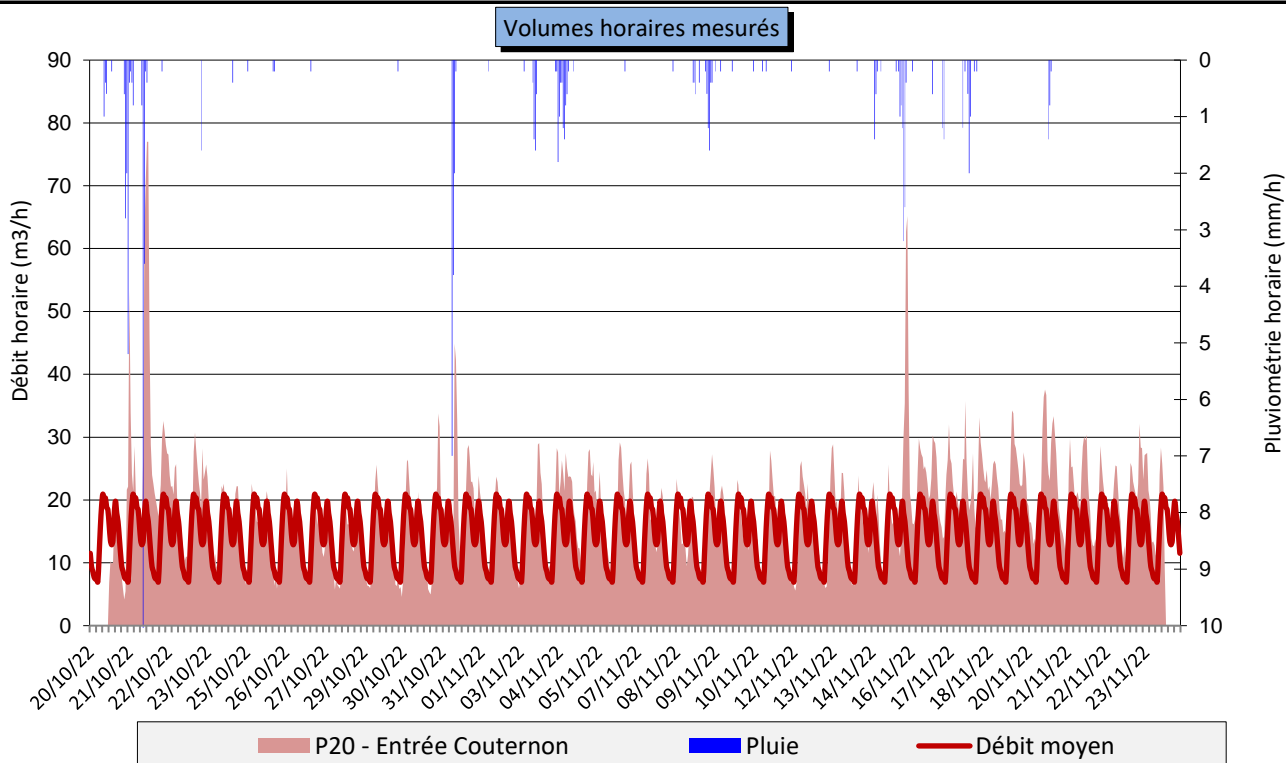


Événements pluviométriques principaux

Événement	Événement		Durée min	Cumul mm	Période de retour
	Début	Fin			
1	21/10/2022 04:00	21/10/2022 07:30	210	11,0	Entre 1 mois et 2 mois
2	21/10/2022 18:00	21/10/2022 20:00	120	22,6	Environ 1 an
3	31/10/2022 23:45	01/11/2022 02:00	135	12,8	Environ 3 mois
4	08/11/2022 22:45	09/11/2022 01:00	135	1,4	Environ 1 semaine
5	09/11/2022 09:30	09/11/2022 12:30	180	3,6	Environ 1 semaine
6	15/11/2022 18:30	15/11/2022 23:00	270	8,8	Entre 2 semaines et 1 mois
7	17/11/2022 04:45	17/11/2022 06:00	75	2,6	Environ 1 semaine
8	18/11/2022 01:00	18/11/2022 02:45	105	3,2	Environ 1 semaine



Événements pluviométriques enregistrés

Événement	Cumul	Débit mesuré	Débit de temps sec	Débit pluvial
	mm	m³/X h	m³/X h	m³/X h
1	11,0	130,9	39,1	91,8
2	22,6	339,3	116,9	222,5
3	12,8	137,8	37,3	100,4
4	1,4	36,2	29,6	6,6
5	3,6	74,4	58,8	15,6
6	8,8	232,4	137,4	95,0
7	2,6	63,2	49,3	13,8
8	3,2	87,4	60,2	27,2

Synthèse des mesures de temps de pluie

Surface active : ~ 11000 m²
 Limite de ruissellement : ~ 1,1 mm
 Qualité de la corrélation : Bonne

