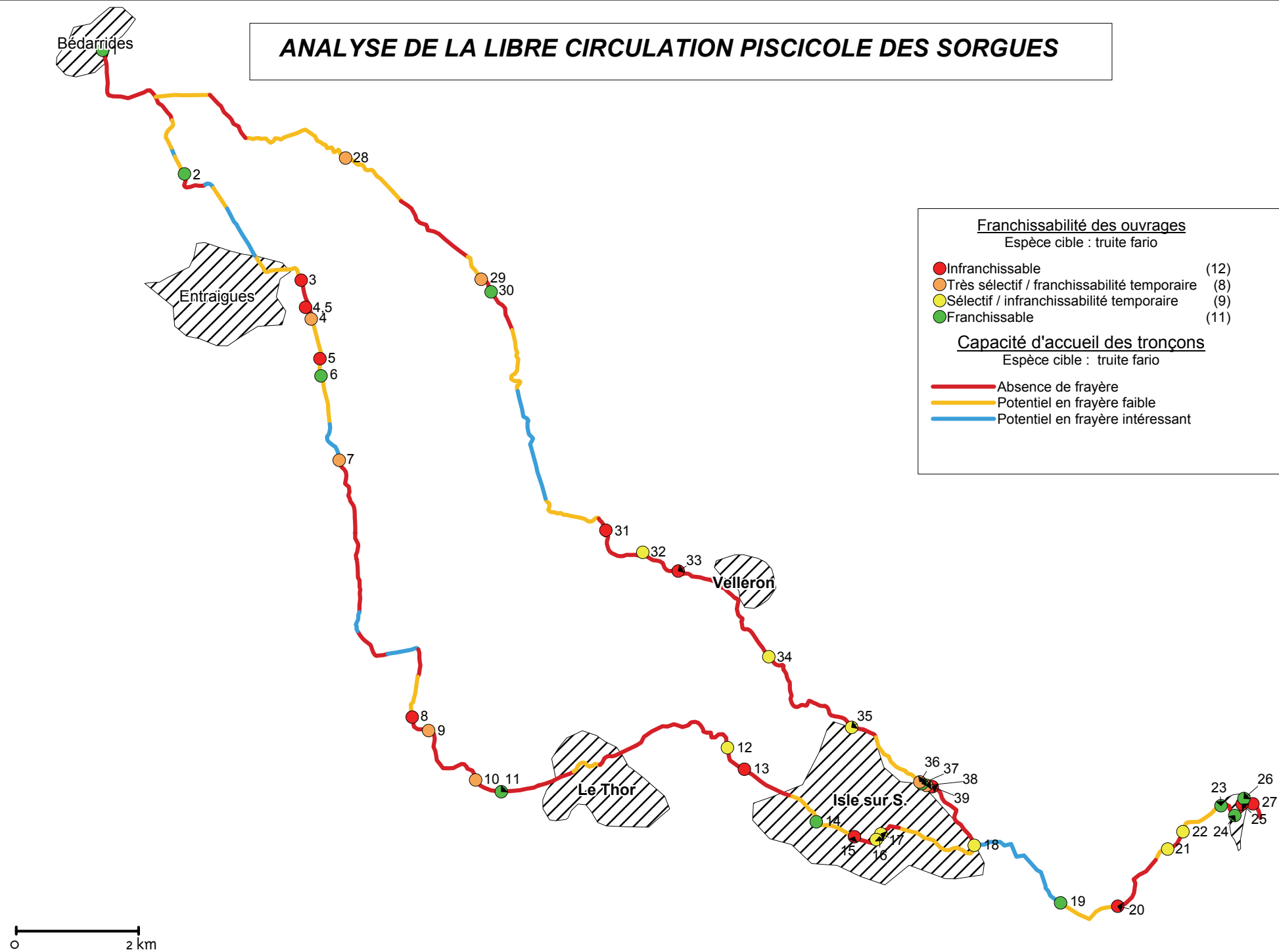


ANALYSE DE LA LIBRE CIRCULATION PISCICOLE DES SORGUES



	Barrage
ENTRAIGUES	S3
	S4
	S5
	S7
	S8
	S9
	S10
	S12
	S13
	S15
	S16
	S17
	S20
	S21
	S25
	S28
VELLECRON	S29
	S31
	S32
	S33
	S34
	S35
	S36
	S38
	S39

Privilégier l'aire de répartition actuelle des espèces classées

Confortement du stock en place



	Barrage	Niveau de priorité lié à l'aire de répartition	
ENTRAIGUES	S12	A	
	S13	A	
	S15	A	
	S16	A	
	S17	A	
	S20	A	
	S21	A	
	S25	A	
	VELLECRON	S33	A
		S34	A
		S35	A
		S36	A
		S38	A
		S39	A
		S3	B
	ENTRAIGUES	S4	B
S5		B	
S7		B	
S8		B	
S9		B	
S10		B	
VELLECRON		S28	B
		S29	B
		S31	B
		S32	B

Porter prioritairement l'effort sur un axe pour ouvrir l'accès aux poissons de l'aval

Branche Entraigues (débit)



	Barrage	Niveau de priorité lié à l'aire de répartition	Niveau de priorité avec la logique d'axe	
ENTRAIGUES	S12	A	I	
	S13	A	I	
	S15	A	I	
	S16	A	I	
	S17	A	I	
	S20	A	I	
	S21	A	I	
	S25	A	I	
	VELLECRON	S33	A	II
		S34	A	II
		S35	A	II
		S36	A	II
		S38	A	II
		S39	A	II
		S3	B	II
	ENTRAIGUES	S4	B	II
S5		B	II	
S7		B	II	
S8		B	II	
S9		B	II	
S10		B	II	
VELLECRON		S28	B	III
		S29	B	III
		S31	B	III
		S32	B	III

Au sein des niveaux :

- Privilégier le gain biologique en Frayère
- Appliquer une logique Amont-Aval (accès immédiat des effectifs juste à l'aval)



	Barrage	Niveau de priorité lié à l'aire de répartition	Niveau de priorité avec la logique d'axe	Prise en compte	
ENTRAIGUES	S12	A	I	I.5	
	S13	A	I	I.1	
	S15	A	I	I.2	
	S16	A	I	I.3	
	S17	A	I	I.4	
	S20	A	I	I.6	
	S21	A	I	I.7	
	S25	A	I	I.8	
	VELLECRON	S33	A	II	II.2
		S34	A	II	II.3
		S35	A	II	II.8
		S36	A	II	II.11
		S38	A	II	II.10
		S39	A	II	II.9
		S3	B	II	II.7
	ENTRAIGUES	S4	B	II	II.5
S5		B	II	II.4	
S7		B	II	II.3	
S8		B	II	II.6	
S9		B	II	II.2	
S10		B	II	II.1	
VELLECRON		S28	B	III	III.2
		S29	B	III	III.1
		S31	B	III	III.4
		S32	B	III	III.3