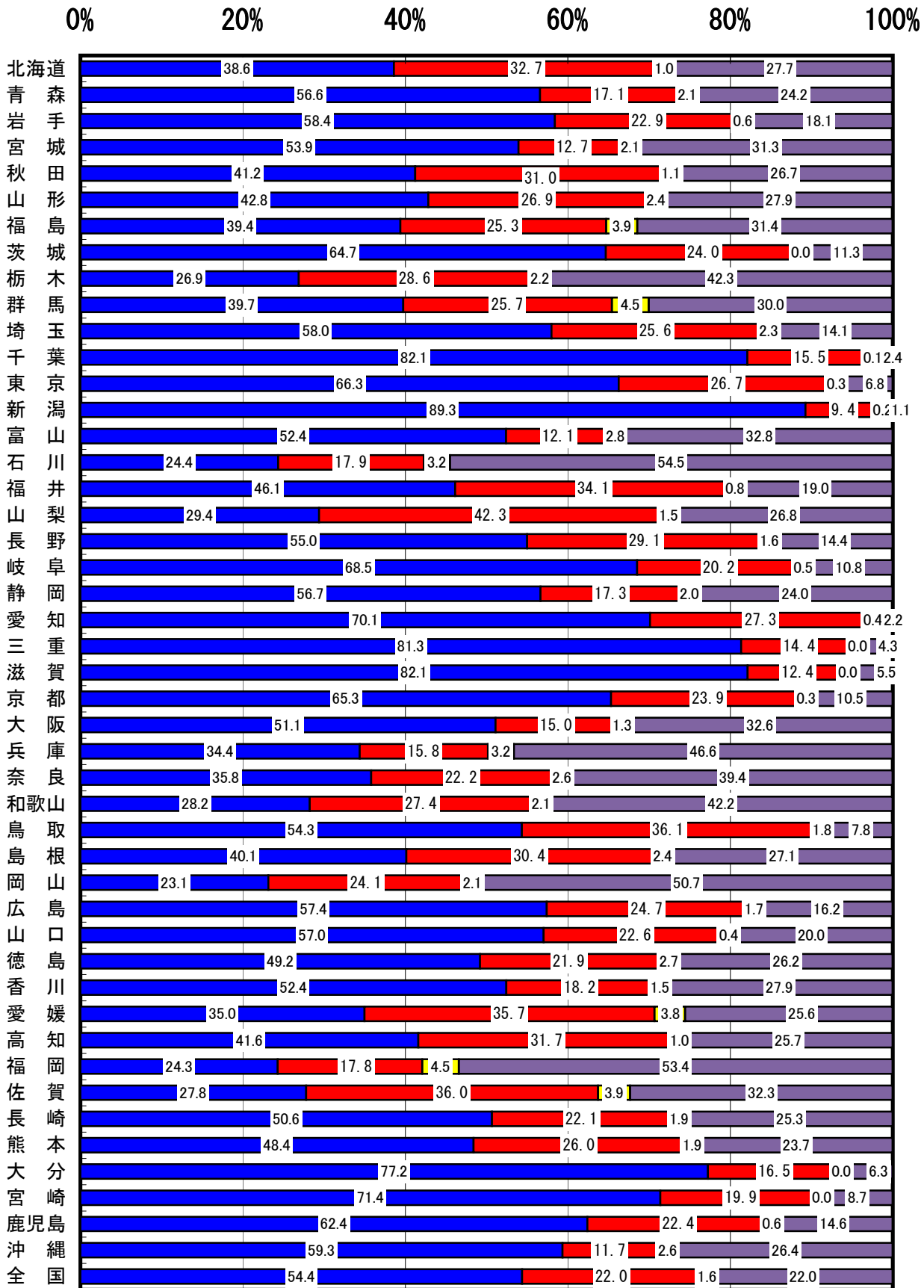
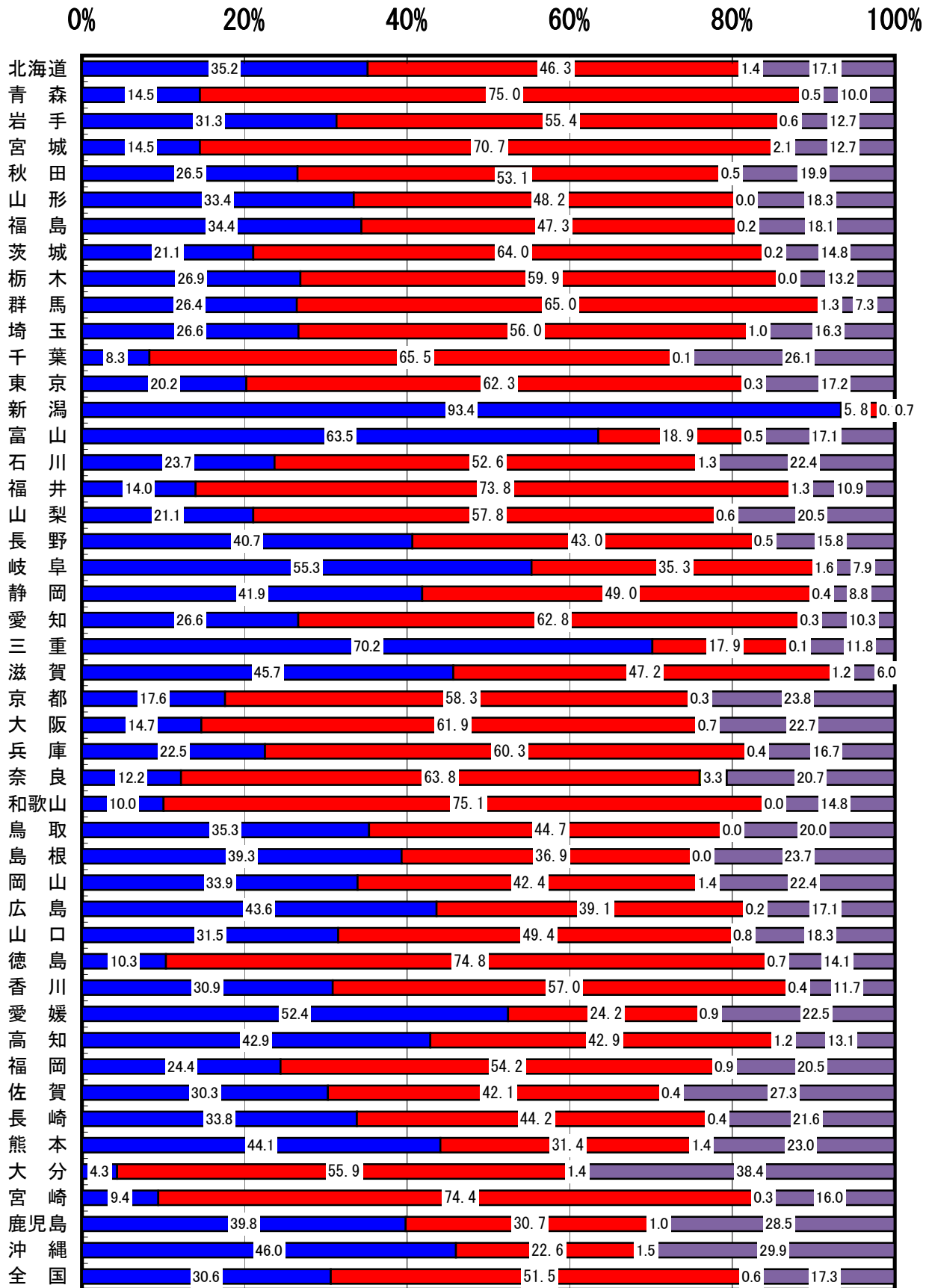


A-1 実施した「採光及び照明」の検査項目について、該当するものを選んでください。



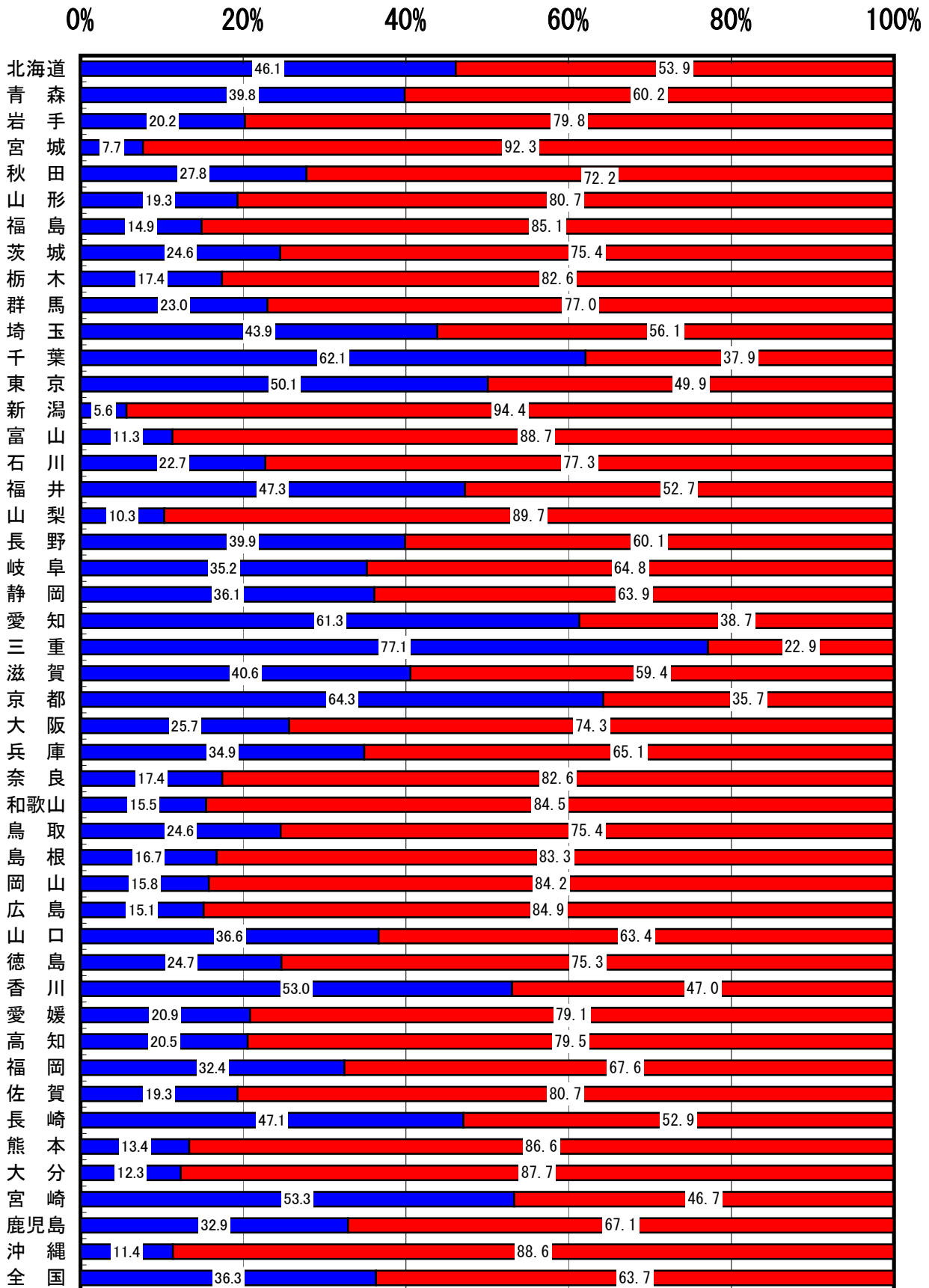
- 1. 照度とまぶしさの両方とも行った
- 2. 照度のみ行った
- 3. まぶしさのみ行った (A-9の設問へ)
- 4. 両方とも行わなかった (A-11の設問へ)

A-2 実施した「採光及び照明」の場所について、該当するものを選んでください。（複数回答可）



- 1. 普通教室とコンピュータ教室の両方とも行った
- 2. 普通教室のみ行った
- 3. コンピュータ教室のみ行った
- 4. 普通教室以外の特別教室や体育館等について行った

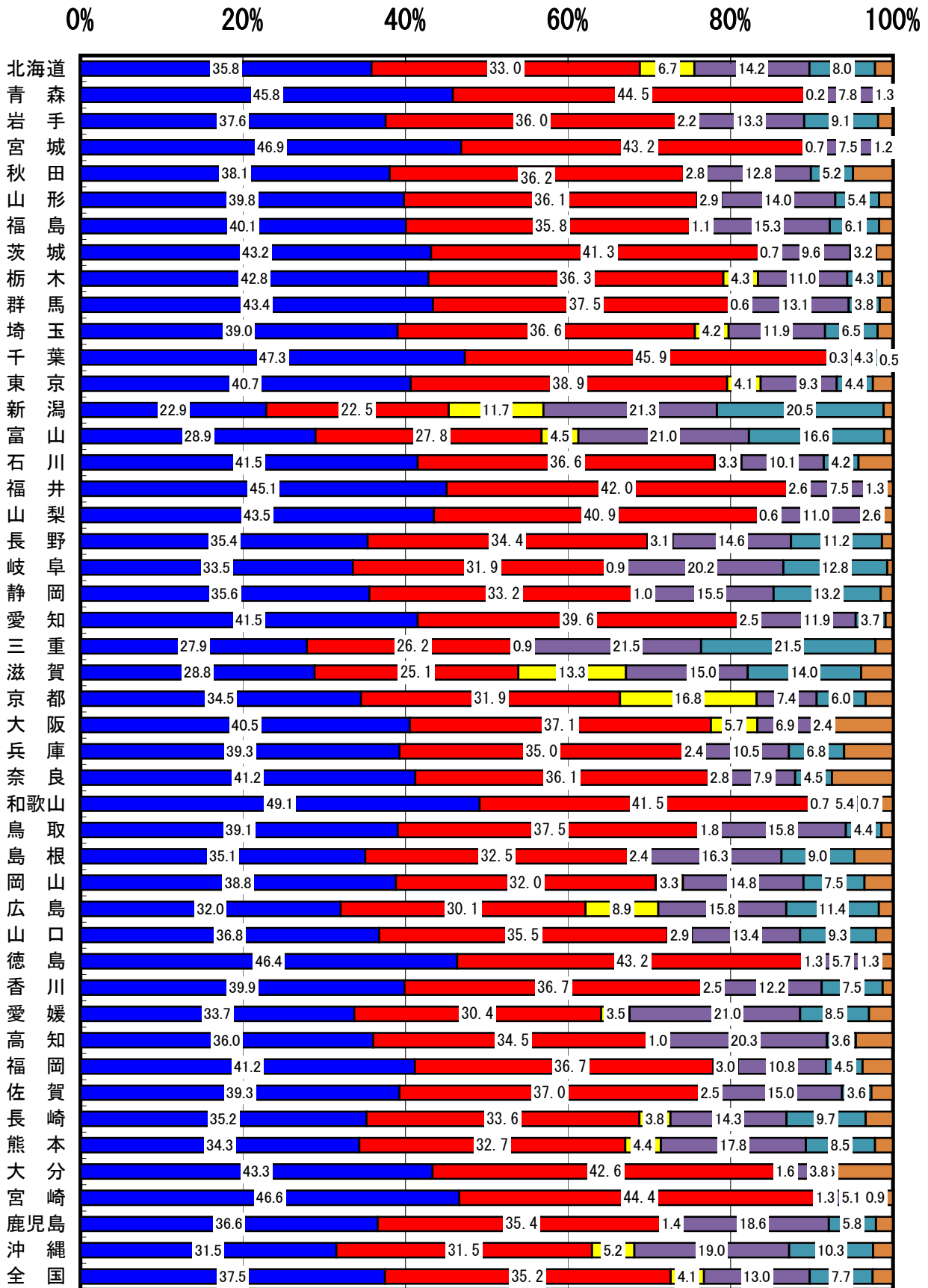
A-3 検査の回数について、該当するものを選んでください。



■ 1. 2回以上行った

■ 2. 1回行った

A-4 照度を測定した場所について、該当するものを選んでください。
(複数回答可)

