định tại Thông tư số 72/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường, trừ trường hợp công trình khai thác để cấp nước sinh hoạt, cấp nước phục vụ phòng chống thiên tai thì được xem xét, cấp giấy phép nếu đủ điều kiện để được cấp giấy phép khai thác theo quy định của pháp luật về tài nguyên nước, sau khi chấp hành các quy định xử phạt vi phạm hành chính theo quy định của pháp luật.

- Đối với công trình đã có giấy phép: Được tiếp tục khai thác đến hết thời hạn hiệu lực của giấy phép và tiếp tục được xem xét cấp, gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép nếu đủ điều kiện được cấp, gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép theo quy định của pháp luật về tài nguyên nước.

Lộ trình thực hiện:

- Đối với các công trình cấp nước sinh hoạt, cấp nước phục vụ phòng, chống thiên tai nếu đủ điều kiện: Được cấp phép gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép theo quy định của pháp luật về tài nguyên nước.

- Đối với các công trình khác: Sau khi hết hạn giấy phép thì dừng khai thác và thực hiện việc xử lý, trám lấp giếng theo quy định. Trong thời hạn chín mươi (90) ngày kể từ ngày giấy phép hết hạn, chủ giếng phải hoàn thành việc trám lấp giếng. Nếu trong các quyết định hoặc văn bản thông báo về việc trám lấp giếng có quy định cụ thể về thời hạn hoàn thành việc trám lấp thì thực hiện theo các quyết định, văn bản thông báo này.

Trường hợp đơn vị cam kết tự nguyện thực hiện các biện pháp hạn chế khai thác đối với công trình khai thác nước dưới đất thì lộ trình thực hiện theo đề xuất của chủ giấy phép.

Danh mục Vùng hạn chế 3

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN ^(*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)	Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)	Tầng chứa nước Neogen - n (ha)
I	H. Giao Thủy		2.004,0	626,2	629,7
1	Bình Hòa	10,3 - 19,6	62,5	-	-
2	Bạch Long	10,3 - 19,6; 121 - 150,8	67,1	-	10,1
3	Giao An	10,3 - 19,6	184,1	-	-
4	Giao Châu	10,3 - 19,6	5,8	-	-
5	Giao Hương	10,3 - 19,6	165,8	-	-

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN ^(*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)	Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)	Tầng chứa nước Neogen - n (ha)
6	Giao Hà	10,3 - 19,6	61,8	-	-
7	Giao Hải	10,3 - 19,6	69,9	-	-
8	Giao Lạc	10,3 - 19,6	95,9	-	-
9	Giao Long	37- 44	129,5	-	-
10	Giao Nhân	10,3 - 19,6	146,7	-	-
11	Giao Phong	59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	150,5	157,1
12	Giao Tân	10,3 - 19,6	124,5	-	-
13	Giao Thanh	10,3 - 19,6	21,8	-	-
14	Giao Thiện	10,3 - 19,6	137,4	-	-
15	Giao Thịnh	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	37,6	130,3	117,1
16	Giao Tiến	6 - 12	270,9	-	-
17	Giao Xuân	3,8 -13,2	41,0	-	-
18	Giao Yên	1,5 - 15	77,5	-	-
19	Hồng Thuận	10,3 - 19,6	200,4	-	-
20	Hoành Sơn	10,3 - 19,6	98,4	-	-
21	TT. Ngô Đồng	10,3 - 19,6	5,4	-	-
22	TT. Quát Lâm	59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	345,4	345,4
II	H. Hải Hậu		-	357,1	357,1
1	Hải An	79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	-	266,9	266,9
2	TT. Yên Định	79,9 - 133,2; 146,7 - 197,8	-	90,2	90,2
III	H. Mỹ Lộc		1.413,1	-	-
1	Mỹ Hà	26,5 - 42	161,5	-	-
2	Mỹ Hưng	26,5 - 42	77,0	-	-
3	Mỹ Phúc	26,5 - 42	111,8	-	-
4	Mỹ Tân	26,5 - 42	315,7	-	-
5	Mỹ Thành	26,5 - 42	39,2	-	-
6	Mỹ Thắng	26,5 - 42	59,4	-	-
7	Mỹ Thịnh	26,5 - 42	49,8	-	-
8	Mỹ Thuận	26,5 - 42	163,0	-	-
9	Mỹ Tiến	26,5 - 42	58,5	-	-
10	Mỹ Trung	26,5 - 42	321,9	-	-
11	TT. Mỹ Lộc	26,5 - 42	55,3	-	-
IV	H. Nam Trực		1.742,2	689,4	
1	Đồng Sơn	27 - 31; 89 - 121; 123,8 - 146,5	132,2	135,1	185,1
2	Điền Xá	6 - 18	60,8	-	-
3	Bình Minh	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	9,3	75,7	105,4
4	Hồng Quang	20,3 - 29,7	124,8	-	-
5	Nam Cường	20,3 - 29,7	108,9	-	-
6	Nam Dương	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	30,4	11,4	95,6
7	Nam Hải	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	83,2	83,3	83,3
8	Nam Hồng	20,3 - 29,7	189,2	-	-

