

ENERGIESPEICHER RIEDL

DONAU-
KRAFTWERK
JOCHENSTEIN
AKTIENGESELLSCHAFT

Planfeststellungsverfahren Technischer Bericht

Hydrologie und Hydraulische Berechnungen für die Donau Stauräume

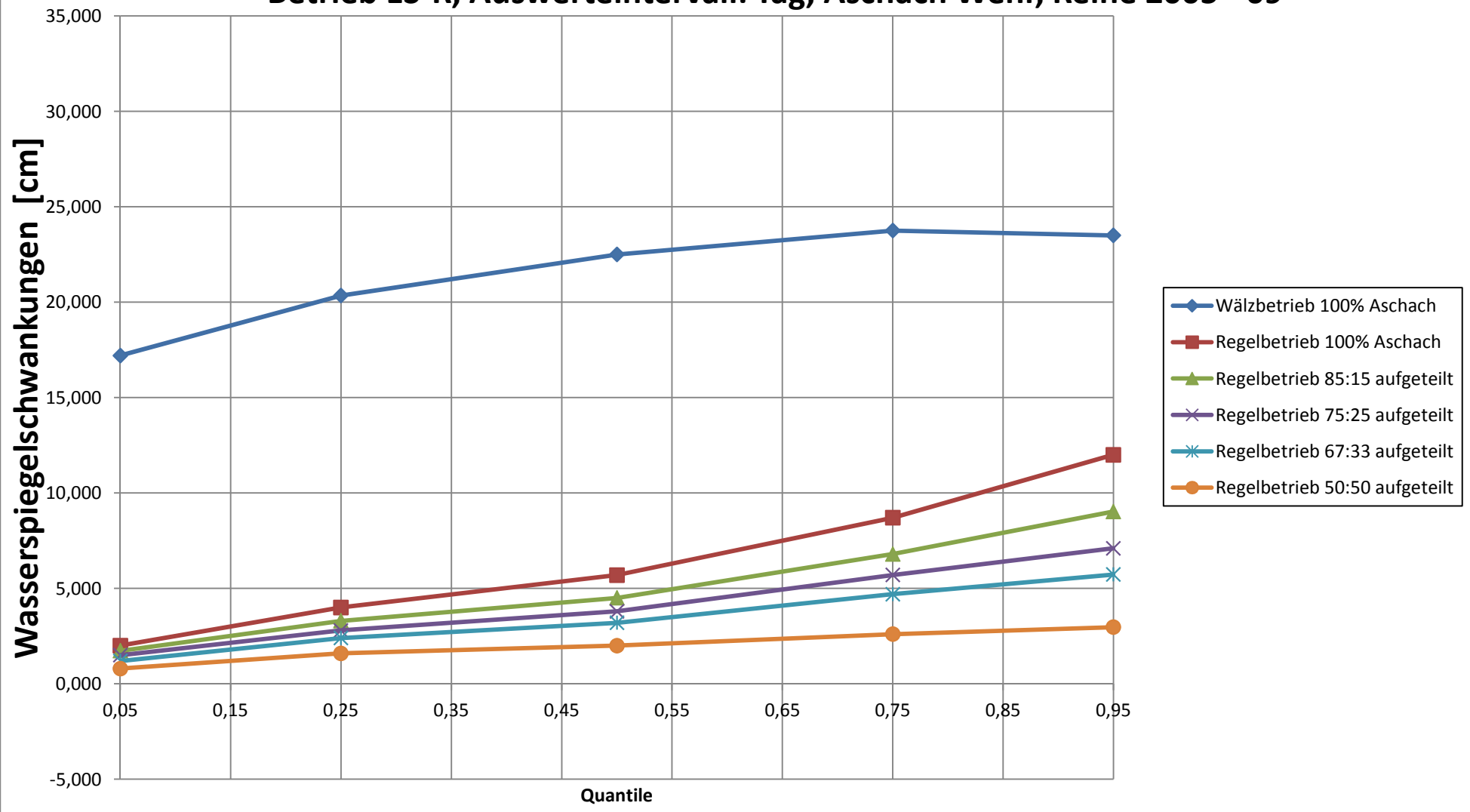
Anlage 7: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Aschach und Jochenstein,
Quantilwertauswertungen



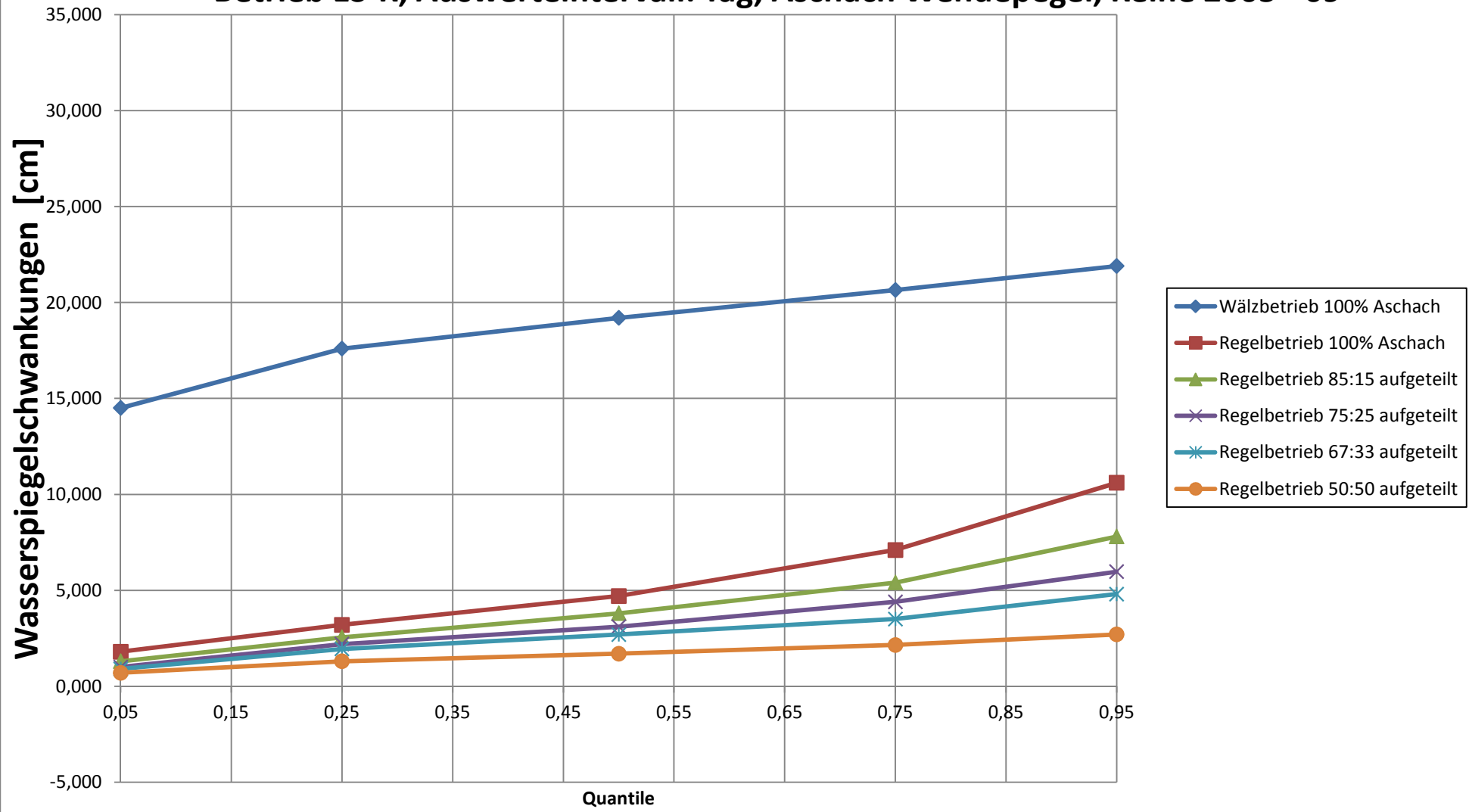
Erstellt	Verbund / EBN	H. Grüner	26.3.2012
Geprüft	DKJ / ES-R	D. Mayr	26.3.2012
Freigegeben	DKJ / ES-R	D. Mayr	27.3.2012
	Unternehmen / Abteilung	Vorname Nachname	Datum

