

黄瀬川

第51号



●令和7年度 河川美化ポスターコンクール
長泉町立北小学校 5年 石倉 颯真さん

あ い さ つ



狩野川水系水質保全協議会
裾野長泉支部長 池田 修

本年度も、黄瀬川流域の環境保全活動に対し、会員の皆様から多大なるご理解とご支援を賜り、心より御礼申し上げます。

黄瀬川は、富士山や愛鷹山、箱根の山々が育んだ清らかな水が集まり、地域の歴史や暮らしを支えてきた、かけがえのない存在です。五竜の滝や鮎壺の滝に代表される景勝地は、四季折々の表情を見せながら、訪れる人々に安らぎと自然の豊かさを伝えてくれています。この美しい景観と生態系を守り、未来へ引き継いでいくことは、私たち世代の大切な責務であります。

当協議会では、子どもたちが自然とふれあい、環境について楽しく学べる機会として水生生物観察会やアマゴの放流体験、河川美化ポスター・標語コンクールなどを継続して実施し、次世代に向けた環境意識の向上に取り組んでおります。これらの活動は、地域企業や団体の皆様をはじめ、多くの方々のご支援とご協力によって支えられているものであり、改めて深く感謝申し上げます。

行政といたしましても、河川水質の維持・改善に向けた下水道整備を着実に推進し、家庭・事業所における適切な浄化槽管理を啓発するなど、地域全体で取り組むべき水質汚濁防止施策を引き続き推進してまいります。

さて、長泉町が黄瀬川沿いに新たに整備した鮎壺公園が令和7年3月に開園いたしました。公園からはユネスコ世界ジオパークに認定された「伊豆半島ジオパーク」のうち、ジオサイトである「鮎壺の滝」の雄大な眺望が望めるほか、令和5年11月に世界かんがい施設遺産に登録された「本宿用水」の取水堰（新井堰）を巡ることができます。町ではこの自然に恵まれた鮎壺公園を黄瀬川流域の環境保全の象徴的な拠点、環境啓発の場として、また教育や地域振興などにも生かしていく所存です。

これからも、「自然とともに暮らす」という視点を共有しながら、住民・事業者・行政が連携し、黄瀬川の美しい流れとその恵みを未来へとつなげてまいりたく、会員の皆様には、引き続き変わらぬご支援とご協力を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

目次

■令和7年度事業のあらまし	1
■河川清掃	2
■親子水生生物観察会	
裾野市	3
長泉町	4
■アマゴの放流	
裾野市	5
長泉町	6
■河川美化ポスター入賞者名簿	7
■河川美化ポスター入賞作品	9
■【本部事業】60周年記念講演会	12
■【本部事業】60周年記念事業 海岸清掃	13
■視察研修	
山梨大学（水素・燃料電池ナノ材料研究センター） 山梨県甲府市	14
米倉山次世代エネルギーPR施設「きらっと」 山梨県甲府市	15
■事業実施箇所図	
裾野市	16
長泉町	17
■令和7年度会員名簿	18

