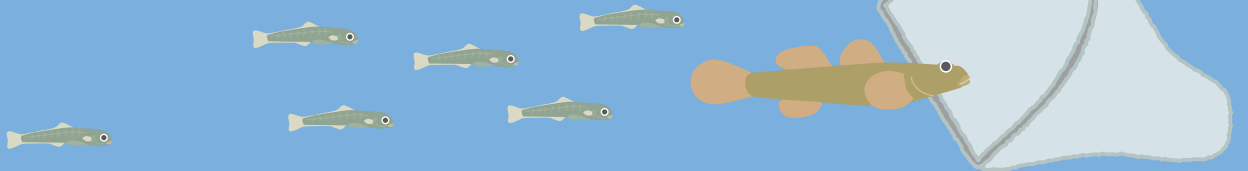


発見 探検 川歩き!



平成21年8月5日(水)

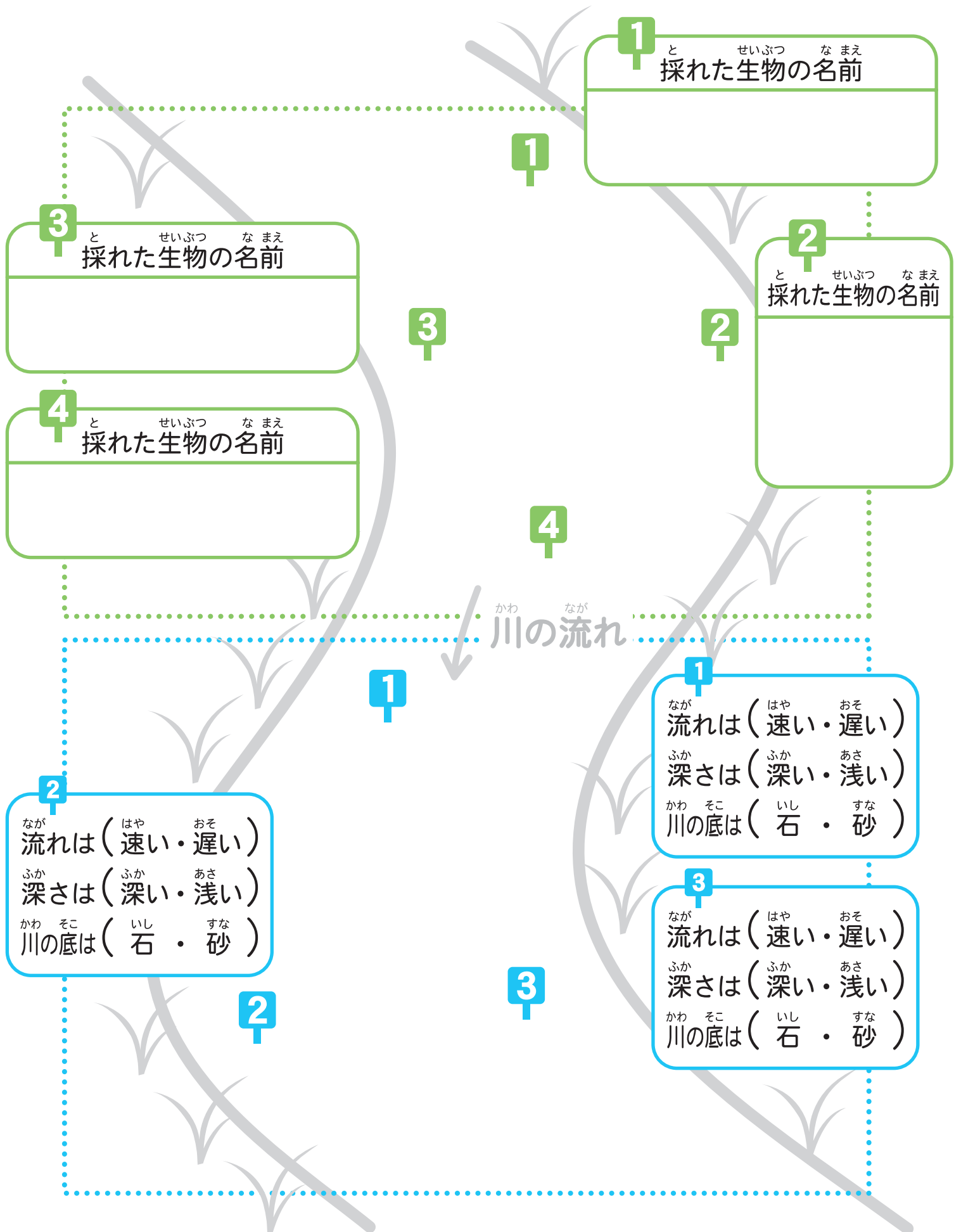


なまえ
名前



独立行政法人 土木研究所
自然共生研究センター
AQUA RESTORATION RESEARCH CENTER
Incorporated Administrative Agency Public Works Research Institute