Fremdfirmen-Nr.:												Aufstellungsort:						Bl. von Bl.				
												+										
Unterlagennummer												KKS						DCC(UAS)				
Vorzeichen	SKS	Projekt-Nr.	Gliederungszeichen	Ersteller	Gliederungszeichen	Dokumenttyp	Zählteil	Nummer	Gliederungszeichen	Blaatrummer	Gliederungszeichen	Änderungsindex	Aggregat/Raum	Vorzeichen	GA	Funktion/Bauwerk	Vorzeichen					
S1	S2	S3													G	F0	F1	F2	F3	FN	A1	
*	A	A	~	A	N	N	/	A	A	A	A	N	/	A	N	N	N	N	/	A	A	
*	J	E	S	-	A	0	0	1	-	V	H	B	N	1	-	B	4	0	1	0	-	0
*																F	E					
															=	N	N	A	A	N	N	A
															&	A	A	A	N	N	N	N

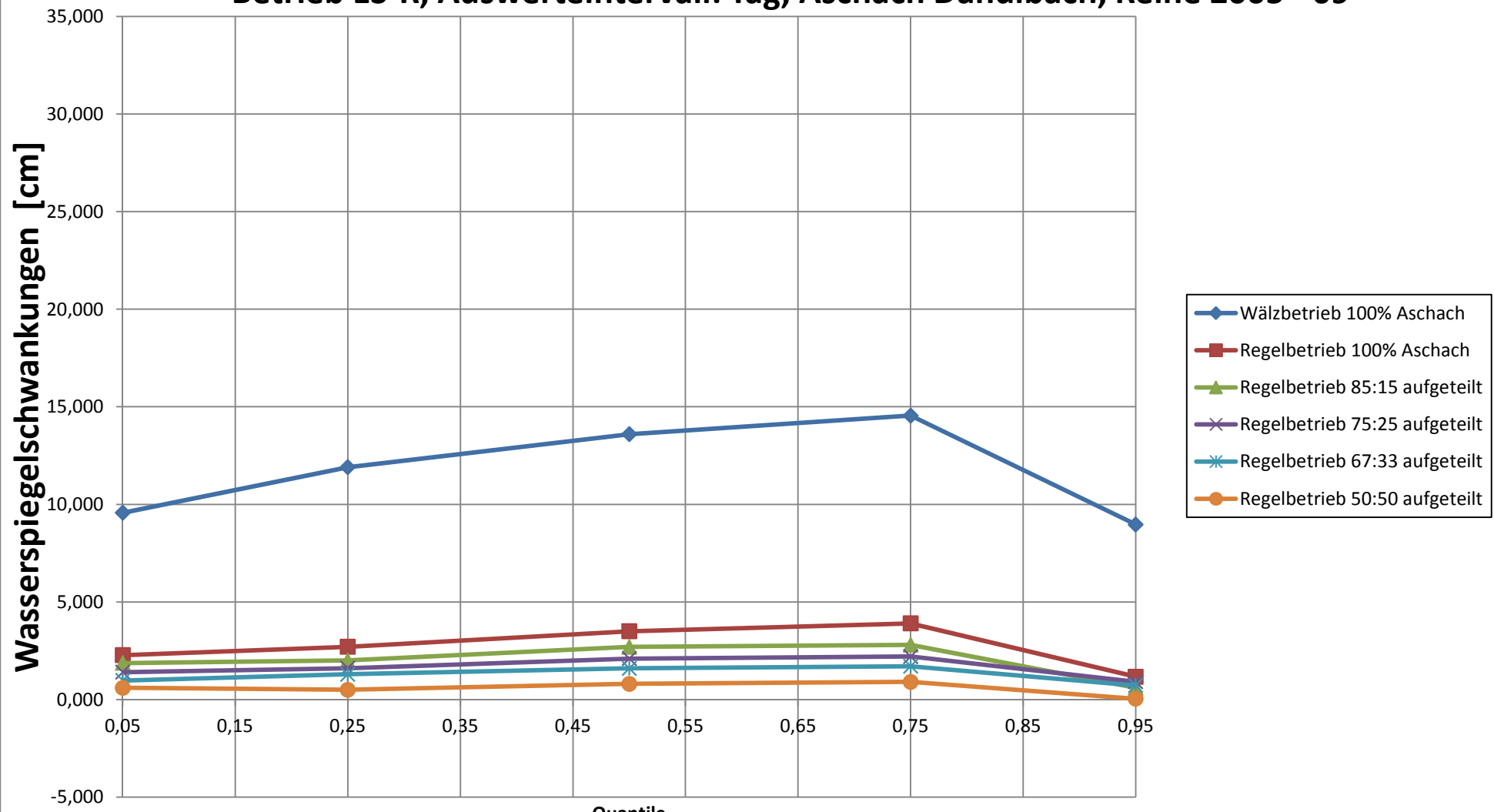
Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Tag, Aschach Wehr, Reihe 2005 - 09



