

PRODUCTION MOYENNE D'EAU POTABLE SUR LA PERIODE ESTIVALE DE 2015 A 2021

Récapitulatif ressources de Nyons

	Juin	Juillet	Août	septembre	Cumul	Volume max théorique de juin à septembre	Volume max théorique mensuel	Capacité résiduelle mensuelle MOYENNE	Besoins estimés mensuels du projet SALERAND  2250 M3 (500*0,15*30)
2015	61 111	88 158	62 049	70 322	281 640 m3	541 680 m3	135 420 m3	65 010 m3	
2016	76 505	70 498	82 526	63 657	293 186 m3	541 680 m3	135 420 m3	62 123 m3	
2017	63 523	70 992	69 561	57 890	261 966 m3	541 680 m3	135 420 m3	69 928 m3	
2018	52 630	67 722	69 233	66 581	256 165 m3	541 680 m3	135 420 m3	71 379 m3	
2019	59 106	70 666	71 039	61 609	262 420 m3	541 680 m3	135 420 m3	69 815 m3	
2020	53 665	66 065	71 799	54 321	245 850 m3	541 680 m3	135 420 m3	73 958 m3	
2021	51 802	55 856	59 071	49 739	216 468 m3	541 680 m3	135 420 m3	81 303 m3	
total	418 342	489 957	485 278	424 119	1 817 696 m3	volume max : 185 m3/h			

Récapitulatif Ressources de Sauve

	Juin	Juillet	Août	septembre	Cumul	Volume max théorique Aout
2015	29 711	19 957	11 738	18 359	79 765 m3	11 160 m
2016	18 966	9 189	8 020	3 105	39 280 m3	11 160 m
2017	14 161	7 861	40	1 059	23 121 m3	11 160 m
2018	49 181	32 502	18 974	10 892	111 549 m3	11 160 m
2019	23 426	15 218	8 771	635	48 050 m3	11 160 m
2020	38 239	22 529	12 474	14 850	88 092 m3	11 160 m
2021	50 785	30 221	16 564	10 551	108 121 m3	146 400 m3
total	224 469	137 477	76 581	59 451	497 978 m3	volume max : 15 m3/h

Récapitulatif Ressources des Laurons

	Juin	Juillet	Août	septembre	Cumul	Volume max théorique de juin à septembre	Volume max théorique mensuel	Capacité résiduelle mensuelle MOYENNE
2015	16 863	28 200	18 441	13 349	76 853 m3	234 240 m3	58 560 m3	39 347 m3
2016	23 550	31 596	42 729	25 896	123 771 m3	234 240 m3	58 560 m3	27 617 m3
2017	31 992	34 593	34 547	18 831	119 963 m3	234 240 m3	58 560 m3	28 569 m3
2018	3 449	24 353	22 190	27 431	77 423 m3	234 240 m3	58 560 m3	39 204 m3
2019	35 680	27 672	29 360	29 076	121 788 m3	234 240 m3	58 560 m3	28 113 m3
2020	15 426	34 101	30 370	16 937	96 834 m3	234 240 m3	58 560 m3	34 352 m3
2021	1 017	25 635	33 559	15 111	75 322 m3	234 240 m3	58 560 m3	39 730 m3
total	127 977	206 150	211 196	146 631	691 954 m3	volume max : 80 m3/h		

Récapitulatif Ressources la base Ludique

	Juin	Juillet	Août	septembre	Cumul	Volume max théorique de juin à septembre	Volume max théorique mensuel	Capacité résiduelle mensuelle MOYENNE
2015	14 537	40 001	31 870	38 614	125 022 m3	263 520 m3	65 880 m3	34 624 m3
2016	33 989	29 713	31 777	34 656	130 135 m3	263 520 m3	65 880 m3	33 346 m3
2017	17 370	28 538	34 974	38 000	118 882 m3	263 520 m3	65 880 m3	36 160 m3
2018	0	10 867	28 069	28 258	67 194 m3	263 520 m3	65 880 m3	49 082 m3
2019	0	27 776	32 908	31 898	92 582 m3	263 520 m3	65 880 m3	42 735 m3
2020	0	9 435	28 955	22 534	60 924 m3	263 520 m3	65 880 m3	50 649 m3
2021	0	0	8 948	24 077	33 025 m3	263 520 m3	65 880 m3	57 624 m3
total	65 896	146 330	197 501	218 037	627 764 m3	volume max : 90 m3/h		

Sources : Rapports annuels du délégataire et statistiques tirées de l'exploitation