水質常時監視測定結果 《令和5年4月速報》

〇 河 川

	\vdash)H])1]	I							_	1 50 44 40		I
2 平曲川 日田橋 (佐久市) A 4/19 7.5 0.5 3 10 26 長野県 日本山川 全田 (上田市) A 4/19 6.9 1.3 4 10 98 起陸地壁 日本山川 日本山川 平井田川 千田川 千田川 千田川 千田川 石田橋 (長野市) A 4/19 6.6 1.1 6 10 33 北陸地壁 5.11.2月和別 2 下田川 五田橋 (長野市) A 4/19 6.6 1.3 12 10 63 北陸地壁 5.11.2月和別 2 千田川 大阪村 (毎期市) A 4/19 6.6 1.3 12 10 6.7 2 1.0 10 2 2 10 2 2 10 10 2 2 10 10 2 2 10 2 2 10 2 2 2 2 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 <	No.	河川名	測 定 地 点		類 型	採水日	рΗ	BOD (mg/I)	SS (mg/I)	DO (mg/I)	大腸菌数 (CFU/100ml)	測定機関	備考
3 千曲川 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	千曲川	大芝橋	(南牧村)	АА	4/19	7.7	0.6	2	10	9	長野県	
4 中曲川 千曲川 千曲楠 (子曲市) A 4/19 6.9 1.1 6 10 3 北陸地壁 1 1 1 - </td <td><u>2</u></td> <td>千曲川</td> <td>臼田橋</td> <td>(佐久市)</td> <td>Α</td> <td>4/19</td> <td>7. 5</td> <td>0.5</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>26</td> <td>長野県</td> <td></td>	<u>2</u>	千曲川	臼田橋	(佐久市)	Α	4/19	7. 5	0.5	3	10	26	長野県	
5 中曲川 屋島橋 (長野中) A 一・ 一・ 一・ 一・ 一・ 一・ 1一・ 1十・ 1上・ 1土地地 2、1性地種 6、8、11、1月別点 1日・ <	3	千曲川	生 田	(上田市)	Α	4/19	6. 9	1. 3	4	10	98	北陸地整※	
日 十曲川 立 ケ 花橋 (中野市) A 4/19 6.6 1.3 12 10 63 北陸地整 2 千曲川 大関橋 (飯山市) A 4/19 6.8 1.0 12 10 78 北陸地整 8 千曲川 市川橋 (飯山市) A 4/19 7.6 1.3 12 9.9 94 長野県 12 掃木川 除ヶ下橋 (小海町) A 4/19 7.7 4.0 5.5 1 10 48 長野県 12 湯川 高瀬橋 (佐久市) A 4/19 8.7 0.8 3 10 220 長野県 13 陸間川 前田橋 (長和町) A 4/19 7.9 0.5 2 10 16 長野県 15 校間川 校田橋 (上田市) A 4/19 7.9 0.5 2 10 16 長野県 15 校間川 神川 白田福 (上田市) A 4/19 7.7 0.5 10 10 12 長野	<u>4</u>	千曲川	千曲橋	(千曲市)	Α	4/19	6. 9	1.1	6	10	33	北陸地整	
日本田 大照稿	5	千曲川	屋島橋	(長野市)	Α	-	-	-	-	-	-	北陸地整	5, 8, 11, 2月測定
日本田	<u>6</u>	千曲川	立ケ花橋	(中野市)	Α	4/19	6. 6	1. 3	12	10	63	北陸地整	
9 相木川 除ヶ下橋 (小海町) AA 4/19 7.7 くのものものものものものものものものものものものものものものものものものものも	7	千曲川	大関橋	(飯山市)	Α	4/19	6.8	1.0	12	10	78	北陸地整	
12 2 2 3 1	8	千曲川	市川橋	(飯山市)	Α	4/19	7. 6	1. 3	12	9. 9	94	長野県	
B 日本 新田橋 東御市 本本 本本 本本 本本 本本 本本 本本	9	相木川	除ヶ下橋	(小海町)	АА	4/19	7.7	< 0.5	1	10	48	長野県	
14 依田川 立岩上の橋	<u>12</u>	湯川	高瀬橋	(佐久市)	Α	4/19	8. 3	1.1	6	12	370	長野県	