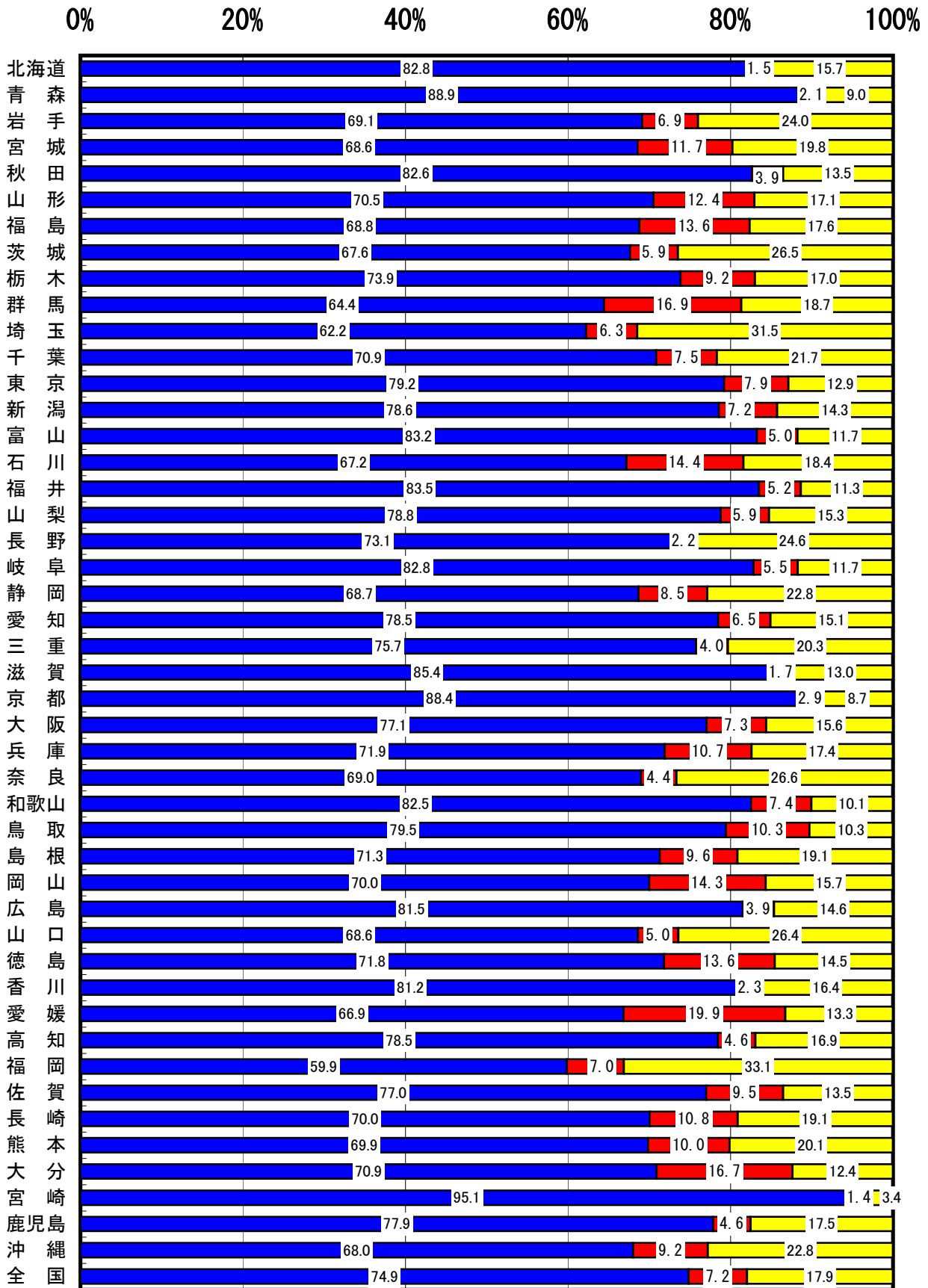


- 1. 教室の机上
- 2. 教室の黒板
- 3. テレビ画面 (教室又は視聴覚室)
- 4. コンピュータ教室の机上
- 5. コンピュータ画面
- 6. その他 (床面等)

A-4 照度を測定した場所について、該当するものを選んでください。（複数回答可）

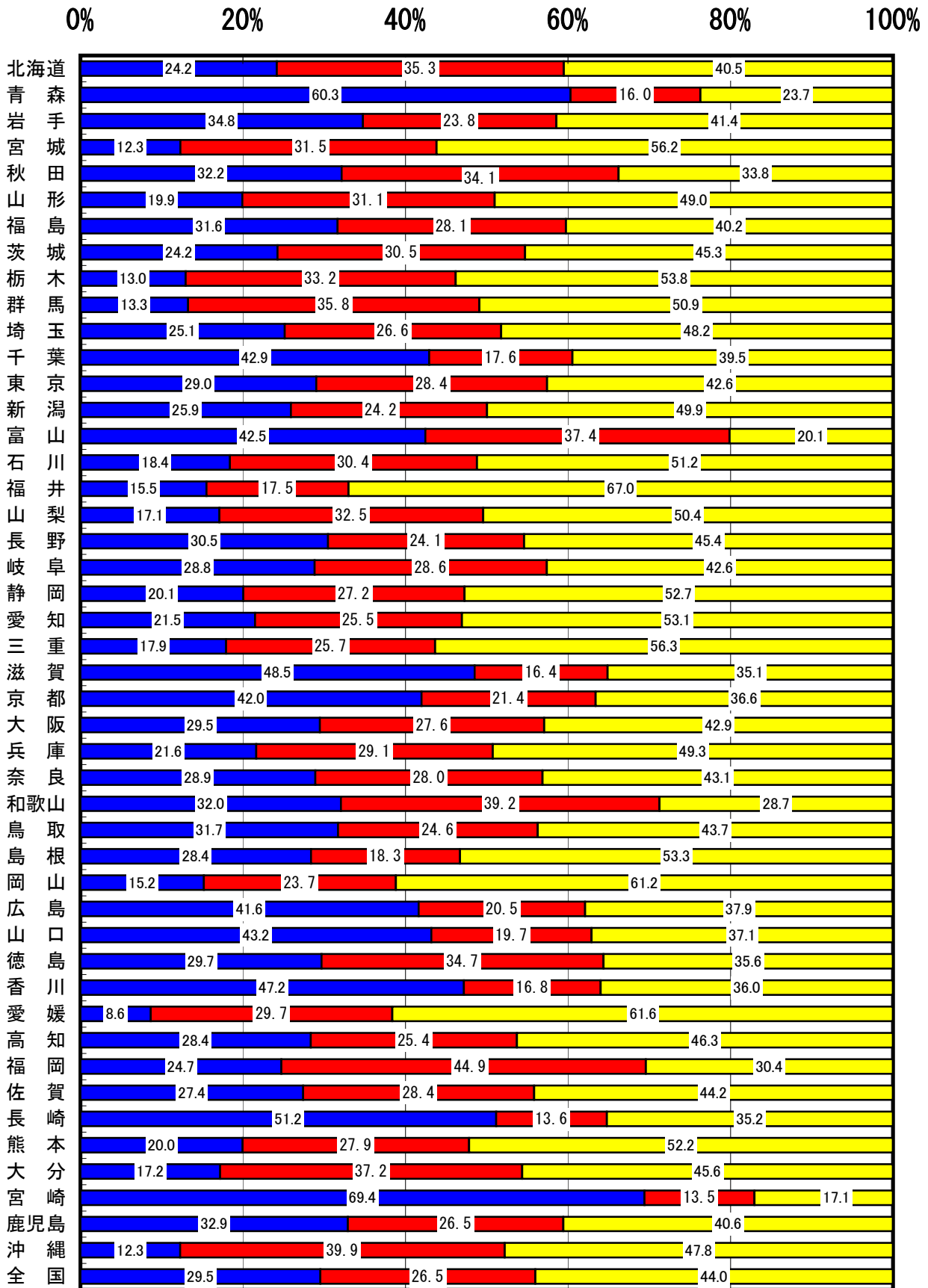
	1. 教室の机上	2. 教室の黒板	3. テレビ画面 (教室又は視聴 覚室)	4. コンピュー タ教室の机上	5. コンピュー タ画面	6. その他(床 面等)
北海道	35.8	33.0	6.7	14.2	8.0	2.2
青森	45.8	44.5	0.2	7.8	1.3	0.4
岩手	37.6	36.0	2.2	13.3	9.1	1.8
宮城	46.9	43.2	0.7	7.5	1.2	0.5
秋田	38.1	36.2	2.8	12.8	5.2	4.9
山形	39.8	36.1	2.9	14.0	5.4	1.7
福島	40.1	35.8	1.1	15.3	6.1	1.7
茨城	43.2	41.3	0.7	9.6	3.2	2.1
栃木	42.8	36.3	4.3	11.0	4.3	1.3
群馬	43.4	37.5	0.6	13.1	3.8	1.6
埼玉	39.0	36.6	4.2	11.9	6.5	1.9
千葉	47.3	45.9	0.3	4.3	0.5	1.7
東京	40.7	38.9	4.1	9.3	4.4	2.5
新潟	22.9	22.5	11.7	21.3	20.5	1.1
富山	28.9	27.8	4.5	21.0	16.6	1.1
石川	41.5	36.6	3.3	10.1	4.2	4.2
福井	45.1	42.0	2.6	7.5	1.3	1.5
山梨	43.5	40.9	0.6	11.0	2.6	1.3
長野	35.4	34.4	3.1	14.6	11.2	1.4
岐阜	33.5	31.9	0.9	20.2	12.8	0.7
静岡	35.6	33.2	1.0	15.5	13.2	1.5
愛知	41.5	39.6	2.5	11.9	3.7	0.9
三重	27.9	26.2	0.9	21.5	21.5	2.2
滋賀	28.8	25.1	13.3	15.0	14.0	3.9
京都	34.5	31.9	16.8	7.4	6.0	3.4
大阪	40.5	37.1	5.7	6.9	2.4	7.4
兵庫	39.3	35.0	2.4	10.5	6.8	6.0
奈良	41.2	36.1	2.8	7.9	4.5	7.5
和歌山	49.1	41.5	0.7	5.4	0.7	2.5
鳥取	39.1	37.5	1.8	15.8	4.4	1.4
島根	35.1	32.5	2.4	16.3	9.0	4.7
岡山	38.8	32.0	3.3	14.8	7.5	3.5
広島	32.0	30.1	8.9	15.8	11.4	1.8
山口	36.8	35.5	2.9	13.4	9.3	2.1
徳島	46.4	43.2	1.3	5.7	1.3	2.2
香川	39.9	36.7	2.5	12.2	7.5	1.3
愛媛	33.7	30.4	3.5	21.0	8.5	2.9
高知	36.0	34.5	1.0	20.3	3.6	4.6
福岡	41.2	36.7	3.0	10.8	4.5	3.7
佐賀	39.3	37.0	2.5	15.0	3.6	2.7
長崎	35.2	33.6	3.8	14.3	9.7	3.4
熊本	34.3	32.7	4.4	17.8	8.5	2.2
大分	43.3	42.6	1.6	3.8	0.6	8.0
宮崎	46.6	44.4	1.3	5.1	0.9	1.7
鹿児島	36.6	35.4	1.4	18.6	5.8	2.1
沖縄	31.5	31.5	5.2	19.0	10.3	2.4
全国	37.5	35.2	4.1	13.0	7.7	2.5