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN ^(*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)	Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)	Tầng chứa nước Neogen - n (ha)
9	Nam Hùng	39,5 - 45; 137,5 - 155	105,3	-	2,7
10	Nam Hoa	1,8 - 10,7	65,4	-	-
11	Nam Lợi	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	84,8	101,7	42,1
12	Nam Mỹ	20,3 - 29,7	80,9	-	-
13	Nam Thái	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	44,6	103,6	123,6
14	Nam Thắng	20,3 - 29,7	33,9	-	-
15	Nam Thanh	23 - 40; 57 - 126	66,3	57,6	-
16	Nam Tiến	32 - 42; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	12,2	121,0	142,1
17	Nam Toàn	20,3 - 29,7	45,6	-	-
18	Nghĩa An	20,3 - 29,7	206,0	-	-
19	Tân Thịnh	13 - 21,5	92,3	-	-
20	TT. Nam Giang	20,3 - 29,7; 123,8 - 155	166,1	-	12,7
V	H. Nghĩa Hưng		777,9	4.312,2	4.318,4
1	Hoàng Nam	11 - 15; 27 - 75,5; 91,5 - 150	75,4	142,7	142,7
2	Nam Điền	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	473,5	523,5
3	Nghĩa Đông	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	80,7	80,7	80,7
4	Nghĩa Bình	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	103,9	103,9
5	Nghĩa Châu	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	95,3	126,8	126,8
6	Nghĩa Hải	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	254,6	254,6
7	Nghĩa Hồng	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	265,1	265,1
8	Nghĩa Hùng	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	179,8	179,8
9	Nghĩa Lâm	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	113,8	200,3
10	Nghĩa Lạc	34 - 95,8; 95,8 - 150	-	262,0	262,0
11	Nghĩa Lợi	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	116,8	116,8
12	Nghĩa Minh	41 - 69,5; 79 - 150	-	23,2	23,2
13	Nghĩa Phú	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	112,7	112,7
14	Nghĩa Phong	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	155,7	155,7
15	Nghĩa Sơn	36 - 45; 70 - 145; 148 - 170	46,9	231,2	231,2
16	Nghĩa Tân	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	148,0	148,0
17	Nghĩa Thái	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	145,8	189,5	189,5
18	Nghĩa Thành	62 - 85; 104 - 150	-	269,0	269,0
19	Nghĩa Thịnh	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	102,4	133,1	133,1
20	Nghĩa Trung	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	112,1	147,9	147,9
21	Phúc Thắng	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	256,6	226,3
22	TT. Liễu Đề	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	119,3	119,3	119,3
23	TT. Quỹ Nhất	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	99,7	99,7

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN ^(*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)	Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)	Tầng chứa nước Neogen - n (ha)
24	TT. Rạng Đông	44 - 75,5; 91,5 - 150	-	306,6	206,6
VI	TP. Nam Định		2.248,1	-	
1	P. Hạ Long	16,2 - 30	56,6	-	-
2	P. Đăng Ninh	16,2 - 30	45,5	-	-
3	P. Bà Triệu	16,2 - 30	18,7	-	-
4	P. Cửa Bắc	16,2 - 30	49,6	-	-
5	P. Cửa Nam	16,2 - 30	94,7	-	-
6	P. Lộc Hạ	16,2 - 30	242,9	-	-
7	P. Lộc Hòa	16,2 - 30	225,9	-	-
8	P. Lộc Vượng	16,2 - 30	216,3	-	-
9	P. Mỹ Xá	16,2 - 30	311,3	-	-
10	P. Năng Tĩnh	16,2 - 30	65,6	-	-
11	P. Ngô Quyền	16,2 - 30	21,5	-	-
12	P. Nguyễn Du	16,2 - 30	20,6	-	-
13	P. Phan Đình Phùng	16,2 - 30	27,5	-	-
14	P. Quang Trung	16,2 - 30	24,5	-	-
15	P. Thống Nhất	16,2 - 30	68,2	-	-
16	P. Trần Hưng Đạo	16,2 - 30	33,7	-	-
17	P. Trần Quang Khải	16,2 - 30	78,5	-	-
18	P. Trần Tế Xương	16,2 - 30	56,4	-	-
19	P. Trường Thi	16,2 - 30	68,0	-	-
20	P. Văn Miếu	16,2 - 30	40,6	-	-
21	P. Vị Hoàng	16,2 - 30	51,2	-	-
22	P. Vị Xuyên	16,2 - 30	48,3	-	-
23	Lộc An	16,2 - 30	65,0	-	-
24	Nam Phong	16,2 - 30	177,4	-	-
25	Nam Vân	16,2 - 30	139,6	-	-
VII	H. Trực Ninh		1.710,9	2.075,2	
1	Liên Hải	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9	113,0	165,1	-
2	Phương Định	28 - 42,1	66,7	-	-
3	Trực Đại	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	134,4	196,4	263,3
4	Trực Đạo	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	129,4	99,4	149,4
5	Trực Cường	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	41,3	114,4	114,4
6	Trực Chính	8,5 - 16,5	11,8	-	-
7	Trực Hùng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	6,6	82,0	82,0
8	Trực Hưng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	88,0	58,0	58,0
9	Trực Khang	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	101,9	76,4	76,4