15 依田川 依田橋 〈上田市〉 A 4/19 7.9 C 0.5 2 10 9 長野県 16 神川 白山真田橋 〈上田市〉 A 4/19 8.1 0.7 3 11 73 長野県 12 神川橋 〈上田市〉 A 4/19 8.1 0.8 16 10 120 長野県 12 神川橋 〈上田市〉 A 4/19 7.9 1.3 3 11 98 長野県 12 鳥居州 烏居橋 〈信濃町〉 A 4/19 7.7 0.8 4 10 12 長野県 12 鳥居州 烏居橋 〈長野市〉 A 4/19 7.5 1.9 10 10 43 長野県 10 12 長野県 10 12 長野県 10 12 長野県 10 10 43 長野県 10 12 長野県 10 10 43 長野県 10 10 43 長野県 10 10 長野県	<u>13</u>	鹿曲川	前田橋	(東御市)	АА	4/19	8. 7	0.8	3	10	220	長野県	
16 神 川 白山真田橋 (上田市) A 4/19 8.1 0.7 3 11 73 長野県 12 神 川 神川橋 (上田市) A 4/19 8.1 0.8 16 10 120 長野県 18 湘野川 対影橋 (上田市) A 4/19 7.7 0.8 4 10 12 長野県 12 長野県 12 長居橋 (信濃町) A 4/19 7.7 0.8 4 10 12 長野県 12 長野県 12 長野県 12 長野県 13 14 15 長野県 14 15 15 長野県 14 15 15 長野県 15 15 15 10 10 43 長野市 12 長野県 14 15 15 長野県 15 15 15 15 10 10 43 長野市 15 10 10 43 長野県 10 日野県 10 日野県	14	依田川	立岩上の橋	(長和町)	Α	4/19	7. 9	0. 5	2	10	16	長野県	
12 神 川 神川橋	<u>15</u>	依田川	依田橋	(上田市)	Α	4/19	7. 9	< 0.5	2	10	9	長野県	
18 浦野川 対影橋 (上田市) A 4/19 7.9 1.3 3 11 98 長野県 12 島居川 島居橋 (信濃町) A 4/19 7.7 0.8 4 10 12 長野県 22 島居川 島居橋 (長野市) A 4/19 7.5 1.9 10 10 43 長野市 23 夜間瀬川 天川橋 (山/内町) A 4/19 7.5 0.8 6 9.9 9.9 53 長野県 24 夜間瀬川 夜間瀬橋 (山/内町) A 4/19 7.5 0.8 6 9.9 100 長野県 25 韓川 戸那子橋 (飯山市) A 4/19 7.5 0.8 6 9.9 100 長野県 25 韓川 戸那子橋 (飯山市) A 4/19 7.5 1.2 6 10 720 長野県 26 犀川 島々谷川合流点上 (松本市) A 4/19 7.3 < 0.5 2 12 < 1 松本市 28 犀川 田沢橋 (安曇野市) A 4/19 7.3 < 0.5 4 11 30 北陸地整 29 犀川 中浦 佐橋 (生坂村) A 4/19 6.6 1.0 5 10 18 北陸地整 31 犀川 小市橋 (長野市) A 4/19 7.3 1.0 24 11 81 北陸地整 32 奈良井川 島橋 (松本市) A 4/19 7.3 1.0 24 11 81 北陸地整 32 奈良井川 島橋 (松本市) A 4/19 7.7 < 0.5 2 9.5 2 長野県 33 奈良井川 島橋 (松本市) A 4/19 7.2 0.7 5 10 10 北陸地整 34 鎮川 鎖川橋 (松本市) A 4/19 7.9 0.7 6 10 10 北陸地整 34 鎮川 鎖川橋 (松本市) A 4/19 7.9 0.7 6 10 10 北陸地整 34 鎮川 新田川橋 (松本市) A 4/19 7.5 0.8 15 9.2 9 長野県 36 田川 水神橋 (塩尻市) A 4/19 7.5 0.8 15 9.2 9 長野県 37 段野県 38 田川 水神橋 (塩尻市) A 4/19 7.5 0.8 15 9.4 21 松本市 37 穂高川 早春賦歌碑前 (安曇野市) A 4/24 7.1 0.7 4 11 76 長野県 38 野県 38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 野県 