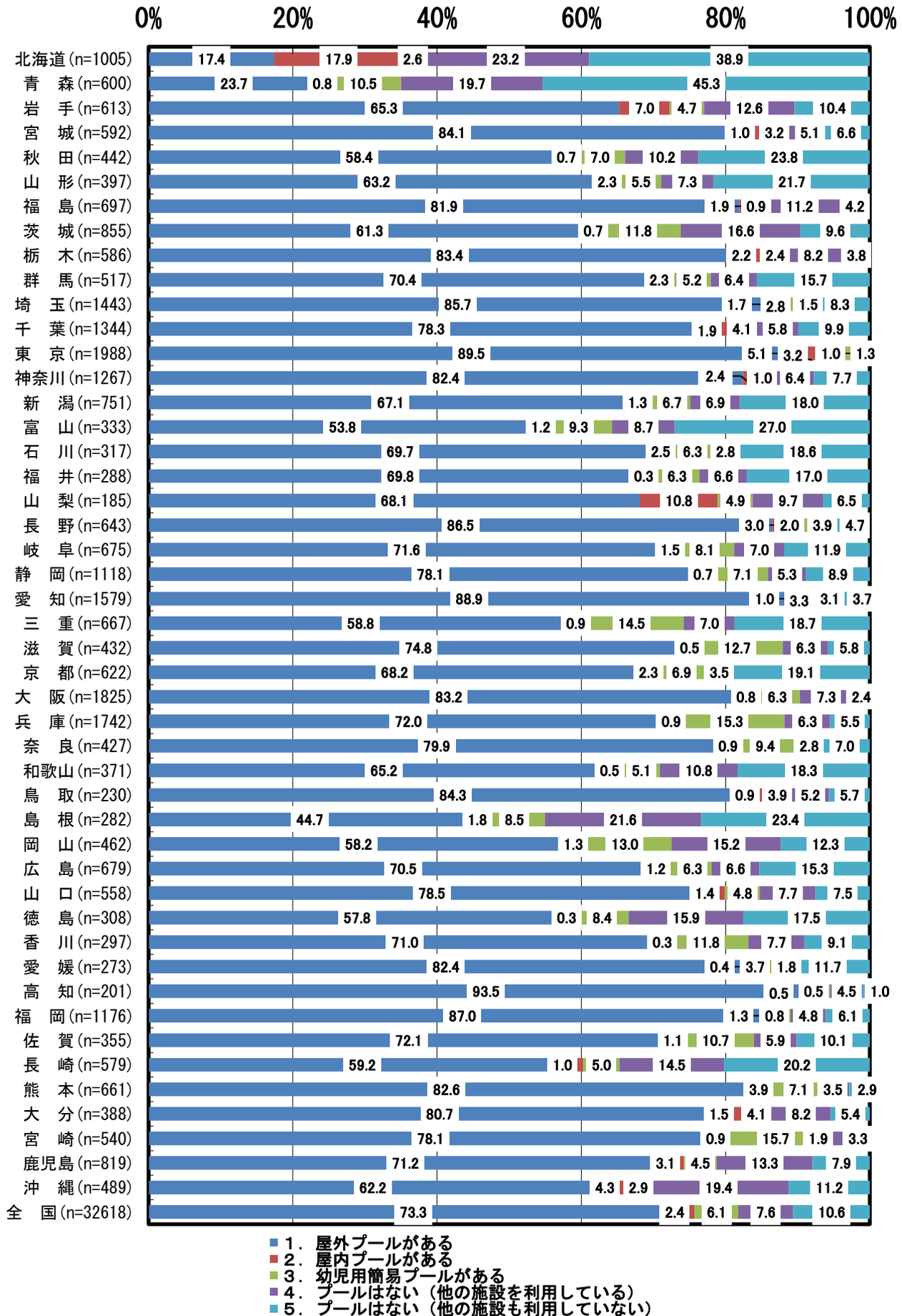
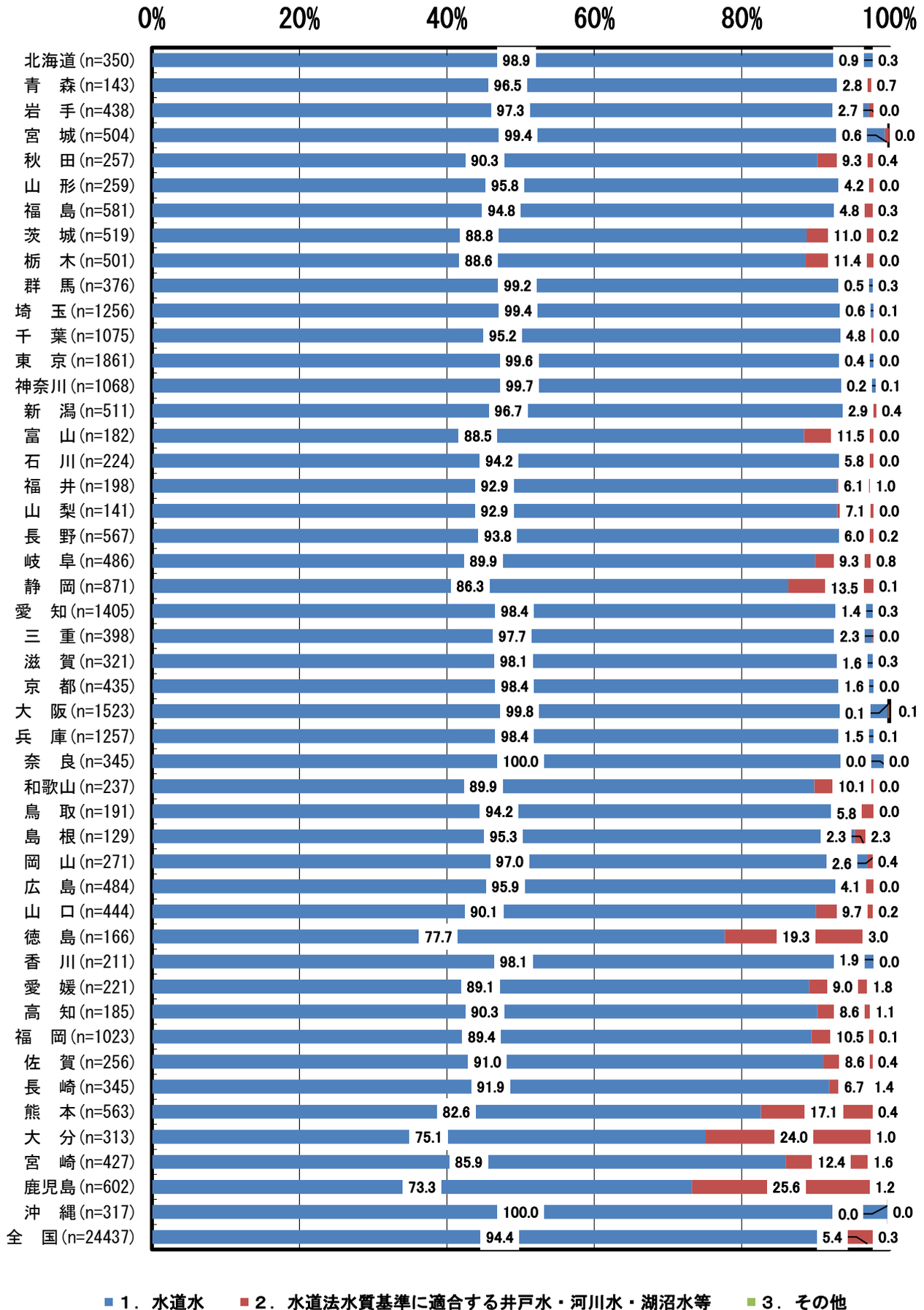