A-5 測定に使用した照度計について、該当するものを選んでください。



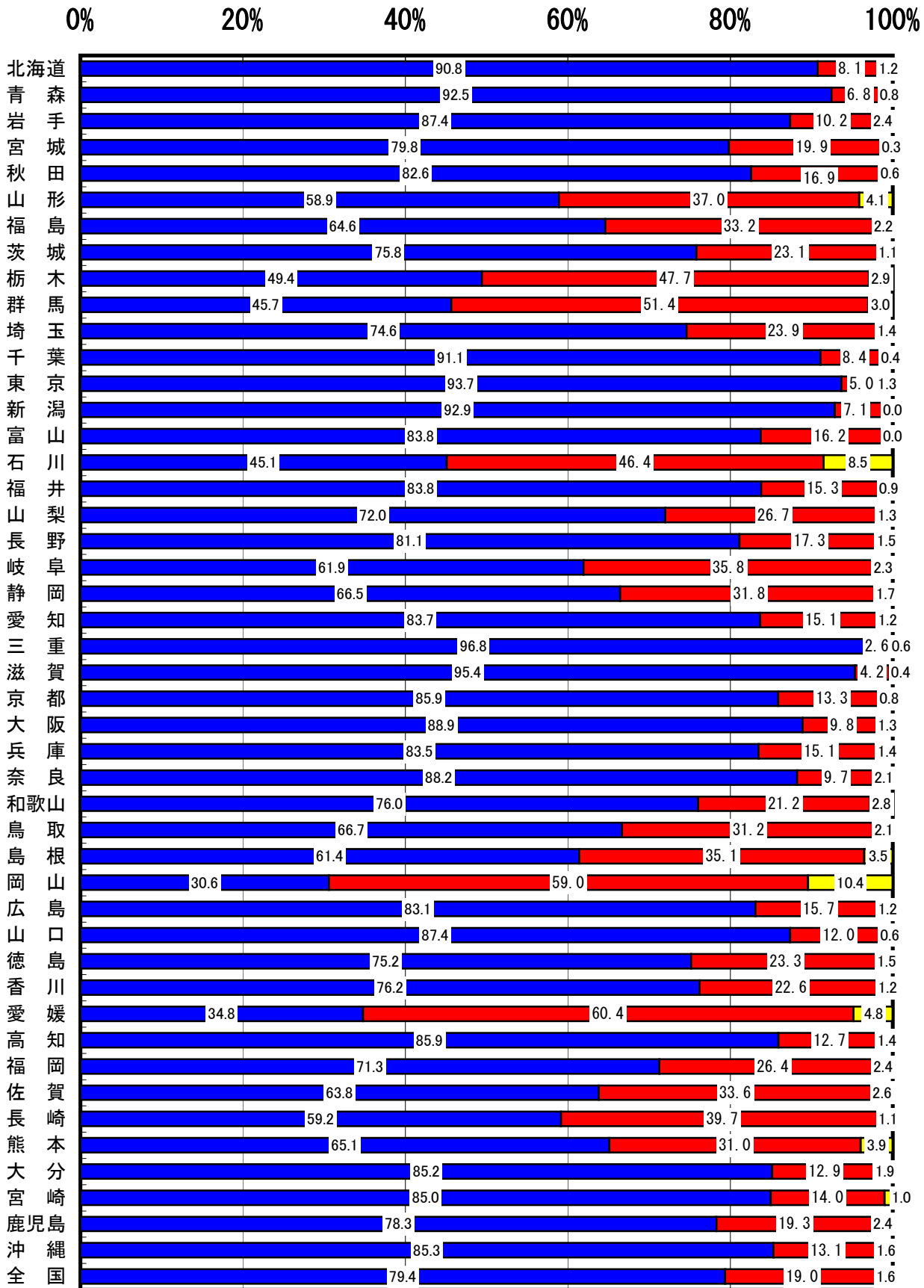
■ 1. JIS C 1609 に適合している照度計 ■ 2. その他の光電池照度計 ■ 3. その他のデジタル照度計

A-6 照度計の補正について、該当するものを選んでください。



■ 1. 定期的に行っている ■ 2. 使用時に行っている ■ 3. 行ったことはない

A-7 照度の測定者について、該当するものを選んでください。（複数回答可）

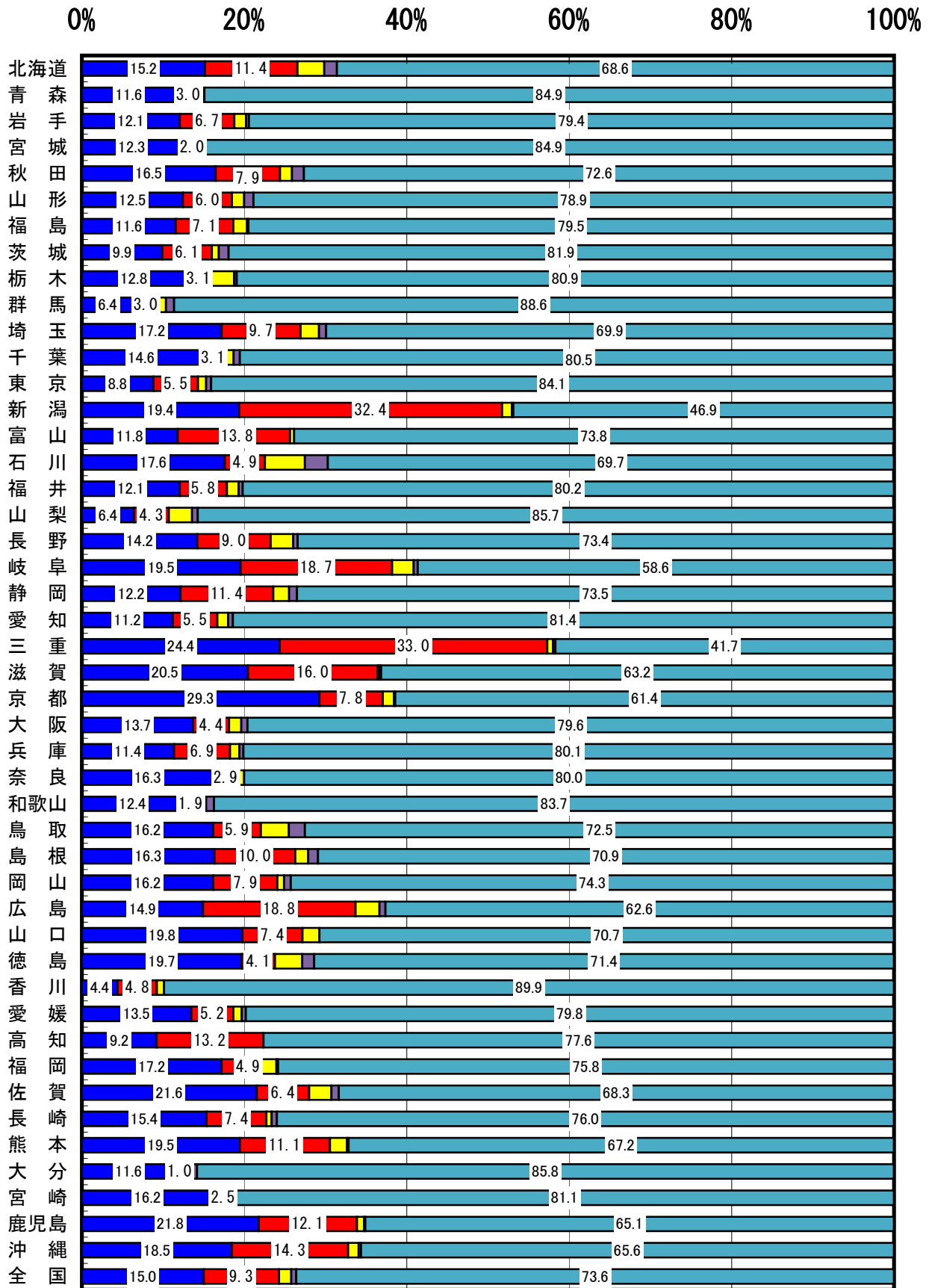


■ 1. 学校薬剤師

■ 2. 教職員

■ 3. その他

A-8 照度の結果について、該当するものを選んでください。（複数回答可）

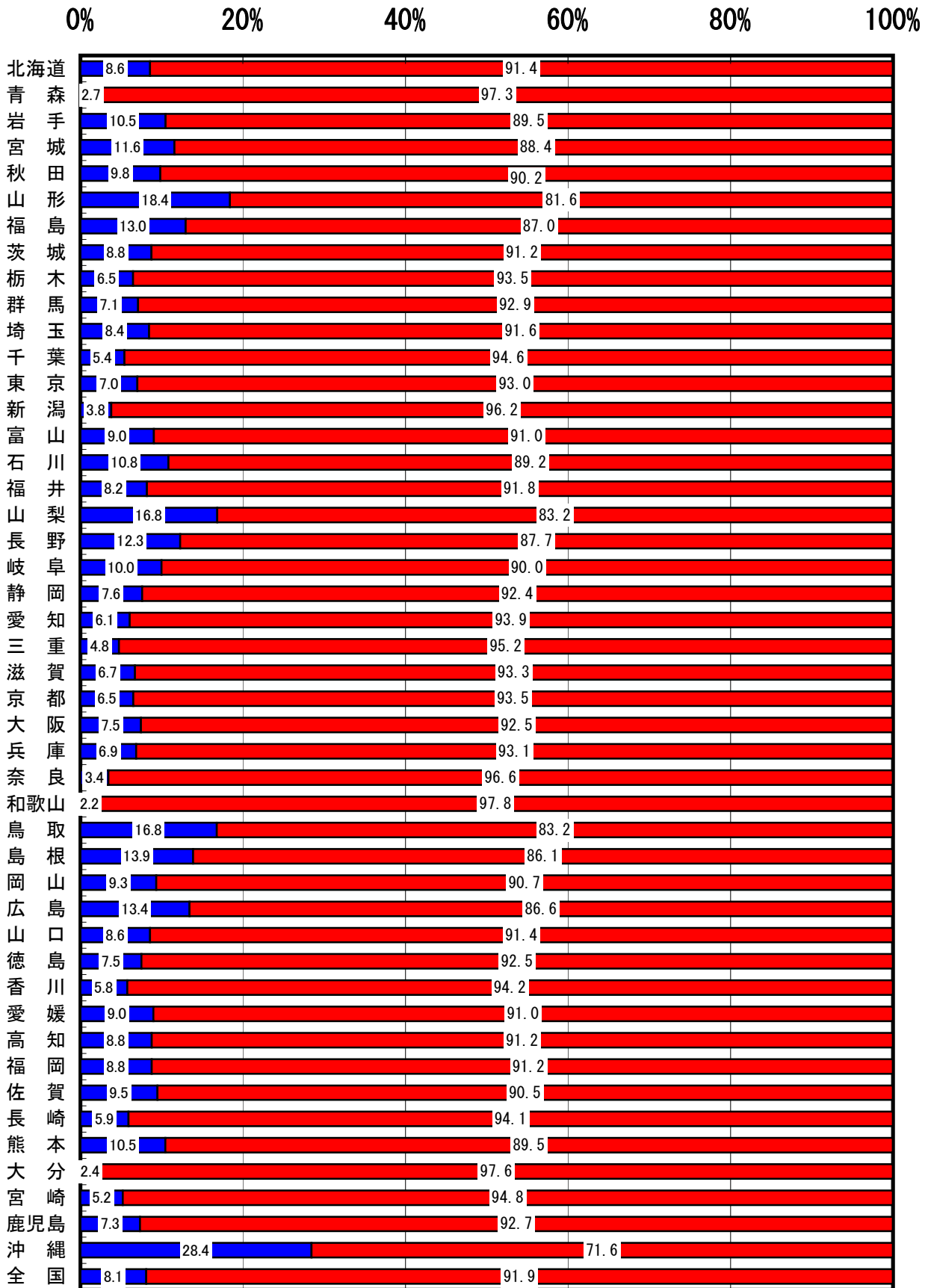


- 1. 照度が下限値 (300Lx) 未満の教室があった
- 2. 照度が下限値 (500Lx) 未満のコンピュータ教室があった
- 3. 最大照度と最小照度の比が20 : 1 を超える教室があった
- 4. 最大照度と最小照度の比が20 : 1 を超える黒板があった
- 5. 該当なし

A-8 照度の結果について、該当するものを選んでください。（複数回答可）

	1. 照度が下限値 (300Lx) 未満の 教室があった	2. 照度が下限値 (500Lx) 未満の コンピュータ教室 があった	3. 最大照度と最 小照度の比が20 : 1 を超える教室が あった	4. 最大照度と最 小照度の比が20 : 1 を超える黒板が あった	5. 該当なし
北海道	15.2	11.4	3.3	1.6	68.6
青森	11.6	3.0	0.3	0.3	84.9
岩手	12.1	6.7	1.4	0.4	79.4
宮城	12.3	2.0	0.8	0.0	84.9
秋田	16.5	7.9	1.5	1.5	72.6
山形	12.5	6.0	1.5	1.1	78.9
福島	11.6	7.1	1.7	0.2	79.5
茨城	9.9	6.1	0.9	1.2	81.9
栃木	12.8	3.1	2.8	0.3	80.9
群馬	6.4	3.0	1.0	1.0	88.6
埼玉	17.2	9.7	2.3	0.9	69.9
千葉	14.6	3.1	1.0	0.8	80.5
東京	8.8	5.5	1.0	0.6	84.1
新潟	19.4	32.4	1.2	0.2	46.9
富山	11.8	13.8	0.5	0.0	73.8
石川	17.6	4.9	4.9	2.8	69.7
福井	12.1	5.8	1.4	0.5	80.2
山梨	6.4	4.3	2.9	0.7	85.7
長野	14.2	9.0	2.8	0.6	73.4
岐阜	19.5	18.7	2.6	0.5	58.6
静岡	12.2	11.4	1.9	1.0	73.5
愛知	11.2	5.5	1.3	0.6	81.4
三重	24.4	33.0	0.7	0.3	41.7
滋賀	20.5	16.0	0.2	0.2	63.2
京都	29.3	7.8	1.4	0.2	61.4
大阪	13.7	4.4	1.5	0.8	79.6
兵庫	11.4	6.9	1.1	0.5	80.1
奈良	16.3	2.9	0.8	0.0	80.0
和歌山	12.4	1.9	1.0	1.0	83.7
鳥取	16.2	5.9	3.4	2.0	72.5
島根	16.3	10.0	1.6	1.2	70.9
岡山	16.2	7.9	0.8	0.8	74.3
広島	14.9	18.8	2.9	0.7	62.6
山口	19.8	7.4	2.1	0.0	70.7
徳島	19.7	4.1	3.3	1.5	71.4
香川	4.4	4.8	0.9	0.0	89.9
愛媛	13.5	5.2	1.0	0.5	79.8
高知	9.2	13.2	0.0	0.0	77.6
福岡	17.2	4.9	1.8	0.2	75.8
佐賀	21.6	6.4	2.8	0.9	68.3
長崎	15.4	7.4	0.6	0.6	76.0
熊本	19.5	11.1	2.1	0.2	67.2
大分	11.6	1.0	0.7	1.0	85.8
宮崎	16.2	2.5	0.0	0.3	81.1
鹿児島	21.8	12.1	0.9	0.1	65.1
沖縄	18.5	14.3	1.3	0.3	65.6
全国	15.0	9.3	1.5	0.6	73.6

