
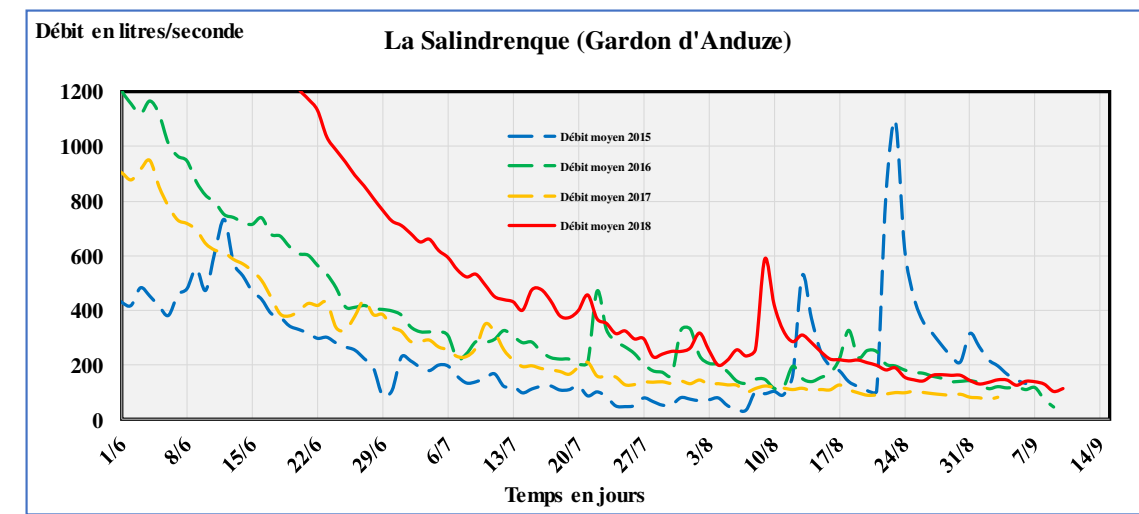


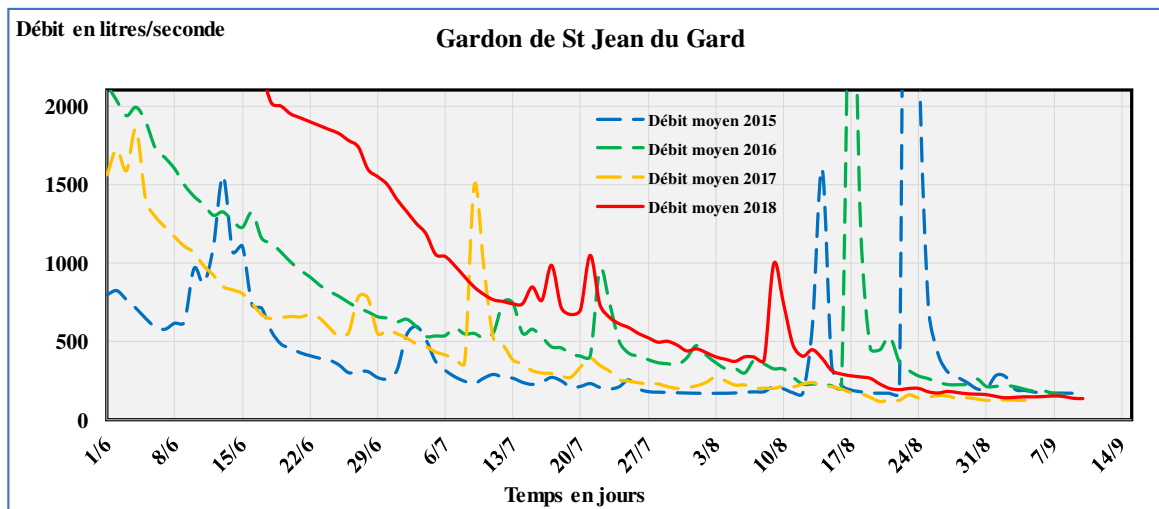
 Programme de recherche HydroPop 2015 - 2018 Université d'Avignon - UMR ESPACE du CNRS Ecole des Mines d'Alès - UMR G-Eau de l'Irstea 				
<i>Fiche hebdomadaire sur l'eau en Cévennes</i>				
La Salindrenque (Gardon d'Anduze Pont de Thoiras)				
Surface drainée : 68 km <sup>2</sup>				
Eléments de comparaison				
Débits moyens journaliers en l/s				
Années	Début du tarissement	Débit début tarissement	Jour de l'étiage	Débit à l'étiage l/s
2015	20/06/2015	343	07/09/2015	133
2016	01/06/2016	1203	09/09/2016	46
2017	25/05/2017	1308	02/09/2017	74



<i>Observations de l'année 2018</i>		
Date	Débit en l/s	Observations
17/06/2018	1472	Décrue
24/06/2018	986	Décrue
01/07/2018	711	Fin de décrue
08/07/2018	522	Début tarissement
15/07/2018	475	Très petite crue
22/07/2018	369	Reprise tarissement
29/07/2018	240	Baisse notable
05/08/2018	218	Très petite crue
12/08/2018	286	Décrue après crue du 9/8/2018
19/08/2018	218	Début tarissement
26/08/2018	142	Poursuite du tarissement
02/09/2018	137	Poursuite du tarissement
09/09/2018	103	Poursuite du tarissement