令和7年度事業のあらまし

実 施 日	内 容
令和7年 5月21日	定期総会 <ul style="list-style-type: none"> ・ 令和6年度事業報告及び決算報告について ・ 令和7年度役員の改選について ・ 令和7年度事業計画及び収支予算について
令和7年 6月 1日 ～6月 30日	環境月間中に横断幕の掲示 裾野市：小柄沢公園、県道三島裾野線MAアルミ歩道橋 長泉町：コミュニティながいずみ
令和7年 6月 6日	河川清掃 裾野市：中央公園（五竜の滝、黄瀬川） 長泉町：鮎壺の滝
令和7年 7月～9月	河川美化ポスター募集 応募数 ポスター 小学校 231点 中学校 11点
令和7年 7月 19日	親子水生生物観察会 裾野市：黄瀬川 長泉町：桃沢川
令和7年 8月 21日	河川水質調査1回目 （長泉町2ヶ所、3項目）
令和7年 9月 18日	幹事会 <ul style="list-style-type: none"> ・ 会報「黄瀬川」第51号の編集について ・ アマゴの放流について ・ 視察研修について ・ 河川美化ポスターの審査について
令和7年 10月 2日 令和7年 11月 10日	アマゴの放流 裾野市：大沢柄川 長泉町：桃沢川
令和7年 10月 11日 ～11月 17日	河川美化ポスター展示（裾野市） 生涯学習センター、市立鈴木図書館、ベルシティ
令和7年 11月 1日 ～11月 30日	河川美化ポスター展示（長泉町） 健康づくりセンター「ウェルピアながいずみ」
令和7年 11月 8日	【本部事業】60周年記念講演会 （伊豆の国市 葎山時代劇場）
令和7年 11月 16日	【本部事業】60周年記念事業 海岸清掃 （沼津市 牛臥・島郷海岸）
令和7年 12月 11日	河川水質調査2回目 （長泉町2ヶ所、3項目）
令和8年 1月 23日	視察研修 <ul style="list-style-type: none"> ・ 山梨大学（水素・燃料電池ナノ材料研究センター） ・ 米倉山次世代エネルギーPR施設「きらっと」
令和8年 1月 30日	会報編集委員会 <ul style="list-style-type: none"> ・ 会報「黄瀬川」第51号の校正について
令和8年 4月 吉日	幹事会 <ul style="list-style-type: none"> ・ 総会提出資料の検討等

河川清掃

【裾野市】中央公園（五竜の滝、黄瀬川）

■ごみ回収量 380 kg

■参加企業数 13社 / 104名

～参加企業～

矢崎総業株Y-CITY / トヨタ自動車株東富士研究所 / 矢崎部品株裾野製作所

MAアルミニウム株富士製作所株 / ヤクルト本社富士裾野工場

住電装プラテック株 / 株アルバック富士裾野事業所 / 東名カントリークラブ

倉敷紡績株裾野工場 / 株不二家富士裾野工場 / キヤノン株富士裾野リサーチパーク

株ゼプロチュービング / トヨタ自動車東日本株富士裾野テクニカルセンター



【長泉町】鮎壺の滝

■ごみ回収量 165 kg

■参加企業数 14社 / 32名

～参加企業～

長泉町商工会 / 東レ株 / 帝人株三島事業所 / 特種東海製紙株 / 協和キリン株

富士森永乳業株 / 原メッキ工業株 / 株旭洋工業製作所 / 長泉パーカライジング株

(有)長泉鍍金工業所 / 株盛光化学 / 株スギショーテクニカルフーズ

キヤノンメディカルダイアグノスティックス株富士事業所

伊藤ハム米久プラント株富士工場



親子水生生物観察会（裾野市）

【裾野市】黄瀬川

■参加者数 14組/40名

■参加企業 3社/5名

トヨタ自動車(株)東富士研究所

トヨタ自動車東日本(株)富士裾野テクニカルセンター

キヤノン(株)富士裾野リサーチパーク

水質判定表

I	きれいな水
II	ややきれいな水
III	きたない水
IV	とてもきたない水

■水質判定 I（きれいな川）



親子水生生物観察会（長泉町）

【長泉町】 桃沢川

■参加者数 18組/41名

■水質判定 I（きれいな川）

水質判定表

I	きれいな水
II	ややきれいな水
III	きたない水
IV	とてもきたない水



アマゴの放流（裾野市）

【裾野市】大柄沢川

■参加企業数 5社 / 19名

■放流数 約300匹

■協力園 富岳南保育園 23名

～参加企業～

矢崎総業(株)Y-CITY / トヨタ自動車(株)東富士研究所 / 矢崎部品(株)裾野製作所

トヨタ自動車東日本(株)富士裾野テクニカルセンター / (株)不二家富士裾野工場



感想画 (富岳南保育園児)



宮本 梨杏



原田 実結理



松浦 悠人



松本 蒼



千島 颯泰



池田 莉緒

アマゴの放流（長泉町）

【長泉町】 桃沢川

■参加企業数 7社 / 19名

■放流数 約300匹

■協力園 中央保育園 23名

～参加企業～

キヤノンメディカルダイアグノスティックス(株) / 協和キリン(株)

(株)旭洋工業製作所 / (株)巧工業 / 帝人(株) / 特種東海製紙(株)