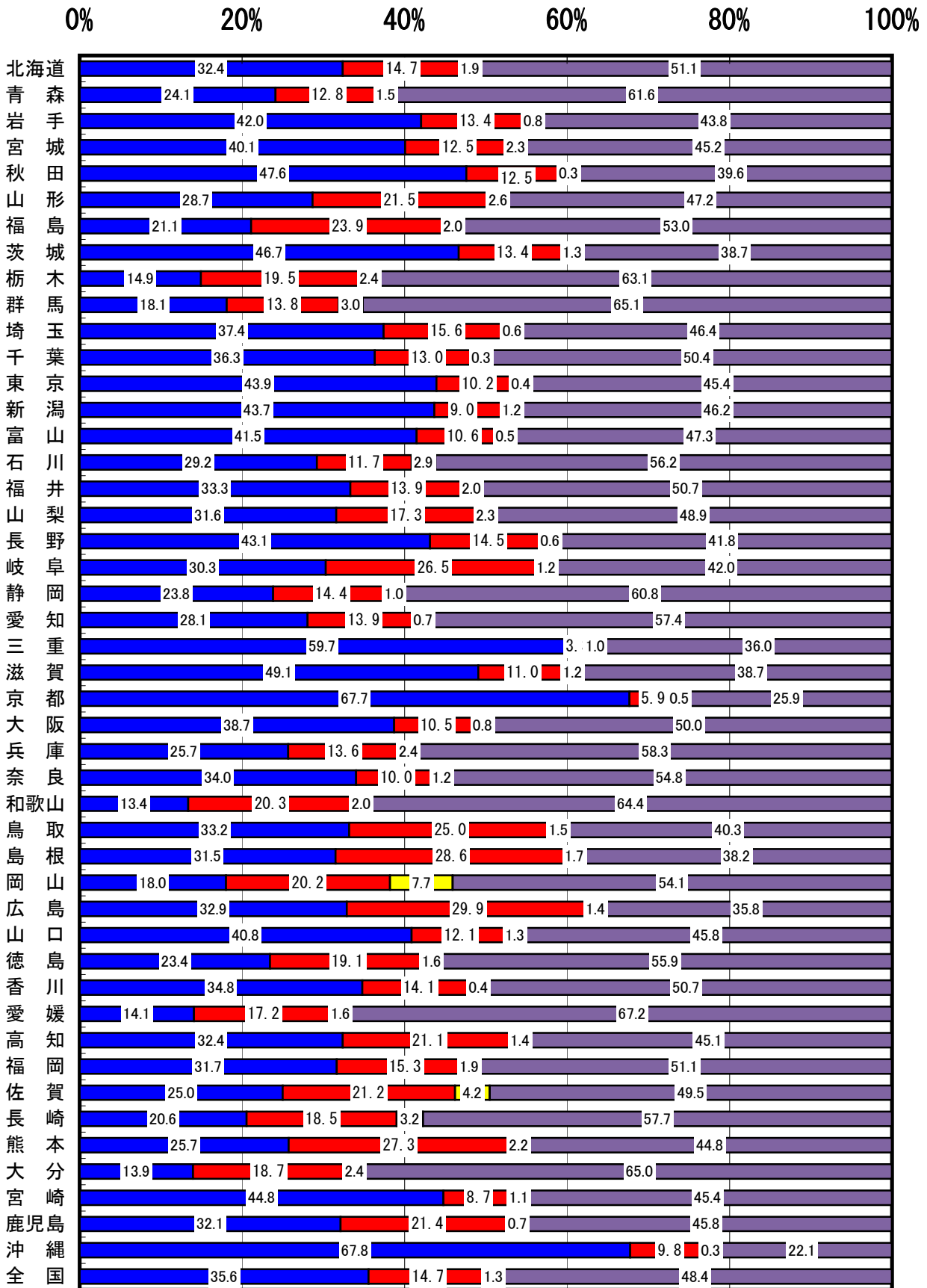
A-9 まぶしさの検査結果について、該当するものを選んでください。



■ 1. まぶしさがあった

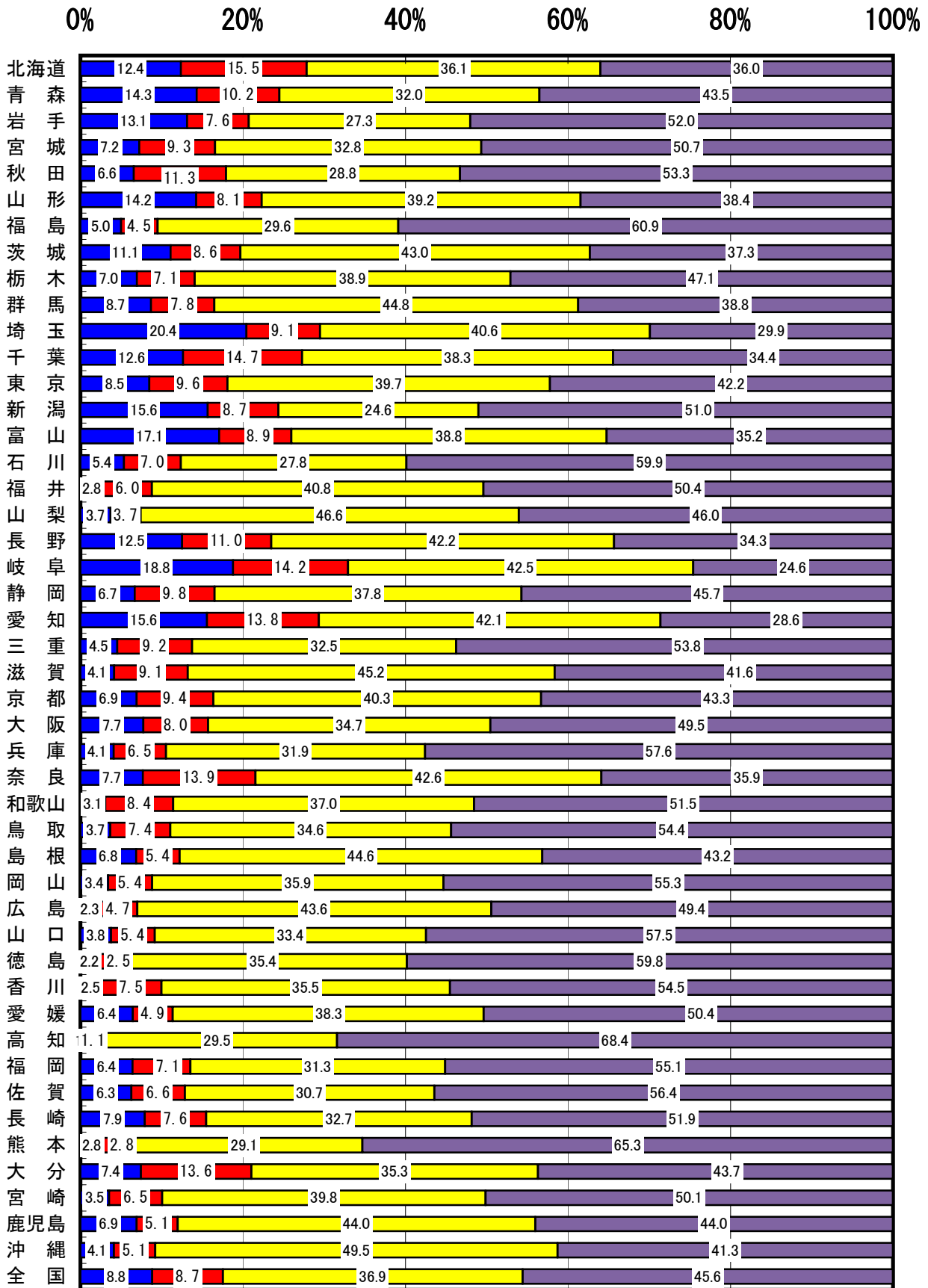
■ 2. まぶしさはなかった

A-10 「採光及び照明」に関して改善が必要な場合の事後措置について、該当するものを選んでください。



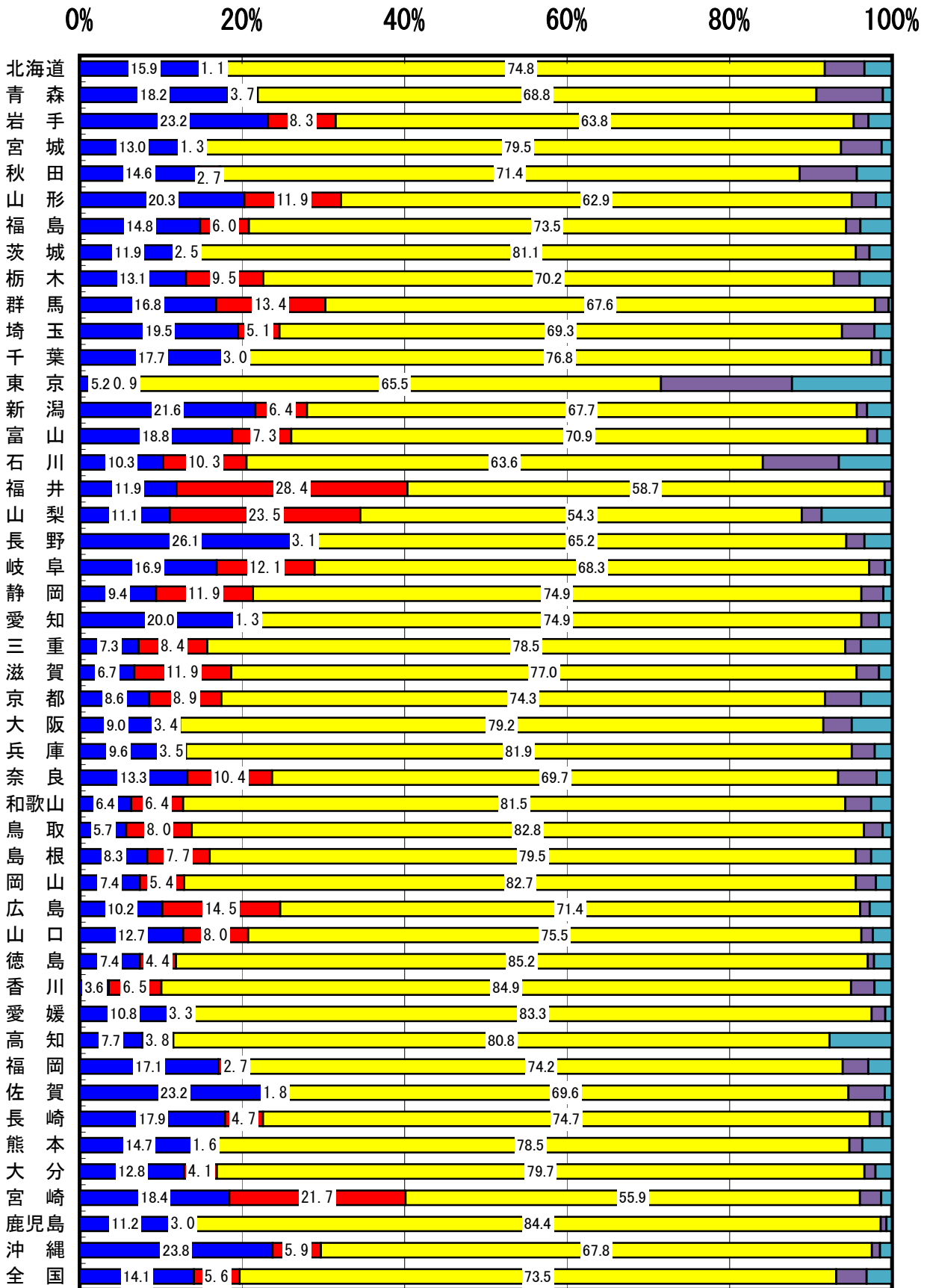
- 1. 報告書を提出して指導・助言した
- 2. 口頭で指導・助言した
- 3. 何もしなかった
- 4. 改善の必要はなかった

A-11 照明器具の清掃の回数について、該当するものを選んでください。



■ 1. 年3回以上 ■ 2. 年2回 ■ 3. 年1回 ■ 4. 行わなかった (Bの設問へ)