38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 野県 38 高瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 野県 38 高瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 野県 38 高瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 野県 38 高瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 野県 38 西瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 野県 38 西瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 5 長野県 38 西瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 5 長野県 38 西瀬州 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 6 長野県 38 西瀬州 高瀬橋 (安曇野市) AA 4/24 7.2 < 0.5 2 10 5 長野県 38 西瀬州 高瀬橋 (安曇野市) AA 4/24 7.3 < 0.5 2 10 5 5 長野県 38 西瀬州 高瀬橋 (安曇野市) AA 4/24 7.3 < 0.5 2 10 5 5 長野県 38 西瀬州 高瀬橋 (安曇野市) AA 4/24 7.3 < 0.5 5 2 10 5 5 長野県 38 西瀬州 高瀬橋 (安曇野市) AA 4/24 7.3 < 0.5 5 2 10 5 5 長野県 38 西州 田村 高瀬橋 (安曇野市) AA 4/24 7.3 < 0.5 5 2 10 5 5 長野県 38 西州 田村 日本	16	神川	白山真田橋	(上田市)	Α	4/19	8. 1	0. 7	3	11	73	長野県	
21 鳥居川 鳥居橋 (信濃町) A 4/19 7.7 0.8 4 10 12 長野県 22 鳥居川 鳥居橋 (長野市) A 4/19 7.5 1.9 10 10 43 長野市 23 夜間瀬川 天川橋 (山/内町) A 4/19 7.5 0.5 9 9.9 53 長野県 24 夜間瀬川 夜間瀬橋 (山/内町) A 4/19 7.5 0.8 6 9.9 100 長野県 25 韓川 戸那子橋 (飯山市) A 4/19 7.5 1.2 6 10 720 長野県 26 犀川 島々谷川合流点上 (松本市) A 4/19 7.3 < 0.5	<u>17</u>	神川	神川橋	(上田市)	Α	4/19	8. 1	0.8	16	10	120	長野県	
22 鳥居川 鳥居橋 (長野市) A 4/19 7.5 1.9 10 10 43 長野市 23 夜間瀬川 天川橋 (山/内町) A 4/19 7.3 0.5 9 9.9 53 長野県 24 夜間瀬川 夜間瀬川 夜間瀬桶 (山/内町) A 4/19 7.5 0.8 6 9.9 100 長野県 25 樟川 戸那子橋 (飯山市) A 4/19 7.5 1.2 6 10 720 長野県 26 犀川 島々谷川合流点上 (松本市) AA 4/19 7.3 < 0.5	<u>18</u>	浦野川	対影橋	(上田市)	Α	4/19	7. 9	1. 3	3	11	98	長野県	
23 夜間瀬川 天川橋 (山/内町) A 4/19 7.3 0.5 9 9.9 53 長野県 24 夜間瀬川 夜間瀬橋 (山/内町) A 4/19 7.5 0.8 6 9.9 100 長野県 25 樽川 戸那子橋 飯山市) A 4/19 7.5 1.2 6 10 720 長野県 26 犀川 島々谷川合流点上 (松本市) A 4/19 7.3 < 0.5	21	鳥居川	鳥居橋	(信濃町)	Α	4/19	7.7	0.8	4	10	12	長野県	
24 夜間瀬川 夜間瀬橋 (山/內町) A 4/19 7.5 0.8 6 9.9 100 長野県 25 樽川 戸那子橋 (飯山市) A 4/19 7.5 1.2 6 10 720 長野県 26 犀川 島々谷川合流点上 (松本市) AA 4/19 7.3 < 0.5	<u>22</u>	鳥居川	鳥居橋	(長野市)	Α	4/19	7. 5	1. 9	10	10	43	長野市	