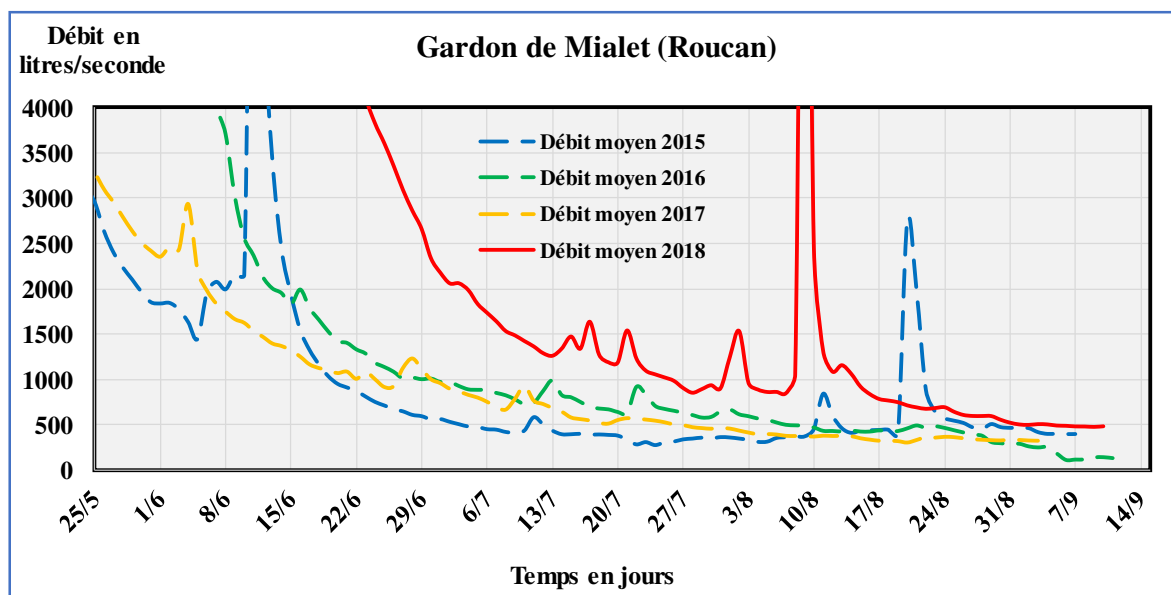
 <b>Programme de recherche HydroPop 2015 - 2018</b> Université d'Avignon - UMR ESPACE du CNRS Ecole des Mines d'Alès - UMR G-Eau de l'Irstea 				
<b>Fiche hebdomadaire sur l'eau en Cévennes</b>				
<b>Gardon à St Jean du Gard</b>				
Surface drainée : 145 km <sup>2</sup>				
<b>Eléments de comparaison</b>				
Débits moyens journaliers en l/s				
Années	Début du tarissement	Débit début tarissement	Jour de l'étiage	Débit à l'étiage
2015	10/05/2015	2561	10/09/2015	168
2016	13/05/2016	9930	08/09/2016	158
2017	13/05/2017	6702	04/09/2017	123
2018				



<b>Observations de l'année 2018</b>		
Date	Débit en l/s	Observations
15/05/2018	5179	Décrue
20/05/2018	2596	Décrue
27/05/2018	1615	Décrue
03/06/2018	5756	Crue
10/06/2018	3406	Crue
17/06/2018	2228	Décrue
24/06/2018	1850	Tarissement
01/07/2018	1405	Tarissement
08/07/2018	912	Tarissement
15/07/2018	846	Toute petite crue
22/07/2018	735	Petite crue
29/07/2018	500	Reprise du tarissement
05/08/2018	371	Tarissement
12/08/2018	404	Décrue
19/08/2018	263	Tarissement
26/08/2018	170	Tarissement
02/09/2018	139	Tarissement
09/09/2018	136	Tarissement