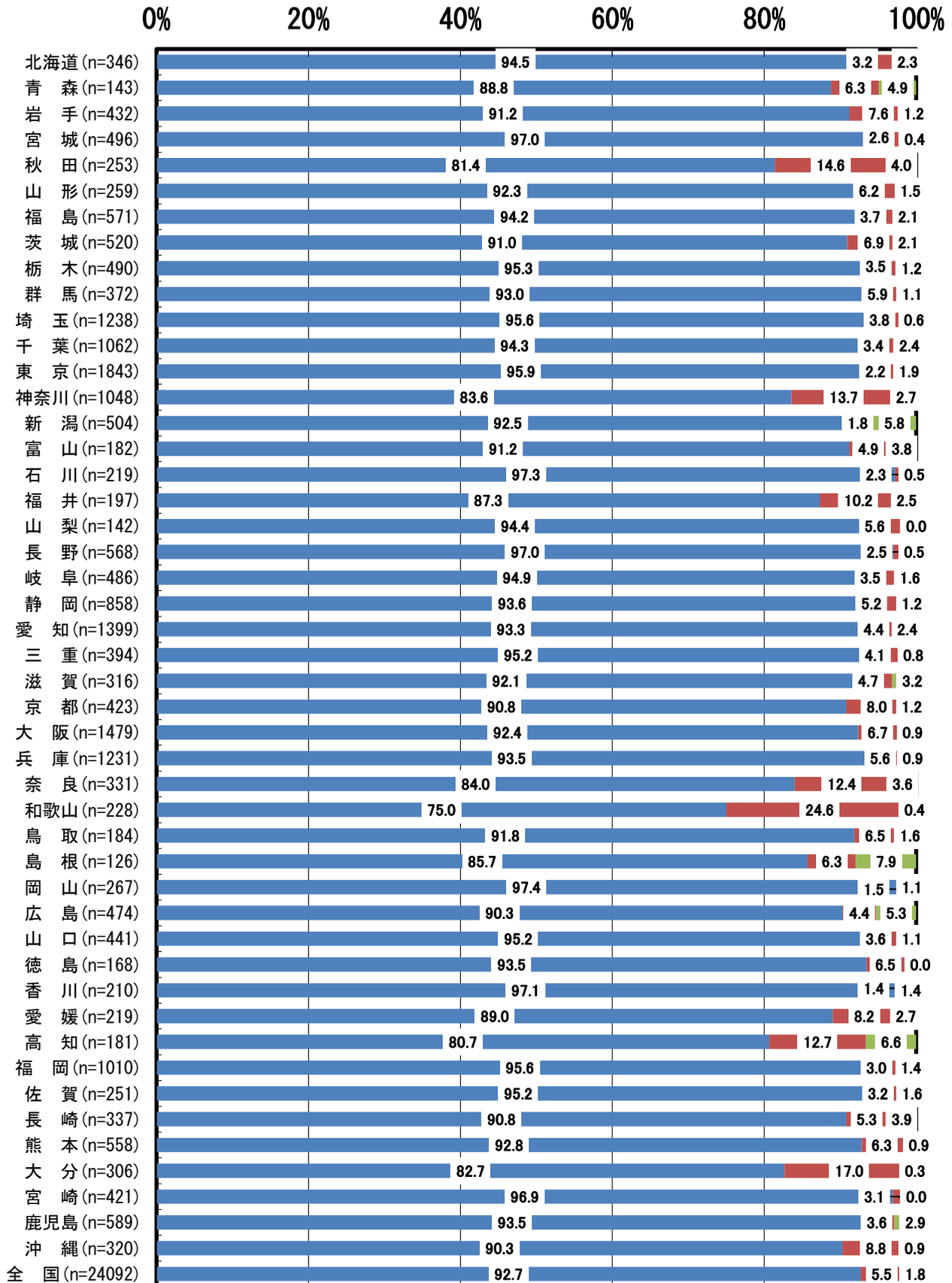
# A-1. 本校にプール施設はありますか。



## A-2. 原水として使用している水の種類は何ですか



### A-3. 水質検査はどれくらいの頻度で行いましたか。

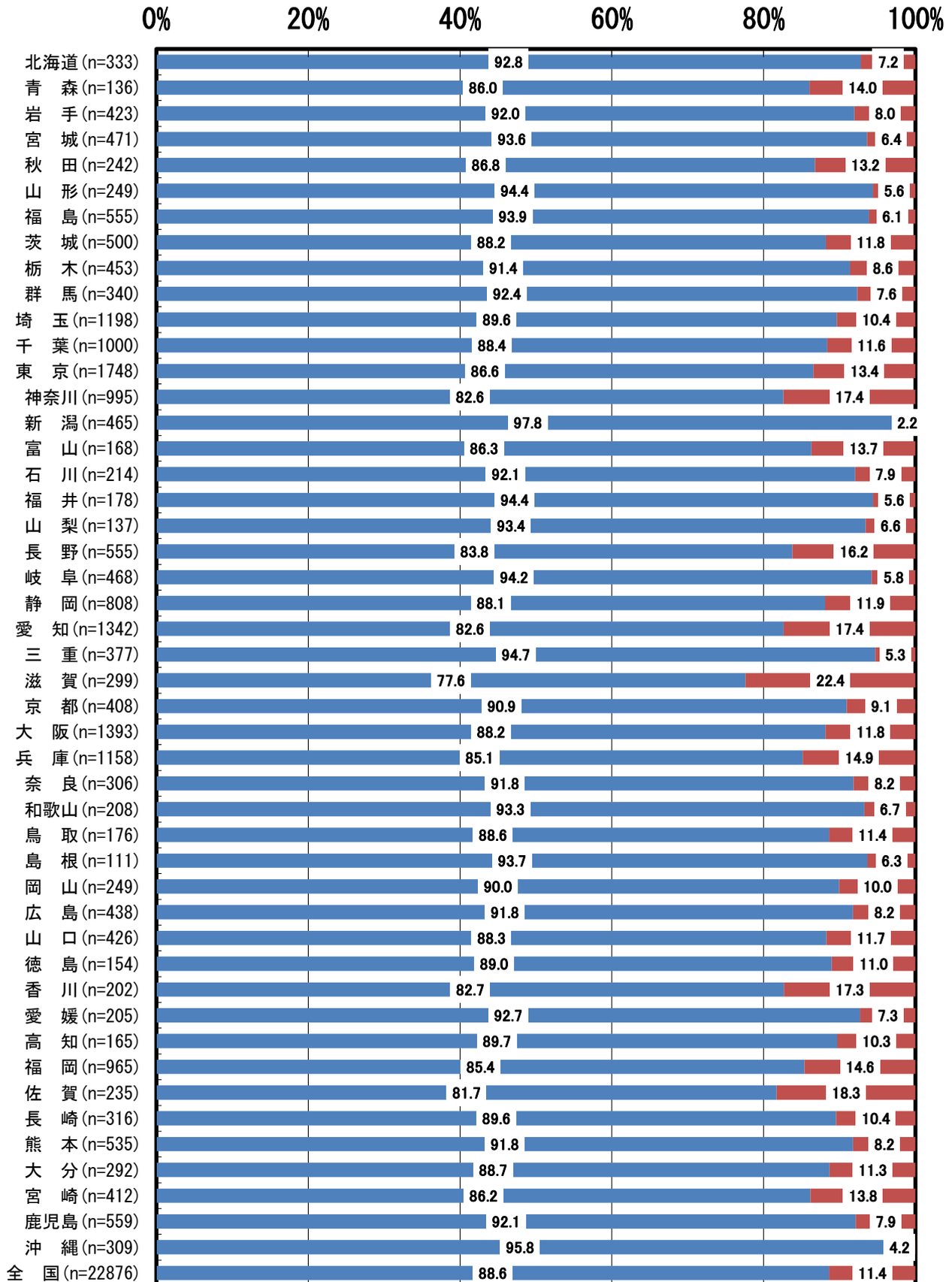


- 1. 基準どおりに行った
- 2. 実施したが基準の頻度では行わなかった
- 3. 行わなかった

A-4. 水質について以下の項目の検査を行いましたか。(複数回答可)

	1. 遊離残留塩素	2. pH値	3. 大腸菌	4. 一般細菌	5. 有機物等	6. 濁度	7. 総トリハロメタン	8. 循環ろ過装置の処理水の濁度
北海道(n=328)	97.9	84.5	82.6	80.5	65.2	80.5	61.6	66.2
青森(n=135)	97.8	94.1	89.6	90.4	88.1	92.6	87.4	74.1
岩手(n=423)	98.8	92.2	81.8	76.4	60.5	80.4	67.4	35.2
宮城(n=484)	99.0	89.9	94.0	94.2	86.2	90.5	90.5	32.6
秋田(n=239)	98.3	86.6	50.2	49.0	35.1	56.1	32.2	24.7
山形(n=251)	98.4	89.2	86.9	86.9	79.7	82.5	75.3	17.9
福島(n=553)	99.3	91.3	77.4	74.7	58.0	75.4	51.5	26.8
茨城(n=499)	99.0	88.4	92.8	91.6	83.6	91.2	87.8	87.4
栃木(n=469)	97.4	92.1	92.8	92.3	86.4	88.3	89.1	51.4
群馬(n=360)	95.6	92.8	86.9	86.1	73.3	82.2	83.3	49.2
埼玉(n=1223)	98.4	92.5	87.9	84.3	73.0	86.0	76.3	45.5
千葉(n=1023)	98.1	92.8	85.1	84.7	81.5	88.1	81.4	73.7
東京(n=1751)	98.0	91.6	77.7	74.7	64.6	76.9	59.6	41.3
神奈川(n=1007)	99.0	85.4	86.3	83.2	66.2	81.8	66.7	61.3
新潟(n=465)	97.4	83.9	80.2	77.0	57.6	75.1	61.5	36.3
富山(n=172)	98.3	96.5	87.8	84.3	64.0	88.4	48.8	21.5
石川(n=218)	100.0	97.7	93.6	92.7	87.2	93.1	83.0	85.8
福井(n=188)	99.5	77.1	42.0	38.8	34.0	41.0	28.7	10.1
山梨(n=142)	95.1	95.8	97.2	96.5	86.6	92.3	87.3	33.8
長野(n=553)	98.0	93.9	96.4	93.9	85.4	94.4	92.8	75.2
岐阜(n=471)	97.2	94.3	88.7	88.3	82.0	88.1	85.1	74.9
静岡(n=827)	98.3	90.9	84.9	82.0	76.7	80.9	74.6	61.3
愛知(n=1360)	98.4	97.6	84.5	84.8	81.6	87.1	82.8	80.4
三重(n=386)	98.7	98.2	94.3	95.6	87.0	85.0	92.0	85.5
滋賀(n=301)	97.3	94.7	95.3	94.7	87.7	92.4	83.1	73.8
京都(n=413)	98.3	93.9	95.4	95.4	86.7	94.9	93.0	82.3
大阪(n=1446)	99.0	97.0	85.6	61.7	63.5	81.2	64.8	28.2
兵庫(n=1202)	97.3	91.4	87.5	79.3	60.8	85.1	23.3	13.8
奈良(n=318)	98.1	94.7	84.3	80.8	74.8	88.7	67.6	45.6
和歌山(n=216)	97.7	93.5	89.8	79.6	60.2	70.8	83.8	75.0
鳥取(n=179)	100.0	98.3	94.4	90.5	81.0	91.6	84.4	74.3
島根(n=114)	99.1	89.5	79.8	77.2	73.7	81.6	72.8	40.4
岡山(n=257)	98.1	94.6	91.4	89.5	81.7	87.2	83.3	50.2
広島(n=444)	98.6	94.4	82.0	80.0	72.5	81.8	73.4	68.0
山口(n=429)	98.4	96.3	94.6	86.9	85.3	89.5	60.1	55.5
徳島(n=160)	96.3	92.5	91.3	90.6	71.3	90.0	88.1	50.6
香川(n=207)	96.6	90.8	94.2	94.2	86.5	93.2	91.3	86.5
愛媛(n=208)	95.7	86.5	81.7	81.7	59.1	78.8	65.9	37.5
高知(n=167)	98.2	88.6	66.5	64.7	22.2	62.9	18.0	9.0
福岡(n=988)	97.5	96.0	75.8	73.0	54.8	75.3	65.9	9.7
佐賀(n=243)	98.8	95.5	93.0	80.7	72.0	77.8	75.3	68.3
長崎(n=320)	96.3	90.3	81.3	77.5	59.4	77.2	54.1	45.3
熊本(n=545)	98.5	91.0	91.0	89.2	81.5	86.2	85.7	30.1
大分(n=299)	98.3	92.0	73.2	74.6	72.2	75.6	69.2	47.8
宮崎(n=415)	97.8	97.6	92.3	92.5	82.9	88.0	88.4	62.2
鹿児島(n=553)	96.6	92.6	90.4	91.3	85.4	88.8	83.0	42.7
沖縄(n=315)	97.1	96.2	91.4	92.1	84.4	84.1	71.0	27.3
全国(n=23266)	98.1	92.6	85.5	81.8	72.1	83.3	71.0	49.3