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN ^(*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)	Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)	Tầng chứa nước Neogen - n (ha)
10	Trực Mỹ	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	89,6	89,6	89,6
11	Trực Nội	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	120,4	120,4	120,4
12	Trực Thái	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	30,3	163,9	163,9
13	Trực Thắng	86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	110,6	110,6
14	Trực Thanh	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	103,7	103,7	145,5
15	Trực Thuận	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	77,5	78,6	78,6
16	Trực Tuấn	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	72,0	72,0	31,5
17	Trung Đông	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9	105,7	107,2	-
18	TT. Cát Thành	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	185,7	185,7	231,8
19	TT. Cổ Lễ	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9	59,9	30,5	-
20	TT. Ninh Cường	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	4,6	52,1	52,1
21	Việt Hùng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	168,4	169,2	16,2
VIII	H. Vụ Bản		1.118,2	355,5	979,9
1	Đại An	6 - 17,2	92,5	-	-
2	Đại Thắng	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	87,9	32,3	84,7
3	Cộng Hòa	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	67,7	77,0	76,2
4	Hiển Khánh	6 - 17,2; 85 - 127	55,3	-	9,2
5	Hợp Hưng	6 - 17,2	80,6	-	-
6	Kim Thái	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	22,0	64,9	163,0
7	Liên Bảo	9 - 22; 85 - 127	79,9	-	43,3
8	Liên Minh	6 - 17,2; 85 - 127	60,8	-	153,4
9	Minh Tân	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	65,7	65,7	65,7
10	Minh Thuận	6 - 17,2; 85 - 127	12,4	-	12,9
11	Quang Trung	6 - 17,2	4,8	-	-
12	Tân Khánh	6 - 17,2; 85 - 127	84,5	-	103,0
13	Tân Thành	6 - 17,2	92,4	-	-
14	Tam Thanh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	52,2	40,2	52,2
15	Thành Lợi	6 - 17,2	107,9	-	-
16	Trung Thành	3 - 12,5; 49 - 70; 70 - 127	9,4	10,8	23,8
17	TT. Gôi	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	40,6	63,3	90,9
18	Vĩnh Hào	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	101,6	1,3	101,6
IX	H. Xuân Trường		1.160,6	344,1	
1	TT. Xuân Trường	16 - 30 ; 59 -140	58,5	24,1	-
2	Xuân Đài	16 - 30	134,9	-	-
3	Xuân Châu	6 - 14,5	137,0	-	-
4	Xuân Hồng	16 - 30	17,6	-	-
5	Xuân Hòa	57 - 76; 96 - 130	97,4	48,4	-
6	Xuân Kiên	16 - 30 ; 59 -140	10,8	1,7	-

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN ^(*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)	Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)	Tầng chứa nước Neogen - n (ha)
7	Xuân Ninh	16 - 30 ; 59 -140; 144 - 200	94,6	269,9	178,3
8	Xuân Phú	16 - 30	194,2	-	-
9	Xuân Phong	16 - 30	68,9	-	-
10	Xuân Tân	16 - 30	196,5	-	-
11	Xuân Thành	16 - 30	42,4	-	-
12	Xuân Thượng	16 - 30	37,5	-	-
13	Xuân Thủy	16 - 30	21,8	-	-
14	Xuân Tiến	16 - 30	1,0	-	-
15	Xuân Vinh	16 - 30	47,5	-	-
16	Thọ Nghiệp	16 - 30	165,1	-	-
X	H. Ý Yên		2.963,5	2.725,8	
1	TT. Lâm	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	91,5	96,0	170,3
2	Yên Đồng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	78,2	68,9	153,4
3	Yên Bằng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	133,2	133,2	133,2
4	Yên Bình	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	93,3	93,5	93,5
5	Yên Cường	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	95,6	53,4	95,7
6	Yên Chính	29,7 - 36; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	80,2	80,2	80,2
7	Yên Dương	50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	81,0	133,7
8	Yên Hồng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	99,2	68,2	115,9
9	Yên Hưng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	72,1	72,1	72,1
10	Yên Khánh	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	108,4	108,4	105,6
11	Yên Khang	10 - 16,5; 57 - 61,5; 61,5 - 67	106,3	95,9	118,7
12	Yên Lương	32 - 35; 67 - 80	103,0	-	114,2
13	Yên Lộc	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	115,9	141,5	139,7
14	Yên Lợi	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	59,8	68,2	89,9
15	Yên Minh	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	89,8	77,3	94,9
16	Yên Mỹ	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	68,2	72,4	72,4
17	Yên Nghĩa	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	91,5	91,5	91,5
18	Yên Nhân	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	39,0	105,8	105,8
19	Yên Ninh	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	18,2	70,1	92,6
20	Yên Phương	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	111,8	61,8	111,8

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN ^(*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)	Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)	Tầng chứa nước Neogen - n (ha)
21	Yên Phú	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	77,7	77,7	77,7
22	Yên Phúc	33 - 43; 55 - 67; 67 - 80	102,7	101,8	102,8
23	Yên Phong	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	104,8	104,8	104,8
24	Yên Quang	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	110,7	110,7	110,7
25	Yên Tân	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	77,8	86,0	86,0
26	Yên Thành	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	155,9	157,4	128,7
27	Yên Thắng	21,5 - 27,9; 64,2 - 73,5	98,6	-	98,6
28	Yên Thọ	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	111,5	111,5	111,5
29	Yên Tiến	21,5 - 27,9; 64,2 - 73,5	119,1	-	119,1
30	Yên Trị	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	187,2	101,9	141,9
31	Yên Trung	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	162,3	234,6	182,3
	Tổng		15.303,6	11.485,5	12.488,9

Ghi chú: (*) Chiều sâu TCN được tính từ mặt đất theo thứ tự tầng chứa nước: qh; qp; n.

