かわさき水辺地市民調査マニュアル（湧水地編）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | ・ | | | | (、) | | |  | |
|  | | |  | | | | | | | | |
|  | | | 【】 | | | 【】 | | | 【】 | | |
| はれ　 くもり　 あめ | | | はれ　 くもり　 あめ | | | はれ　 くもり　 あめ | | |
|  | | | ℃ | | |  | | | ℃ | | |
|  | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 1 | の | |  | | | | | | | | |
| Ａ．い【3点】　Ｂ．ない【2点】　Ｃ．しみ出し【1点】　Ｄ．なし【0点】 | | | | | | | | |
| （可能な場合のみ） | | | | | | | | | | |
| ①②  で水をけ、何で何mlになったかをする | | | | 1回目 | | | 2回目 | 3回目 | |  |
| ml/秒 | | | ml/秒 | ml/秒 | | ml/秒 |
| ③  1.きが何で何m流れたかをする（１をる）  2.2、3をる  3. 1×2×3をする | | | | 1回目 | | | 2回目 | 3回目 | |  |
| m/秒 | | | m/秒 | m/秒 | | 1    　　　　m/秒 |
| 2　　　　　　　　m | | | 3　　　　　　　　　　m | 1×2×3＝　　　　　　　　　　　m 3/秒 | | |
| 2 | 色()【水質】 | | | Ａ．きれいできっている（、のがけて見える）【3点】  Ｂ．少しっている（うすい、うすい、白っぽいなど）【2点】  Ｃ．かなりっている（、、ゴミなどがじっている）【1点】 | | | | | | | |
| ３ | におい  【水質】 | | | Ａ．ペットボトルをふっても、においがしない【3点】  Ｂ．ペットボトルをふると、においがする【2点】  Ｃ．ペットボトルをふらなくても、においがする【1点】  においの：、、、、カビ、  その（　　　　　　　　） | | | | | | | |

→のページにつづく

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ４ | 鳥、魚、虫など  【生物】  レーダーチャートにはもいを | （した・していない）  Ａ．サギのやカワセミがいる【2.5点】  　　□のがみられた（＋0.5点）  Ｂ．カモの（）がいる【2点】  Ｃ．はいない【1点】 |
| （した・していない）  Ａ．コイの魚がいる【2.5点】  　　□れがみられた（＋0.5点）  Ｂ．コイのみがいる【2点】  Ｃ．魚はいない【1点】 |
| （した・していない）  Ａ．がいる【3点】  Ｂ．はいない【1点】 |
| 参考 | の  ようす | のをでしてください。（したものは□にチェック）  はいつもまったですると、にがつきやすくなります。  □の  □の  □の  □の流れの  □その（　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
|  | | |
| ※したののスケッチや気づいたことなどのにしてください。 | | |

おれでした。もれがないかもう一度してください。

○

　がわったらをつけてのをしましょう。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | の |  |
| 1 | の【水量】 |  |  |
| 2 | 色（）【水質】 |  |  |
| 3 | におい【水質】 |  |  |
| ４ | 、、など  【生物】  もいを |  |  |
|  | | |  |



○図（レーダーチャート）

　をつけたら図にしてみましょう。