## A-5. 水質基準の不適合項目はありましたか。



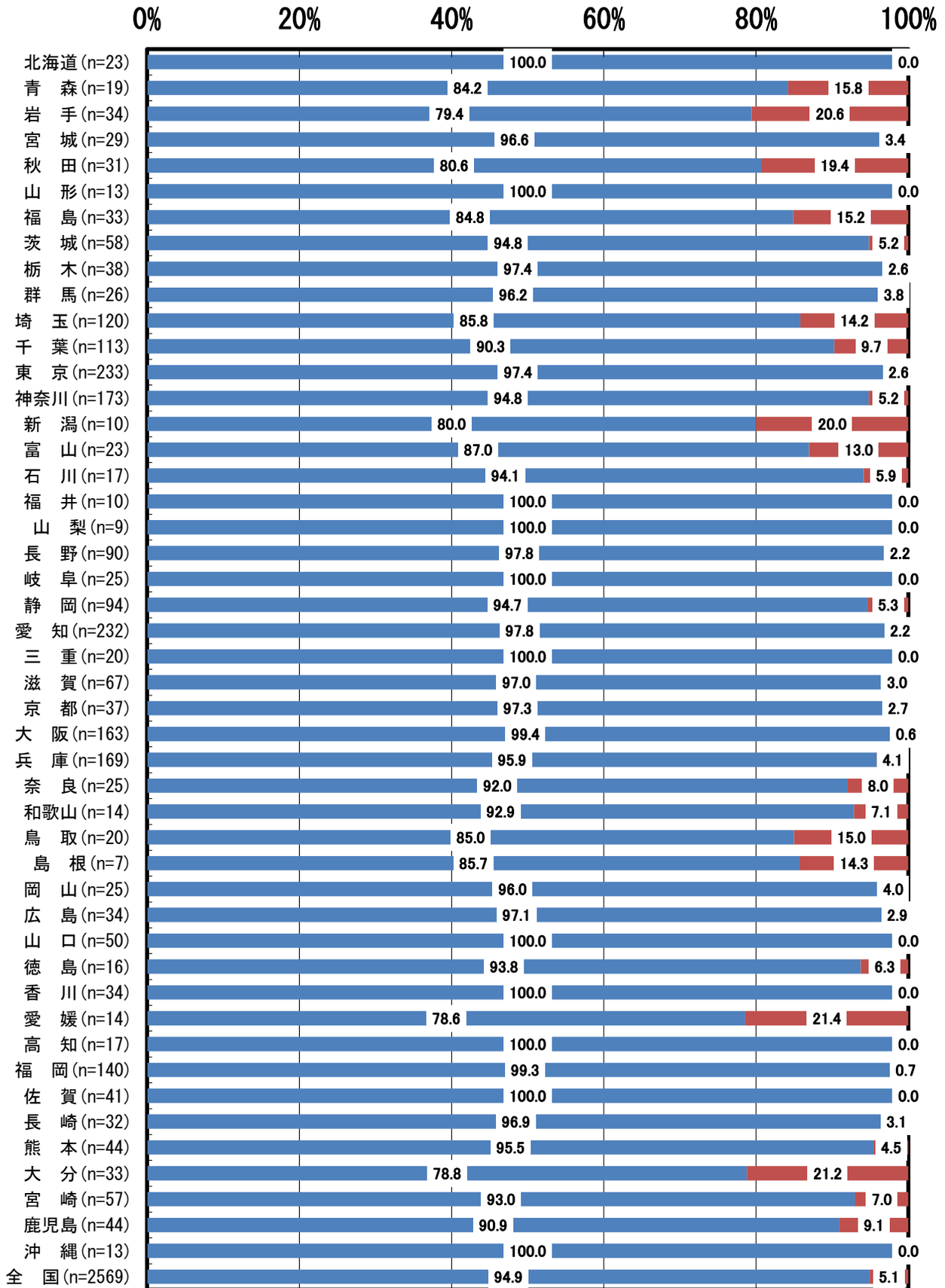
■ 1. 不適合項目はなかった。

■ 2. 不適合項目があった。

A-6. 不適合があった項目について、該当するものを選んでください（不適合の後、改善された場合も含む）。（複数回答可）

	1. 遊離残留塩素	2. pH値	3. 大腸菌	4. 一般細菌	5. 有機物等	6. 濁度	7. 総トリハロメタン	8. 循環ろ過装置の処理水の濁度
北海道(n=24)	45.8	0.0	8.3	54.2	0.0	4.2	0.0	12.5
青森(n=19)	78.9	10.5	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	15.8
岩手(n=34)	82.4	5.9	5.9	17.6	5.9	8.8	2.9	0.0
宮城(n=30)	6.7	0.0	23.3	53.3	0.0	0.0	10.0	13.3
秋田(n=31)	83.9	6.5	0.0	9.7	0.0	3.2	0.0	6.5
山形(n=13)	69.2	0.0	7.7	7.7	0.0	7.7	0.0	7.7
福島(n=34)	73.5	11.8	2.9	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0
茨城(n=59)	8.5	0.0	13.6	25.4	0.0	13.6	0.0	57.6
栃木(n=38)	34.2	7.9	2.6	23.7	2.6	18.4	0.0	21.1
群馬(n=26)	65.4	15.4	7.7	7.7	3.8	0.0	0.0	3.8
埼玉(n=120)	60.8	6.7	10.8	23.3	0.8	1.7	1.7	9.2
千葉(n=115)	40.9	3.5	6.1	25.2	1.7	14.8	1.7	33.9
東京(n=227)	70.9	8.4	7.9	15.0	0.9	6.6	0.0	6.2
神奈川(n=172)	47.7	0.6	29.1	22.7	0.6	1.7	0.0	12.8
新潟(n=10)	50.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	20.0
富山(n=23)	43.5	4.3	34.8	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0
石川(n=17)	58.8	17.6	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	23.5
福井(n=10)	100.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山梨(n=9)	22.2	22.2	22.2	55.6	0.0	22.2	0.0	0.0
長野(n=90)	64.4	20.0	5.6	4.4	0.0	7.8	1.1	13.3
岐阜(n=25)	20.0	24.0	16.0	24.0	4.0	8.0	0.0	12.0
静岡(n=95)	51.6	7.4	12.6	18.9	2.1	10.5	4.2	25.3
愛知(n=231)	63.2	16.9	3.9	5.6	1.7	4.3	0.0	23.4
三重(n=20)	35.0	0.0	5.0	35.0	0.0	5.0	0.0	35.0
滋賀(n=66)	37.9	6.1	10.6	12.1	0.0	6.1	0.0	40.9
京都(n=37)	29.7	13.5	13.5	8.1	0.0	13.5	0.0	27.0
大阪(n=162)	64.2	2.5	14.2	12.3	1.9	4.9	0.6	8.6
兵庫(n=171)	78.9	2.9	18.1	2.9	1.2	2.3	0.0	3.5
奈良(n=25)	64.0	4.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	16.0
和歌山(n=14)	85.7	14.3	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	7.1
鳥取(n=20)	35.0	25.0	10.0	10.0	0.0	5.0	0.0	25.0
島根(n=7)	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3
岡山(n=25)	20.0	0.0	20.0	40.0	4.0	20.0	0.0	4.0
広島(n=34)	70.6	11.8	0.0	5.9	0.0	8.8	0.0	17.6
山口(n=50)	50.0	4.0	26.0	16.0	6.0	12.0	0.0	10.0
徳島(n=17)	35.3	17.6	5.9	11.8	0.0	11.8	0.0	35.3
香川(n=34)	35.3	5.9	5.9	26.5	0.0	5.9	2.9	23.5
愛媛(n=15)	60.0	20.0	0.0	20.0	0.0	0.0	6.7	6.7
高知(n=17)	88.2	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
福岡(n=140)	80.0	4.3	7.9	8.6	0.0	3.6	0.0	1.4
佐賀(n=41)	29.3	2.4	53.7	7.3	0.0	7.3	2.4	12.2
長崎(n=31)	77.4	6.5	6.5	12.9	0.0	6.5	0.0	3.2
熊本(n=44)	68.2	4.5	9.1	18.2	2.3	2.3	0.0	9.1
大分(n=33)	69.7	3.0	0.0	3.0	0.0	12.1	0.0	30.3
宮崎(n=57)	54.4	8.8	5.3	10.5	1.8	7.0	0.0	24.6
鹿児島(n=44)	9.1	2.3	13.6	52.3	0.0	6.8	2.3	34.1
沖縄(n=13)	76.9	23.1	0.0	15.4	0.0	0.0	0.7	0.0
全国(n=2569)	57.4	7.6	11.3	15.6	1.1	6.0	0.7	15.3

### A-7. 不適合項目について、指導・助言を行いましたか。



- 1. 行った
- 2. 行わなかった

A-8. 指導・助言によって改善した項目を選んでください。(複数回答可)

	1. 遊離残留塩素	2. pH値	3. 大腸菌	4. 一般細菌	5. 有機物等	6. 濁度	7. 総トリハロメタン	8. 循環ろ過装置の処理水の濁度
北海道	100.0 (10/10)	-	100 (2/2)	92.3 (12/13)	-	100 (1/1)	-	66.7 (2/3)
青森	80.0 (12/15)	50.0 (1/2)	-	100.0 (2/2)	-	-	-	66.7 (2/3)
岩手	71.4 (20/28)	0.0 (0/2)	50.0 (1/2)	66.7 (4/6)	50 (1/2)	33.3 (1/3)	0.0 (0/1)	-
宮城	100.0 (1/1)	-	100.0 (7/7)	100.0 (16/16)	-	-	66.7 (2/3)	50.0 (2/4)
秋田	80.8 (21/26)	0.0 (0/2)	-	0.0 (0/3)	-	0.0 (0/1)	-	50.0 (1/2)
山形	100.0 (9/9)	-	100.0 (1/1)	100.0 (1/1)	-	100.0 (1/1)	-	100.0 (1/1)
福島	87.5 (21/24)	66.7 (2/3)	0.0 (0/1)	100.0 (5/5)	-	-	-	-
茨城	100.0 (5/5)	-	100.0 (8/8)	66.7 (10/15)	-	50.0 (4/8)	-	78.8 (26/33)
栃木	84.6 (11/13)	100.0 (3/3)	100.0 (1/1)	66.7 (6/9)	100 (1/1)	100.0 (7/7)	-	62.5 (5/8)
群馬	94.1 (16/17)	100.0 (4/4)	50.0 (1/2)	50.0 (1/2)	100 (1/1)	-	-	0.0 (0/1)
埼玉	81.9 (59/72)	62.5 (5/8)	69.2 (9/13)	71.4 (20/28)	100 (1/1)	0.0 (0/2)	50.0 (1/2)	72.7 (8/11)
千葉	87.0 (40/46)	50.0 (2/4)	71.4 (5/7)	89.7 (26/29)	0 (0/2)	35.3 (6/17)	0.0 (0/2)	65.8 (25/38)
東京	88.1 (140/159)	100.0 (19/19)	88.9 (16/18)	90.9 (30/33)	100 (2/2)	73.3 (11/15)	-	57.1 (8/14)
神奈川	86.6 (71/82)	100.0 (1/1)	78.0 (39/50)	74.4 (29/39)	0 (0/1)	100.0 (3/3)	-	63.6 (14/22)
新潟	80.0 (4/5)	100.0 (2/2)	-	-	-	100.0 (1/1)	-	50.0 (1/2)
富山	70.0 (7/10)	100.0 (1/1)	87.5 (7/8)	83.3 (5/6)	-	-	-	-
石川	100.0 (10/10)	100.0 (3/3)	-	66.7 (2/3)	-	-	-	75.0 (3/4)
福井	90.0 (9/10)	100.0 (1/1)	-	-	-	-	-	-
山梨	100.0 (2/2)	100.0 (2/2)	100.0 (2/2)	100.0 (5/5)	-	100.0 (2/2)	-	-
長野	87.9 (51/58)	83.3 (15/18)	100.0 (5/5)	100.0 (4/4)	-	85.7 (6/7)	100.0 (1/1)	58.3 (7/12)
岐阜	100.0 (5/5)	83.3 (5/6)	100.0 (4/4)	100.0 (6/6)	100 (1/1)	50.0 (1/2)	-	100.0 (3/3)
静岡	91.7 (44/48)	50.0 (3/6)	81.8 (9/11)	83.3 (15/18)	0 (0/2)	80.0 (8/10)	75.0 (3/4)	70.8 (17/24)
愛知	87.7 (128/146)	87.2 (34/39)	100.0 (9/9)	100.0 (13/13)	25 (1/4)	90.0 (9/10)	-	63.0 (34/54)
三重	85.7 (6/7)	-	100.0 (1/1)	85.7 (6/7)	-	100.0 (1/1)	-	57.1 (4/7)
滋賀	84.0 (21/25)	100.0 (4/4)	85.7 (6/7)	75.0 (6/8)	-	75.0 (3/4)	-	63.0 (17/27)
京都	90.9 (10/11)	100.0 (5/5)	100.0 (5/5)	100.0 (3/3)	-	60.0 (3/5)	-	60.0 (6/10)
大阪	81.7 (85/104)	100.0 (4/4)	100.0 (23/23)	95.0 (19/20)	100 (3/3)	87.5 (7/8)	100.0 (1/1)	57.1 (8/14)
兵庫	82.7 (110/133)	60.0 (3/5)	87.1 (27/31)	80.0 (4/5)	50 (1/2)	50.0 (2/4)	-	16.7 (1/6)
奈良	75.0 (12/16)	100.0 (1/1)	-	50.0 (2/4)	-	-	-	100.0 (4/4)
和歌山	91.7 (11/12)	100.0 (2/2)	-	100.0 (1/1)	-	-	-	0.0 (0/1)
鳥取	85.7 (6/7)	100.0 (5/5)	100.0 (2/2)	100.0 (2/2)	-	100.0 (1/1)	-	60.0 (3/5)
島根	66.7 (4/6)	0.0 (0/1)	-	-	-	-	-	0.0 (0/1)
岡山	100.0 (5/5)	-	100.0 (5/5)	100.0 (10/10)	100 (1/1)	80.0 (4/5)	-	100.0 (1/1)
広島	95.8 (23/24)	75.0 (3/4)	-	50.0 (1/2)	-	66.7 (2/3)	-	66.7 (4/6)
山口	96.0 (24/25)	100.0 (2/2)	100.0 (13/13)	100.0 (8/8)	100 (3/3)	50.0 (3/6)	-	80.0 (4/5)
徳島	83.3 (5/6)	100.0 (2/2)	100.0 (1/1)	100.0 (2/2)	-	50.0 (1/2)	-	50.0 (3/6)
香川	91.7 (11/12)	100.0 (2/2)	100.0 (2/2)	100.0 (9/9)	-	100.0 (2/2)	100.0 (1/1)	87.5 (7/8)
愛媛	87.5 (7/8)	66.7 (2/3)	-	33.3 (1/3)	-	-	100.0 (1/1)	100.0 (1/1)
高知	100.0 (15/15)	100.0 (4/4)	-	-	-	-	-	-
福岡	90.2 (101/112)	100.0 (6/6)	90.9 (10/11)	83.3 (10/12)	-	100.0 (5/5)	-	100.0 (2/2)
佐賀	83.3 (10/12)	100.0 (1/1)	100.0 (22/22)	66.7 (2/3)	-	66.7 (2/3)	0.0 (0/1)	100.0 (5/5)
長崎	95.8 (23/24)	100.0 (2/2)	100.0 (2/2)	100.0 (4/4)	-	0.0 (0/2)	-	0.0 (0/1)
熊本	90.0 (27/30)	100.0 (2/2)	100.0 (4/4)	75.0 (6/8)	0 (0/1)	100.0 (1/1)	-	100.0 (4/4)
大分	73.9 (17/23)	100.0 (1/1)	-	100.0 (1/1)	-	50.0 (2/4)	-	20.0 (2/10)
宮崎	90.3 (28/31)	60.0 (3/5)	33.3 (1/3)	100.0 (6/6)	100 (1/1)	100.0 (4/4)	-	64.3 (9/14)
鹿児島	100.0 (4/4)	100.0 (1/1)	83.3 (5/6)	78.3 (18/23)	-	100.0 (3/3)	0.0 (0/1)	53.3 (8/15)
沖縄	90.0 (9/10)	100.0 (3/3)	-	100.0 (2/2)	-	-	-	-
全国	86.8 (1270/1463)	84.3 (161/191)	88.2 (255/289)	84.0 (335/399)	60.7 (17/28)	69.9 (107/153)	55.6 (10/18)	64.3 (252/392)