4. Vùng hạn chế 4

Tỉnh Nam Định chưa có nguồn nước mặt đáp ứng đồng thời đủ 03 điều kiện: có chức năng cấp nước sinh hoạt hoặc được quy hoạch để cấp nước sinh hoạt; có chế độ dòng chảy ổn định, dòng chảy tối thiểu từ 10 m³/s trở lên đối với sông, suối, kênh, rạch; có chất lượng nước đảm bảo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước mặt cột A1.

Do vậy, hiện tại tỉnh Nam Định chưa xác định Vùng hạn chế 4.

5. Vùng hạn chế hỗn hợp

Các biện pháp hạn chế đối với Vùng hạn chế hỗn hợp: Khu vực hạn chế thuộc Vùng hạn chế 1, Vùng hạn chế 3 bị chồng lấn nhau thì phần diện tích chồng lấn được xếp vào Vùng hạn chế hỗn hợp và việc áp dụng các biện pháp hạn chế đối với Vùng hạn chế hỗn hợp như sau:

- Đối với các khu vực Vùng hạn chế hỗn hợp thuộc Vùng hạn chế 1, Vùng hạn chế 3: Dừng toàn bộ mọi hoạt động khai thác nước dưới đất hiện có trong tầng chứa nước qh, qp (nếu có) và thực hiện xử lý trám lấp giếng theo quy định. Không cấp phép thăm dò, khai thác để xây dựng thêm công trình khai thác nước dưới đất mới.

- Đối với các khu vực Vùng hạn chế hỗn hợp thuộc khu vực liền kề Vùng hạn chế 1 và Vùng hạn chế 3:

+ Đối với công trình không có giấy phép thì bên cạnh việc xử phạt vi phạm hành chính theo quy định của pháp luật còn phải dừng hoạt động khai thác và thực

hiện việc xử lý, trám lấp giếng theo quy định, trừ trường hợp công trình khai thác để cấp nước sinh hoạt, cấp nước phục vụ phòng chống thiên tai, thuộc trường hợp phải có giấy phép khai thác nước dưới đất nhưng không có giấy phép thì được cấp giấy phép nếu đủ điều kiện để được cấp giấy phép khai thác theo quy định của pháp luật về tài nguyên nước, sau khi chấp hành các quy định xử phạt vi phạm hành chính theo quy định của pháp luật.

+ Đối với công trình có giấy phép thì được tiếp tục khai thác đến hết hiệu lực của giấy phép và chỉ gia hạn, điều chỉnh, cấp lại đối với công trình cấp nước sinh hoạt.

Danh mục Vùng hạn chế hỗn hợp

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng
1	H. Giao Thủy		1.011,1	1.535,9	2.547,0	3.557,2	367,6	3.924,8	3.531,8	389,5	3.921,3
1	Bình Hòa	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	8,2	134,8	143,0	209,7	-	209,7	209,7	-	209,7
2	Bạch Long	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	46,0	62,8	108,8	106,6	66,7	173,3	82,7	83,1	165,8
3	Giao An	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	41,5	41,5	225,8	-	225,8	225,8	-	225,8
4	Giao Châu	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	8,7	127,1	135,8	142,3	-	142,3	142,3	-	142,3
5	Giao Hương	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	14,6	14,6	180,7	-	180,7	180,8	-	180,8
6	Giao Hà	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	20,1	141,8	161,9	223,7	-	223,7	223,7	-	223,7
7	Giao Hải	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	31,1	31,1	101,1	-	101,1	101,1	-	101,1
8	Giao Lạc	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	98,6	98,6	194,4	-	194,4	194,4	-	194,4
9	Giao Long	37- 44; 54,4- 114; 124- 150	-	7,2	7,2	136,0	-	136,0	136,0	-	136,0
10	Giao Nhân	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	75,2	75,2	222,2	-	222,2	221,1	-	221,1
11	Giao Phong	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	257,6	47,5	305,1	-	151,2	151,2	-	143,1	143,1
12	Giao Tân	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	0,9	0,9	125,4	-	125,4	125,4	-	125,4
13	Giao Thanh	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	30,8	76,4	107,2	129,3	-	129,3	128,7	-	128,7
14	Giao Thiện	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	-	34,7	34,7	177,8	-	177,8	177,8	-	177,8
15	Giao Thịnh	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	175,3	49,3	224,6	66,6	66,1	132,7	75,4	70,5	145,9
16	Giao Tiến	6 - 12; 56 - 123; 124 - 150	-	3,5	3,5	274,4	-	274,4	274,4	-	274,4
17	Giao Xuân	3,8 -13,2; 58 - 110; 121 - 150,8	33,4	121,0	154,4	198,1	-	198,1	198,1	-	198,1
18	Giao Yên	1,5 - 15; 58 - 110; 121 - 150,8	-	113,5	113,5	162,9	28,3	191,2	153,6	37,6	191,2
19	Hồng Thuận	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	2,4	164,3	166,7	366,8	-	366,8	367,4	-	367,4
20	Hoành Sơn	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	8,5	92,0	100,5	198,7	-	198,7	198,7	-	198,7
21	TT. Ngô Đông	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	11,1	98,1	109,2	114,7	-	114,7	114,7	-	114,7
22	TT. Quất Lâm	10,3 - 19,6; 59,3 - 103,8; 121 - 150,8	409,0	-	409,0	-	55,3	55,3	-	55,2	55,2