長泉パーカライジング(株)



感想画 (富岳南保育園児)



竹田 ちはや



東 すず



檜本 音



李 叶羽



河原田 真七斗



萩原 昂

河川美化ポスター入賞者

小学校1・2年生の部

	学校名	学年	名前
最優秀	長泉町立北小学校	2年	内藤涼玖
優秀	長泉町立北小学校	2年	安田茉央
	裾野市立千福が丘小学校	1年	市川華子
佳作	裾野市立東小学校	2年	齋藤貴裕
	裾野市立富岡第一小学校	2年	山本隼也
	長泉町立長泉小学校	1年	柴田桃花

小学校3・4年生の部

	学校名	学年	名前
最優秀	長泉町立北小学校	3年	石倉遙真
優秀	長泉町立長泉小学校	4年	諏訪部実菜
	裾野市立西小学校	4年	富永晴崇
佳作	裾野市立西小学校	4年	前田峻允
	長泉町立長泉小学校	4年	藤原優月
	長泉町立長泉小学校	4年	福田結衣
	長泉町立長泉小学校	4年	宮島果子

小学校5年生の部

	学校名	学年	名前
最優秀	長泉町立北小学校	5年	石倉颯真
優秀	長泉町立長泉小学校	5年	加藤伶
佳作	長泉町立北小学校	5年	工藤由稀
	長泉町立長泉小学校	5年	坂田希実

小学校6年生の部

	学校名	学年	名前
最優秀	長泉町立長泉小学校	6年	大川円佳
優秀	裾野市立西小学校	6年	竹藤稔梨
	裾野市立西小学校	6年	山田めぐみ
	裾野市立西小学校	6年	田崎優果
佳作	裾野市立西小学校	6年	大兼久琥博
	裾野市立西小学校	6年	鈴木愛唯
	長泉町立長泉小学校	6年	内田柑那

中学生の部

	学校名	学年	名前
最優秀	長泉町立北中学校	2年	大本 樹
優秀	長泉町立北中学校	2年	伊郷 愛菜
佳作	長泉町立長泉中学校	2年	秋山 茉理
	長泉町立北中学校	1年	大鐘 えみる