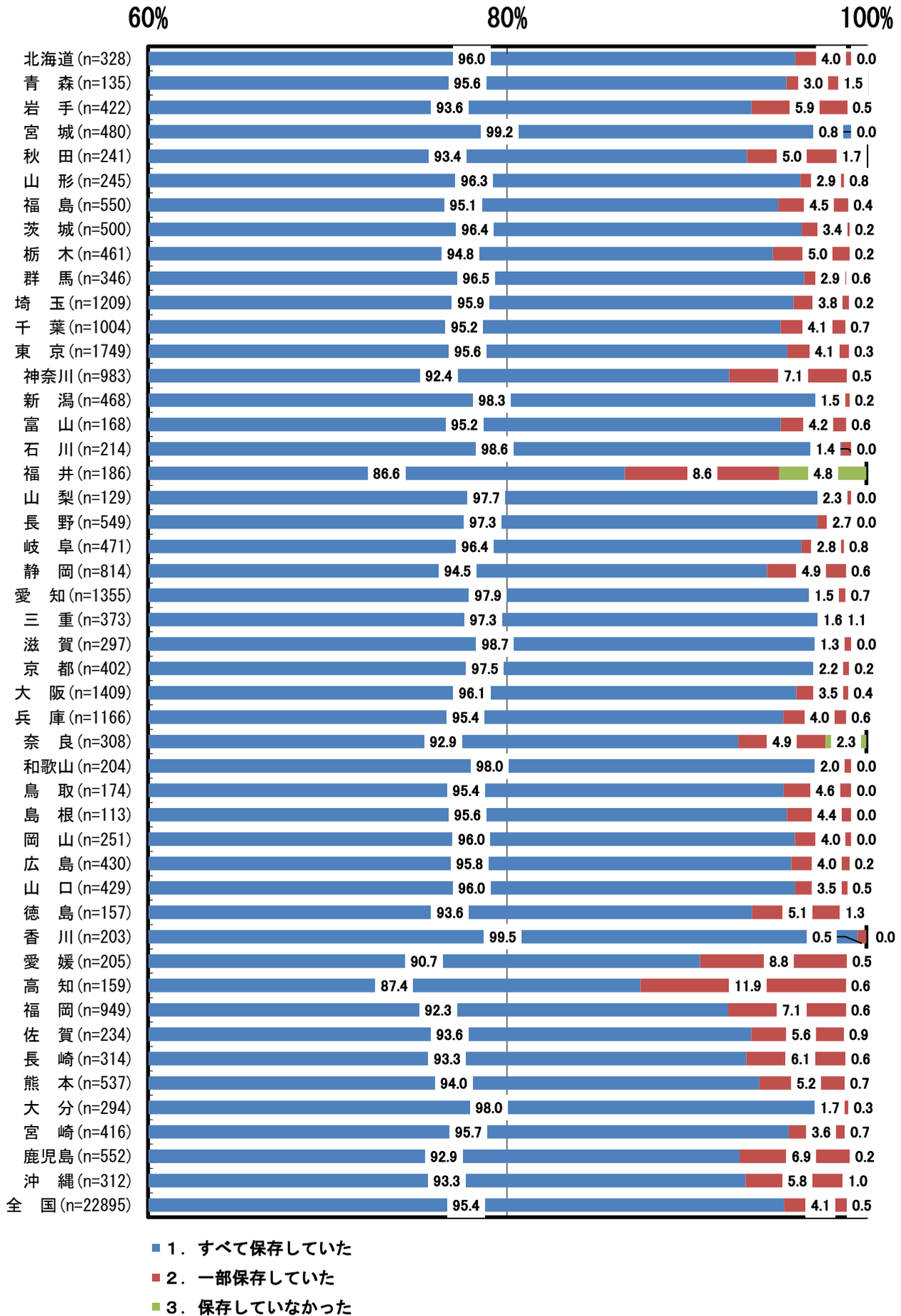
\* 都道府県別A-8の集計表の、選択肢1~8の各列の枠内に記載のカッコ内の分子、分母の内訳については、学校種別集計表A-8の備考欄に記載したものを、都道府県別単位で集計・表示したものである。  
 \* なお、A-8の表において、対象が無かった項（A6で、不適合項目にマークのなかった項）に関しては、「-」（ハイフン）を記載した。

A-9. 指導・助言を行っても改善されなかった項目を選んで下さい。(複数回答可)

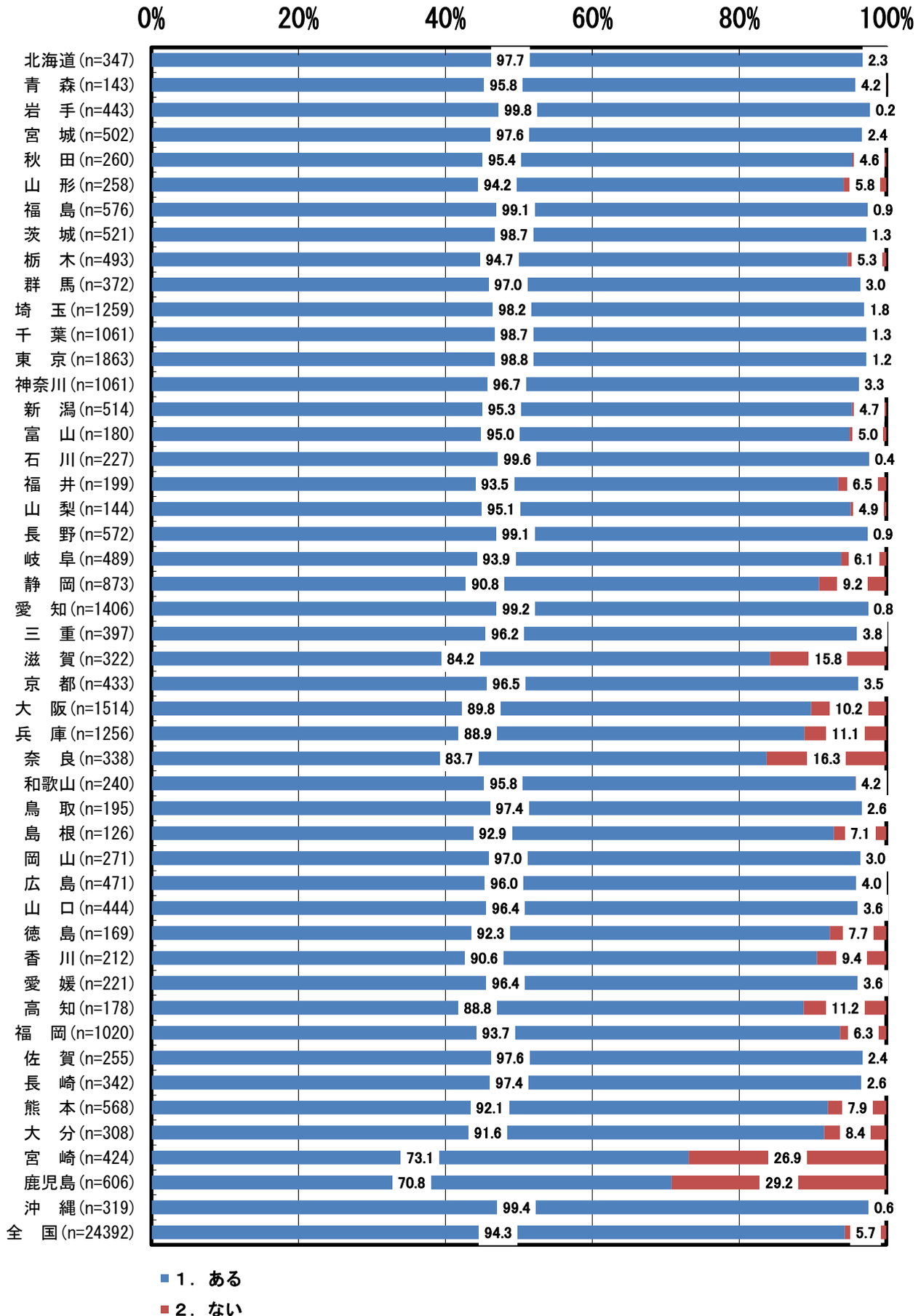
	1. 遊離残留塩素		2. pH値		3. 大腸菌		4. 一般細菌		5. 有機物等		6. 濁度		7. 総トリハロメタン		8. 循環ろ過装置の処理水の濁度	
北海道	0.0	(0/10)	-		0.0	(0/2)	0.0	(0/13)	-		0.0	(0/1)	-		0.0	(0/3)
青森	6.7	(1/15)	0.0	(0/2)	-		0.0	(0/2)	-		-		-		0.0	(0/3)
岩手	3.6	(1/28)	0.0	(0/2)	0.0	(0/2)	0.0	(0/6)	0.0	(0/2)	0.0	(0/3)	0.0	(0/1)		
宮城	0.0	(0/1)	-		0.0	(0/7)	0.0	(0/16)	-		-		0.0	(0/3)	50.0	(2/4)
秋田	3.8	(1/26)	0.0	(0/2)	-		0.0	(0/3)	-		0.0	(0/1)	-		0.0	(0/2)
山形	0.0	(0/9)	-		0.0	(0/1)	0.0	(0/1)	-		0.0	(0/1)	-		0.0	(0/1)
福島	4.2	(1/24)	0.0	(0/3)	0.0	(0/1)	0.0	(0/5)	-		-		-		-	
茨城	0.0	(0/5)	-		0.0	(0/8)	6.7	(1/15)	-		12.5	(1/8)	-		15.2	(5/33)
栃木	7.7	(1/13)	0.0	(0/3)	0.0	(0/1)	11.1	(1/9)	0.0	(0/1)	14.3	(1/7)	-		50.0	(4/8)
群馬	0.0	(0/17)	0.0	(0/4)	0.0	(0/2)	0.0	(0/2)	0.0	(0/1)	-		-		0.0	(0/1)
埼玉	11.1	(8/72)	25.0	(2/8)	0.0	(0/13)	0.0	(0/28)	0.0	(0/1)	0.0	(0/2)	0.0	(0/2)	9.1	(1/11)
千葉	2.2	(1/46)	0.0	(0/4)	0.0	(0/7)	3.4	(1/29)	0.0	(0/2)	23.5	(4/17)	0.0	(0/2)	18.4	(7/38)
東京	11.3	(18/159)	5.3	(1/19)	5.6	(1/18)	0.0	(0/33)	0.0	(0/2)	6.7	(1/15)	-		38.5	(5/14)
神奈川	9.8	(8/82)	0.0	(0/1)	2.0	(1/50)	2.6	(1/39)	100.0	(1/1)	0.0	(0/3)	-		9.1	(2/22)
新潟	0.0	(0/5)	0.0	(0/2)	-		-		-		0.0	(0/1)	-		0.0	(0/2)
富山	0.0	(0/10)	0.0	(0/1)	0.0	(0/8)	16.7	(1/6)	-		-		-		-	
石川	0.0	(0/10)	0.0	(0/3)	-		0.0	(0/3)	-		-		-		0.0	(0/4)
福井	0.0	(0/10)	0.0	(0/1)	-		-		-		-		-		-	
山梨	0.0	(0/2)	0.0	(0/2)	0.0	(0/2)	0.0	(0/5)	-		0.0	(0/2)	-		-	
長野	13.8	(8/58)	16.7	(3/18)	0.0	(0/5)	0.0	(0/4)	-		0.0	(0/7)	0.0	(0/1)	25.0	(3/12)
岐阜	0.0	(0/5)	16.7	(1/6)	0.0	(0/4)	0.0	(0/6)	0.0	(0/1)	50.0	(1/2)	-		0.0	(0/3)
静岡	4.2	(2/48)	0.0	(0/6)	0.0	(0/11)	0.0	(0/18)	0.0	(0/2)	10.0	(1/10)	25.0	(1/4)	25.0	(6/24)
愛知	12.3	(18/146)	7.7	(3/39)	0.0	(0/9)	0.0	(0/13)	0.0	(0/4)	0.0	(0/10)	-		35.2	(19/54)
三重	0.0	(0/7)	-		0.0	(0/1)	0.0	(0/7)	-		0.0	(0/1)	-		28.6	(2/7)
滋賀	12.0	(3/25)	0.0	(0/4)	14.3	(1/7)	12.5	(1/8)	-		0.0	(0/4)	-		33.3	(9/27)
京都	9.1	(1/11)	0.0	(0/5)	0.0	(0/5)	0.0	(0/3)	-		0.0	(0/5)	-		20.0	(2/10)
大阪	11.5	(12/104)	0.0	(0/4)	0.0	(0/23)	5.0	(1/20)	0.0	(0/3)	12.5	(1/8)	0.0	(0/1)	28.6	(4/14)
兵庫	9.8	(13/133)	20.0	(1/5)	3.2	(1/31)	0.0	(0/5)	0.0	(0/2)	25.0	(1/4)	-		0.0	(0/6)
奈良	12.5	(2/16)	0.0	(0/1)	-		0.0	(0/4)	-		-		-		25.0	(1/4)
和歌山	8.3	(1/12)	0.0	(0/2)	-		0.0	(0/1)	-		-		-		0.0	(0/1)
鳥取	0.0	(0/7)	0.0	(0/5)	0.0	(0/2)	0.0	(0/2)	-		0.0	(0/1)	-		20.0	(1/5)
島根	0.0	(0/6)	0.0	(0/1)	-		-		-		-		-		0.0	(0/1)
岡山	0.0	(0/5)	-		0.0	(0/5)	0.0	(0/10)	0.0	(0/1)	0.0	(0/5)	-		0.0	(0/1)
広島	12.5	(3/24)	0.0	(0/4)	-		0.0	(0/2)	-		33.3	(1/3)	-		50.0	(3/6)
山口	4.0	(1/25)	0.0	(0/2)	0.0	(0/13)	0.0	(0/8)	0.0	(0/3)	33.3	(2/6)	-		20.0	(1/5)
徳島	0.0	(0/6)	0.0	(0/2)	0.0	(0/1)	0.0	(0/2)	-		50.0	(1/2)	-		33.3	(2/6)
香川	25.0	(3/12)	0.0	(0/2)	0.0	(0/2)	0.0	(0/9)	-		0.0	(0/2)	0.0	(0/1)	25.0	(2/8)
愛媛	0.0	(0/8)	0.0	(0/3)	-		0.0	(0/3)	-		-		0.0	(0/1)	0.0	(0/1)
高知	0.0	(0/15)	0.0	(0/4)	-		-		-		-		-		-	
福岡	9.8	(11/112)	0.0	(0/6)	0.0	(0/11)	8.3	(1/12)	-		0.0	(0/5)	-		50.0	(1/2)
佐賀	8.3	(1/12)	0.0	(0/1)	0.0	(0/22)	0.0	(0/3)	-		0.0	(0/3)	0.0	(0/1)	0.0	(0/5)
長崎	4.2	(1/24)	50.0	(1/2)	0.0	(0/2)	0.0	(0/4)	-		100.0	(2/2)	-		0.0	(0/1)
熊本	16.7	(5/30)	0.0	(0/2)	0.0	(0/4)	0.0	(0/8)	0.0	(0/1)	0.0	(0/1)	-		0.0	(0/4)
大分	13.0	(3/23)	0.0	(0/1)	-		0.0	(0/1)	-		0.0	(0/4)	-		20.0	(2/10)
宮崎	9.7	(3/31)	40.0	(2/5)	0.0	(0/3)	0.0	(0/6)	0.0	(0/1)	0.0	(0/4)	-		7.1	(1/14)
鹿児島	0.0	(0/4)	0.0	(0/1)	0.0	(0/6)	8.7	(2/23)	-		0.0	(0/3)	0.0	(0/1)	40.0	(6/15)
沖縄	10.0	(1/10)	0.0	(0/3)	-		0.0	(0/2)	-		-		-		-	
全国	9.0	(132/1463)	7.3	(14/191)	1.4	(4/289)	2.5	(10/399)	3.6	(1/28)	11.1	(17/153)	5.6	(1/18)	23.2	(91/392)