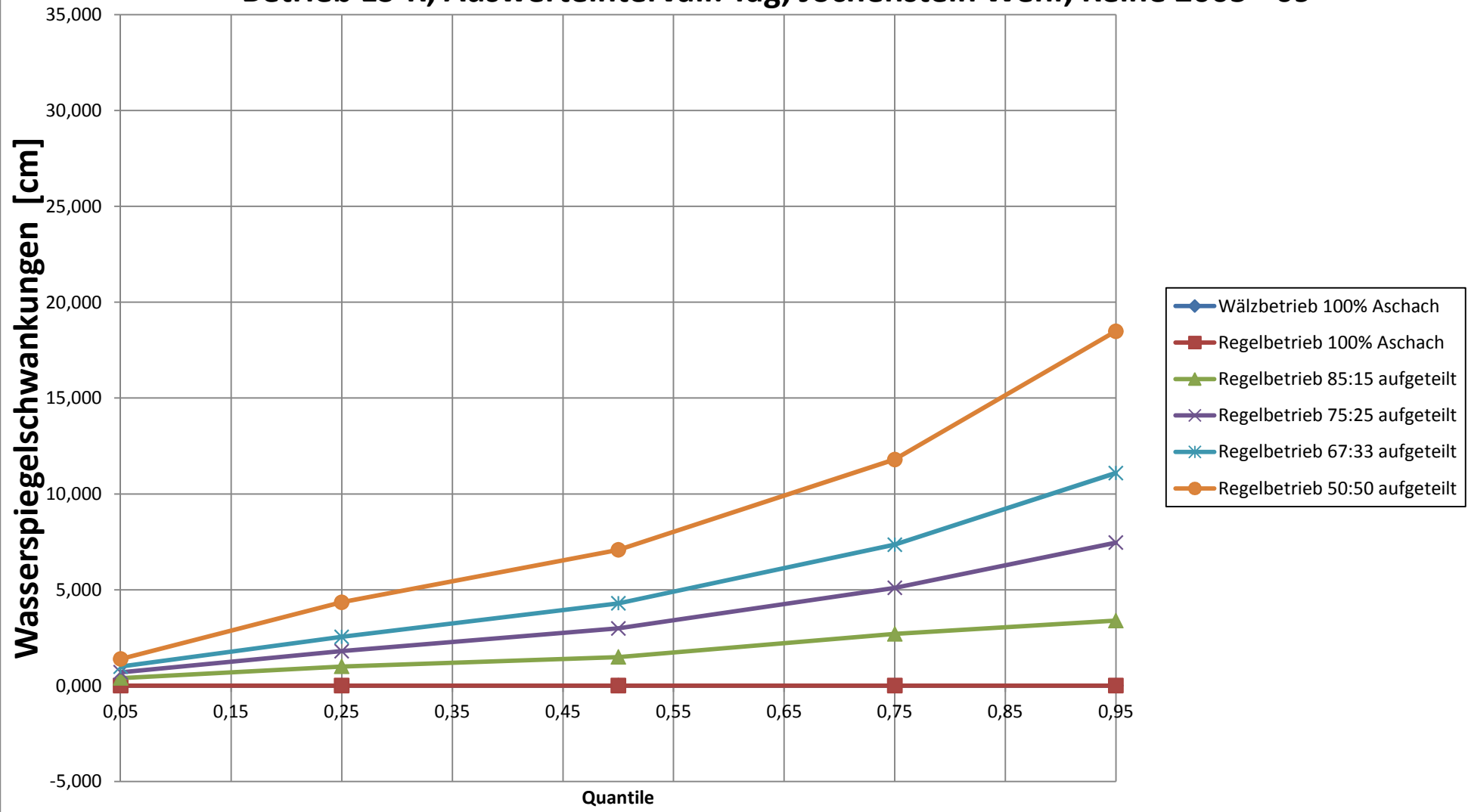
Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Tag, Aschach Wendepegel, Reihe 2005 - 09



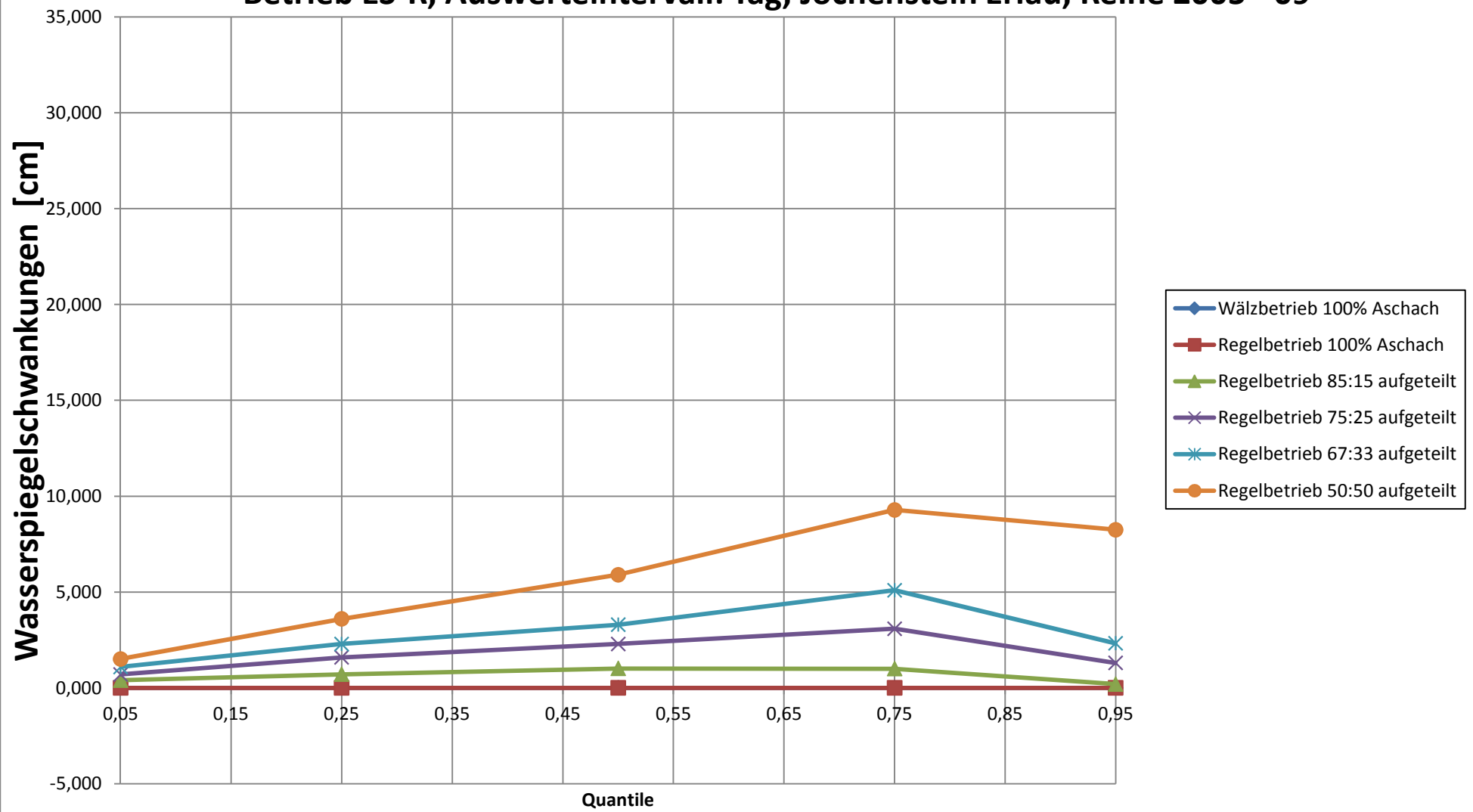
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Tag, Aschach Dandlbach, Reihe 2005 - 09**