25 韓川 戸那子橋 (飯山市) A 4/19 7.5 1.2 6 10 720 長野県 26 犀川 島々谷川合流点上 (松本市) AA 4/19 7.3 < 0.5	23	夜間瀬川	天川橋	(山/内町)	Α	4/19	7. 3	0. 5	9	9. 9	53	長野県	
26 犀川 島々谷川合流点上 (松本市) AA 4/19 7.3 < 0.5	<u>24</u>	夜間瀬川	夜間瀬橋	(山/内町)	Α	4/19	7. 5	0.8	6	9. 9	100	長野県	
28 犀 川 倭 橋 (松本市) A 4/19 7.3 < 0.5	<u>25</u>	樽 川	戸那子橋	(飯山市)	Α	4/19	7. 5	1. 2	6	10	720	長野県	
29 犀 川 田沢橋 (安曇野市) A 4/19 6.6 1.0 5 10 18 北陸地整 30 犀 川 睦 橋 (生坂村) A 4/19 6.5 1.8 59 10 56 北陸地整 31 犀 川 小市橋 (長野市) A 4/19 7.3 1.0 24 11 81 北陸地整 32 奈良井川 太田橋 (塩尻市) A 4/19 7.7 < 0.5	<u>26</u>	犀川	島々谷川合流点上	(松本市)	АА	4/19	7. 3	< 0.5	2	12	< 1	松本市	
30 犀 川 睦 橋 (生坂村) A 4/19 6.5 1.8 59 10 56 北陸地整 31 犀 川 小市橋 (長野市) A 4/19 7.3 1.0 24 11 81 北陸地整 32 奈良井川 太田橋 (塩尻市) A 4/19 7.7 < 0.5	<u>28</u>	犀川	倭 橋	(松本市)	Α	4/19	7. 3	< 0.5	4	11	30	北陸地整	
31 犀川 小市橋 (長野市) A 4/19 7.3 1.0 24 11 81 北陸地整 32 奈良井川 太田橋 (塩尻市) A 4/19 7.7 < 0.5	<u>29</u>	犀川	田沢橋	(安曇野市)	Α	4/19	6. 6	1.0	5	10	18	北陸地整	
32 奈良井川 太田橋 (塩尻市) A 4/19 7.7 < 0.5	<u>30</u>	犀川	睦橋	(生坂村)	Α	4/19	6. 5	1.8	59	10	56	北陸地整	
33 奈良井川 島 橋 (松本市) A 4/19 7.2 0.7 5 10 10 北陸地整 34 鎖 川 鎖川橋 (松本市) A 4/19 7.9 0.7 6 10 310 松本市 35 田 川 水神橋 (塩尻市) A 4/19 8.0 0.9 5 9.2 9 長野県 36 田 川 新田川橋 (松本市) A 4/19 7.5 0.8 15 9.4 21 松本市 37 穂高川 早春賦歌碑前 (安曇野市) AA 4/24 7.1 0.7 4 11 76 長野県 38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5	<u>31</u>	犀川	小市橋	(長野市)	Α	4/19	7. 3	1.0	24	11	81	北陸地整	
34 鎖川 鎖川橋 (松本市) A 4/19 7.9 0.7 6 10 310 松本市 35 田川 水神橋 (塩尻市) A 4/19 8.0 0.9 5 9.2 9 長野県 36 田川 新田川橋 (松本市) A 4/19 7.5 0.8 15 9.4 21 松本市 37 穂高川 早春賦歌碑前 (安曇野市) AA 4/24 7.1 0.7 4 11 76 長野県 38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5	<u>32</u>	奈良井川	太田橋	(塩尻市)	Α	4/19	7.7	< 0.5	2	9. 5	2	長野県	
35 田 川 水神橋 (塩尻市) A 4/19 8.0 0.9 5 9.2 9 長野県 36 田 川 新田川橋 (松本市) A 4/19 7.5 0.8 15 9.4 21 松本市 37 穂高川 早春賦歌碑前 (安曇野市) AA 4/24 7.1 0.7 4 11 76 長野県 38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) AA 4/24 7.2 < 0.5	<u>33</u>	奈良井川	島橋	(松本市)	Α	4/19	7. 2	0. 7	5	10	10	北陸地整	