\* 都道府県別A-9の集計表の、選択肢1~8の各列の枠内に記載のカッコ内の分子、分母の内訳については、学校種別集計表A-9の備考欄に記載したものを、都道府県別単位で集計・表示したものである。  
 \* なお、A-9の表において、対象が無かった項（A6で、不適合項目にマークのなかった項）に関しては、「-」（ハイフン）を記載した。

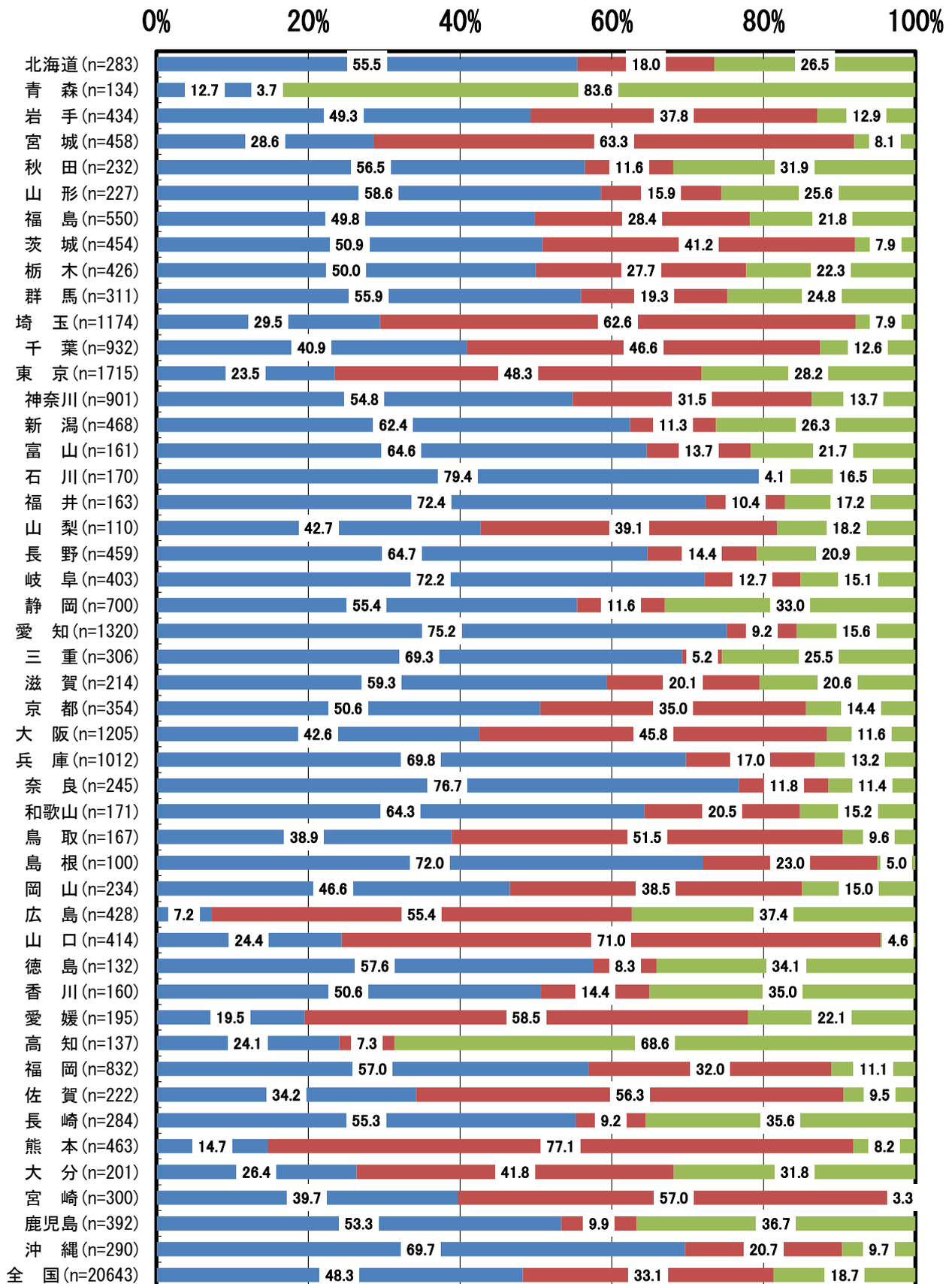
A-10. 水質検査結果の記録を保存していましたか。(基準：5年間保存)