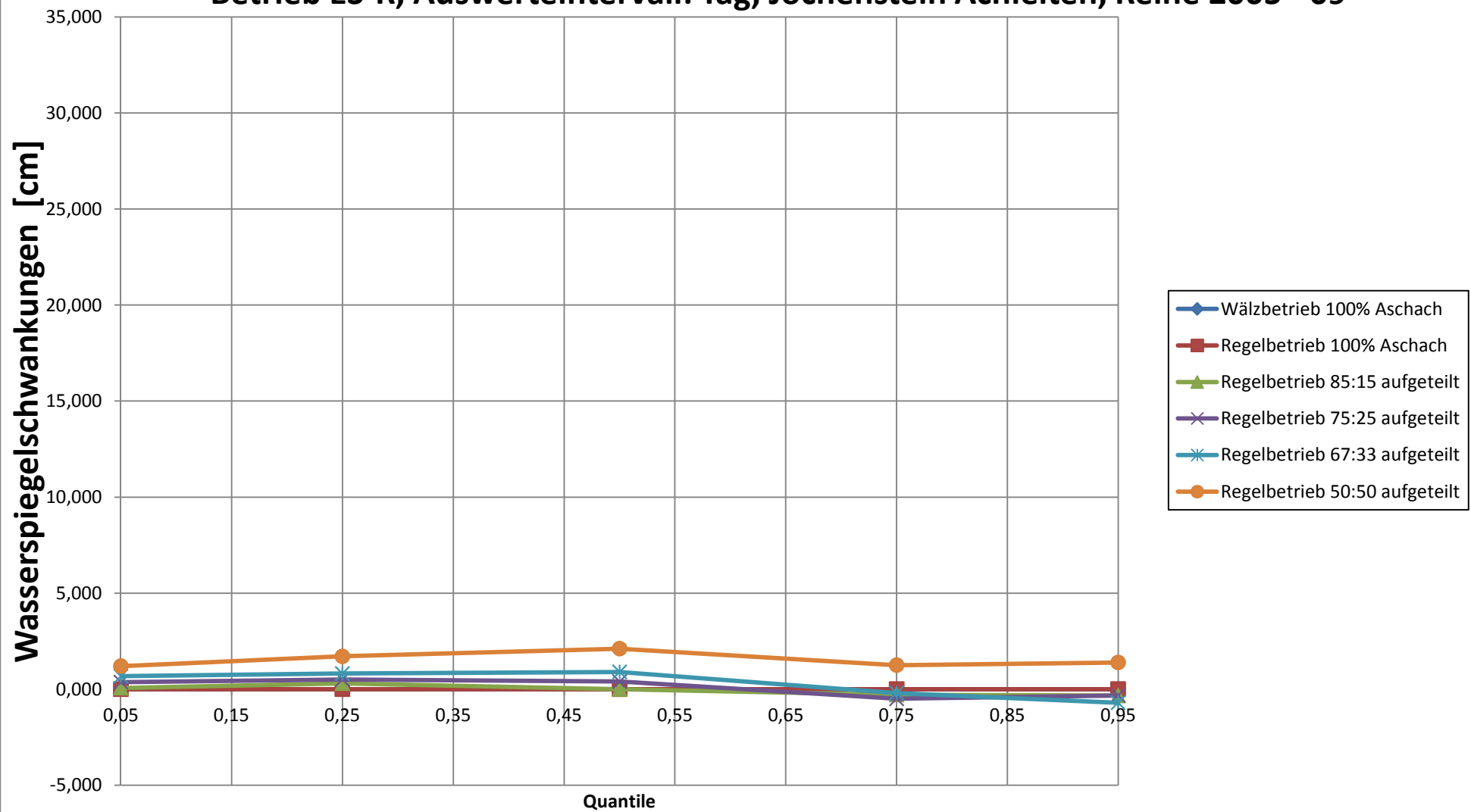
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Tag, Jochenstein Wehr, Reihe 2005 - 09**