36 田 川 新田川橋 (松本市) A 4/19 7.5 0.8 15 9.4 21 松本市 37 穂高川 早春賦歌碑前 (安曇野市) A A 4/24 7.1 0.7 4 11 76 長野県 38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) A A 4/24 7.2 < 0.5	<u>34</u>	鎖川	鎖川橋	(松本市)	Α	4/19	7. 9	0. 7	6	10	310	松本市	
37 穂高川 早春賦歌碑前 (安曇野市) A A 4/24 7.1 0.7 4 11 76 長 野 県 38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) A A 4/24 7.2 < 0.5	35	田川	水神橋	(塩尻市)	Α	4/19	8. 0	0. 9	5	9. 2	9	長野県	
38 高瀬川 鹿島川合流点上 (大町市) A A 4/24 7.2 < 0.5	<u>36</u>	田川	新田川橋	(松本市)	Α	4/19	7. 5	0.8	15	9. 4	21	松本市	
39 高瀬/川 高瀬橋 (安曇野市) A 4/24 7.3 < 0.5	<u>37</u>	穂高川	早春賦歌碑前	(安曇野市)	АА	4/24	7. 1	0. 7	4	11	76	長野県	
	<u>38</u>	高瀬川	鹿島川合流点上	(大町市)	ΑA	4/24	7. 2	< 0.5	2	10	6	長野県	
41 麻績川 込路橋 (生坂村) A 4/19 7.8 0.6 4 10 230 長 野 県	<u>39</u>	高瀬川	高瀬橋	(安曇野市)	Α	4/24	7. 3	< 0.5	2	10	5	長野県	
	<u>41</u>	麻績川	込路橋	(生坂村)	Α	4/19	7. 8	0. 6	4	10	230	長野県	

注) ※北陸地整は、国土交通省北陸地方整備局の略

注)<u>No.</u>は環境基準点

注)色塗りは環境基準超過

No.	河川名	測定地点		類型	採水日	рΗ	BOD (mg/I)	SS (mg/I)	D O (mg/ I)	大腸菌数 (CFU/100ml)	測定機関	備考
42	裾花川	参宮橋	(長野市)	Α	4/19	7. 2	0. 7	60	10	27	長野市	
<u>43</u>	裾花川	相生橋	(長野市)	Α	4/19	7. 3	0. 6	7	11	1	長野市	
<u>44</u>	天竜川	釜口水門	(岡谷市)	В	4/12	7. 4	2. 6	11	9. 9	7	長野県	
<u>45</u>	天竜川	天白橋	(岡谷市)	В	4/12	7. 6	2. 3	15	9. 7	49	長野県	
<u>46</u>	天竜川	新樋橋	(辰野町)	В	4/12	7. 8	2. 1	8	10	25	中部地整**	
47	天竜川	中央橋	(伊那市)	В	4/12	7. 9	1. 9	6	10	120	中部地整	
48	天竜川	吉瀬ダム上	(駒ケ根市)	Α	4/12	7. 9	1.4	7	10	45	中部地整	
49	天竜川	宮ヶ瀬橋	(松川町)	Α	4/12	7. 7	1.0	8	10	85	中部地整	
50	天竜川	天竜橋	(飯田市)	Α	4/12	7. 8	0. 9	11	10	85	中部地整	
<u>51</u>	天竜川	つつじ橋	(飯田市)	Α	4/12	7. 8	1.0	12	10	130	中部地整	
52	天竜川	南宮橋	(阿南町)	Α	4/12	7. 8	1.0	7	10	75	中部地整	
<u>53</u>	横川川	中央橋	(辰野町)	АА	4/12	6. 7	0. 5	2	10	10	長野県	
<u>54</u>	三峰川	竜東橋	(伊那市)	Α	4/12	8. 2	0.8	16	10	5	中部地整	
56	小渋川	鹿塩川合流点上	(大鹿村)	АА	4/12	8. 1	< 0.5	41	10	110	長野県	
<u>57</u>	小渋川	小渋ダム	(中川村)	АА	4/26	8. 2	0. 6	1	10	1	中部地整	貯水池表面
<u>58</u>	松川	妙琴橋	(飯田市)	АА	4/12	7. 3	< 0.5	1	11	5	長野県	
<u>59</u>	松川	永代橋	(飯田市)	Α	4/12	7. 3	0. 7	1	10	520	長野県	
<u>60</u>	阿智川	万才大橋下	(飯田市)	АА	4/12	7. 8	< 0.5	1	11	15	長野県	