A-12 照明器具の清掃の実施者について、該当するものを選んでください。

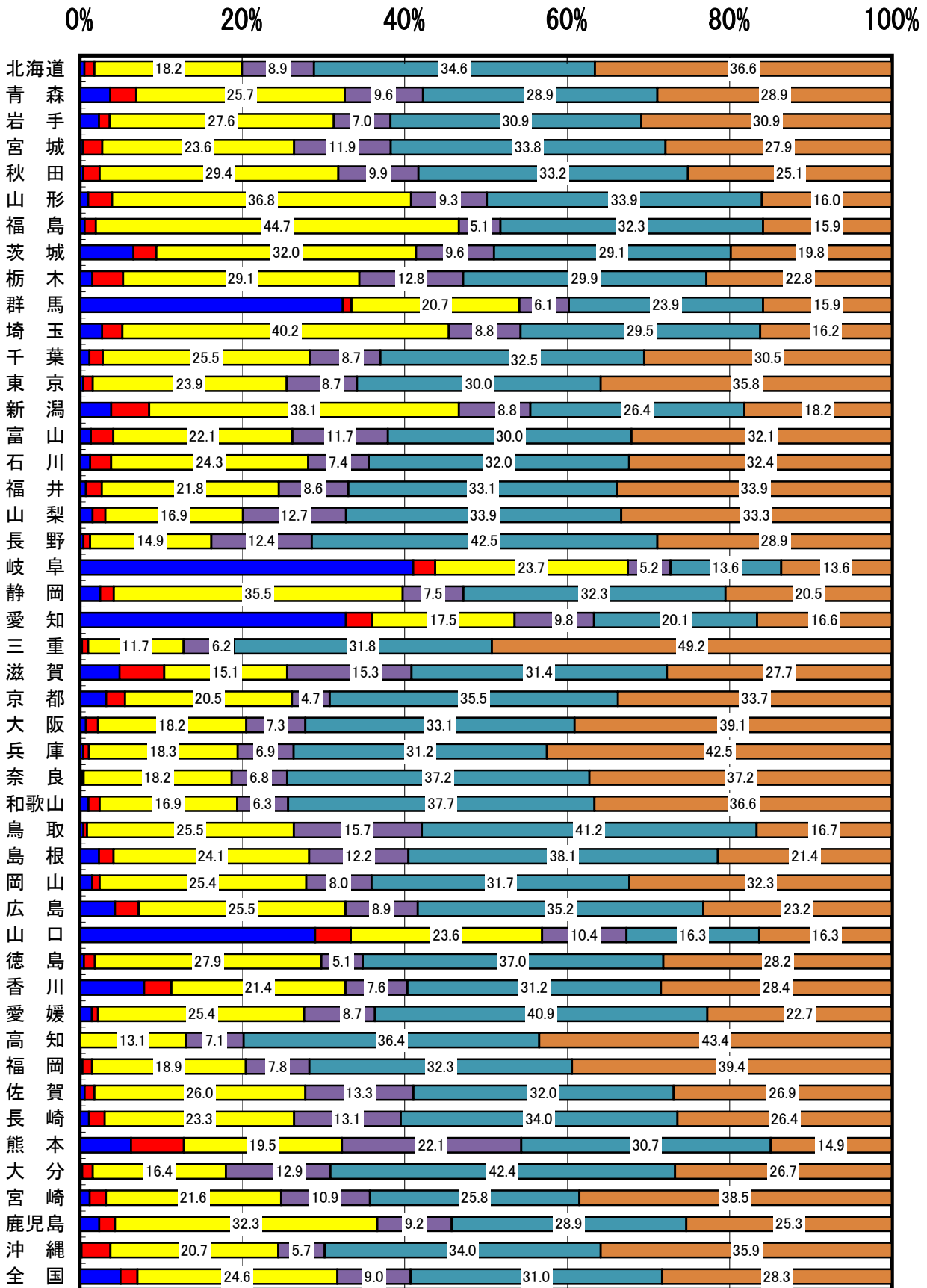


■ 1. 生徒 (中学校・高校) ■ 2. 保護者 ■ 3. 教職員等 ■ 4. 業者 ■ 5. その他

A-12 照明器具の清掃の実施者について、該当するものを選んでください。

	1. 生徒（中学校・高校）	2. 保護者	3. 教職員等	4. 業者	5. その他
北海道	15.9	1.1	74.8	4.9	3.4
青森	18.2	3.7	68.8	8.2	1.1
岩手	23.2	8.3	63.8	1.8	2.9
宮城	13.0	1.3	79.5	5.0	1.3
秋田	14.6	2.7	71.4	7.0	4.3
山形	20.3	11.9	62.9	3.0	2.0
福島	14.8	6.0	73.5	1.8	3.9
茨城	11.9	2.5	81.1	1.7	2.8
栃木	13.1	9.5	70.2	3.2	4.0
群馬	16.8	13.4	67.6	1.7	0.4
埼玉	19.5	5.1	69.3	4.0	2.2
千葉	17.7	3.0	76.8	1.1	1.4
東京	5.2	0.9	65.5	16.1	12.3
新潟	21.6	6.4	67.7	1.3	3.1
富山	18.8	7.3	70.9	1.2	1.8
石川	10.3	10.3	63.6	9.3	6.5
福井	11.9	28.4	58.7	0.9	0.0
山梨	11.1	23.5	54.3	2.5	8.6
長野	26.1	3.1	65.2	2.2	3.4
岐阜	16.9	12.1	68.3	2.0	0.8
静岡	9.4	11.9	74.9	2.7	1.0
愛知	20.0	1.3	74.9	2.1	1.6
三重	7.3	8.4	78.5	1.9	3.8
滋賀	6.7	11.9	77.0	2.8	1.6
京都	8.6	8.9	74.3	4.4	3.8
大阪	9.0	3.4	79.2	3.5	4.9
兵庫	9.6	3.5	81.9	2.8	2.1
奈良	13.3	10.4	69.7	4.7	1.9
和歌山	6.4	6.4	81.5	3.2	2.5
鳥取	5.7	8.0	82.8	2.3	1.1
島根	8.3	7.7	79.5	1.9	2.6
岡山	7.4	5.4	82.7	2.5	2.0
広島	10.2	14.5	71.4	1.2	2.7
山口	12.7	8.0	75.5	1.4	2.4
徳島	7.4	4.4	85.2	0.7	2.2
香川	3.6	6.5	84.9	2.9	2.2
愛媛	10.8	3.3	83.3	1.7	0.8
高知	7.7	3.8	80.8	0.0	7.7
福岡	17.1	2.7	74.2	3.1	2.9
佐賀	23.2	1.8	69.6	4.5	0.9
長崎	17.9	4.7	74.7	1.6	1.2
熊本	14.7	1.6	78.5	1.6	3.7
大分	12.8	4.1	79.7	1.4	2.0
宮崎	18.4	21.7	55.9	2.6	1.3
鹿児島	11.2	3.0	84.4	0.7	0.7
沖縄	23.8	5.9	67.8	1.0	1.5
全国	14.1	5.6	73.5	3.7	3.1

B-1 日常点検の実施及び記録状況について、該当するものを選んでください。

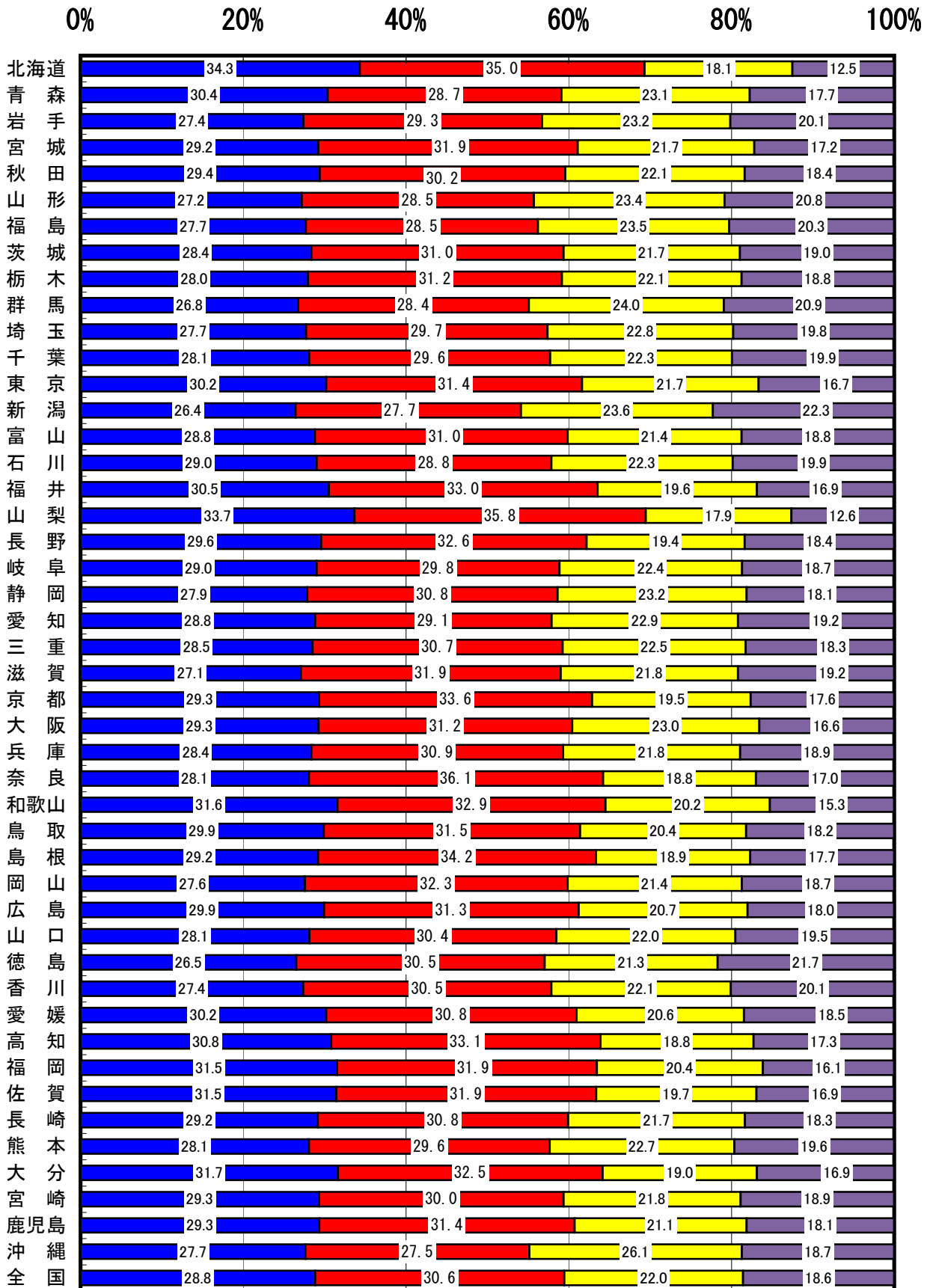


- 1. 毎授業日点検し、毎回記録している
 - 3. 毎授業日点検したが、記録はない
 - 5. 時々点検したが、記録はない
- 2. 毎授業日点検し、時々記録している
 - 4. 時々点検し、記録はある
 - 6. 行わなかった (Cの設問へ)

B-1 日常点検の実施及び記録状況について、該当するものを選んでください。

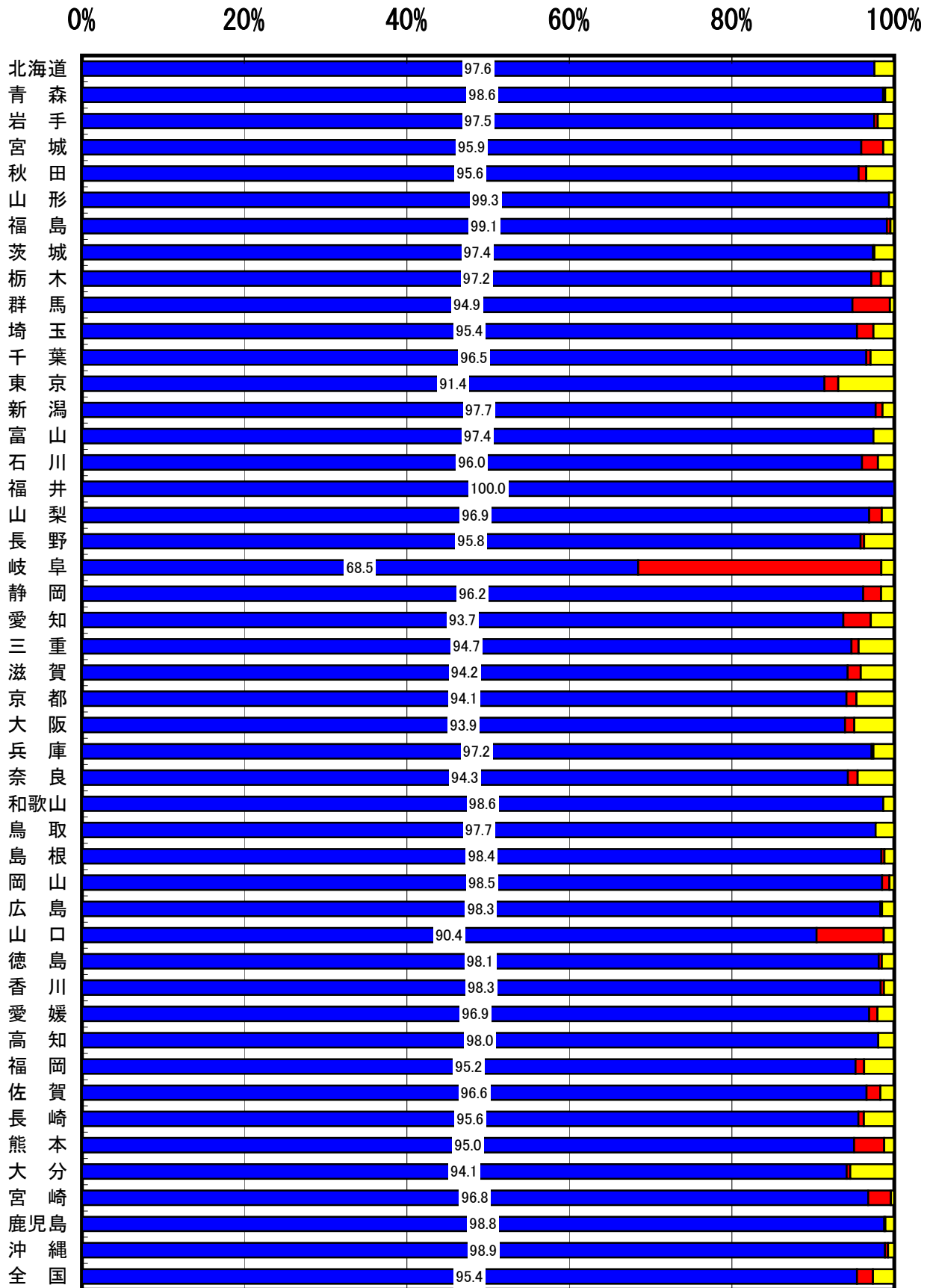
	1. 毎授業日点検し、毎回記録している	2. 毎授業日点検し、時々記録している	3. 毎授業日点検したが、記録はない	4. 時々点検し、記録はある	5. 時々点検したが、記録はない	6. 行わなかった（Cの設問へ）
北海道	0.6	1.3	18.2	8.9	34.6	36.6
青森	3.8	3.2	25.7	9.6	28.9	28.9
岩手	2.4	1.3	27.6	7.0	30.9	30.9
宮城	0.4	2.4	23.6	11.9	33.8	27.9
秋田	0.4	2.0	29.4	9.9	33.2	25.1
山形	1.1	2.9	36.8	9.3	33.9	16.0
福島	0.6	1.4	44.7	5.1	32.3	15.9
茨城	6.6	2.8	32.0	9.6	29.1	19.8
栃木	1.6	3.8	29.1	12.8	29.9	22.8
群馬	32.4	1.1	20.7	6.1	23.9	15.9
埼玉	2.8	2.5	40.2	8.8	29.5	16.2
千葉	1.2	1.7	25.5	8.7	32.5	30.5
東京	0.4	1.2	23.9	8.7	30.0	35.8
新潟	3.9	4.7	38.1	8.8	26.4	18.2
富山	1.4	2.8	22.1	11.7	30.0	32.1
石川	1.3	2.6	24.3	7.4	32.0	32.4
福井	0.8	1.9	21.8	8.6	33.1	33.9
山梨	1.6	1.6	16.9	12.7	33.9	33.3
長野	0.5	0.8	14.9	12.4	42.5	28.9
岐阜	41.1	2.7	23.7	5.2	13.6	13.6
静岡	2.5	1.7	35.5	7.5	32.3	20.5
愛知	32.8	3.3	17.5	9.8	20.1	16.6
三重	0.3	0.8	11.7	6.2	31.8	49.2
滋賀	4.9	5.5	15.1	15.3	31.4	27.7
京都	3.3	2.3	20.5	4.7	35.5	33.7
大阪	0.8	1.5	18.2	7.3	33.1	39.1
兵庫	0.4	0.7	18.3	6.9	31.2	42.5
奈良	0.2	0.2	18.2	6.8	37.2	37.2
和歌山	1.1	1.4	16.9	6.3	37.7	36.6
鳥取	0.5	0.5	25.5	15.7	41.2	16.7
島根	2.4	1.8	24.1	12.2	38.1	21.4
岡山	1.5	1.0	25.4	8.0	31.7	32.3
広島	4.4	2.9	25.5	8.9	35.2	23.2
山口	29.0	4.4	23.6	10.4	16.3	16.3
徳島	0.5	1.3	27.9	5.1	37.0	28.2
香川	8.0	3.4	21.4	7.6	31.2	28.4
愛媛	1.5	0.8	25.4	8.7	40.9	22.7
高知	0.0	0.0	13.1	7.1	36.4	43.4
福岡	0.3	1.2	18.9	7.8	32.3	39.4
佐賀	0.6	1.2	26.0	13.3	32.0	26.9
長崎	1.1	1.9	23.3	13.1	34.0	26.4
熊本	6.3	6.5	19.5	22.1	30.7	14.9
大分	0.3	1.3	16.4	12.9	42.4	26.7
宮崎	1.2	2.0	21.6	10.9	25.8	38.5
鹿児島	2.4	1.9	32.3	9.2	28.9	25.3
沖縄	0.2	3.6	20.7	5.7	34.0	35.9
全国	5.0	2.1	24.6	9.0	31.0	28.3