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng
II	H. Hải Hậu		357,1	-	357,1	-	-	-	-	-	-
1	Hải An	35 - 428	266,9	-	266,9	-	-	-	-	-	-
2	TT. Yên Định	25,9 - 33,3	90,2	-	90,2	-	-	-	-	-	-
III	H. Mỹ Lộc		5,7	301,3	307,0	1.720,1	-	1.720,1	1.720,1	-	1.720,1
1	Mỹ Hà	50 - 66; 68 - 127	-	-	-	159,9	-	159,9	159,9	-	159,9
2	Mỹ Hưng	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	14,0	14,0	91,0	-	91,0	91,0	-	91,0
3	Mỹ Phúc	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	4,3	88,3	92,6	154,4	-	154,4	154,4	-	154,4
4	Mỹ Tân	50 - 66; 68 - 127	-	-	-	325,0	-	325,0	325,0	-	325,0
5	Mỹ Thành	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	50,1	50,1	89,4	-	89,4	89,4	-	89,4
6	Mỹ Thắng	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	52,4	52,4	111,8	-	111,8	111,8	-	111,8
7	Mỹ Thịnh	50 - 66; 68 - 127	-	-	-	115,2	-	115,2	115,2	-	115,2
8	Mỹ Thuận	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	7,3	7,3	148,0	-	148,0	148,0	-	148,0
9	Mỹ Tiến	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	1,4	50,4	51,8	109,3	-	109,3	109,3	-	109,3
10	Mỹ Trung	50 - 66; 68 - 127	-	-	-	321,9	-	321,9	321,9	-	321,9
11	TT. Mỹ Lộc	26,5 - 42; 50 - 66; 68 - 127	-	38,8	38,8	94,2	-	94,2	94,2	-	94,2
IV	H. Nam Trực		143,3	1.157,2	1.300,5	1.960,2	393,1	2.353,3	1.914,7	335,4	2.250,1
1	Đồng Sơn	27 - 31; 89 - 121; 123,8 - 146,5	2,0	64,7	66,7	-	14,1	14,1	-	14,1	14,1
2	Diễn Xá	6 - 18; 59,8 - 110,5; 123,8 - 155	60,8	200,0	260,8	321,8	-	321,8	321,8	-	321,8
3	Bình Minh	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	11,2	113,4	124,6	7,2	115,2	122,4	-	28,6	28,6
4	Hồng Quang	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	53,4	53,4	178,5	-	178,5	177,8	-	177,8
5	Nam Cường	60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	-	-	108,9	-	108,9	109,1	-	109,1
6	Nam Dương	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	69,3	69,3	-	88,0	88,0	-	3,9	3,9
7	Nam Hải	60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	-	-	-	75,8	75,8	-	37,8	37,8
8	Nam Hồng	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	12,2	12,2	166,4	14,7	181,1	180,2	-	180,2
9	Nam Hùng	39,5 - 45; 56 - 123; 137,5 - 155	-	14,8	14,8	117,2	2,8	120,0	94,1	23,2	117,3
10	Nam Hoa	1,8 - 10,7; 70,6 - 105,6; 110 - 138	-	31,6	31,6	90,8	6,1	96,9	84,9	12,0	96,9
11	Nam Lợi	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	0,4	37,9	38,3	3,0	25,2	28,2	15,9	73,2	89,1
12	Nam Mỹ	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	37,3	37,3	119,2	-	119,2	119,6	-	119,6
13	Nam Thái	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	19,4	76,7	96,1	-	17,4	17,4	-	17,4	17,4
14	Nam Thắng	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	7,4	140,2	147,6	181,5	-	181,5	181,5	-	181,5
15	Nam Thanh	23 - 40; 57 - 126; 126 - 155	10,5	113,7	124,2	48,4	33,8	82,2	122,7	20,9	143,6
16	Nam Tiến	32 - 42; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	21,0	108,8	129,8	-	-	-	-	-	-
17	Nam Toàn	20,3 - 29,7; 60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	19,3	19,3	64,9	-	64,9	65,2	-	65,2
18	Nghĩa An	60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	-	-	214,2	-	214,2	213,7	-	213,7