※ポスター：小学校5年生の部の最優秀賞・石倉 颯真さんの作品は、会報の表紙や河川美化啓発ポスターに使用させていただきました。

河川美化ポスターを展示し、住民の皆様に啓発しています。

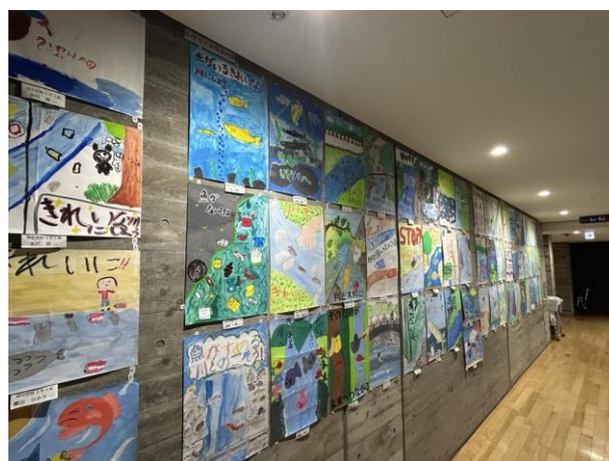
【裾野市】 10/11～11/17

生涯学習センター、市立鈴木図書館、ベルシティ



【長泉町】 11/1～11/30

長泉町健康づくりセンター「ウェルピアながいずみ」



令和7年度
河川美化ポスター
入賞作品

小校1・2年生の部



【最優秀賞】
長泉町立北小学校
内藤 涼玖



【優秀賞】
長泉町立北小学校
安田 茉央



【優秀賞】
裾野市立千福が丘小学校
市川 華子



【佳作】
裾野市立東小学校
齋藤 貴裕



【佳作】
裾野市立富岡第一小学校
山本 隼也



【佳作】
長泉町立長泉小学校
柴田 桃花

小学校3・4年生の部



【最優秀賞】
長泉町立北小学校
石倉 遙真



【優秀賞】
長泉町立長泉小学校
諏訪部 実菜



【優秀賞】
裾野市立西小学校
富永 晴崇



【佳作】
裾野市立西小学校
前田 峻允



【佳作】
長泉町立長泉小学校
藤原 優月



【佳作】
長泉町立長泉小学校
福田 結衣



【佳作】
長泉町立長泉小学校
宮島 果子

小学校5年生の部



【最優秀賞】
長泉町立北小学校
石倉 颯真



【優秀賞】
長泉町立長泉小学校
加藤 伶



【佳作】
長泉町立北小学校
工藤 由稀

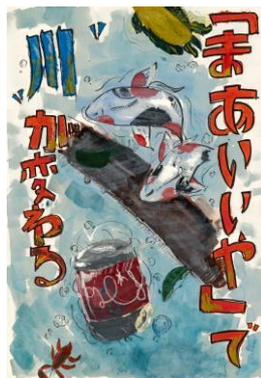


【佳作】
長泉町立長泉小学校
坂田 希実

小学校6年生の部



【最優秀賞】
長泉町立長泉小学校
大川 円佳



【優秀賞】
裾野市立西小学校
竹藤 稔梨



【優秀賞】
裾野市立西小学校
山田 めくみ



【優秀賞】
裾野市立西小学校
田崎 優果



【佳作】
裾野市立西小学校
大兼久 琥博



【佳作】
裾野市立西小学校
鈴木 愛唯



【佳作】
長泉町立長泉小学校
内田 柑那

中学生の部



【最優秀賞】
長泉町立北中学校
大本 樹



【優秀賞】
長泉町立北中学校
伊郷 愛菜



【佳作】
長泉町立長泉中学校
秋山 茉理



【佳作】
長泉町立北中学校
大鐘 えみる

60周年記念講演会

- 会 場 葦山時代劇場（伊豆の国市）
- 講 師 eco実験パフォーマー らんま先生
- 参加者数 195名

科学や環境、防災をテーマにした「サイエンスマジックショー」を開催しました。日本一の「水とエコの実験」や世界一の「空気砲」など、驚きいっぱいの体験パフォーマンスで、楽しく地球の未来を考える時間となりました。

会場内・ロビーでは、狩野川支川の市町で開催した「水生生物観察会」の結果と、狩野川支川の魅力をまとめた展示物を展示発表し、多くの方にご覧いただきました。

※本事業は、協議会本部（三島市）と裾野・長泉支部を含む協議会全支部が合同で実施したものです。



60周年記念事業 海岸清掃

■清掃場所 牛臥・島郷海岸（沼津市）

海岸環境の保全と海岸美化意識の啓発を図っていくことを目的に、沼津市が事業者や民間ボランティア、地元市民などと実施している官民連携海岸清掃へ、狩野川水系水質保全協議会60周年記念事業の一環で参加しました。

狩野川上流域からの流草木をはじめとする大量の漂着物が、景観や海岸環境等の悪化をもたらしており、清掃作業を通じて海岸漂着物の実態について理解を深めることができました。

※本事業は、協議会本部（三島市）と裾野・長泉支部を含む協議会全支部が合同で実施したものです。



視 察 研 修

■参加企業数 9社/12名

～参加企業～

MAアルミニウム(株)富士製作所/株)IMA/東レ(株)三島工場/株)巧工業
トヨタ自動車(株)東富士研究所/特種東海製紙(株)三島工場/矢崎総業(株)Y-CITY
トヨタ自動車東日本(株)富士裾野テクニカルセンター/裾野市長泉町衛生施設組合