B-2 日常点検項目について、該当するものを選んでください。（複数回答可）



■ 1. 黒板面の明るさ ■ 2. 机上面の明るさ ■ 3. 黒板面のまぶしさ ■ 4. 机上面のまぶしさ

B-3 実施者について、該当するものを選んでください。



■ 1. 教職員

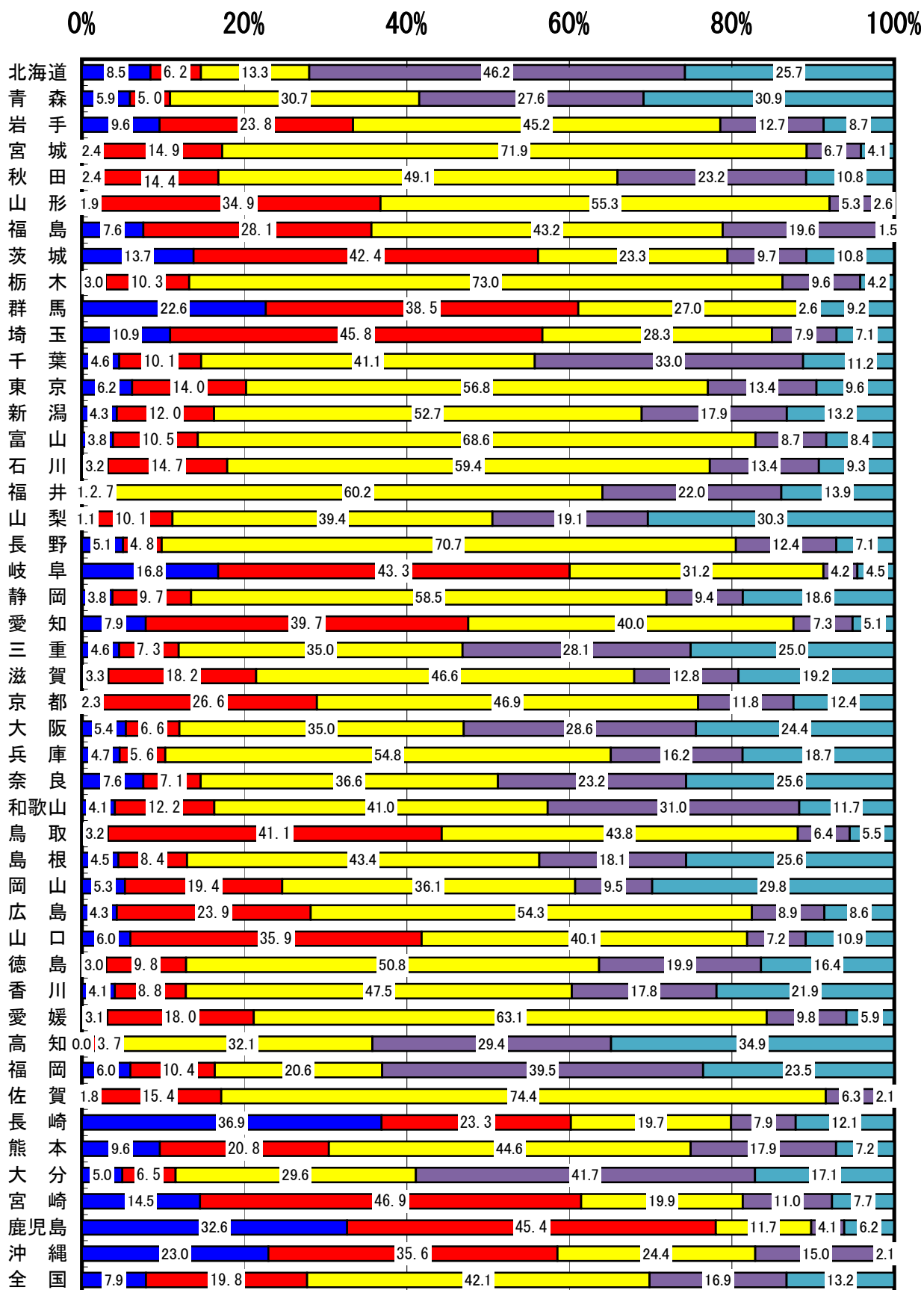
■ 2. 児童生徒

■ 3. その他

B-3 実施者について、該当するものを選んでください。

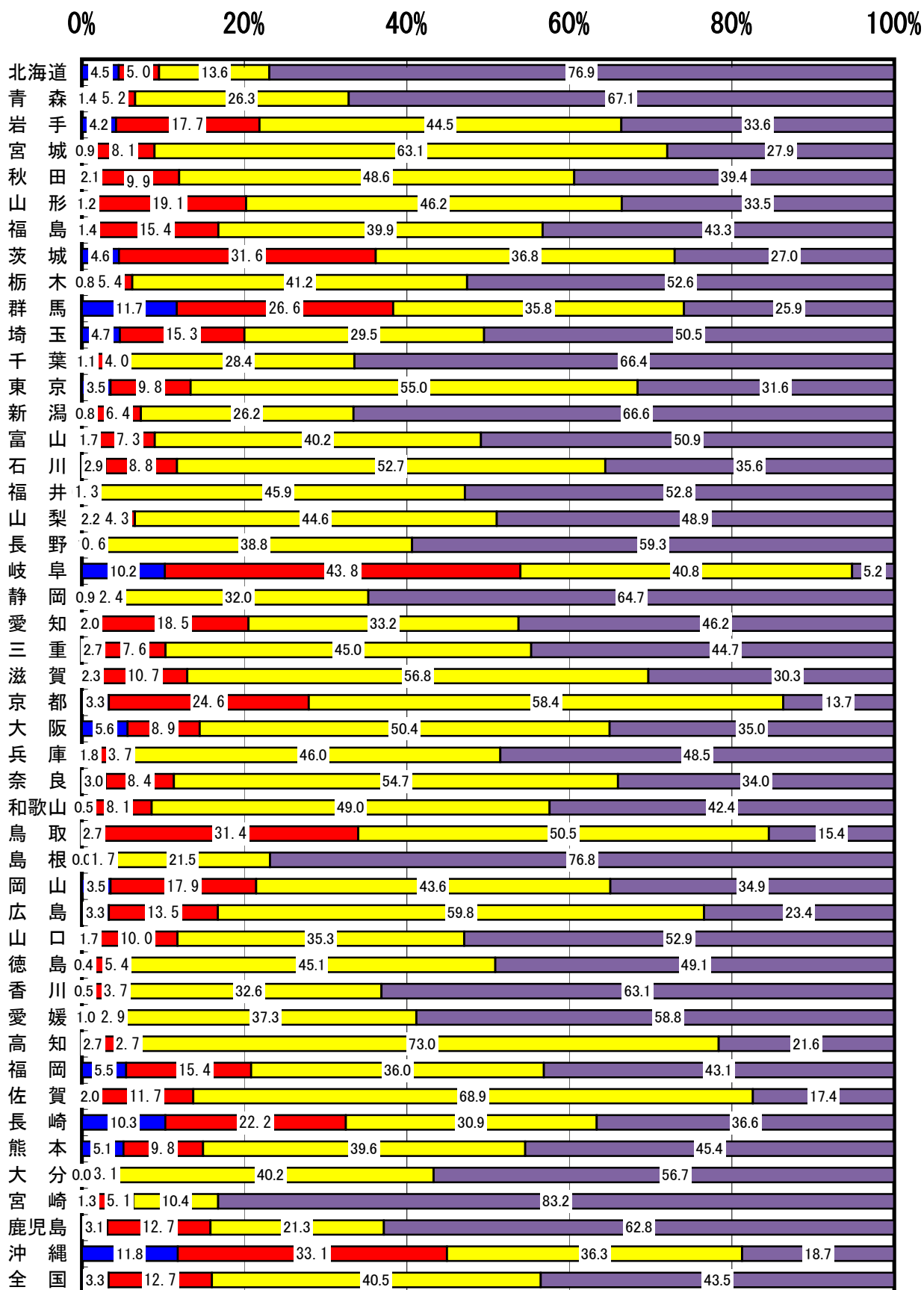
	1. 教職員	2. 児童生徒	3. その他
北海道	97.6	0.0	2.4
青森	98.6	0.3	1.1
岩手	97.5	0.5	2.0
宮城	95.9	2.7	1.4
秋田	95.6	0.9	3.4
山形	99.3	0.0	0.7
福島	99.1	0.5	0.5
茨城	97.4	0.2	2.4
栃木	97.2	1.2	1.7
群馬	94.9	4.6	0.5
埼玉	95.4	2.0	2.6
千葉	96.5	0.5	2.9
東京	91.4	1.7	6.9
新潟	97.7	0.9	1.4
富山	97.4	0.0	2.6
石川	96.0	2.0	2.0
福井	100.0	0.0	0.0
山梨	96.9	1.5	1.5
長野	95.8	0.5	3.7
岐阜	68.5	29.9	1.6
静岡	96.2	2.2	1.6
愛知	93.7	3.4	2.9
三重	94.7	0.9	4.4
滋賀	94.2	1.6	4.1
京都	94.1	1.2	4.7
大阪	93.9	1.2	4.9
兵庫	97.2	0.2	2.6
奈良	94.3	1.2	4.5
和歌山	98.6	0.0	1.4
鳥取	97.7	0.0	2.3
島根	98.4	0.4	1.2
岡山	98.5	0.9	0.6
広島	98.3	0.2	1.5
山口	90.4	8.3	1.3
徳島	98.1	0.4	1.5
香川	98.3	0.4	1.3
愛媛	96.9	1.0	2.1
高知	98.0	0.0	2.0
福岡	95.2	1.0	3.7
佐賀	96.6	1.7	1.7
長崎	95.6	0.7	3.8
熊本	95.0	3.7	1.2
大分	94.1	0.5	5.4
宮崎	96.8	2.8	0.4
鹿児島	98.8	0.2	1.1
沖縄	98.9	0.4	0.8
全国	95.4	2.0	2.6

C-1 学校保健安全委員会等の開催回数について、該当するものを選んでください。



- 1. 3回以上開催した
- 2. 2回開催した
- 3. 1回開催した
- 4. 開催しなかった (C-5の設問へ)
- 5. 学校保健安全委員会等はない (C-5の設問へ)