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng
19	Tân Thịnh	13 - 21,5; 33 - 105,9; 123,8 - 155	10,6	63,9	74,5	166,8	-	166,8	167,3	-	167,3
20	TT. Nam Giang	60,9 - 105,9; 123,8 - 155	-	-	-	171,4	-	171,4	60,9	104,3	165,2
V	H. Nghĩa Hưng		3.819,9	229,0	4.048,9	-	514,6	514,6	-	508,4	508,4
1	Hoàng Nam	11 - 15	6,2	61,1	67,3	-	-	-	-	-	-
2	Nam Điền	9,3 - 21,7; 91,5 - 150	386,4	-	386,4	-	-	-	-	12,9	12,9
3	Nghĩa Đông	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	-	1,3	1,3	-	1,3	1,3	-	1,3	1,3
4	Nghĩa Bình	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	116,4	-	116,4	-	13,7	13,7	-	13,7	13,7
5	Nghĩa Châu	9,3 - 21,7; 91,5 - 150	-	31,8	31,8	-	-	-	-	0,3	0,3
6	Nghĩa Hải	9,3 - 21,7; 91,5 - 150	352,4	-	352,4	-	-	-	-	0,5	0,5
7	Nghĩa Hồng	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	323,8	-	323,8	-	58,9	58,9	-	58,9	58,9
8	Nghĩa Hùng	9,3 - 21,7	184,5	-	184,5	-	-	-	-	-	-
9	Nghĩa Lâm	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	233,9	-	233,9	-	35,0	35,0	-	35,0	35,0
10	Nghĩa Lạc	19 - 27	262,0	-	262,0	-	-	-	-	-	-
11	Nghĩa Lợi	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	163,0	-	163,0	-	46,2	46,2	-	46,2	46,2
12	Nghĩa Minh	1 - 14,6; 41 - 69,5; 79 - 150	91,6	2,0	93,6	-	70,5	70,5	-	70,5	70,5
13	Nghĩa Phú	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	119,0	-	119,0	-	6,3	6,3	-	6,3	6,3
14	Nghĩa Phong	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	197,1	-	197,1	-	41,7	41,7	-	43,4	43,4
15	Nghĩa Sơn	36 - 45; 70 - 145; 148 - 170	168,5	36,0	204,5	-	20,3	20,3	-	20,4	20,4
16	Nghĩa Tân	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	168,8	-	168,8	-	44,5	44,5	-	22,3	22,3
17	Nghĩa Thái	9,3 - 21,7; 91,5 - 150	-	3,8	3,8	-	-	-	-	0,1	0,1
18	Nghĩa Thành	23 - 44,3; 62 - 85; 104 - 150	275,8	-	275,8	-	7,6	7,6	-	7,6	7,6
19	Nghĩa Thịnh	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	6,6	51,7	58,3	-	27,5	27,5	-	27,6	27,6
20	Nghĩa Trung	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	-	34,5	34,5	-	34,0	34,0	-	33,8	33,8
21	Phúc Thắng	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	264,8	-	264,8	-	8,1	8,1	-	8,1	8,1
22	TT. Liễu Đề	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	-	6,8	6,8	-	6,8	6,8	-	6,8	6,8
23	TT. Quý Nhất	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	140,2	-	140,2	-	40,3	40,3	-	40,3	40,3
24	TT. Rạng Đông	9,3 - 21,7; 44 - 75,5; 91,5 - 150	358,9	-	358,9	-	51,9	51,9	-	52,4	52,4
VI	TP. Nam Định		31,9	541,1	573,0	2.821,1	-	2.821,1	2.821,1	-	2.821,1
1	P. Hạ Long	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	56,6	-	56,6	56,6	-	56,6
2	P. Đăng Ninh	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	37,2	-	37,2	37,2	-	37,2
3	P. Bà Triệu	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	18,6	-	18,6	18,6	-	18,6
4	P. Cửa Bắc	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	49,6	-	49,6	49,6	-	49,6
5	P. Cửa Nam	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	94,7	-	94,7	94,7	-	94,7

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng
6	P. Lộc Hạ	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	242,9	-	242,9	242,9	-	242,9
7	P. Lộc Hòa	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	26,8	26,8	303,5	-	303,5	303,5	-	303,5
8	P. Lộc Vượng	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	2,5	116,5	119,0	335,1	-	335,1	335,1	-	335,1
9	P. Mỹ Xá	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	15,8	251,3	267,1	506,2	-	506,2	506,2	-	506,2
10	P. Năng Tĩnh	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	66,3	-	66,3	66,3	-	66,3
11	P. Ngô Quyền	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	21,5	-	21,5	21,5	-	21,5
12	P. Nguyễn Du	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	20,6	-	20,6	20,6	-	20,6
13	P. Phan Đình Phùng	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	27,5	-	27,5	27,5	-	27,5
14	P. Quang Trung	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	24,1	-	24,1	24,1	-	24,1
15	P. Thống Nhất	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	61,5	-	61,5	61,5	-	61,5
16	P. Trần Hưng Đạo	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	33,7	-	33,7	33,7	-	33,7
17	P. Trần Quang Khải	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	78,5	-	78,5	78,5	-	78,5
18	P. Trần Tế Xương	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	56,4	-	56,4	56,4	-	56,4
19	P. Trường Thi	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	64,3	-	64,3	64,3	-	64,3
20	P. Văn Miếu	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	2,3	2,3	42,6	-	42,6	42,6	-	42,6
21	P. Vị Hoàng	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	51,2	-	51,2	51,2	-	51,2
22	P. Vị Xuyên	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	48,3	-	48,3	48,3	-	48,3
23	Lộc An	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	13,6	140,8	154,4	250,0	-	250,0	250,0	-	250,0
24	Nam Phong	16,2 - 30; 54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	3,4	3,4	190,6	-	190,6	190,6	-	190,6
25	Nam Vân	54,9 - 88,2; 88,2 - 127	-	-	-	139,6	-	139,6	139,6	-	139,6
VII	H. Trục Ninh		627,3	1.120,7	1.748,0	416,9	966,8	1.383,7	1.013,4	661,8	1.675,2
1	Liên Hải	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	5,6	125,7	131,3	-	49,4	49,4	214,1	1,6	215,7
2	Phương Định	28 - 42,1; 54,5 - 100; 141,6 - 175	119,6	76,3	195,9	243,5	209,3	452,8	242,8	-	242,8
3	Trục Đại	8,5 - 16,5	36,2	92,7	128,9	-	-	-	-	-	-
4	Trục Đạo	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	13,6	13,6	-	13,5	13,5	-	13,6	13,6
5	Trục Cường	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	47,1	56,6	103,7	-	56,6	56,6	-	56,6	56,6
6	Trục Chính	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	70,5	70,5	82,5	-	82,5	81,3	-	81,3
7	Trục Hùng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	115,8	47,5	163,3	-	87,9	87,9	-	87,9	87,9
8	Trục Hưng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	36,9	36,9	-	36,9	36,9	-	37,0	37,0
9	Trục Khang	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	36,5	36,5	-	35,3	35,3	-	35,3	35,3
10	Trục Mỹ	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	13,7	13,7	-	13,7	13,7	-	13,7	13,7
11	Trục Thái	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	153,2	-	153,2	-	42,1	42,1	-	17,3	17,3

