








Principe de mesure	Paramètres mesurés	Enregistreur	Précision (pleine échelle)		Plages de submersion (mètres)						Taux d'échantillonnage rapide (secondes)			Mémoire (k ensembles de données)			Estimation de la batterie (années)			Garantie (années)	
			0.1%	0.05%	5	10	20	30	100	200	1/8	1/2	2	75	100	150	5	8	10	1	3
Pression absolue	Pression barométrique et température de l'air	3001 Barologger 5 		●	N/A (air seulement)						●				●			●			●
	Niveau et température	3001 Levelogger 5 		●	●	●	●	●	●	●	●				●			●		●	
		3001 Levelogger 5 Junior 	●		●	●						●		●		●			●		
	Niveau, température et conductivité	3001 Levelogger 5 LTC 		●	●	●	●	●	●	●		●		●			●			●	
Pression ventilée	Niveau et température de l'eau	3250 LevelVent 5 		●	●	●	●				●				●			●		●	
		3500 AquaVent 5 		●	●	●	●				●				●		●			●	
Événements du pluviomètre Tipping-Bucket	Précipitations	3002 Rainlogger 5 	N/A (conseils d'enregistrement)		N/A						N/A (basé sur les événements)				●			●		●	

® Solinst et Levelogger sont des marques déposées de Solinst Canada Ltd.