## B-1. 循環ろ過装置はありますか。

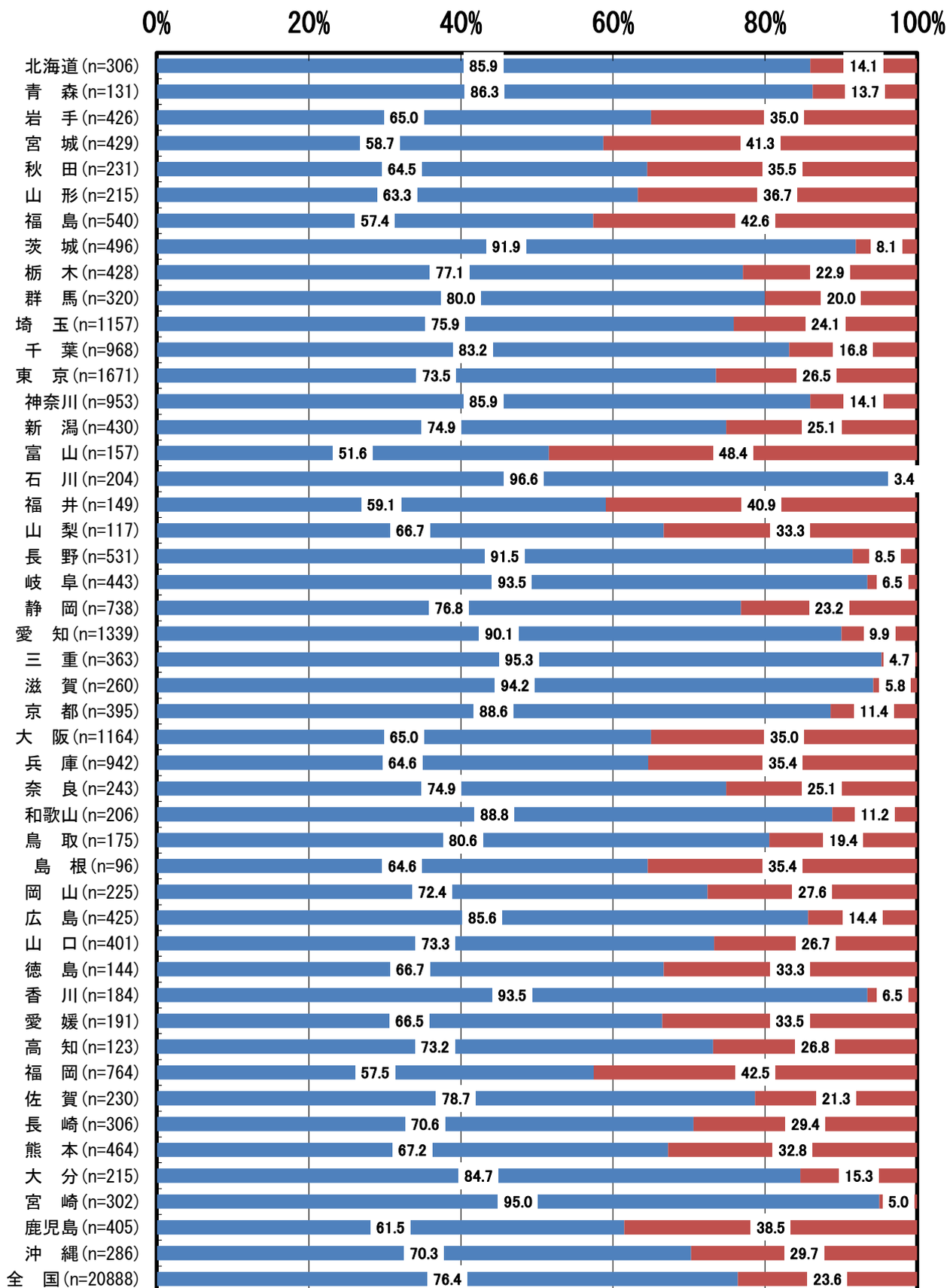


B-2. 循環ろ過装置の種類について、該当するものを選んでください。



- 1. 砂ろ過装置
- 2. 珪藻土ろ過装置
- 3. カートリッジろ過装置

### B-3. 循環ろ過水の濁度検査用採水栓を設置していますか。



- 1. 設置している
- 2. 設置していない

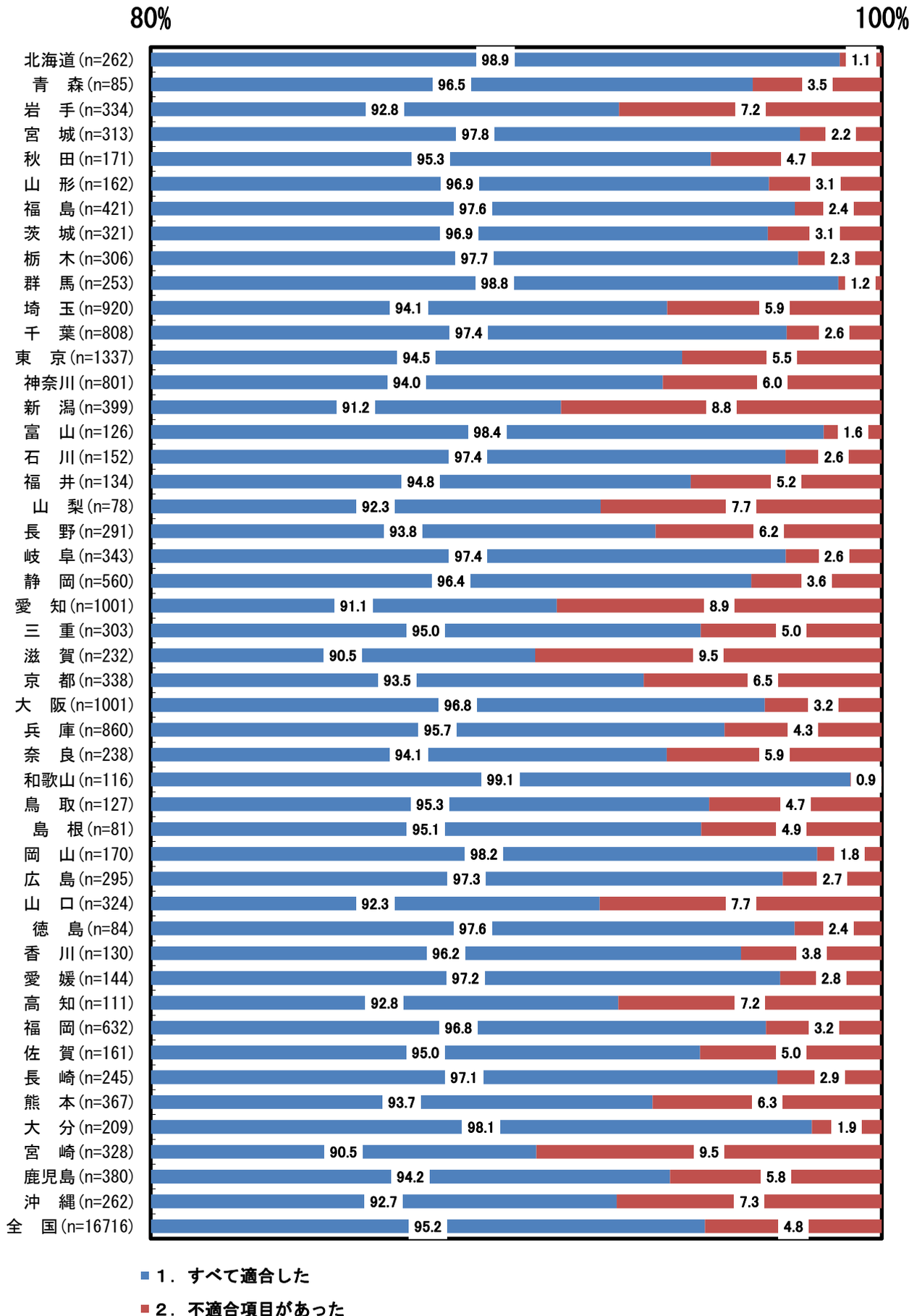
B-4. 施設・設備について以下の項目の検査を行いましたか。(複数回答可)

	1. プール本体の衛生状況等	2. 浄化設備の管理	3. 消毒設備・塩素の注入装置	4. 行わなかった
北海道 (n=329)	91.5	63.2	64.1	7.3
青森 (n=142)	81.7	70.4	64.8	13.4
岩手 (n=437)	87.2	68.2	64.5	7.6
宮城 (n=477)	86.0	59.7	60.0	10.5
秋田 (n=256)	89.1	68.8	68.4	5.9
山形 (n=254)	85.4	67.3	64.6	8.7
福島 (n=567)	88.9	74.3	69.0	4.9
茨城 (n=506)	87.9	65.2	56.9	9.1
栃木 (n=469)	82.7	59.7	59.1	10.9
群馬 (n=353)	90.4	66.0	63.7	3.7
埼玉 (n=1233)	91.2	71.8	59.0	5.1
千葉 (n=1033)	91.4	69.9	57.5	3.9
東京 (n=1788)	89.7	61.4	63.7	8.3
神奈川 (n=1026)	89.8	61.5	61.7	5.8
新潟 (n=508)	94.9	74.4	66.3	3.3
富山 (n=176)	92.0	63.6	72.7	5.7
石川 (n=218)	95.0	68.3	65.1	3.7
福井 (n=190)	84.7	63.2	52.1	11.1
山梨 (n=134)	83.6	45.5	54.5	10.4
長野 (n=554)	86.8	57.2	54.0	9.9
岐阜 (n=469)	90.6	75.7	73.1	4.7
静岡 (n=842)	83.1	63.2	62.1	9.9
愛知 (n=1384)	90.8	62.3	59.8	8.0
三重 (n=384)	96.1	72.9	63.0	1.8
滋賀 (n=313)	93.0	59.1	60.1	5.8
京都 (n=425)	94.1	74.4	63.5	4.9
大阪 (n=1443)	90.2	49.3	45.3	7.0
兵庫 (n=1201)	85.8	54.4	58.4	9.3
奈良 (n=321)	90.3	60.7	58.3	6.5
和歌山 (n=221)	82.8	59.3	52.5	10.4
鳥取 (n=187)	92.0	74.3	62.6	4.8
島根 (n=121)	81.0	70.2	66.1	11.6
岡山 (n=257)	73.5	59.9	53.7	16.7
広島 (n=463)	84.4	66.7	53.6	9.5
山口 (n=432)	86.6	60.9	57.4	8.1
徳島 (n=158)	81.0	47.5	48.1	11.4
香川 (n=202)	87.1	59.4	60.9	8.9
愛媛 (n=215)	85.6	80.0	77.2	4.7
高知 (n=177)	82.5	51.4	58.8	9.6
福岡 (n=961)	85.2	54.4	58.9	9.6
佐賀 (n=244)	85.2	68.4	67.6	6.6
長崎 (n=332)	91.0	61.1	59.0	4.8
熊本 (n=536)	88.8	58.0	61.2	6.9
大分 (n=304)	89.5	50.0	52.0	7.6
宮崎 (n=415)	94.0	54.9	55.9	4.3
鹿児島 (n=578)	84.6	50.5	48.1	10.6
沖縄 (n=310)	96.8	60.3	68.7	1.6
全国 (n=23545)	88.6	62.3	59.7	7.4

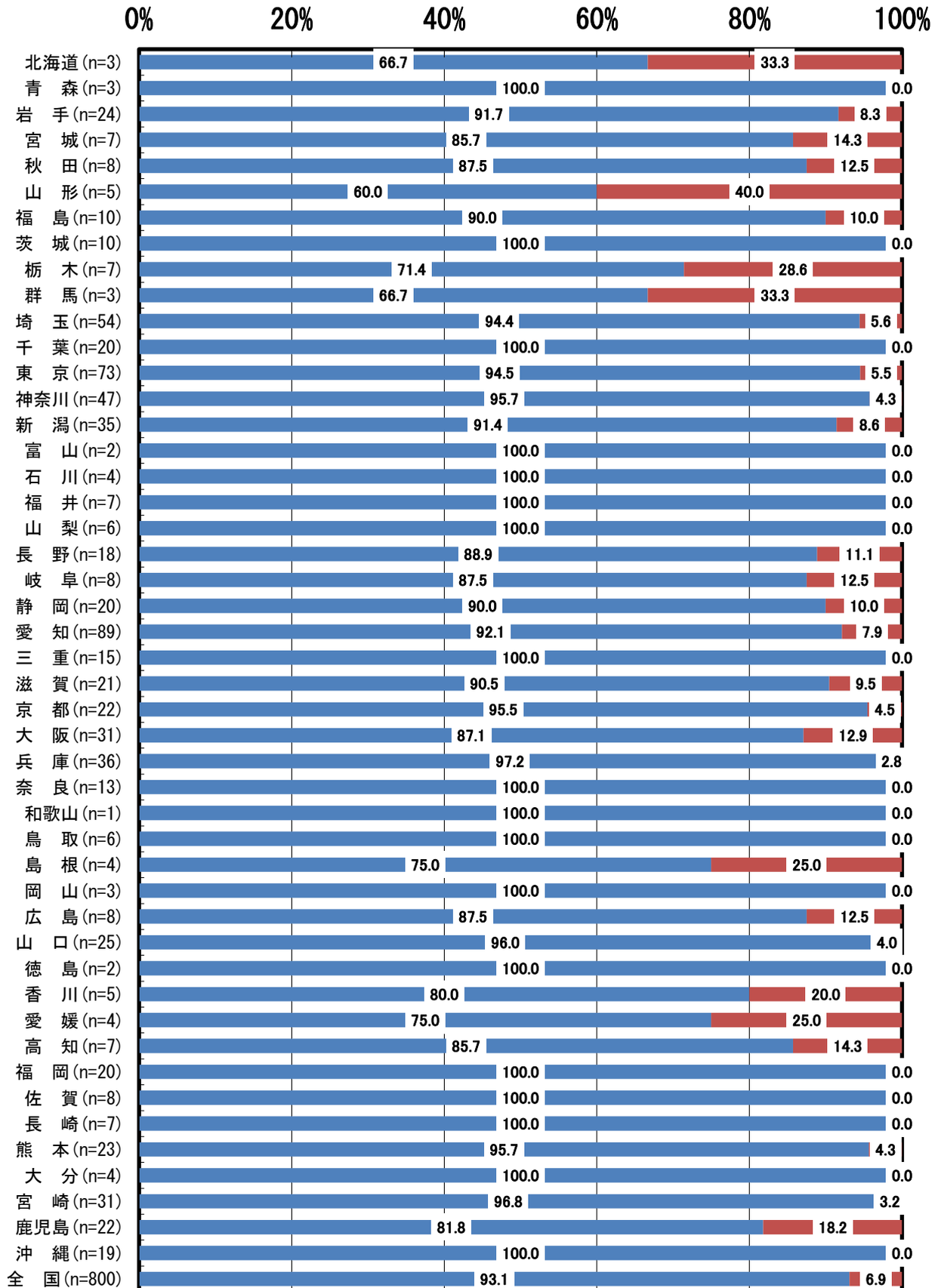
B-5. 屋内プールがある学校にお聞きします。以下の項目の検査を行いましたか。（複数回答可）

	1. 空気中の二酸化炭素	2. 空気中の塩素ガス	3. 水平面照度	4. 行わなかった
北海道 (n=143)	13.3	10.5	10.5	82.5
青森 (n=4)	25.0	25.0	25.0	75.0
岩手 (n=37)	24.3	10.8	16.2	75.7
宮城 (n=4)	0.0	0.0	0.0	100.0
秋田 (n=2)	50.0	0.0	50.0	50.0
山形 (n=6)	16.7	0.0	0.0	83.3
福島 (n=12)	0.0	0.0	8.3	91.7
茨城 (n=5)	60.0	40.0	20.0	40.0
栃木 (n=8)	25.0	25.0	25.0	75.0
群馬 (n=9)	22.2	22.2	11.1	66.7
埼玉 (n=21)	28.6	28.6	38.1	61.9
千葉 (n=22)	50.0	50.0	50.0	50.0
東京 (n=72)	70.8	50.0	30.6	23.6
神奈川 (n=23)	52.2	60.9	56.5	34.8
新潟 (n=10)	70.0	70.0	80.0	20.0
富山 (n=4)	50.0	50.0	75.0	25.0
石川 (n=7)	14.3	0.0	0.0	85.7
福井 (n=1)	100.0	100.0	100.0	0.0
山梨 (n=12)	16.7	16.7	25.0	66.7
長野 (n=14)	14.3	21.4	0.0	78.6
岐阜 (n=6)	50.0	33.3	33.3	50.0
静岡 (n=6)	0.0	0.0	0.0	100.0
愛知 (n=11)	54.5	9.1	18.2	45.5
三重 (n=4)	0.0	0.0	0.0	100.0
滋賀 (n=2)	0.0	0.0	0.0	100.0
京都 (n=9)	44.4	22.2	44.4	55.6
大阪 (n=11)	18.2	18.2	0.0	81.8
兵庫 (n=11)	9.1	0.0	0.0	90.9
奈良 (n=2)	50.0	50.0	50.0	50.0
和歌山 (n=2)	0.0	0.0	0.0	100.0
鳥取 (n=1)	0.0	0.0	0.0	100.0
島根 (n=3)	0.0	0.0	0.0	100.0
岡山 (n=2)	50.0	0.0	50.0	50.0
広島 (n=6)	50.0	50.0	50.0	50.0
山口 (n=6)	50.0	16.7	50.0	33.3
徳島 (n=0)	0.0	0.0	0.0	0.0
香川 (n=0)	0.0	0.0	0.0	0.0
愛媛 (n=1)	0.0	0.0	0.0	100.0
高知 (n=1)	0.0	0.0	0.0	100.0
福岡 (n=10)	10.0	10.0	10.0	90.0
佐賀 (n=3)	0.0	0.0	0.0	100.0
長崎 (n=4)	50.0	0.0	50.0	50.0
熊本 (n=22)	4.5	4.5	13.6	86.4
大分 (n=5)	0.0	0.0	0.0	100.0
宮崎 (n=5)	40.0	0.0	40.0	60.0
鹿児島 (n=22)	22.7	9.1	22.7	63.6
沖縄 (n=19)	21.1	21.1	15.8	73.7
全国 (n=590)	29.2	21.7	21.9	65.9