C-2 学校薬剤師の学校保健安全委員会等への出席について、該当するものを選んでください。



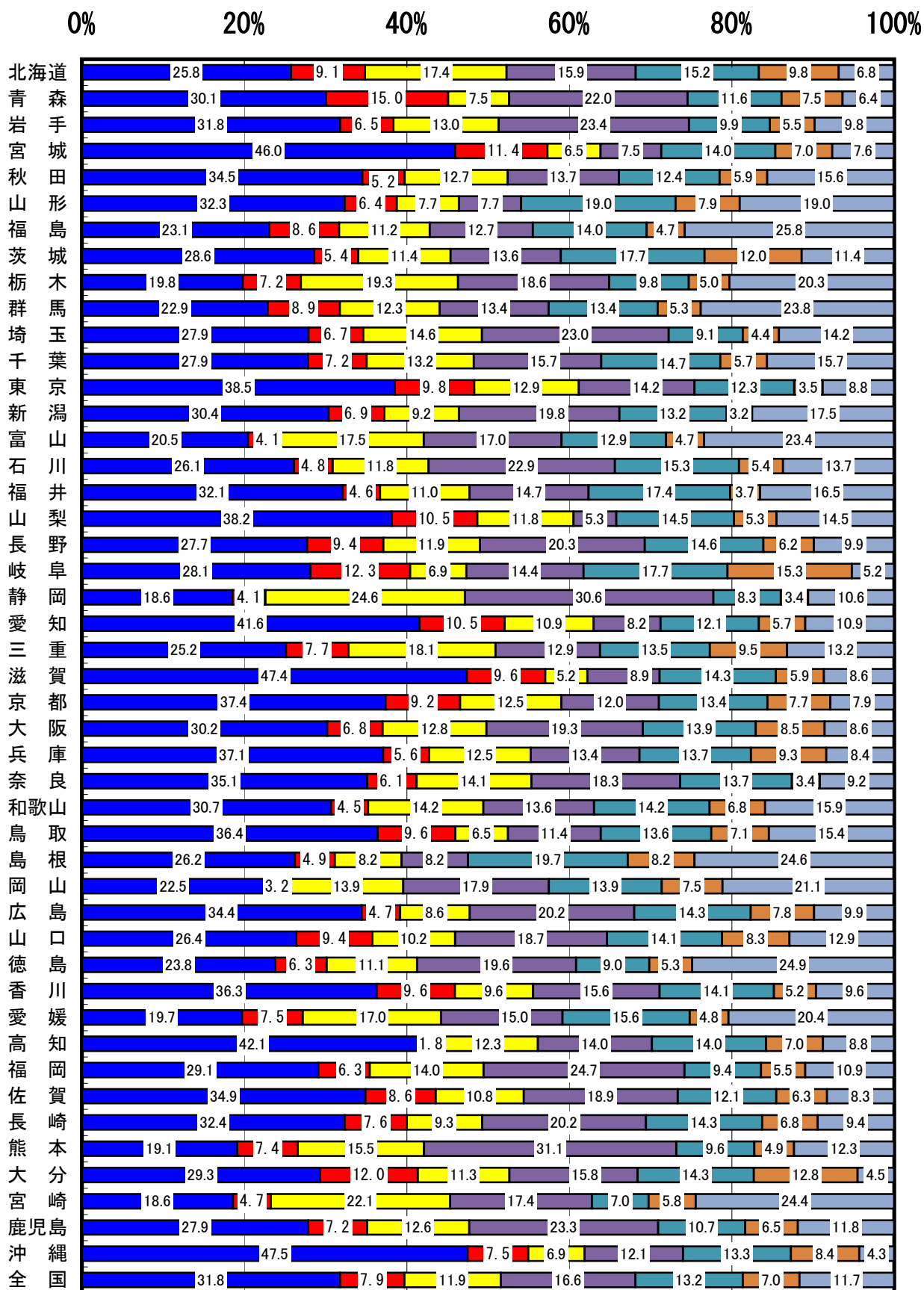
■ 1. 3回以上出席した

■ 2. 2回出席した

■ 3. 1回出席した

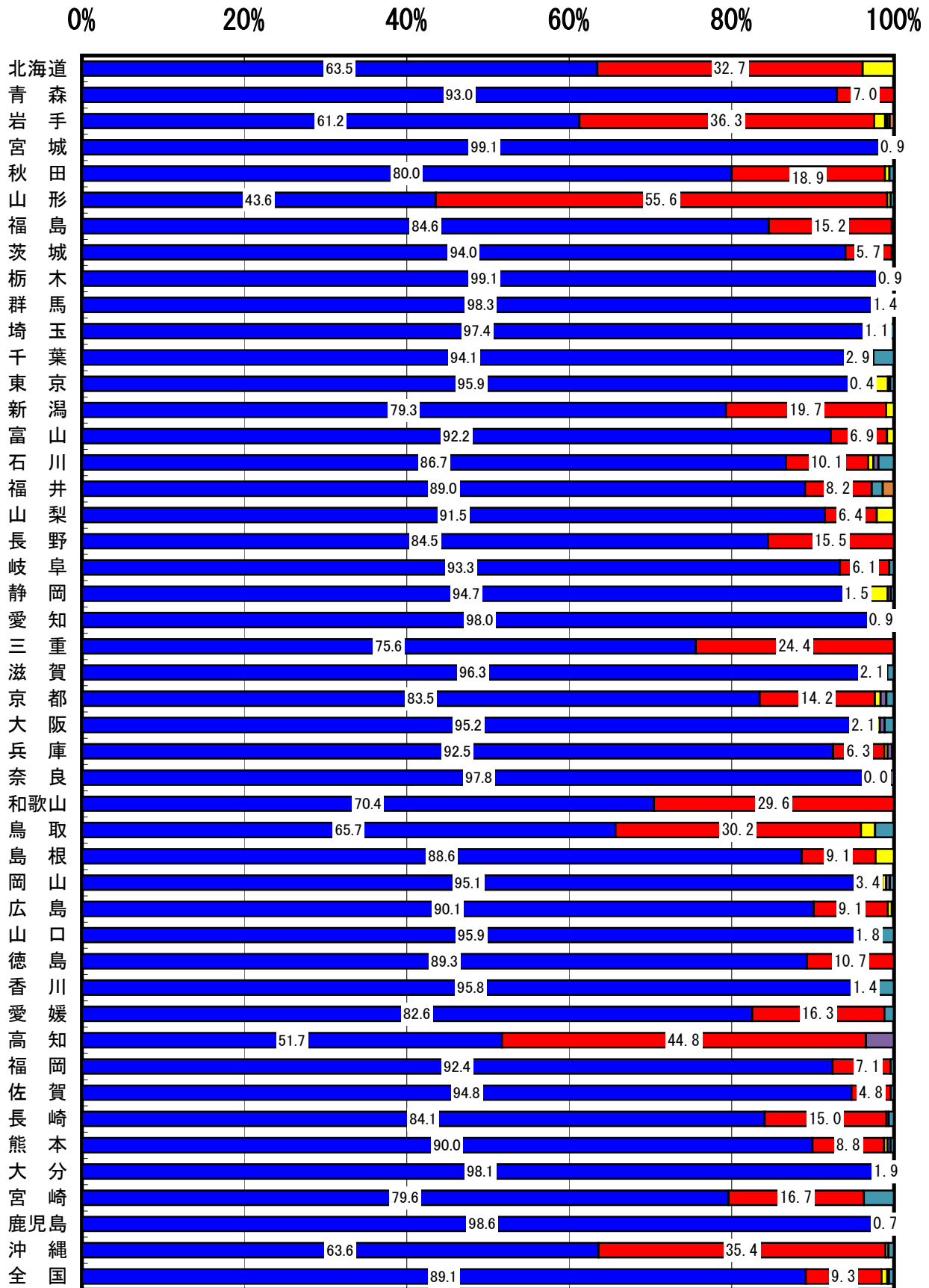
■ 4. 出席しなかった (C-5の設問へ)

C-3 学校保健安全委員会等での学校薬剤師に係わる議題について、該当するものを選んでください。（複数回答可）



- 1. 定期検査及び臨時検査
- 2. 日常点検
- 3. 薬の適正使用教育
- 4. 薬物乱用防止教育
- 5. 学校保健計画
- 6. 学校安全計画
- 7. その他

C-4 開催日時について、該当するものを選んでください。（複数回答可）

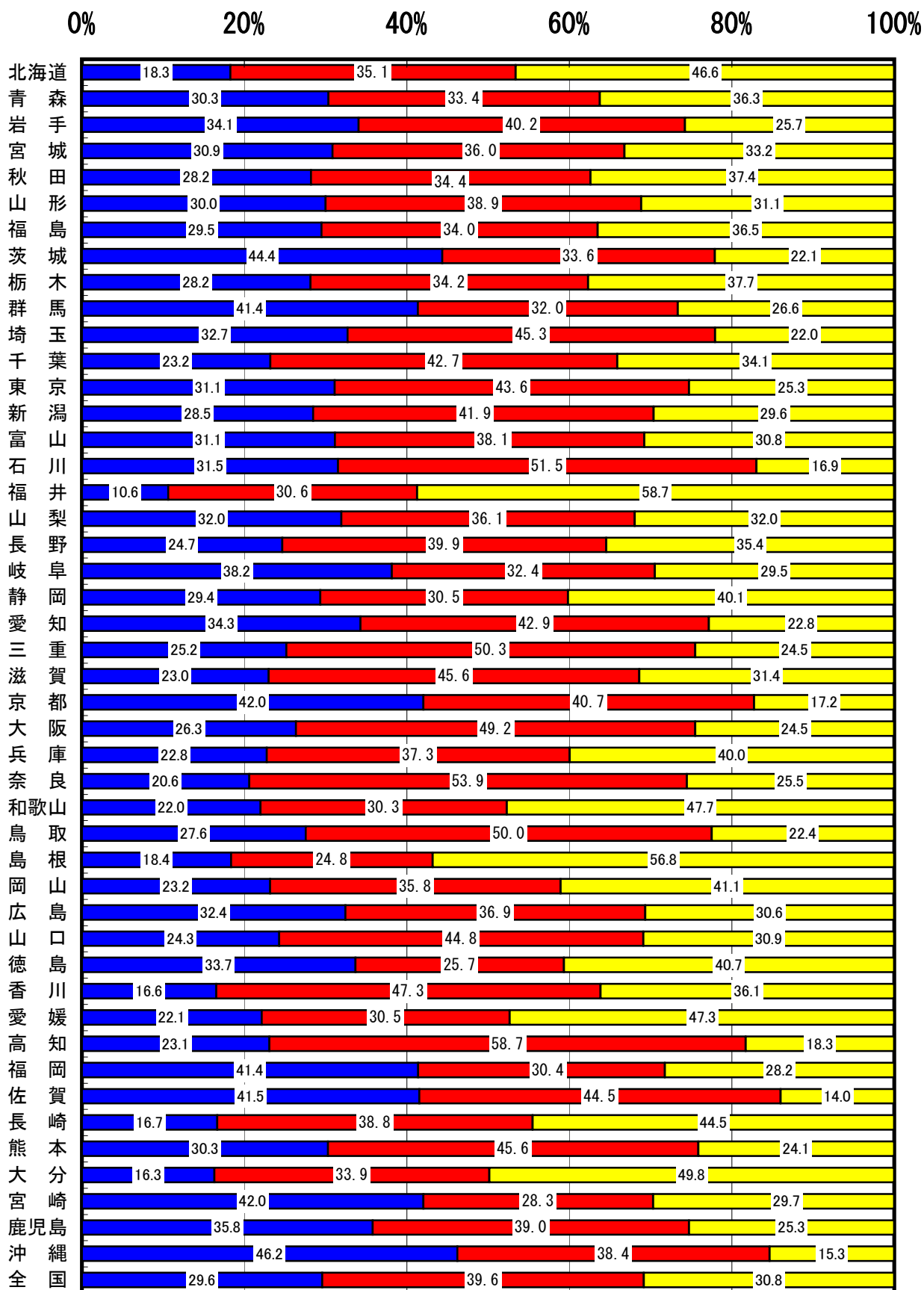


- 1. 平日の昼間
- 2. 平日の夜間
- 3. 土曜日の昼間
- 4. 土曜日の夜間
- 5. 日曜日の昼間
- 6. 日曜日の夜間

C-4 開催日時について、該当するものを選んでください。（複数回答可）

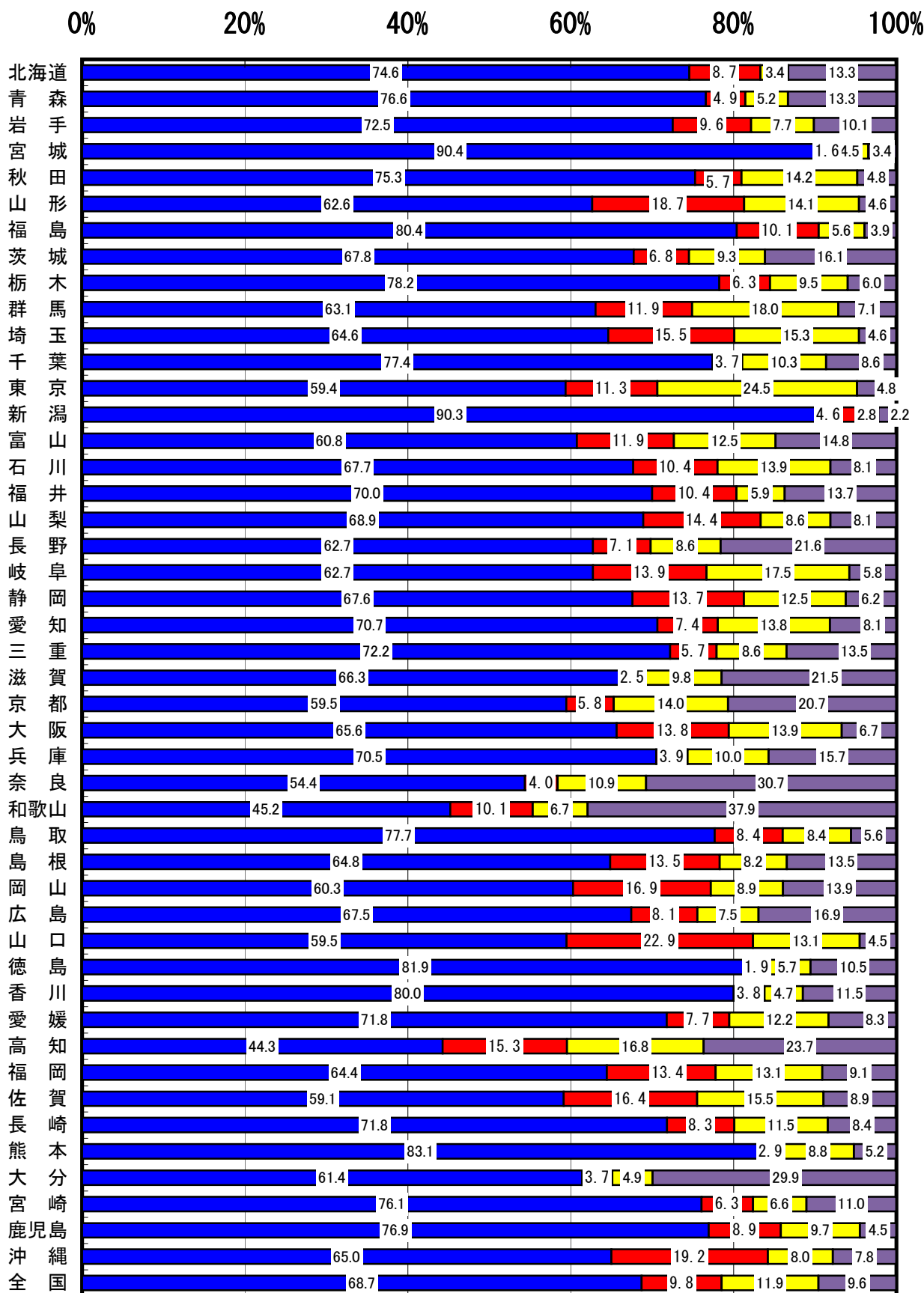
	1. 平日の昼間	2. 平日の夜間	3. 土曜日の昼間	4. 土曜日の夜間	5. 日曜日の昼間	6. 日曜日の夜間
北海道	63.5	32.7	3.8	0.0	0.0	0.0
青森	93.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岩手	61.2	36.3	1.4	0.3	0.3	0.5
宮城	99.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
秋田	80.0	18.9	0.6	0.0	0.6	0.0
山形	43.6	55.6	0.4	0.0	0.4	0.0
福島	84.6	15.2	0.0	0.0	0.0	0.3
茨城	94.0	5.7	0.0	0.0	0.3	0.0
栃木	99.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
群馬	98.3	1.4	0.0	0.0	0.3	0.0
埼玉	97.4	1.1	0.8	0.0	0.8	0.0
千葉	94.1	2.9	0.4	0.0	2.5	0.0
東京	95.9	0.4	3.0	0.3	0.5	0.0
新潟	79.3	19.7	1.0	0.0	0.0	0.0
富山	92.2	6.9	0.9	0.0	0.0	0.0
石川	86.7	10.1	0.6	0.6	1.9	0.0
福井	89.0	8.2	0.0	0.0	1.4	1.4
山梨	91.5	6.4	2.1	0.0	0.0	0.0
長野	84.5	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0
岐阜	93.3	6.1	0.0	0.0	0.6	0.0
静岡	94.7	1.5	3.1	0.4	0.4	0.0
愛知	98.0	0.9	0.4	0.1	0.6	0.0
三重	75.6	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0
滋賀	96.3	2.1	0.4	0.4	0.8	0.0
京都	83.5	14.2	0.7	0.7	0.9	0.0
大阪	95.2	2.1	1.0	0.6	1.2	0.0
兵庫	92.5	6.3	0.4	0.6	0.2	0.0
奈良	97.8	0.0	1.5	0.7	0.0	0.0
和歌山	70.4	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0
鳥取	65.7	30.2	1.7	0.0	2.3	0.0
島根	88.6	9.1	2.3	0.0	0.0	0.0
岡山	95.1	3.4	0.5	0.5	0.5	0.0
広島	90.1	9.1	0.5	0.0	0.3	0.0
山口	95.9	1.8	0.0	0.0	2.3	0.0
徳島	89.3	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0
香川	95.8	1.4	0.0	0.0	2.8	0.0
愛媛	82.6	16.3	0.0	0.0	1.2	0.0
高知	51.7	44.8	0.0	3.4	0.0	0.0
福岡	92.4	7.1	0.0	0.0	0.4	0.0
佐賀	94.8	4.8	0.0	0.0	0.4	0.0
長崎	84.1	15.0	0.0	0.3	0.6	0.0
熊本	90.0	8.8	0.4	0.4	0.4	0.0
大分	98.1	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0
宮崎	79.6	16.7	0.0	0.0	3.7	0.0
鹿児島	98.6	0.7	0.0	0.4	0.4	0.0
沖縄	63.6	35.4	0.3	0.0	0.7	0.0
全国	89.1	9.3	0.7	0.2	0.6	0.0

