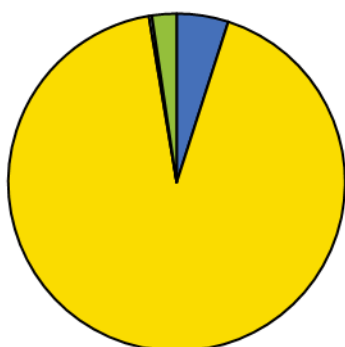


**Systeme de Rétribution de l'Injection (SRI) :  
Rapport trimestriel du premier trimestre 2020**

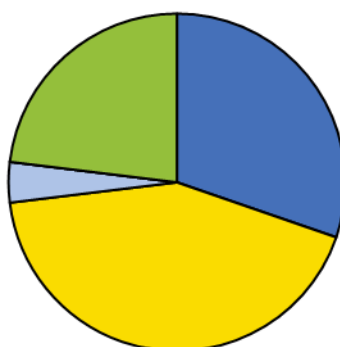


## Installations réalisées en service

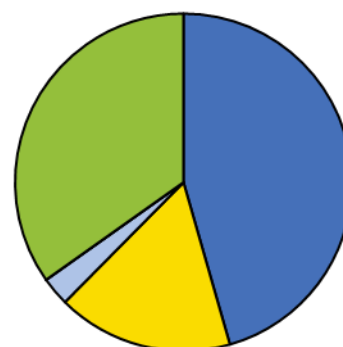
Nombre d'installations réalisées par technologie



Puissance électrique installée par technologie



Production annuelle par technologie



Etat au 01.04.2020

Nombre d'installations en service

Energie hydraulique	647	5.0%
Photovoltaïque	12'062	92.4%
Energie éolienne	39	0.3%
Géothermie	-	0.0%
Biomasse	308	2.4%
<b>Total</b>	<b>13'056</b>	<b>100.0%</b>

Puissance électrique installée

Données en MW

Energie hydraulique	484.5	30.3%
Photovoltaïque	684.5	42.8%
Energie éolienne	61.9	3.9%
Géothermie	-	0.0%
Biomasse	368.9	23.1%
<b>Total</b>	<b>1'599.8</b>	<b>100.0%</b>

Production annuelle possible théorique par technologie<sup>1</sup>

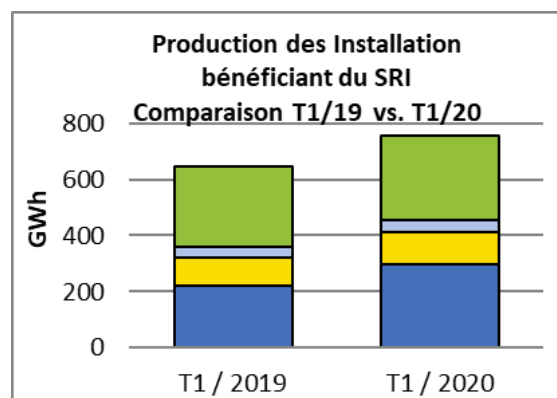
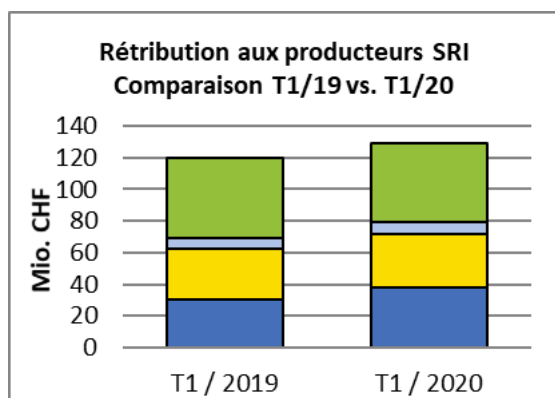
Données en GWh

Energie hydraulique	1'725.6	35.8%
Photovoltaïque	639.1	13.9%
Energie éolienne	104.7	2.3%
Géothermie	-	0.0%
Biomasse	1'318.5	48.0%
<b>Total</b>	<b>3'787.9</b>	<b>100.0%</b>

<sup>1</sup> Est équivalent à la production annuelle complet (théoriquement, rapportés par les producteurs)

## Affectation du fonds

Les graphiques suivants montrent la production effective des installations rémunérées par le SRI. Cette production diffère empiriquement de la production théoriquement possible (v. chapitre « Installations réalisées en service »).



	T1/2019				T1/2020				
	Prod.	Rétribution totale	Rétribution totale par:		Prod.	Rétribution totale	Rétribution totale par:		
			Fonds	Prix du marché			Fonds	Prix du marché	
	[MWh]	[MCHF]	[MCHF]	[MCHF]		[MWh]	[MCHF]	[MCHF]	[MCHF]
Energie hydraulique	221'333	30.02	21.28	8.74	298'729	37.78	36.10	1.68	
Photovoltaïque	101'367	32.07	27.74	4.34	113'087	34.11	31.70	2.41	
Energie éolienne	37'334	6.94	5.52	1.42	44'694	7.13	6.89	0.24	
Géothermie									
Biomasse	286'634	50.38	39.17	11.22	299'909	49.74	48.08	1.66	
<b>Total</b>	<b>646'667</b>	<b>119.43</b>	<b>93.71</b>	<b>25.72</b>	<b>756'419</b>	<b>128.76</b>	<b>122.77</b>	<b>5.99</b>	

## Développement de la production des installations SRI en service

Toutes les données sont en GWh

	T1/2018	T2/2018	T3/2018	T4/2018	T1/2019	T2/2019	T3/2019	T4/2019	T1/2020
Energie hydraulique	230.1	587.0	414.5	228.8	221.3	545.1	547.0	360.2	298.7
Photovoltaïque	66.1	217.6	224.6	69.2	101.4	217.8	231.2	67.4	113.1
Energie éolienne	24.1	15.2	15.4	29.5	37.3	22.0	19.5	38.3	44.7
Géothermie	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biomasse	274.7	243.5	245.8	267.2	286.6	263.1	264.9	305.3	299.9
<b>Total</b>	<b>594.9</b>	<b>1'063.3</b>	<b>900.2</b>	<b>594.8</b>	<b>646.7</b>	<b>1'047.9</b>	<b>1'062.7</b>	<b>771.2</b>	<b>756.4</b>

