

AFFECTATION EN 2GT JUIN 2008 DANS LE BASSIN DE DIGNE-SISTERON

BASSIN	SECONDES SECTORISEES ET DESECTORISEES	CAP. DOS	CAP. DEF.	SECTORISEES		DESECTO- RISEES	TOTAL AFFECTÉS *
				SECTEUR	DEROG.		
	DESECTORISEES	180	180			162	162
	SECTORISEES	456	432	393	8		401
TOTAL BASSIN DIGNE-SISTERON		636	612	393	8	162	563

ANDRE HONNORAT BARCELONNETTE

BASSIN	SECONDES SECTORISEES ET DESECTORISEES	COUPLES D'OPTIONS	CAP. DOS	CAP. DEF.	SECTORISATION			TOTAL AFFECTÉS *
					SECTEUR	HORS SECTEUR	NON CONCERNÉS	
BF 101 DIGNE SISTERON	SECTO	LV2LAT	3	1	1			1
		LV2SES	56	58	50	5		55
	Total SECTO		59	59	51	5		56
TOTAL ANDRE HONNORAT			59	59	51	5		56

PIERRE GILLES DE GENNE DIGNE

BASSIN	SECONDES SECTORISEES ET DESECTORISEES	COUPLES D'OPTIONS	CAP. DOS	CAP. DEF.	SECTORISATION			TOTAL AFFECTÉS *
					SECTEUR	HORS SECTEUR	NON CONCERNÉS	
BF 101 DIGNE SISTERON	DESECTO.	2BLPCL	30	30			30	30
		2ISISP	90	90			74	74
	Total DESECTO.		120	120			104	104
	SECTO	LV2ISI	20	20	20			20
		LV2PCL	15	15	15			15
Total SECTO		35	35	35	0		35	
TOTAL PIERRE GILLES DE GENNE			155	155	35	0	104	139

PAUL ARENE SISTERON

BASSIN	SECONDES SECTORISEES ET DESECTORISEES	COUPLES D'OPTIONS	CAP. DOS	CAP. DEF.	SECTORISATION			TOTAL AFFECTÉS *
					SECTEUR	HORS SECTEUR	NON CONCERNÉS	
BF 101 DIGNE SISTERON	DESECTO.	2-HOT	24	24			22	22
		Total DESECTO.	24	24			22	22
	SECTO	LV2GRE	2	7	7			7
		LV2ITA3	12	11	11			11
		LV2LAT	10	8	8			8
LV2SES		140	138	124			124	
Total SECTO		164	164	150	0		150	
TOTAL PAUL ARENE			188	188	150	0	22	172

ALEXANDRA DAVID NEEL DIGNE

BASSIN	SECONDES SECTORISEES ET DESECTORISEES	COUPLES D'OPTIONS	CAP. DOS	CAP. DEF.	SECTORISATION			TOTAL AFFECTÉS *
					SECTEUR	HORS SECTEUR	NON CONCERNÉS	
BF 101 DIGNE SISTERON	DESECTO.	2SMSBP	36	36			36	36
	Total DESECTO.		36	36			36	36
	SECTO	LV2ART	20	18	18			18
		LV2BLP	18	18	18			18
		LV2CAV	30	21	21			21
		LV2GRE	2	1				0
		LV2IGC	18	18	17	1		18
		LV2LAT	5	3	3			3
		LV2RUS3	5	6	6			6
		LV2MPI	18	5	5			5
		LV2SES	82	84	69	2		71
	Total SECTO		198	174	157	3		160
TOTAL ALEXANDRA DAVID NEEL			234	210	157	3	36	196