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng
12	Trực Thắng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	78,9	105,0	183,9	-	17,9	17,9	-	42,7	42,7
13	Trực Thuận	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	56,6	56,6	-	55,5	55,5	-	55,5	55,5
14	Trực Tuấn	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	48,1	48,1	-	48,1	48,1	7,5	81,0	88,5
15	Trung Đông	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	70,5	70,5	-	68,9	68,9	171,0	5,0	176,0
16	TT. Cát Thành	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	47,3	47,3	-	47,3	47,3	-	51,2	51,2
17	TT. Cổ Lễ	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	11,0	139,1	150,1	90,9	88,6	179,5	209,9	-	209,9
18	TT. Ninh Cường	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	59,9	69,7	129,6	-	82,2	82,2	-	82,5	82,5
19	Việt Hùng	8,5 - 16,5; 86,2 - 121,9; 141,7 - 175	-	14,4	14,4	-	13,6	13,6	86,9	80,9	167,8
VIII	H. Vụ Bản		120,3	1.362,0	1.482,3	2.013,4	231,6	2.245,0	1.337,8	282,8	1.620,6
1	Đại An	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	7,7	69,6	77,3	169,6	-	169,6	169,6	-	169,6
2	Đại Thắng	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	5,8	106,4	112,2	109,6	79,0	188,6	6,2	115,1	121,3
3	Cộng Hòa	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	34,4	34,4	25,1	-	25,1	7,7	3,3	11,0
4	Hiền Khánh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	8,3	229,4	237,7	177,7	-	177,7	168,5	-	168,5
5	Hợp Hưng	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	11,9	11,9	112,5	-	112,5	112,5	-	112,5
6	Kim Thái	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	13,1	138,1	151,2	69,7	-	69,7	-	1,6	1,6
7	Liên Bảo	9 - 22; 45 - 85; 85 - 127	41,6	153,9	195,5	275,3	-	275,3	233,2	-	233,2
8	Liên Minh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	17,8	189,3	207,1	266,2	-	266,2	38,0	36,6	74,6
9	Minh Tân	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	49,0	49,0	-	49,0	49,0	-	49,6	49,6
10	Minh Thuận	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	13,7	104,0	117,7	129,9	-	129,9	117,2	-	117,2
11	Quang Trung	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	1,3	90,7	92,0	97,6	-	97,6	92,3	4,4	96,7
12	Tân Khánh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	4,8	4,8	109,3	-	109,3	6,3	-	6,3
13	Tân Thành	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	4,6	4,6	127,1	-	127,1	127,0	-	127,0
14	Tam Thanh	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	45,9	45,9	28,5	29,5	58,0	-	46,1	46,1
15	Thành Lợi	6 - 17,2; 47 - 85; 85 - 127	-	4,2	4,2	216,0	-	216,0	213,8	1,1	214,9
16	Trung Thành	3 - 12,5; 49 - 70; 70 - 127	11,0	63,4	74,4	73,1	-	73,1	45,5	14,5	60,0
17	TT. Gôi	6 - 17,2; 85 - 127	-	62,4	62,4	-	-	-	-	10,5	10,5
18	Vinh Hào	47 - 85	-	-	-	26,2	74,1	100,3	-	-	-
IX	H. Xuân Trường		238,0	1.332,2	1.570,2	2.188,6	363,2	2.551,8	2.636,8	80,8	2.717,6
1	Thọ Nghiệp	16 - 30; 59 - 140; 144 - 200	-	39,4	39,4	204,7	-	204,7	204,5	-	204,5
2	TT. Xuân Trường	16 - 30; 59 - 140; 144 - 200	-	139,7	139,7	109,1	42,9	152,0	176,0	-	176,0
3	Xuân Đài	16 - 30; 59 - 140; 144 - 200	-	2,4	2,4	137,0	-	137,0	137,2	-	137,2
4	Xuân Bắc	16 - 30; 59 - 140; 144 - 200	7,7	76,4	84,1	84,6	-	84,6	84,6	-	84,6
5	Xuân Châu	72 - 130; 156 - 200	-	-	-	137,3	-	137,3	137,3	-	137,3