■視察地：山梨大学（水素・燃料電池ナノ材料研究センター）

■所在地：山梨県甲府市宮前町 6-43

再生可能エネルギーの導入と水素エネルギーの利活用を紹介する、山梨大学の研究施設です。

太陽光発電による電力を水素として貯蔵・利用する仕組みを学ぶことができ、実際の水素ステーションも併設されています。

再生可能エネルギーを地域で循環させる取り組みを分かりやすく体験できる施設です。



■視察地：米倉山次世代エネルギーPR施設「きらっと」

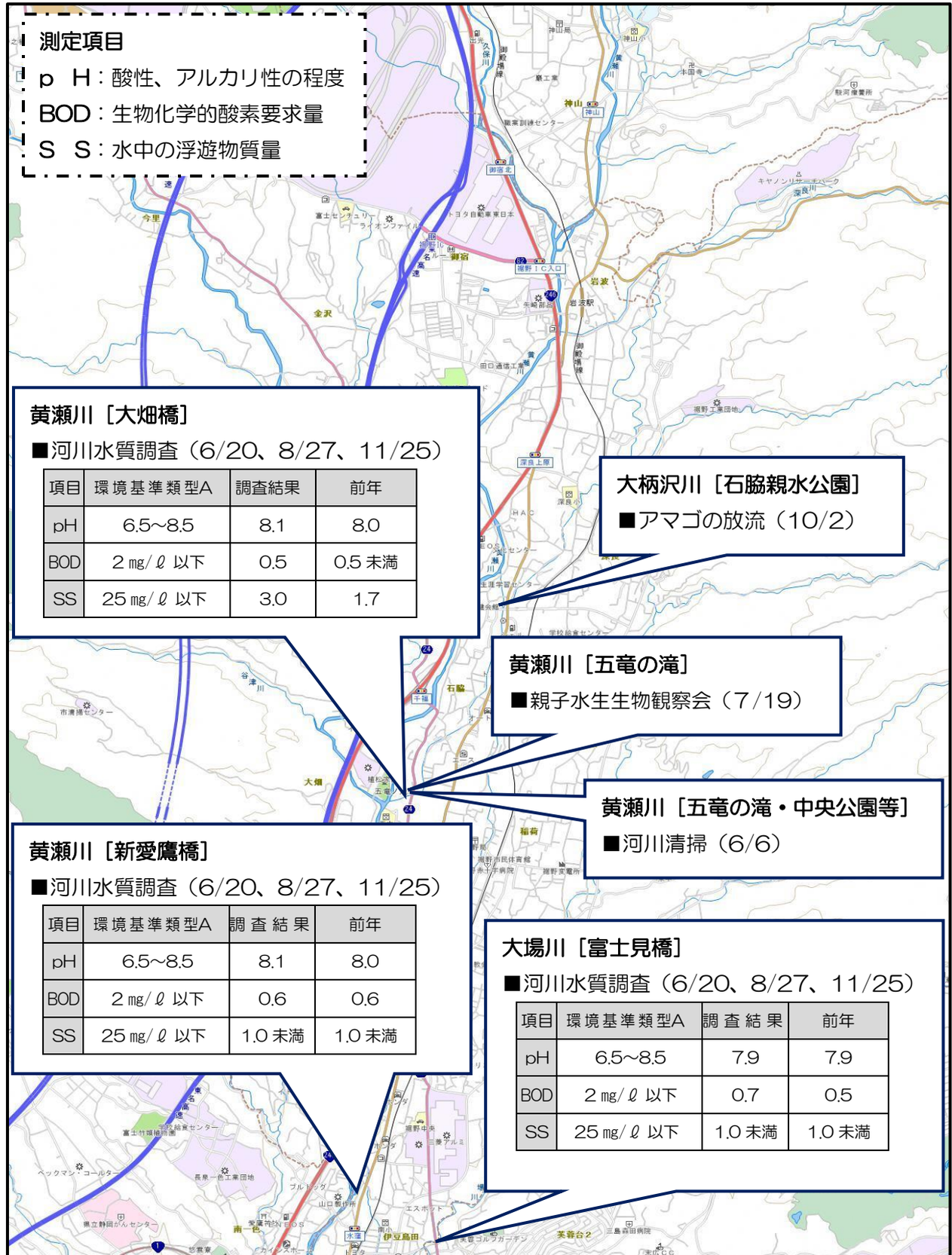
■所在地：山梨県甲府市下向山町3443-1

水素社会の実現に向けた山梨県の最先端研究拠点です。