<u>61</u>	和知野川	和知野川キャンプ場	(天龍村)	АА	4/12	7.7	< 0.5	< 1	11	15	長野県	
<u>62</u>	遠山川	折立橋	(天龍村)	АА	4/12	7.7	< 0.5	3	11	2	長野県	
63	宮川	西茅野大橋	(茅野市)	Α	4/12	7. 5	0.8	3	9. 9	16	長野県	
<u>64</u>	宮川	宮川橋	(諏訪市)	Α	4/12	7. 6	0. 7	1	9. 7	42	長野県	
65	上川	矢ヶ崎橋	(茅野市)	Α	4/12	7.7	0. 6	3	10	33	長野県	
<u>66</u>	上川	渋崎橋	(諏訪市)	Α	4/12	7. 5	0. 6	4	9. 3	41	長野県	
<u>67</u>	砥 川	鷹の橋	(下諏訪町)	Α	4/12	7.7	< 0.5	2	10	15	長野県	
<u>68</u>	横河川	よこかわ川橋	(岡谷市)	Α	4/12	7.7	< 0.5	4	10	230	長野県	
69	木曽川	新菅橋	(木祖村)	АА	4/19	7.7	< 0.5	2	10	36	長野県	
70	木曽川	小川橋	(上松町)	АА	4/19	7. 4	< 0.5	2	11	28	長野県	
71	木曽川	三根橋	(南木曽町)	АА	4/19	7. 8	< 0.5	< 1	12	54	長野県	
<u>72</u>	王滝川	桑原	(木曽町)	АА	4/19	7. 8	< 0.5	< 1	10	< 1	長野県	
75	釜無川	武智川合流点上	(富士見町)	АА	4/12	7.7	< 0.5	2	9.8	2	長野県	
<u>76</u>	矢作川	桃田橋	(根羽村)	АА	4/12	7. 8	0. 5	2	10	4	長野県	
77	姫 川	天神宮橋	(白馬村)	Α	4/24	7. 6	< 0.5	2	10	35	長野県	
<u>78</u>	姫 川	宮本橋	(小谷村)	Α	4/24	7. 6	< 0.5	2	11	9	長野県	
79	中津川	切明	(栄 村)	АА	-	ı	-	-	ı	-	長野県	5~11月測定

注) ※中部地整は、国土交通省中部地方整備局の略

〇 湖 沼

湖沼名	測 定 地 点		類型	採水日	рΗ	COD (mg/I)	S S (mg/I)	D O (mg/ I)	大腸菌数 (CFU/100ml)	測定機関	備考
猪名湖	流出部	(小海町)	Α	4/19	7. 4	2	3	10	< 1	長野県	4~12月測定
女神湖	流出部	(立科町)	A	4/19	7. 5	3. 9	5	8. 1	< 1	長野県	4~12月測定
大座法師池	流出部	(長野市)	Α	4/19	8. 3	3. 7	2	10	16	長野市	
丸 池	流出部	(山/内町)	Α	-	_	-	-	-	-	長野県	5~12月測定
琵琶池	流出部	(山/内町)	Α	-	-	-	-	1	-	長野県	5~12月測定
みどり湖	流出部	(塩尻市)	Α	4/12	7. 7	2. 7	3	10	7	長野県	
美鈴湖	流出部	(松本市)	Α	4/19	7. 9	2. 5	1	10	1	松本市	4~11月測定
青木湖	流出部	(大町市)	AA	4/19	7. 8	1. 2	1	11	< 1	長野県	
中綱湖	流出部	(大町市)	Α	4/19	7. 6	2. 0	2	10	1	長野県	
木崎湖	湖心	(大町市)	Α	4/19	7. 5	1.6	< 1	10	1	長野県	全層 4~11月測定
木崎湖	流出部	(大町市)	Α	4/19	7. 4	1. 9	1	11	< 1	長野県	
木崎湖	2 地点平均		Α	4/19	7. 5	1.8	1	11	1	長野県	
諏訪湖	湖心		Α	4/12	9. 1	4. 5	14	11	1	長野県	全層
諏訪湖	初島西	(諏訪市)	Α	4/12	9. 0	4. 8	17	11	3	長野県	全層
諏訪湖	塚間川沖200m	(岡谷市)	Α	4/12	9. 1	4. 7	16	11	9	長野県	全層
諏訪湖	3 地点平均		Α	4/12	9. 1	4. 7	16	11	3	長野県	
白樺湖	流出部	(茅野市)	Α	4/12	7. 5	3. 2	5	9. 5	< 1	長野県	
蓼科湖	流出部	(茅野市)	Α	4/12	8. 4	2. 5	6	10	4	長 野 県	
野尻湖	水 穴	(信濃町)	Α	4/12	7. 2	2. 4	1	11	< 1	長野県	