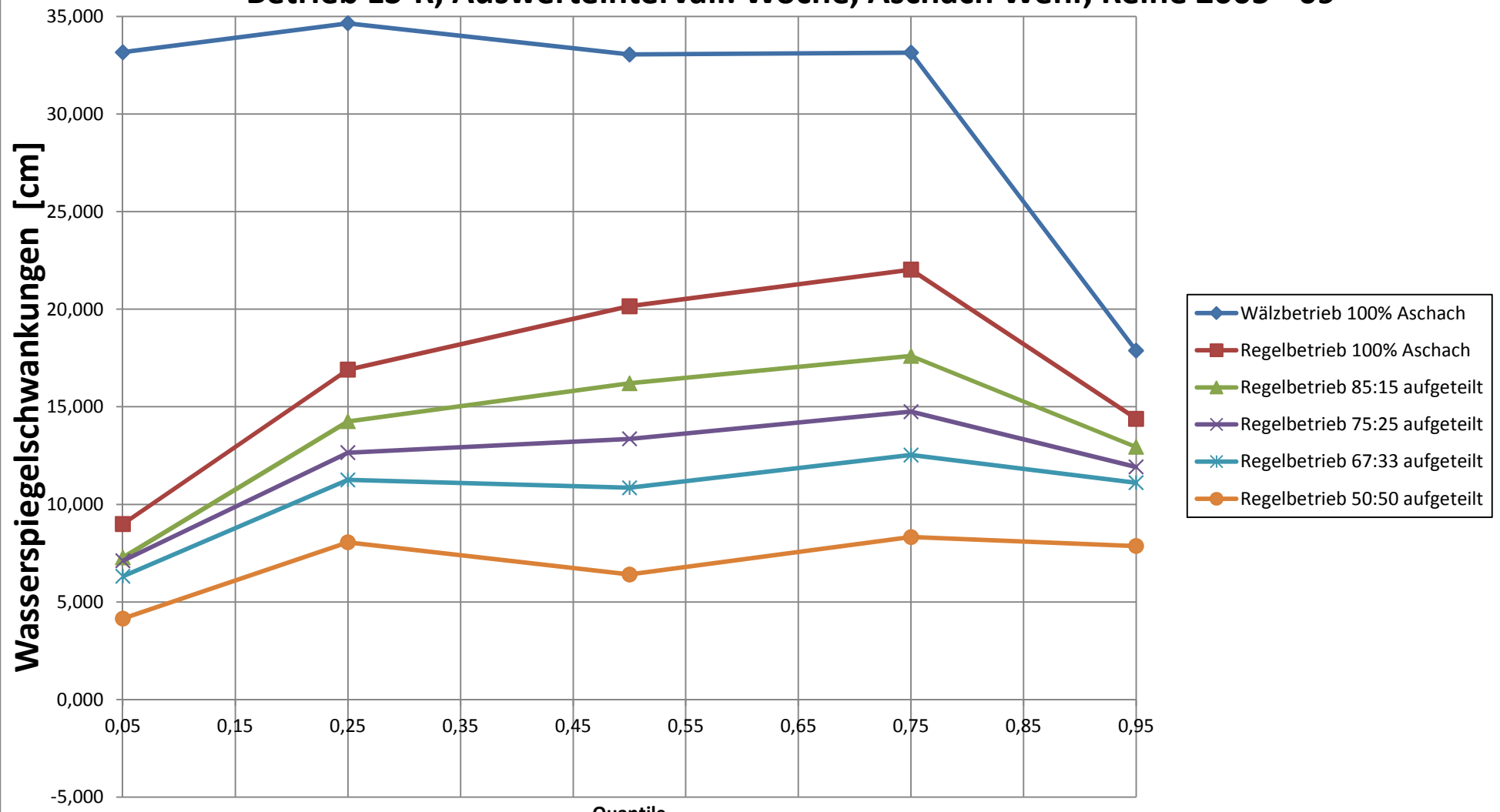
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Tag, Jochenstein Erlau, Reihe 2005 - 09**



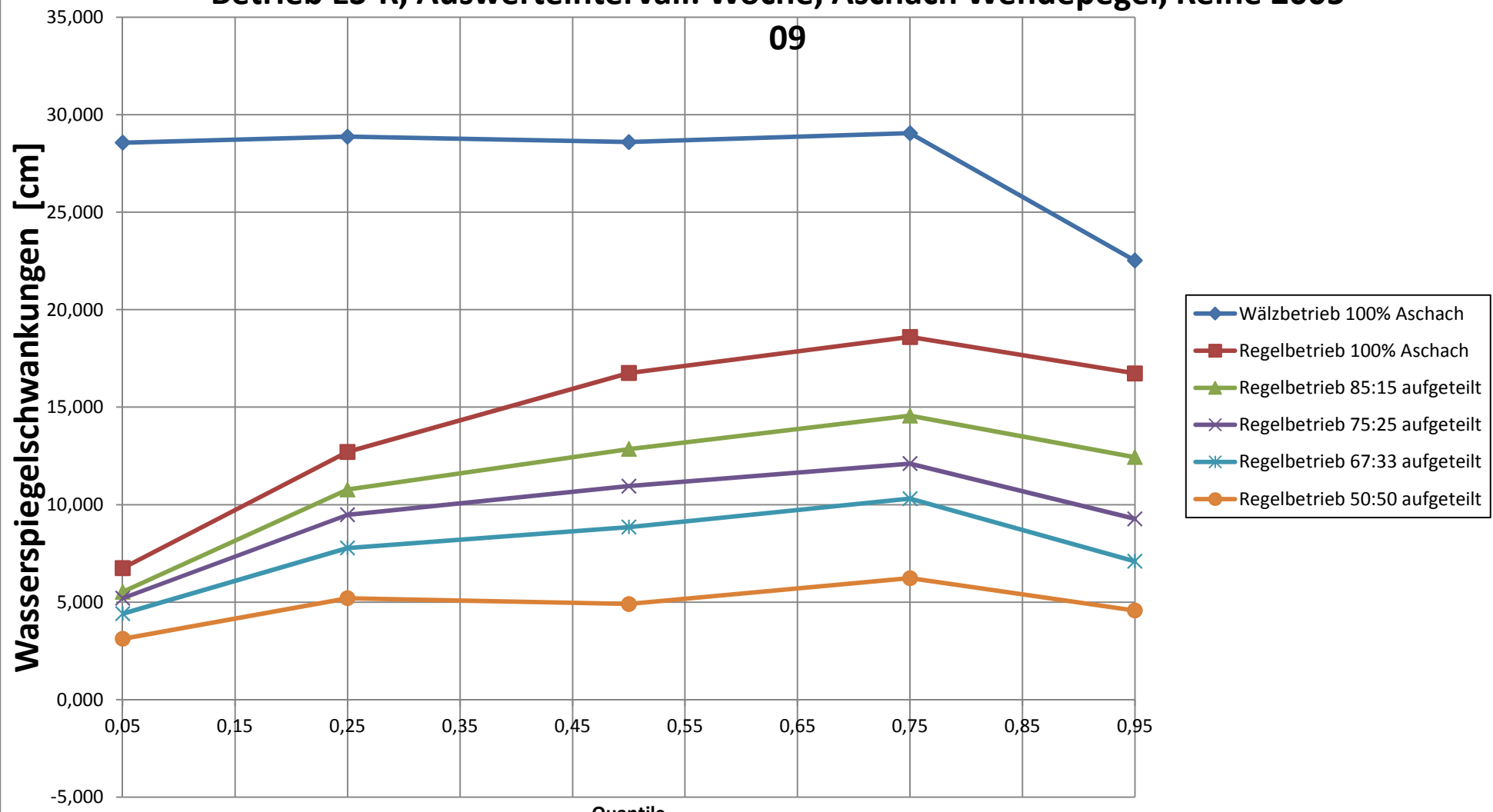
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Tag, Jochenstein Achleiten, Reihe 2005 - 09**