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng
6	Xuân Hồng	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	10,0	221,5	231,5	239,9	9,0	248,9	248,9	-	248,9
7	Xuân Hòa	57 - 76; 96 - 130; 156 - 200	-	53,6	53,6	22,3	162,6	184,9	120,9	30,0	150,9
8	Xuân Kiên	16 - 30 59 -140; 144 - 200	-	71,4	71,4	1,1	79,5	80,6	79,8	2,5	82,3
9	Xuân Ngọc	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	68,2	71,4	139,6	140,9	-	140,9	140,9	-	140,9
10	Xuân Ninh	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	77,7	55,0	132,7	-	2,0	2,0	19,4	48,3	67,7
11	Xuân Phương	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	24,3	48,1	72,4	72,4	-	72,4	72,4	-	72,4
12	Xuân Phú	59 -140; 144 - 200	-	-	-	194,1	-	194,1	194,1	-	194,1
13	Xuân Phong	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	5,6	125,1	130,7	199,3	-	199,3	199,9	-	199,9
14	Xuân Tân	59 -140; 144 - 200	-	-	-	196,5	-	196,5	196,4	-	196,4
15	Xuân Thành	16 - 30; 144 - 200	5,3	60,3	65,6	-	-	-	107,9	-	107,9
16	Xuân Thượng	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	-	54,4	54,4	91,8	-	91,8	91,9	-	91,9
17	Xuân Thủy	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	9,4	47,7	57,1	78,7	-	78,7	78,7	-	78,7
18	Xuân Tiến	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	-	97,8	97,8	31,6	67,2	98,8	98,7	-	98,7
19	Xuân Trung	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	4,4	77,2	81,6	83,8	-	83,8	83,6	-	83,6
20	Xuân Vinh	16 - 30; 59 -140; 144 - 200	25,4	90,8	116,2	163,5	-	163,5	163,7	-	163,7
X	H. Ý Yên		26,2	1.089,1	1.115,3	530,2	822,8	1.353,0	-	629,6	629,6
1	TT. Lâm	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	36,0	36,0	37,8	39,7	77,5	-	-	-
2	Yên Đồng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	10,0	65,1	75,1	-	4,5	4,5	-	-	-
3	Yên Bằng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	15,1	15,1	-	15,1	15,1	-	15,1	15,1
5	Yên Cường	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	53,2	53,2	40,0	111,3	151,3	-	53,2	53,2
6	Yên Chính	29,7 - 36; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	38,0	38,0	-	38,0	38,0	-	38,0	38,0
7	Yên Dương	21,5 - 27,9	6,1	127,4	133,5	-	-	-	-	-	-
8	Yên Hồng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	2,0	14,9	16,9	11,3	37,1	48,4	-	0,2	0,2
9	Yên Hưng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	16,3	16,3	-	16,3	16,3	-	16,3	16,3
10	Yên Khang	10 - 16,5; 61,5 - 67	-	1,8	1,8	-	-	-	-	1,8	1,8
11	Yên Lương	32 - 35; 40 -50; 67 - 80	-	44,5	44,5	131,6	15,2	146,8	-	39,6	39,6
12	Yên Lộc	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	42,4	42,4	11,1	57,9	69,0	-	18,7	18,7
13	Yên Lợi	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	60,9	60,9	21,6	30,8	52,4	-	30,8	30,8
14	Yên Minh	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	6,0	6,0	17,6	1,0	18,6	-	0,4	0,4
15	Yên Mỹ	21,5 - 27,9	-	4,3	4,3	-	-	-	-	-	-
16	Yên Nhân	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	1,7	125,0	126,7	-	120,2	120,2	-	60,0	60,0
17	Yên Ninh	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	3,4	107,2	110,6	57,7	1,0	58,7	-	36,1	36,1
18	Yên Phú	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	50,4	50,4	-	50,4	50,4	-	50,4	50,4
19	Yên Phúc	33 - 43; 55 -67; 67 - 80	-	13,5	13,5	-	13,4	13,4	-	13,4	13,4

TT	Xã/ phường/ thị trấn	Chiều sâu TCN (*) (m)	Tầng chứa nước Holocen - qh (ha)			Tầng chứa nước Pleistocen - qp (ha)			Tầng chứa nước Neogen - n (ha)		
			Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng	Vhh- VIV3	Vhh- VILKV3	Tổng
20	Yên Phong	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	21,3	21,3	-	21,3	21,3	-	21,3	21,3
21	Yên Quang	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	4,9	4,9	-	4,9	4,9	-	4,9	4,9
22	Yên Tân	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	3,0	35,3	38,3	-	37,7	37,7	-	38,2	38,2
23	Yên Thắng	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	50,7	50,7	95,9	53,4	149,3	-	50,9	50,9
24	Yên Tiến	21,5 - 27,9; 50,6 - 59,5; 64,2 - 73,5	-	140,1	140,1	105,6	153,6	259,2	-	140,3	140,3
25	Yên Trị	21,5 - 27,9	-	14,8	14,8	-	-	-	-	-	-
	Tổng		6.380,8	8.668,5	15.049,3	15.207,7	3.659,7	18.867,4	14.975,7	2.888,3	17.864,0

Ghi chú: Vhh-VIV3 - Vùng hạn chế hỗn hợp (Vùng hạn chế 1 và Vùng hạn chế 3).
Vhh-VILKV3 - Vùng hạn chế hỗn hợp (Vùng hạn chế 1 liền kề và Vùng hạn chế 3).
(*) Chiều sâu TCN được tính từ mặt đất theo thứ tự tầng chứa nước: qh; qp; n.