野尻湖	弁天島西	(信濃町)	Α	4/12	7. 2	2. 0	2	11	1	長野県	全層
野尻湖	湖心	(信濃町)	Α	4/12	7. 1	2. 0	1	11	< 1	長野県	全層
野尻湖	3 地点平均		Α	4/12	7. 2	2. 1	1	11	1	長野県	
味噌川ダム	基準点	(木祖村)	Α	4/19	7. 2	1.0	1	11	74	水資源機構※	全層
	猪女大丸琵み美青中木木木掫掫掫掫面白蓼野野野野名神座 琶ど鈴木綱崎崎崎訪訪訪訪樺科尻尻尻尻尻湖湖師池 湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖湖	諸名湖 流出部 法出部 法出部 法出部 流出部 流出部 流出部 流出部 流出部 流出部 流出 部 流出	諸名湖 流出部 (小海町) 女神湖 流出部 (立科町) 大座法師池 流出部 (長野市) 九 池 流出部 (山/内町) 琵琶池 流出部 (山/内町) みどり湖 流出部 (塩尻市) 美鈴湖 流出部 (大町市) 十綱湖 流出部 (大町市) 木崎湖 湖 心 (大町市) 木崎湖 湖 心 (大町市) 木崎湖 初島西 (諏訪市) 諏訪湖 初島西 (諏訪市) 諏訪湖 3地点平均 諏訪湖 3地点平均 野尻湖 介 (信濃町) 野尻湖 カス (信濃町) 野尻湖 湖 心 (信濃町)	諸名湖 流出部 (小海町) A 女神湖 流出部 (立科町) A 大座法師池 流出部 (長野市) A 九 池 流出部 (山/内町) A 琵琶池 流出部 (塩尻市) A 美鈴湖 流出部 (大町市) A 青木湖 流出部 (大町市) A 中綱湖 流出部 (大町市) A 木崎湖 流出部 (大町市) A 本崎湖 流出部 (大町市) A 本崎湖 流出部 (大町市) A 本崎湖 流出部 (大町市) A 本崎湖 流出部 (大町市) A 東京湖 初島西 (諏訪市) A 東京湖 塚間川沖200m (岡谷市) A 東京湖 流出部 (茅野市) A 東京湖 流出部 (茅野市) A 東京湖 流出部 (京野市) A 東京湖 介天島西 (信濃町) A 野尻湖 弁天島西 (信濃町) A 野尻湖 カチ天島西 (信濃町) A	諸名湖 流出部 (小海町) A 4/19 大座法師池 流出部 (長野市) A 4/19 大座法師池 流出部 (長野市) A 4/19 た 流出部 (山/内町) A - 正 きき池 流出部 (山/内町) A - 正 きき池 流出部 (山/内町) A - 正 きき	(小海町) A 4/19 7.4	湖沼名 測定地点 ② 採水日 PH (mg/I) (mg	湖沼名 測定 地点	湖沼名 測定地点 型 採水日 PH (mg/1) (mg	瀬沼名 瀬足地点 型 採水日 PH (mg/1) (mg/1) (mg/1) (GEU/100m1) 名 4/19 7.4 2 3 10 < 1 1 1 1 1 1 1 1 1	湖沼名 別定地点 空型 採水日 P H (mg/1) (mg

注)※水資源機構は、独立行政法人水資源機構味噌川ダム管理所の略

No.	湖沼名	湖沼名 測 定 地 点 (いずれも表層)			採水日	T-N (mg/I)	T — P (mg/l)	透明度 (m)
<u>87</u>	青木湖	流出部	(大町市)	I	4/19	0. 18	0. 003	-
<u>88</u>	中綱湖	流出部	(大町市)	П	4/19	0. 22	0.009	-
89	木崎湖	湖心	(大町市)	П	4/19	0. 15	0. 004	4. 8
<u>90</u>	木崎湖	流出部	(大町市)	П	4/19	0. 17	0.006	-
<u>91</u>	諏訪湖	湖心		IV	4/12	0. 51	0. 041	0.7
<u>92</u>	諏訪湖	初島西	(諏訪市)	IV	4/12	0. 54	0. 046	0.8
<u>93</u>	諏訪湖	塚間川沖200m	(岡谷市)	IV	4/12	0. 50	0. 037	0.9
96	野尻湖	水穴	(信濃町)	I	4/12	0. 13	0.007	5. 6
<u>97</u>	野尻湖	弁天島西	(信濃町)	I	4/12	0. 13	0. 007	5. 0
<u>98</u>	野尻湖	湖心	(信濃町)	I	4/12	0. 14	0. 007	5. 6
<u>100</u>	味噌川ダム	基準地点	(木祖村)	Π	4/19	0. 19	0. 006	-

注) 窒素について、諏訪湖以外は類型指定がないため参考値とする