## B-6. 施設・設備の基準に適合しましたか。

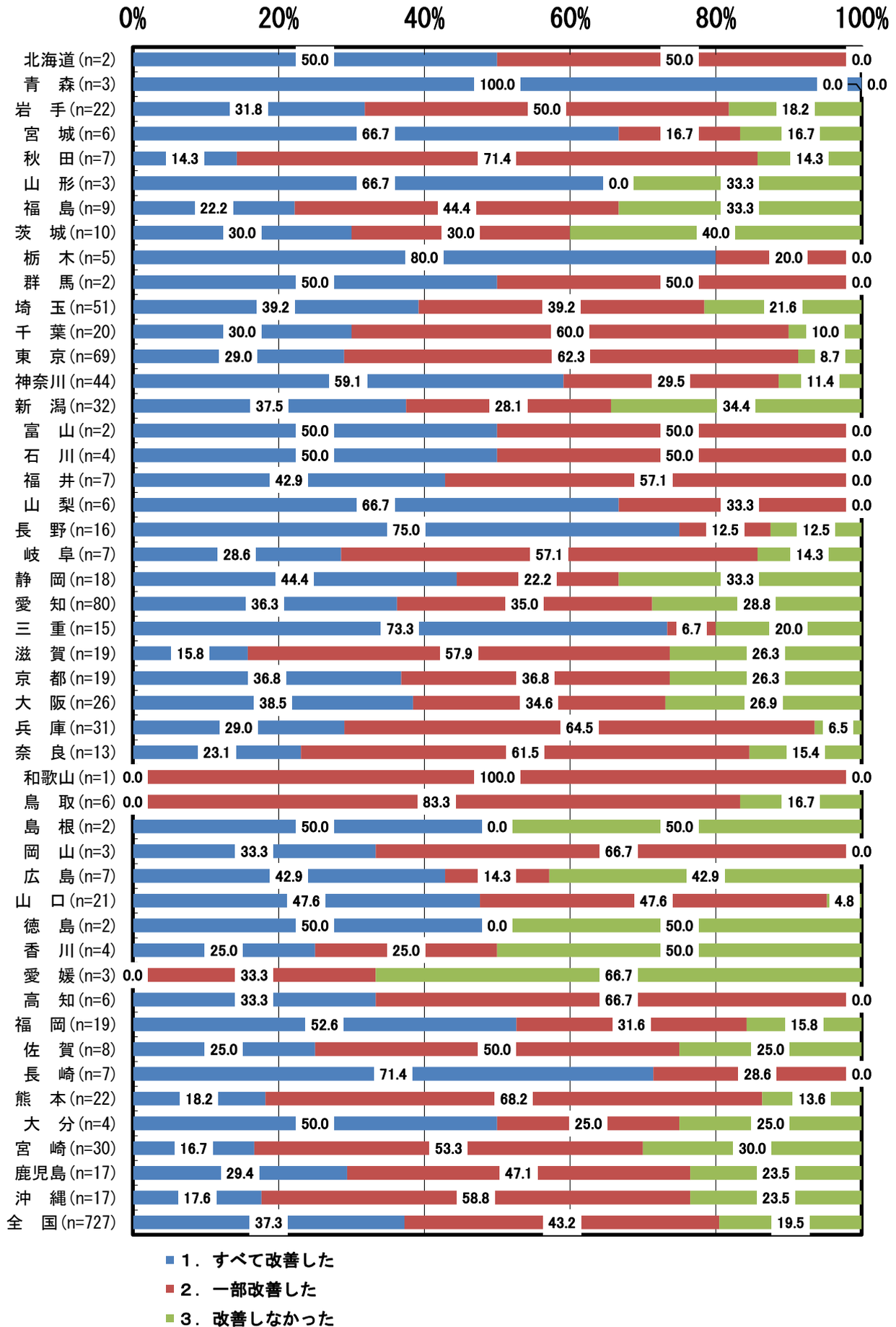


## B-7. 不適合項目について、指導・助言を行いましたか。

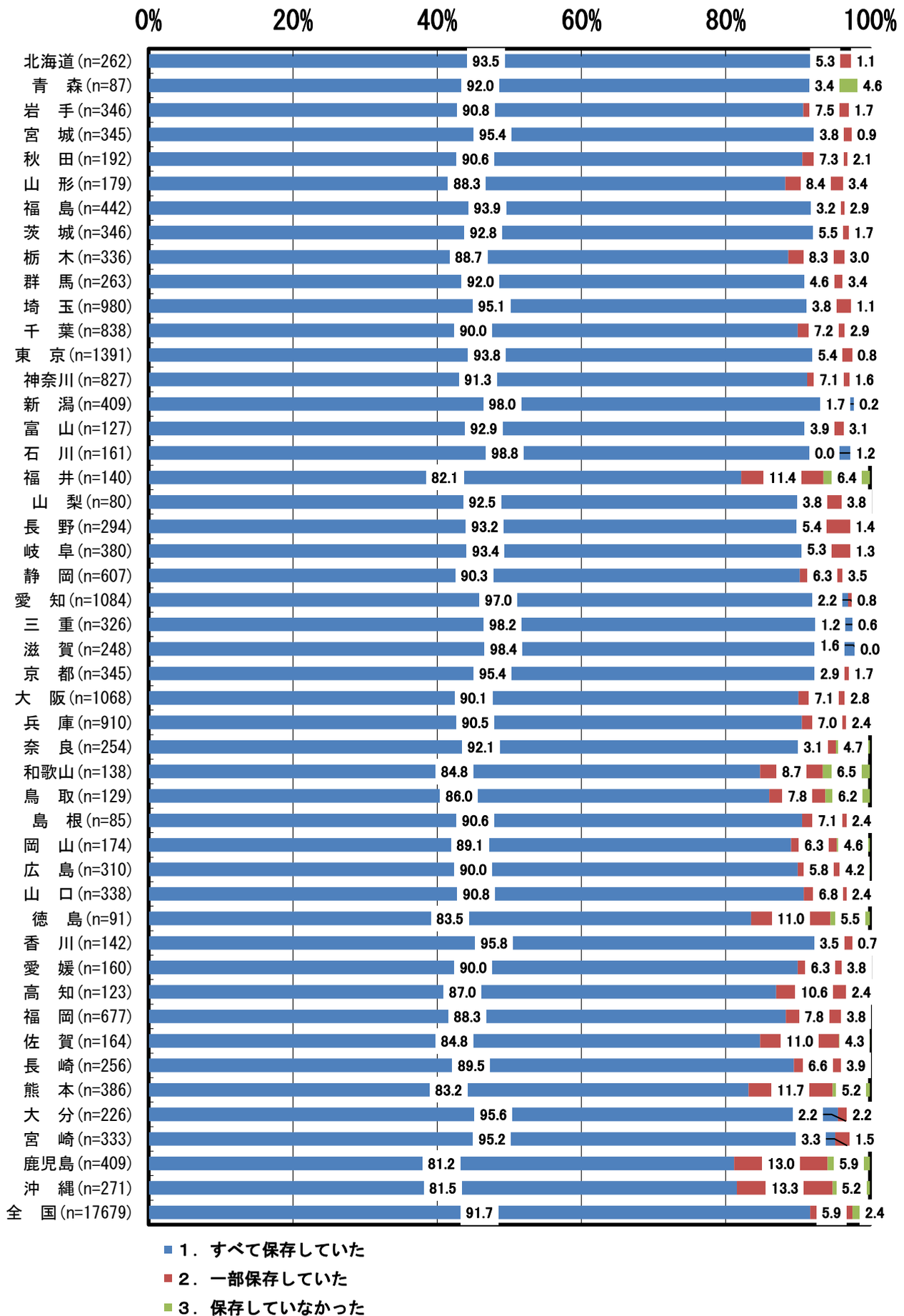


- 1. 行った
- 2. 行わなかった

## B-8. 指導・助言によって改善しましたか。



B-9. 施設・設備検査結果の記録を保存していましたか。(基準：5年間保存)



C-1. 水質について以下の項目の点検を行いましたか。（複数回答可）

	1. 水中に危険物、異常物の有無	2. 遊離残留塩素	3. pH値	4. 透明度	5. 行わなかった
北海道(n=345)	88.1	95.9	71.0	66.1	2.3
青森(n=141)	94.3	96.5	85.1	80.9	2.8
岩手(n=442)	94.6	98.9	44.8	82.6	0.7
宮城(n=500)	96.0	95.4	73.6	80.4	1.8
秋田(n=257)	91.4	95.7	32.7	66.1	1.9
山形(n=258)	95.3	96.5	64.7	85.3	1.9
福島(n=579)	96.0	98.3	67.0	77.4	0.9
茨城(n=520)	93.1	94.4	43.7	65.6	2.7
栃木(n=489)	92.4	96.9	48.5	75.3	1.4
群馬(n=367)	94.3	97.3	76.3	79.0	1.1
埼玉(n=1248)	94.0	97.6	65.0	78.7	0.8
千葉(n=1065)	94.4	96.2	58.5	72.7	1.6
東京(n=1826)	92.6	96.3	77.2	75.2	1.9
神奈川(n=1047)	92.0	95.1	60.8	68.5	2.2
新潟(n=509)	93.5	91.6	60.3	67.4	1.8
富山(n=178)	93.3	98.3	76.4	73.0	0.6
石川(n=225)	90.7	95.6	73.3	76.4	3.6
福井(n=198)	93.9	92.4	71.2	68.7	2.5
山梨(n=139)	94.2	97.1	72.7	79.9	2.2
長野(n=565)	92.4	97.0	54.2	73.6	1.8
岐阜(n=488)	94.3	96.5	80.5	80.7	1.0
静岡(n=869)	94.7	96.8	56.6	66.3	0.7
愛知(n=1399)	92.4	97.4	92.4	74.1	1.2
三重(n=390)	94.4	97.2	80.5	81.8	2.1
滋賀(n=314)	87.3	93.6	50.6	58.3	2.9
京都(n=431)	92.3	97.2	72.9	76.3	1.9
大阪(n=1504)	92.6	97.1	80.1	78.6	1.1
兵庫(n=1243)	91.6	95.6	54.3	71.3	1.4
奈良(n=329)	90.9	95.4	66.3	69.6	1.8
和歌山(n=229)	93.4	96.9	62.4	68.1	1.7
鳥取(n=191)	94.8	96.9	72.3	72.3	0.5
島根(n=129)	88.4	89.9	76.0	77.5	7.8
岡山(n=273)	94.9	96.7	79.5	83.2	2.6
広島(n=467)	89.7	95.1	70.4	68.5	3.4
山口(n=443)	92.1	96.6	72.9	69.3	0.5
徳島(n=171)	96.5	97.1	59.6	82.5	0.0
香川(n=211)	92.4	96.7	70.6	69.7	2.4
愛媛(n=222)	90.5	96.8	72.5	71.6	1.4
高知(n=183)	80.3	93.4	44.3	62.3	3.8
福岡(n=1017)	91.5	96.1	67.9	78.0	1.6
佐賀(n=256)	94.1	97.3	85.5	78.5	0.8
長崎(n=344)	89.8	97.1	58.1	65.4	2.3
熊本(n=564)	95.2	95.7	47.0	66.8	0.9
大分(n=310)	84.2	94.2	61.9	77.4	1.9
宮崎(n=423)	92.4	98.6	95.0	84.9	0.2
鹿児島(n=607)	94.9	96.5	35.9	74.8	1.5
沖縄(n=318)	95.3	99.1	88.1	80.2	0.0
全国(n=24223)	92.7	96.4	67.0	74.1	1.6

C-2. 附属施設・設備について以下の項目の点検を行いましたか。(複数回答可)