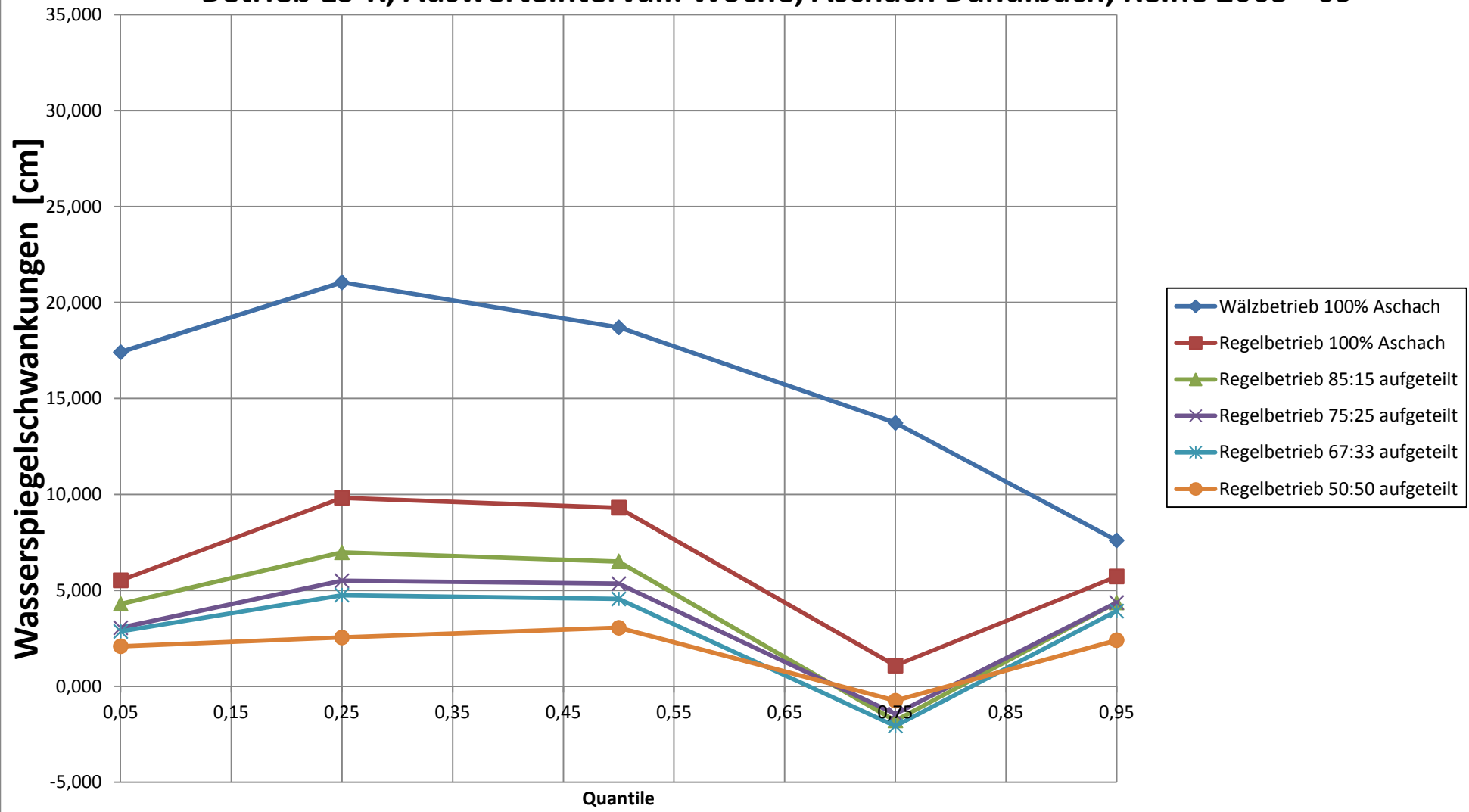
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Woche, Aschach Wehr, Reihe 2005 - 09**



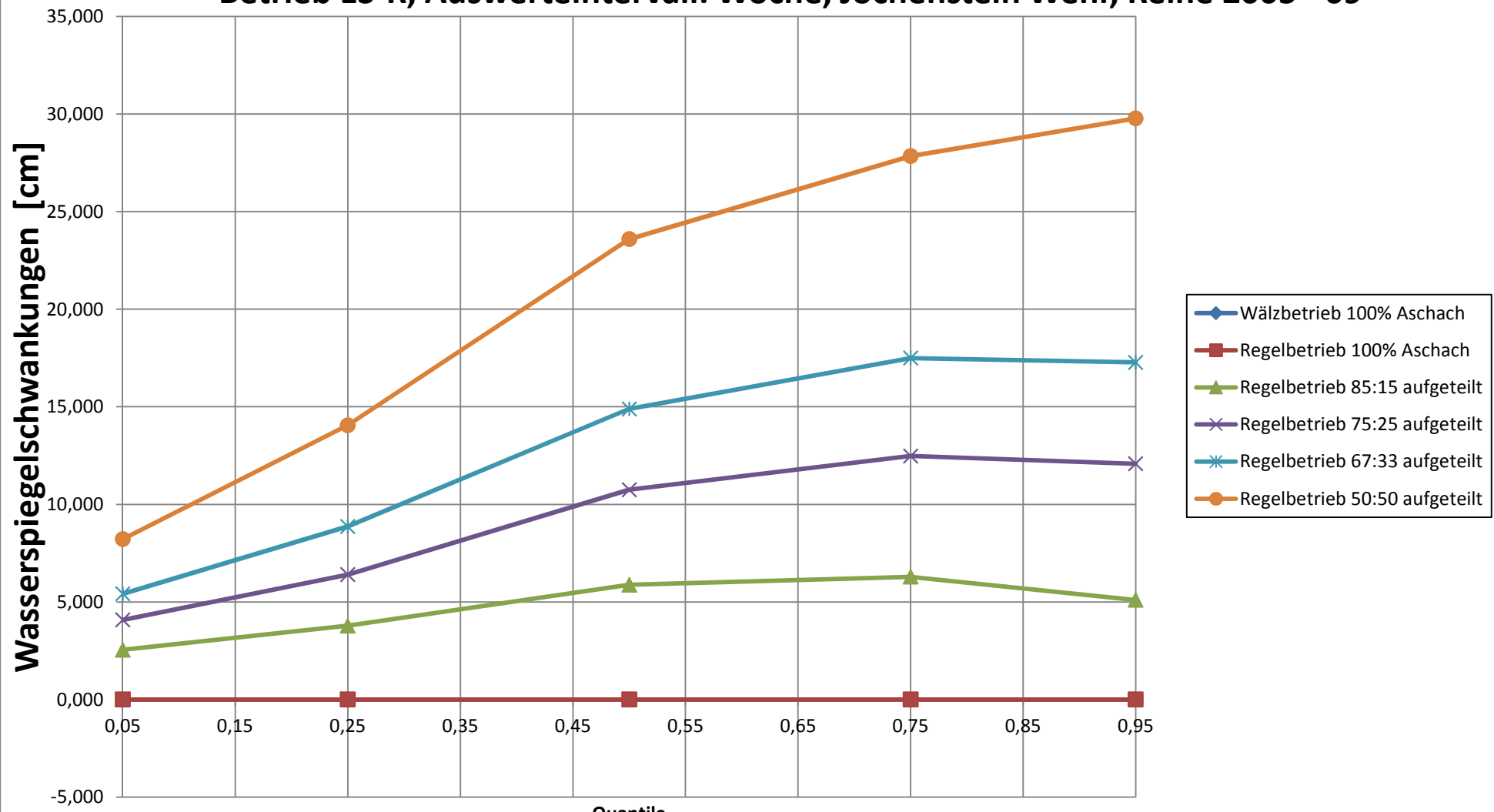
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Woche, Aschach Wendepiegel, Reihe 2005 -**