産学官が連携してクリーンエネルギーの実用化を進める研究現場として、燃料電池の高効率化や耐久性向上など、次世代エネルギー技術の開発に取り組んでいます。



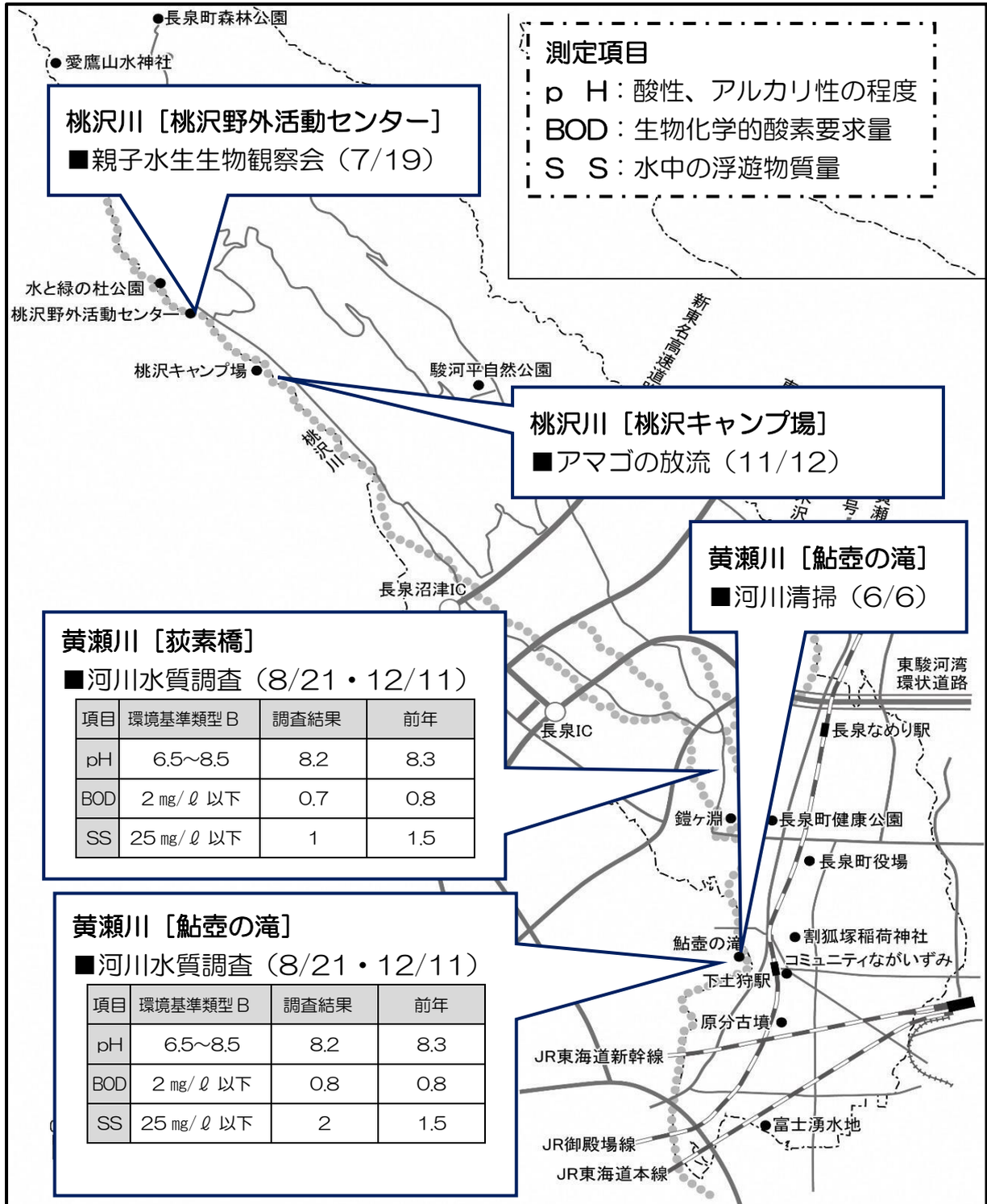
事業実施箇所図（裾野市）



※河川水質測定の結果は、年3回実施（6/20、8/27、11/25）した調査の平均値

※裾野市内における河川水質調査は、裾野市において実施

事業実施箇所図（長泉町）



※河川水質測定の結果は、年2回測定（8/21、12/11）した調査の平均値

狩野川水系水質保全協議会裾野長泉支部会員名簿

(順不同)