C-5 学校薬剤師活動に係わる研修会や講習会等への参加状況について、
該当するものを選んでください。



■ 1. 積極的に参加した ■ 2. ときどき参加した ■ 3. 参加しなかった

C-6 学校薬剤師執務記録簿への記入について、該当するものを選んでください。（複数回答可）



- 1. 職務に従事したとき
- 2. 電話等で指導助言したとき
- 3. 学校保健に関する研修会や講習会に出席したとき
- 4. その他

	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	静岡	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	沖縄	全国						
B1	1. 毎授業日点検し、毎回	0.6	3.8	2.4	0.4	0.4	1.1	0.6	6.6	1.6	32.4	2.8	1.2	0.4	3.9	1.4	1.3	0.8	1.6	0.5	41.1	2.5	32.8	0.3	4.9	3.3	0.8	0.4	0.2	1.1	0.5	2.4	1.5	4.4	29.0	0.5	8.0	1.5	0.0	0.3	0.6	1.1	6.3	0.3	1.2	2.4	0.2	5.0					
	2. 毎授業日点検し、時々	1.3	3.2	1.3	2.4	2.0	2.9	1.4	2.8	3.8	1.1	2.5	1.7	1.2	4.7	2.8	2.6	1.9	1.6	0.8	2.7	1.7	3.3	0.8	5.5	2.3	1.5	0.7	0.2	1.4	0.5	1.8	1.0	2.9	4.4	1.3	3.4	0.8	0.0	1.2	1.2	1.9	6.5	1.3	2.0	1.9	3.6	2.1					
	3. 毎授業日点検したが、時々点検し、記録はあ	18.2	25.7	27.6	23.6	29.4	36.8	44.7	32.0	29.1	20.7	40.2	25.5	23.9	38.1	22.1	24.3	21.8	16.9	14.9	23.7	35.5	17.5	11.7	15.1	20.5	18.2	18.3	18.2	16.9	25.5	24.1	25.4	25.5	23.6	27.9	21.4	25.4	13.1	18.9	26.0	23.3	19.5	16.4	21.6	21.6	32.3	20.7	24.6				
	4. 時々点検し、記録はあ	8.9	9.6	7.0	11.9	9.9	9.3	5.1	9.6	12.8	6.1	8.8	8.7	8.7	8.8	11.7	7.4	8.6	12.7	12.4	5.2	7.5	9.8	6.2	15.3	4.7	7.3	6.9	6.8	6.3	15.7	12.2	8.0	8.9	10.4	5.1	7.6	8.7	7.1	7.8	13.3	13.1	22.1	12.9	10.9	9.2	5.7	9.0					
	5. 時々点検したが、記録	34.6	28.9	30.9	33.8	33.2	33.9	32.3	29.1	29.9	23.9	29.5	32.5	30.0	26.4	30.0	32.0	33.1	33.9	42.5	13.6	32.3	20.1	31.8	31.4	35.5	33.1	31.2	37.2	37.7	41.2	38.1	31.7	35.2	16.3	37.0	31.2	40.9	36.4	32.3	32.0	34.0	30.7	42.4	25.8	28.9	34.0	31.0					
	6. 行かなかった(Cの設問)	36.6	28.9	30.9	27.9	25.1	16.0	15.9	19.8	22.8	15.9	16.2	30.5	35.8	18.2	32.1	32.4	33.9	33.3	28.9	13.6	20.5	16.6	49.2	27.7	33.7	39.1	42.5	37.2	36.6	16.7	21.4	32.3	23.2	16.3	28.2	28.4	22.7	43.4	39.4	26.9	26.4	14.9	26.7	38.5	25.3	35.9	28.3					
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			
B2	1. 黒板面の明るさ	34.3	30.4	27.4	29.2	29.4	27.2	27.7	28.4	28.0	26.8	27.7	28.1	30.2	26.4	28.8	29.0	30.5	33.7	29.6	29.0	27.9	28.8	28.5	27.1	29.3	29.3	28.4	28.1	31.6	29.9	29.2	27.6	29.9	28.1	26.5	27.4	30.2	30.8	31.5	31.5	29.2	28.1	31.7	29.3	29.3	27.7	28.8					
	2. 机上面の明るさ	35.0	28.7	29.3	31.9	30.2	28.5	28.5	31.0	31.2	28.4	29.7	29.6	31.4	27.7	31.0	28.8	33.0	35.8	32.6	29.8	30.8	29.1	30.7	31.9	33.6	31.2	30.9	36.1	32.9	31.5	34.2	32.3	31.3	30.4	30.5	30.5	30.8	33.1	31.9	31.9	30.8	29.6	32.5	30.0	31.4	27.5	30.6					
	3. 黒板面のまぶしさ	18.1	23.1	23.2	21.7	22.1	23.4	23.5	21.7	22.1	24.0	22.8	22.3	21.7	23.6	21.4	22.3	19.6	17.9	19.4	22.4	23.2	22.9	22.7	21.8	19.5	23.0	21.8	18.8	20.2	20.4	18.9	21.4	20.7	22.0	21.3	22.1	20.6	18.8	20.4	19.7	21.7	22.7	19.0	21.8	21.1	26.1	22.0					
	4. 机上面のまぶしさ	12.5	17.7	20.1	17.2	18.4	20.8	20.3	19.0	18.8	20.9	19.8	19.9	16.7	22.3	18.8	19.9	16.9	12.6	18.4	18.7	18.1	19.2	18.3	19.2	17.6	16.6	18.9	17.0	15.3	18.2	17.7	18.7	18.0	19.5	21.7	20.1	18.5	17.3	16.1	16.9	18.3	19.6	16.9	18.9	18.1	18.7	18.6					
	計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
B3	1. 教職員	97.6	98.6	97.5	95.9	95.6	99.3	99.1	97.4	97.2	94.9	95.4	91.4	97.7	97.4	96.0	100.0	96.9	95.8	68.5	96.2	93.7	94.7	94.2	94.1	93.9	97.2	94.3	98.6	97.7	98.4	98.5	98.3	90.4	98.1	98.3	96.9	98.0	95.2	96.6	95.6	95.0	94.1	96.8	98.8	98.9	95.4						
	2. 児童生徒	0.0	0.3	0.5	2.7	0.9	0.0	0.5	0.2	1.2	4.6	2.0	0.5	1.7	0.9	0.0	2.0	0.0	1.5	0.5	29.9	2.2	3.4	0.9	1.6	1.2	1.2	0.2	1.2	0.0	0.0	0.4	0.9	0.2	8.3	0.4	0.4	1.0	0.0	1.0	1.7	0.7	3.7	0.5	2.8	0.2	0.4	2.0					
	3. その他	2.4	1.1	2.0	1.4	3.4	0.7	0.5	2.4	1.7	0.5	2.6	2.9	6.9	1.4	2.6	2.0	0.0	1.5	3.7	1.6	1.6	2.9	4.4	4.1	4.7	4.9	2.6	4.5	1.4	2.3	1.2	0.6	1.5	1.3	1.5	2.1	2.0	3.7	1.7	3.8	1.2	5.4	0.4	1.1	0.8	2.6						
	計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
C1	1. 3回以上開催した	8.5	5.9	9.6	2.4	2.4	1.9	7.6	13.7	3.0	22.6	10.9	4.6	6.2	4.3	3.8	3.2	1.2	1.1	5.1	16.8	3.8	7.9	4.6	3.3	2.3	5.4	4.7	7.6	4.1	3.2	4.5	5.3	4.3	6.0	3.0	4.1	3.1	0.0	6.0	1.8	36.9	9.6	5.0	14.5	32.6	23.0	7.9					
	2. 2回開催した	6.2	5.0	23.8	14.9	14.4	34.9	28.1	42.4	10.3	38.5	45.8	10.1	14.0	12.0	10.5	14.7	2.7	10.1	4.8	43.3	9.7	39.7	7.3	18.2	26.6	6.6	5.6	7.1	12.2	41.1	8.4	19.4	23.9	35.9	9.8	8.8	18.0	3.7	10.4	15.4	23.3	20.8	6.5	46.9	45.4	35.6	19.8					
	3. 1回開催した	13.3	30.7	45.2	71.9	49.1	55.3	43.2	23.3	73.0	27.0	28.3	41.1	56.8	52.7	68.6	59.4	60.2	39.4	70.7	31.2	58.5	40.0	35.0	46.6	46.9	35.0	54.8	36.6	41.0	43.8	43.4	36.1	54.3	40.1	50.8	47.5	63.1	32.1	20.6	74.4	19.7	44.6	29.6	19.9	11.7	24.4	42.1					
	4. 開催しなかった(C-5)	46.2	27.6	12.7	6.7	23.2	5.3	19.6	9.7	9.6	2.6	7.9	33.0	13.4	17.9	8.7	13.4	22.0	19.1	12.4	4.2	9.4	7.3	28.1	12.8	11.8	28.6	16.2	23.2	31.0	6.4	18.1	9.5	8.9	7.2	19.9	17.8	9.8	29.4	39.5	6.3	7.9	17.9	41.7	11.0	4.1	15.0	16.9					
	5. 学校保健安全委員会等	25.7	30.9	8.7	4.1	10.8	2.6	1.5	10.8	4.2	9.2	7.1	11.2	9.6	13.2	8.4	9.3	13.9	30.3	7.1	4.5	18.6	5.1	25.0	19.2	12.4	24.4	18.7	25.6	11.7	5.5	25.6	29.8	8.6	10.9	16.4	21.9	5.9	34.9	23.5	2.1	12.1	7.2	17.1	7.7	6.2	2.1	13.2					
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
C2	1. 3回以上出席した	4.5	1.4	4.2	0.9	2.1	1.2	1.4	4.6	0.8	11.7	4.7	1.1	3.5	0.8	1.7	2.9	0.0	2.2	1.2	10.2	0.9	2.0	2.7	2.3	3.3	5.6	1.8	3.0	0.5	2.7	0.0	3.5	3.3	1.7	0.4	0.5	1.0	2.7	5.5	2.0	10.3	5.1	0.0	1.3	3.1	11.8	3.3					
	2. 2回出席した	5.0	5.2	17.7	8.1	9.9	19.1	15.4	31.6	5.4	26.6	15.3	4.0	9.8	6.4	7.3	8.8	1.3	4.3	0.6	43.8	2.4	18.5	7.6	10.7	24.6	8.9	3.7	8.4	8.1	31.4	1.7	17.9	13.5	10.0	5.4	3.7	2.9	2.7	15.4	11.7	22.2	9.8	3.1	5.1	12.7	33.1	12.7					
	3. 1回出席した	13.6	26.3	44.5	63.1	48.6	46.2	39.9	36.8	41.2	35.8	29.5	28.4	55.0	26.2	40.2	52.7	45.9	44.6	38.8	40.8	38.2	33.2	45.0	56.8	58.4	50.4	46.0	54.7	49.0	50.5	21.5	43.6	59.8	35.3	45.1	32.6	37.3	73.0	36.0	68.9	30.9	39.6	40.2	10.1	21.3	36.3	40.5					
	4. 出席しなかった(C-5)	76.9	67.1	33.6	27.9	39.4	33.5	43.3	27.0	52.6	25.9	50.5	66.4	31.6	66.6	50.9	35.6	52.8	48.9																																		