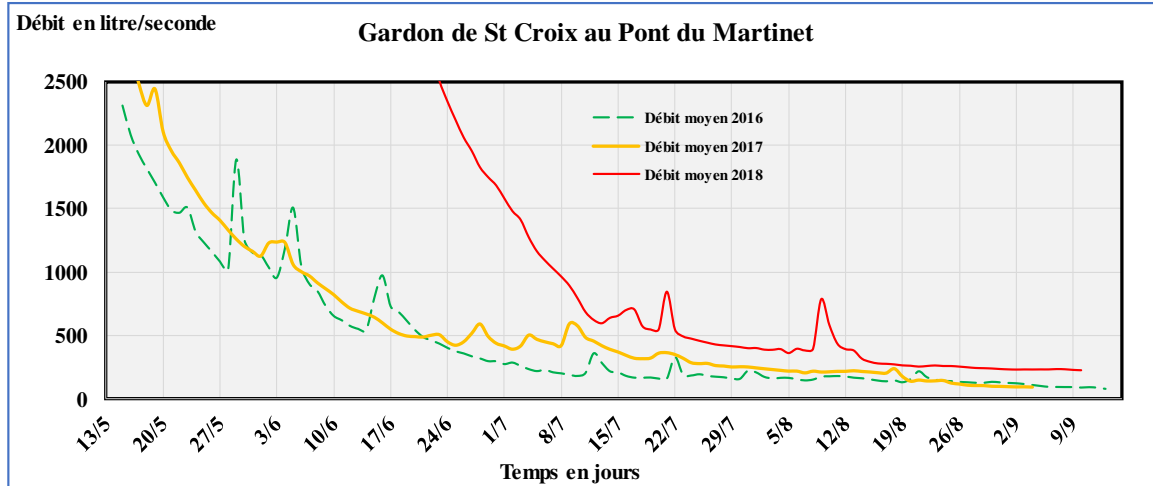
 <b>Programme de recherche HydroPop 2015 - 2018</b> Université d'Avignon - UMR ESPACE du CNRS Ecole des Mines d'Alès - UMR G-Eau de l'Irstea				
<b>Fiche hebdomadaire sur l'eau en Cévennes</b>				
<b>Gardon de Mialet (Roucan)</b>				
Surface drainée : 224 km <sup>2</sup>				
<b>Éléments de comparaison</b>				
Débits moyens journaliers en l/s				
Années	Début du tarissement	Débit début tarissement	Jour de l'étiage	Débit à l'étiage l/s
2015	24/06/2015	811	25/07/2015	276
2016	12/06/2016	2131	11/09/2016	132
2017	06/06/2017	2003		


<b>Observations de l'année 2018</b>		
Date	Débit en l/s	Observations
15/05/2018	16396	Crue
20/05/2018	7028	Décru
27/05/2018	4537	Décru
03/06/2018	10786	Crue
10/06/2018	8473	Décru
17/06/2018	7007	Décru
24/06/2018	3823	Décru
01/07/2018	2178	Décru
08/07/2018	1534	Décru
15/07/2018	1474	Petites crues
22/07/2018	1230	Petite crue
29/07/2018	893	Début du tarissement (?)
05/08/2018	862	Petite crue
12/08/2018	1085	Recharge après la crue du 9 août
19/08/2018	749	Début tarissement
26/08/2018	609	Poursuite du tarissement
02/09/2018	499	Poursuite du tarissement
09/09/2018	477	Tarissement plus lent



 <b>Programme de recherche HydroPop 2015 - 2018</b> Université d'Avignon - UMR ESPACE du CNRS Ecole des Mines d'Alès - UMR G-Eau de l'Irstea				
<b>Bulletin hebdomadaire sur l'eau en Cévennes</b>				
<b>Gardon de St Croix au Pont du Martinet</b>				
<b>Surface drainée : 97 km<sup>2</sup></b>				
<b>Eléments de comparaison</b>				
Débits moyens journaliers en l/s				
Années	Début du tarissement	Débit début tarissement	Jour de l'étiage	Débit à l'étiage
2015				
2016				
2017				

<b>Observations de l'année 2018</b>		
Date	Débit en l/s	Observations
24/06/2018	2343	Décru
01/07/2018	1580	Décru
08/07/2018	965	Fin de décrue
15/07/2018	656	Petite crue
22/07/2018	547	Petite crue
29/07/2018	416	Tarissement
05/08/2018	362	Tarissement
12/08/2018	392	Crue
19/08/2018	365	Fin de décrue
26/08/2018	255	Tarissement
02/09/2018	232	Tarissement
09/09/2018	229	Tarissement



 <b>Programme de recherche HydroPop 2015 - 2018</b> Université d'Avignon - UMR ESPACE du CNRS Ecole des Mines d'Alès - UMR G-Eau de l'Irstea				
<b>Fiche hebdomadaire sur l'eau en Cévennes</b>				
<b>Le Galeizon (Gardon d'Alès)</b> Surface drainée : 61 km <sup>2</sup>				
<b>Eléments de comparaison</b> Débits moyens journaliers en l/s				
Années	Début du tarissement	Débit début tarissement	Jour de l'étiage	Débit à l'étiage
2015	15/06/2015	299	10/09/2015	107
2016	11/06/2016	874	13/09/2016	90
2017	31/05/2017	762	08/09/2017	59

<b>Observations de l'année 2018</b>		
Date	Débit en l/s	Observations
15/05/2018	1914	Décrue
20/05/2018	983	Décrue
27/05/2018	722	Crue
03/06/2018	1432	Crue
10/06/2018	1247	Crue
17/06/2018	1120	Décrue
24/06/2018	648	Début tarissement
01/07/2018	472	Tarissement
08/07/2018	396	Tarissement
15/07/2018	385	Tarissement
22/07/2018	314	Très petites crues
29/07/2018	238	Tarissement
05/08/2018	256	Petite crue
12/08/2018	338	Décrue après l'épisode de crue du 9/8
19/08/2018	250	Poursuite de la décrue
26/08/2018	225	Petite crue
02/09/2018	177	Reprise tarissement
09/09/2018	160	Poursuite tarissement