No	職名・事業所名	所在地
1	裾野市	裾野市佐野 1059
2	長泉町	長泉町中土狩 828
3	裾野市議会	裾野市佐野 1059
4	長泉町議会	長泉町中土狩 828
5	裾野市教育委員会	裾野市佐野 1059
6	長泉町教育委員会	長泉町中土狩 828
7	裾野市区長連合会	裾野市佐野 1059
8	長泉町区長連絡協議会	長泉町中土狩 828
9	狩野川漁業協同組合	伊豆の国市大仁901
10	裾野市商工会	裾野市深良 451
11	長泉町商工会	長泉町下土狩 973-38
12	トヨタ自動車(株)東富士研究所	裾野市御宿 1200
13	トヨタ自動車東日本(株)富士裾野テクニカルセンター	裾野市御宿 1501
14	MA アルミニウム(株)富士製作所	裾野市平松 85
15	倉敷紡績(株)裾野工場	裾野市須山 1818
16	矢崎部品(株)裾野製作所	裾野市御宿 1500
17	(株)ヤクルト本社富士裾野工場	裾野市下和田字十三郎 653-1
18	住電装プラテック株式会社	裾野市須山 1220-8
19	(株)アルバック富士裾野事業所	裾野市須山 1220-14
20	(株)不二家富士裾野工場	裾野市須山 1220-19
21	上日工業(株)	裾野市上ヶ田 52-1
22	(株)裾野カントリー倶楽部	裾野市今里 1060
23	東名カントリークラブ	裾野市桃園 300
24	(株)ファイブハンドレッドクラブ	裾野市千福 953-2
25	キヤノン(株)富士裾野リサーチパーク	裾野市深良 4202
26	裾野市長泉町衛生施設組合	裾野市佐野 1059
27	矢崎総業(株)Y-CITY	裾野市御宿 1500

No	職名・事業所名	所在地
28	(株)サトウ商会	沼津市岡宮 1290-1
29	アイリスオーヤマ株式会社	裾野市須山 2810-4
30	(株)ゼプロチュービング	裾野市富沢 518-1
31	東レ(株)三島工場	三島市 4845
32	帝人(株)三島事業所	長泉町上土狩 234
33	特種東海製紙(株)三島工場	長泉町本宿 501
34	協和キリン(株)富士事業場	長泉町下土狩 1188
35	富士森永乳業(株)	長泉町納米里 18
36	(株)巧工業	長泉町本宿 264-7
37	原メッキ工業(株)	長泉町下土狩 156
38	(株)旭洋工業製作所	長泉町東野 50-16
39	長泉パーカライジング(株)	長泉町下長窪 1088
40	(株)IMA	長泉町南一色 550-27
41	(有)長泉鍍金工業所	長泉町下土狩 1194
42	(株)スギショーテクニカルフーズ	長泉町南一色 908-55
43	キヤノンメディカルダイアグノスティックス(株)富士事業所	長泉町南一色 600-1
44	長泉工業団地協同組合	長泉町東野 50-3
45	伊藤ハム米久プラント(株)富士工場	長泉町東野 50-15
46	(株)盛光化学	長泉町東野 50-6
47	三島ゴルフ倶楽部	長泉町東野 210-1

あ と が き

役員の皆様をはじめ関係各位のご協力により、
会報「黄瀬川」第51号を発刊することができましたことを
厚くお礼申し上げます。
次号も関係各位の多数のご協力をお願いします。

編 集 委 員

(株) 旭 洋 工 業 製 作 所	河 村 健 一
(株) 巧 工 業	渡 邊 弘 正
矢 崎 総 業 (株) Y - C I T Y	東 條 夕 子
裾 野 市	生 活 環 境 課
長 泉	く ら し 環 境 課

黄瀬川第51号
発行／令和8年3月31日
発行者／狩野川水系水質保全協議会
裾野長泉支部 事務局
長泉町くらし環境課