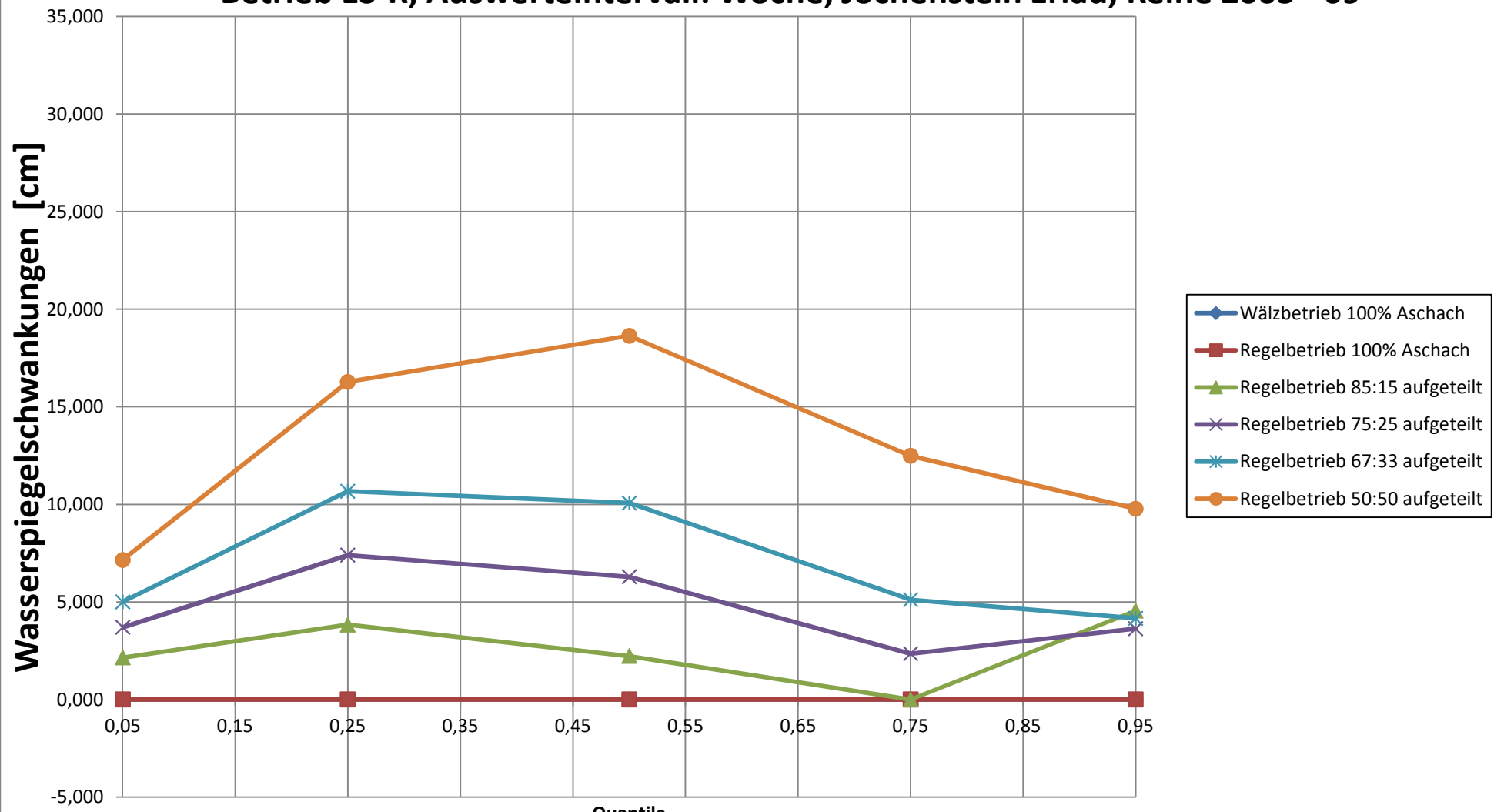
Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Woche, Aschach Dandlbach, Reihe 2005 - 09