かん 観 察 シ ー ト



まとめ

はやせ とくちょう 早瀬の特徴

なが
• 流れは

ふか
• 深さは

かわそこ
• 川底は

がたくさんすんでいる

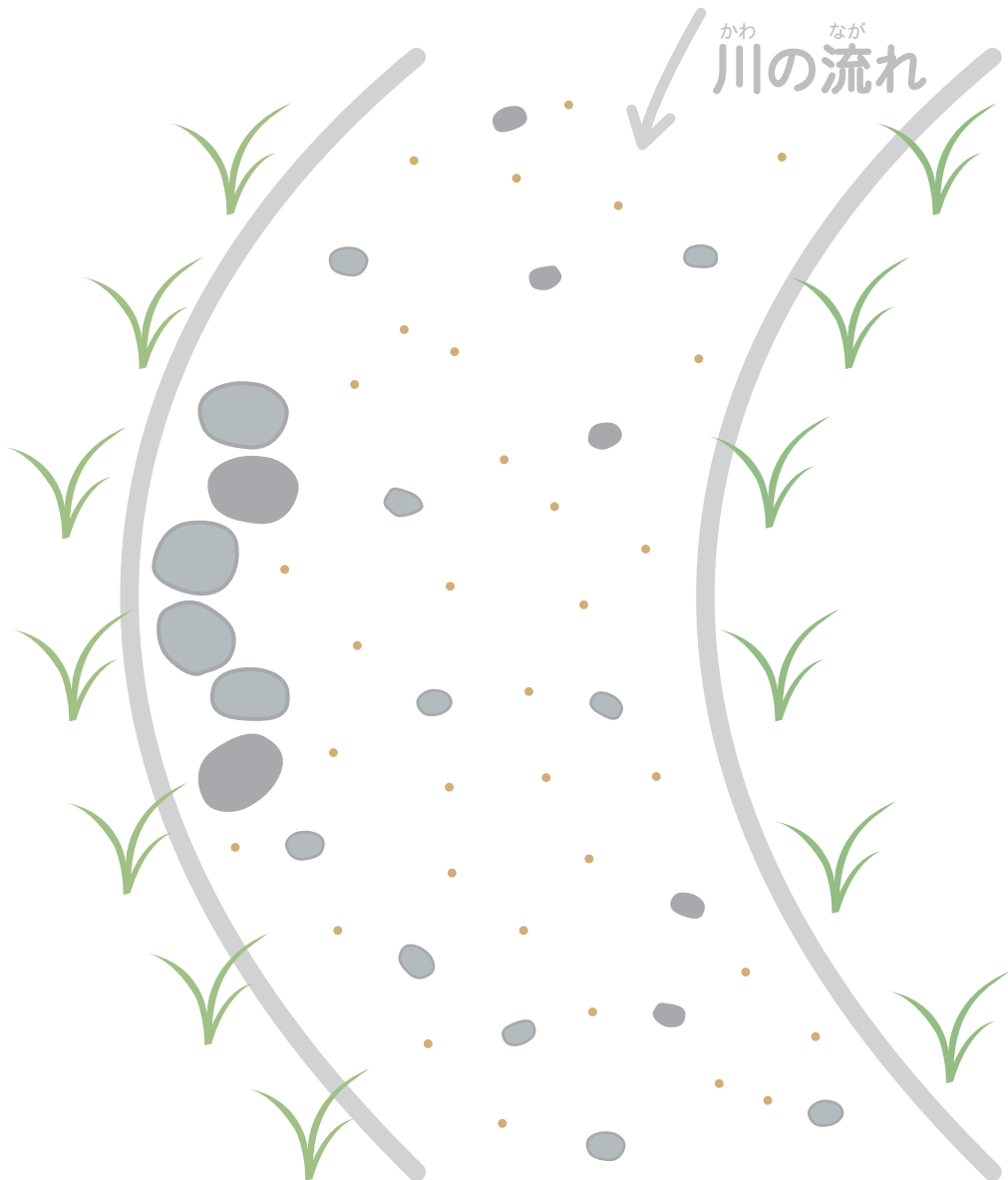
ふち とくちょう 淵の特徴

なが
• 流れは

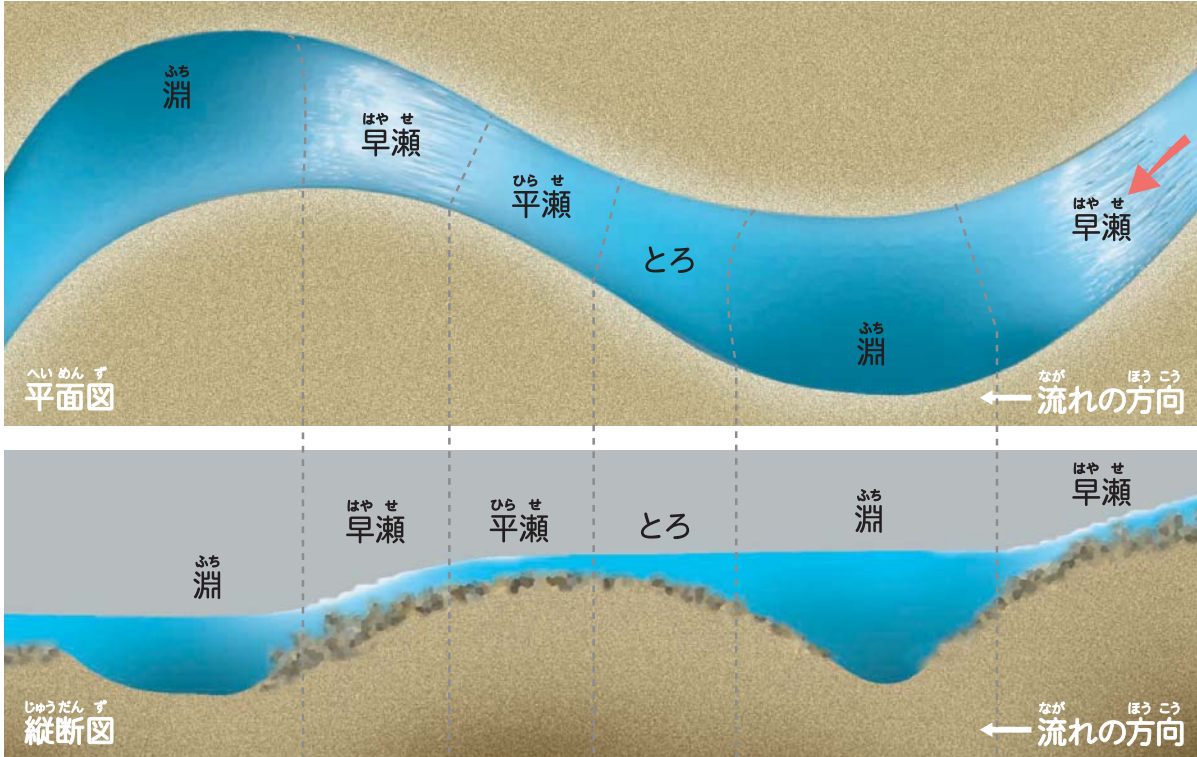
ふか
• 深さは

かわそこ
• 川底は

がたくさんすんでいる



かわ きほん てき
川の基本的なかたち



くぶん 区分	瀬		とろ	ふち 淵
	はやせ 早瀬	ひらせ 平瀬		
すいしん 水深	あさ 浅い	あさ 浅い	ややふか やや深い	ふか 深い
すいめん 水面	しらなみ た 白波が立つ	しわのような波 なみ	波立たない なみ た	波立たない なみ た
りゅうそく 流速	もつと はや 最も速い	はや 速い	おそ 遅い	おそ 遅い
ていしつ 底質	う いし 浮き石	しず いし 沈み石	すな れき 砂や礫	すな 砂



ひら
せ
平瀬

- 淵の下流部にあたり、河床勾配はそれほど大きくない。
- 沈み石帯が多い。



ふち
淵

- 底質は様々。
- 実験河川では砂泥が多い。



はや
せ
早瀬

- 淵への落ち込み部で、局所的な河床勾配が大きい。
- 浮き石帯が多い。

もっと調べてみたくなったら



<http://www.pwri.go.jp/team/kyousei/jpn/index.htm>
 (自然共生研究センターのホームページ)



携帯カメラで簡単アクセス!
 ※通信料金がかかりますのでご注意ください。
 ※機種によりご利用できない場合があります。



シールセット

さかな []	むし []	 あさい
かい []	そのほか ? []	 ふかい
さかな []	そのほか ? []	

はやせ 早瀬	ふち 淵
-----------	---------



さかな []	むし []	 あさい
かい []	そのほか ? []	 ふかい
さかな []	そのほか ? []	

はやせ 早瀬	ふち 淵
-----------	---------