	1. 排水口の安全確認	2. 循環水取入れ口の安全確認	3. 柵の安全確認	4. 行わなかった
北海道 (n=338)	88.8	80.5	47.0	7.4
青森 (n=139)	88.5	83.5	83.5	6.5
岩手 (n=428)	90.9	82.2	77.1	3.5
宮城 (n=490)	92.9	81.6	73.9	3.1
秋田 (n=252)	88.9	79.8	78.2	5.2
山形 (n=251)	92.4	78.9	75.7	4.4
福島 (n=567)	96.8	87.1	87.5	1.9
茨城 (n=503)	90.5	83.1	73.2	6.2
栃木 (n=470)	89.1	79.4	76.4	5.7
群馬 (n=355)	94.6	81.4	78.6	2.8
埼玉 (n=1224)	93.2	83.6	76.9	4.3
千葉 (n=1037)	95.5	82.8	76.2	3.6
東京 (n=1786)	90.5	78.5	66.7	6.4
神奈川 (n=1026)	88.0	77.8	75.0	6.3
新潟 (n=502)	92.6	76.5	74.1	2.8
富山 (n=175)	86.3	70.9	74.3	7.4
石川 (n=213)	91.5	83.6	72.8	4.7
福井 (n=192)	83.3	76.6	75.0	12.0
山梨 (n=130)	81.5	77.7	66.2	11.5
長野 (n=545)	84.2	78.5	69.2	9.9
岐阜 (n=462)	90.0	80.3	73.4	6.1
静岡 (n=838)	90.0	74.3	73.7	5.4
愛知 (n=1378)	91.5	80.0	66.7	5.7
三重 (n=382)	85.9	74.9	74.3	8.6
滋賀 (n=308)	85.4	65.3	66.2	9.4
京都 (n=418)	91.9	76.3	66.3	5.5
大阪 (n=1466)	91.8	72.2	61.6	5.7
兵庫 (n=1184)	88.3	72.5	70.1	7.0
奈良 (n=323)	92.0	74.3	66.3	5.6
和歌山 (n=206)	85.9	76.2	70.9	7.8
鳥取 (n=185)	84.3	77.3	74.6	6.5
島根 (n=124)	85.5	74.2	72.6	10.5
岡山 (n=266)	90.2	81.2	78.6	7.5
広島 (n=458)	91.0	79.0	69.7	5.2
山口 (n=429)	93.0	80.9	75.5	3.7
徳島 (n=159)	91.2	77.4	79.2	4.4
香川 (n=202)	81.7	71.3	66.3	12.9
愛媛 (n=218)	93.1	80.7	73.9	4.6
高知 (n=172)	78.5	54.1	52.3	14.5
福岡 (n=971)	85.9	67.1	67.5	7.6
佐賀 (n=240)	89.2	81.7	75.8	3.3
長崎 (n=326)	90.2	75.8	66.6	5.8
熊本 (n=542)	91.1	71.4	75.8	5.9
大分 (n=298)	84.6	68.8	66.4	9.4
宮崎 (n=419)	94.0	53.9	74.2	2.9
鹿児島 (n=585)	94.0	65.8	81.2	3.9
沖縄 (n=305)	93.1	83.0	68.9	2.3
全国 (n=23487)	90.4	76.7	71.5	5.8

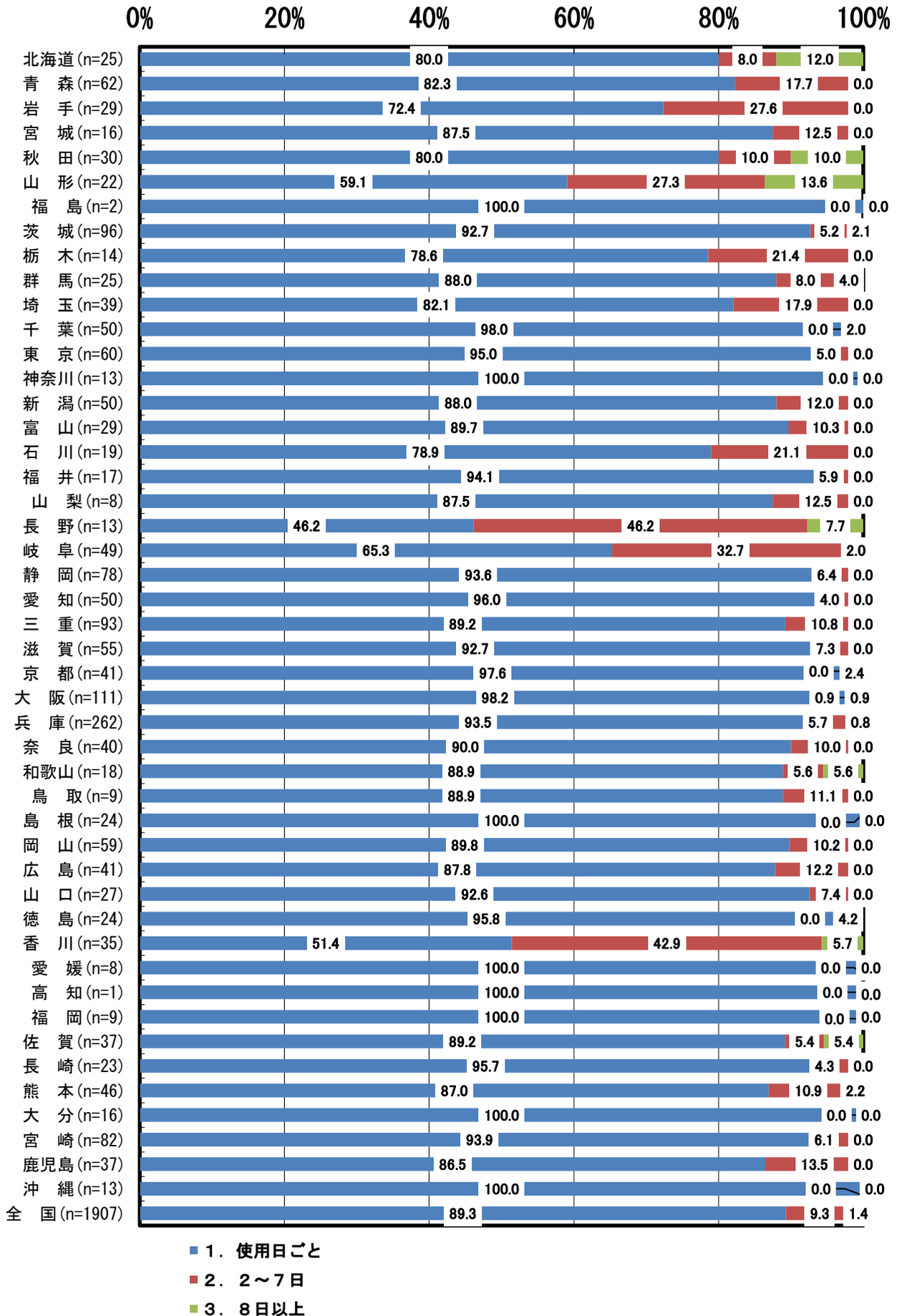
C-3. 日常点検結果について以下の項目の記録を保存していましたか。(複数回答可)

	1. 水質	2. 附属施設・設備等	3. 塩素剤等の在庫管理	4. 保存していなかった
北海道 (n=333)	94.9	62.2	66.1	2.1
青森 (n=138)	92.0	67.4	73.2	5.1
岩手 (n=440)	96.6	52.5	56.8	2.3
宮城 (n=488)	94.5	64.1	65.4	4.1
秋田 (n=252)	89.3	49.2	57.1	7.1
山形 (n=255)	96.9	60.0	66.7	2.7
福島 (n=571)	98.4	68.5	54.8	1.6
茨城 (n=503)	90.9	52.9	59.2	4.0
栃木 (n=475)	93.5	49.3	53.9	3.8
群馬 (n=360)	97.8	59.2	65.8	1.1
埼玉 (n=1228)	97.8	66.5	61.3	1.2
千葉 (n=1027)	96.2	58.2	63.8	1.8
東京 (n=1774)	97.0	61.3	61.2	1.2
神奈川 (n=1020)	94.2	57.1	64.6	2.5
新潟 (n=502)	97.6	69.3	72.1	0.8
富山 (n=174)	97.1	58.6	55.7	2.3
石川 (n=212)	93.9	58.0	57.5	3.3
福井 (n=194)	96.9	42.8	57.2	1.0
山梨 (n=133)	91.0	57.9	61.7	7.5
長野 (n=545)	93.9	58.5	66.6	2.0
岐阜 (n=484)	97.1	58.3	50.0	1.9
静岡 (n=849)	95.8	49.9	53.6	2.2
愛知 (n=1372)	97.5	64.9	64.4	1.2
三重 (n=383)	96.1	58.2	53.8	2.9
滋賀 (n=301)	93.7	53.8	60.5	3.0
京都 (n=419)	96.9	59.4	54.7	1.4
大阪 (n=1462)	96.0	47.8	56.5	2.1
兵庫 (n=1205)	95.1	47.0	54.4	3.2
奈良 (n=319)	94.4	44.8	53.3	4.1
和歌山 (n=212)	92.9	52.8	63.7	3.3
鳥取 (n=188)	96.3	34.0	34.6	2.1
島根 (n=129)	94.6	53.5	49.6	3.9
岡山 (n=270)	97.0	46.3	49.6	1.9
広島 (n=444)	96.6	51.6	55.0	1.8
山口 (n=439)	97.9	48.7	50.1	0.7
徳島 (n=162)	96.3	43.8	51.2	3.1
香川 (n=205)	94.1	59.0	59.5	1.5
愛媛 (n=220)	95.0	58.2	55.5	3.6
高知 (n=164)	93.9	25.6	48.8	1.8
福岡 (n=983)	93.9	48.5	59.9	3.8
佐賀 (n=248)	96.0	52.4	48.8	2.8
長崎 (n=328)	92.4	53.0	62.8	3.0
熊本 (n=551)	94.6	48.6	45.4	3.1
大分 (n=288)	85.4	52.8	71.9	4.9
宮崎 (n=421)	96.2	50.4	77.7	1.4
鹿児島 (n=588)	94.2	51.9	51.2	3.4
沖縄 (n=309)	97.4	57.9	60.2	1.6
全国 (n=23567)	95.5	55.5	59.0	2.4

## D-1. 水の浄化についてお聞きします。(複数回答可)

	1. 塩素注入装置がある	2. 直接塩素剤を投入している	3. ろ過装置がある	4. 浄化をしていない
北海道 (n=25)	8.0	44.0	4.0	52.0
青森 (n=61)	3.3	44.3	0.0	57.4
岩手 (n=29)	0.0	79.3	13.8	24.1
宮城 (n=15)	0.0	33.3	13.3	60.0
秋田 (n=30)	0.0	56.7	6.7	43.3
山形 (n=22)	0.0	81.8	27.3	22.7
福島 (n=2)	0.0	0.0	0.0	100.0
茨城 (n=93)	1.1	77.4	0.0	22.6
栃木 (n=14)	0.0	100.0	0.0	14.3
群馬 (n=26)	0.0	73.1	3.8	30.8
埼玉 (n=40)	2.5	82.5	5.0	30.0
千葉 (n=50)	0.0	86.0	2.0	16.0
東京 (n=58)	0.0	93.1	0.0	8.6
神奈川 (n=13)	0.0	53.8	0.0	46.2
新潟 (n=50)	0.0	88.0	10.0	16.0
富山 (n=29)	3.4	72.4	0.0	34.5
石川 (n=19)	0.0	78.9	0.0	21.1
福井 (n=17)	0.0	82.4	0.0	17.6
山梨 (n=8)	0.0	87.5	0.0	25.0
長野 (n=13)	0.0	92.3	23.1	15.4
岐阜 (n=49)	2.0	91.8	20.4	4.1
静岡 (n=78)	0.0	82.1	2.6	16.7
愛知 (n=50)	4.0	92.0	4.0	10.0
三重 (n=93)	1.1	82.8	6.5	20.4
滋賀 (n=55)	1.8	90.9	3.6	9.1
京都 (n=41)	0.0	90.2	4.9	9.8
大阪 (n=111)	0.0	92.8	1.8	9.9
兵庫 (n=263)	2.3	86.3	6.5	12.9
奈良 (n=39)	5.1	79.5	0.0	20.5
和歌山 (n=19)	0.0	94.7	5.3	5.3
鳥取 (n=9)	0.0	100.0	0.0	0.0
島根 (n=23)	0.0	39.1	0.0	60.9
岡山 (n=59)	0.0	76.3	0.0	23.7
広島 (n=41)	7.3	82.9	2.4	9.8
山口 (n=25)	0.0	68.0	0.0	36.0
徳島 (n=24)	4.2	66.7	4.2	37.5
香川 (n=35)	5.7	88.6	20.0	0.0
愛媛 (n=8)	0.0	75.0	25.0	25.0
高知 (n=1)	0.0	100.0	0.0	0.0
福岡 (n=9)	0.0	44.4	0.0	55.6
佐賀 (n=36)	5.6	38.9	8.3	52.8
長崎 (n=23)	0.0	39.1	8.7	56.5
熊本 (n=44)	6.8	70.5	4.5	25.0
大分 (n=16)	0.0	50.0	0.0	56.3
宮崎 (n=84)	0.0	92.9	0.0	7.1
鹿児島 (n=36)	0.0	75.0	5.6	22.2
沖縄 (n=11)	9.1	18.2	0.0	81.8
全国 (n=1896)	1.7	78.9	4.8	21.6

## D-2. プール水の換水についてお聞きします。



E-1. 日本学校保健会が発行している「学校における水泳プールの保健衛生管理（平成28年度改訂）」の活用状況についてお聞きします。