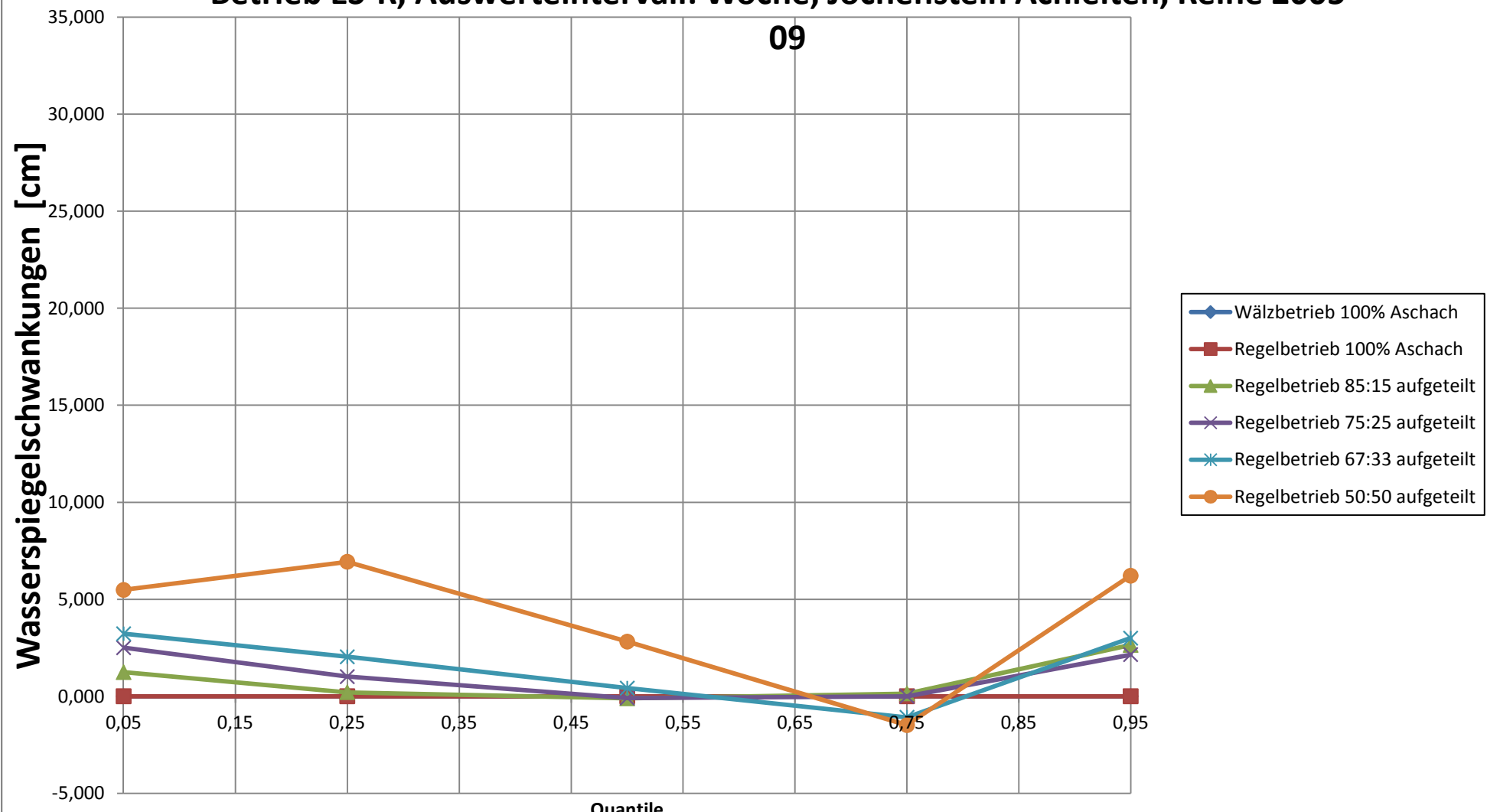
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Woche, Jochenstein Wehr, Reihe 2005 - 09**



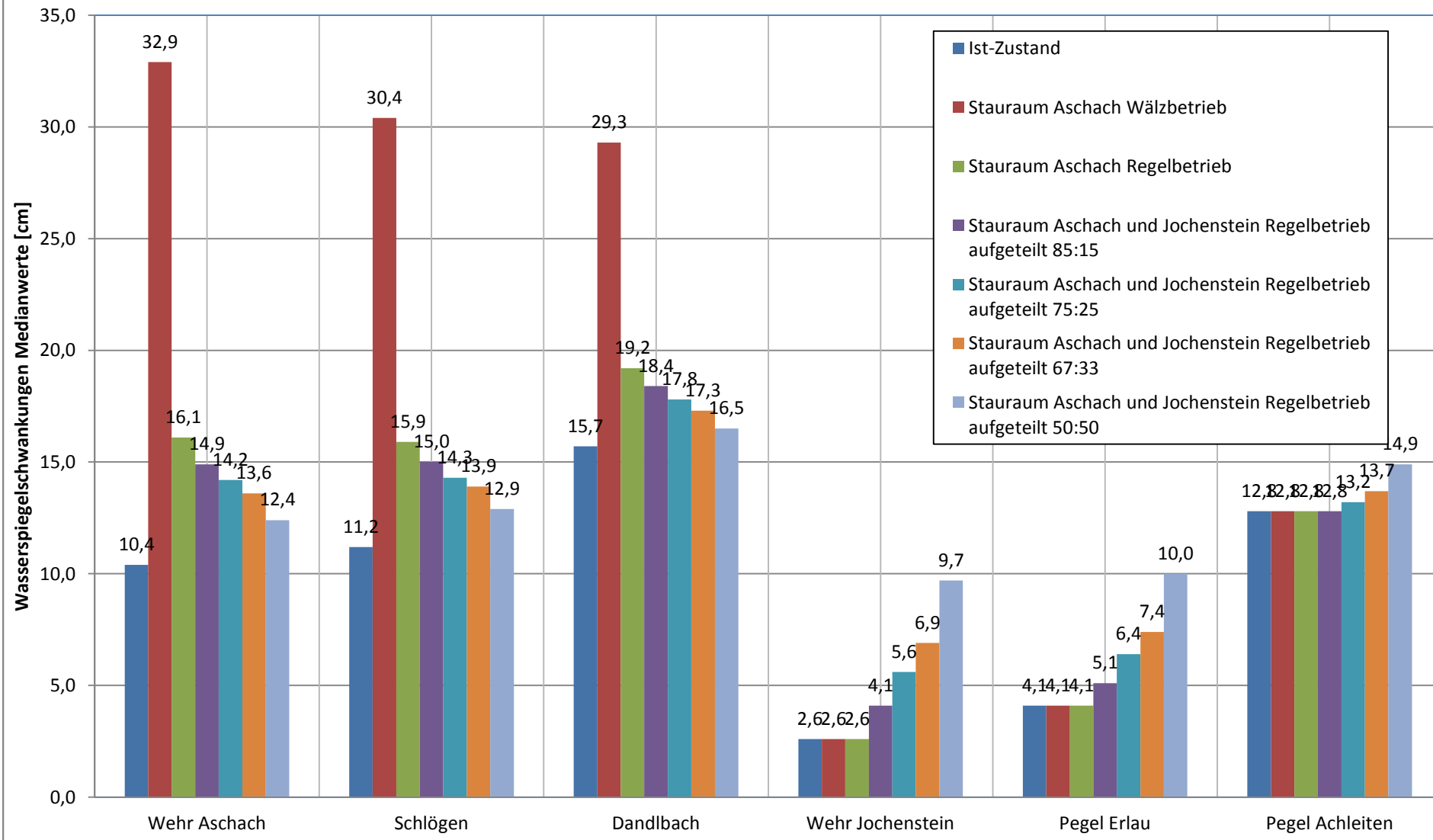
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Woche, Jochenstein Erlau, Reihe 2005 - 09**



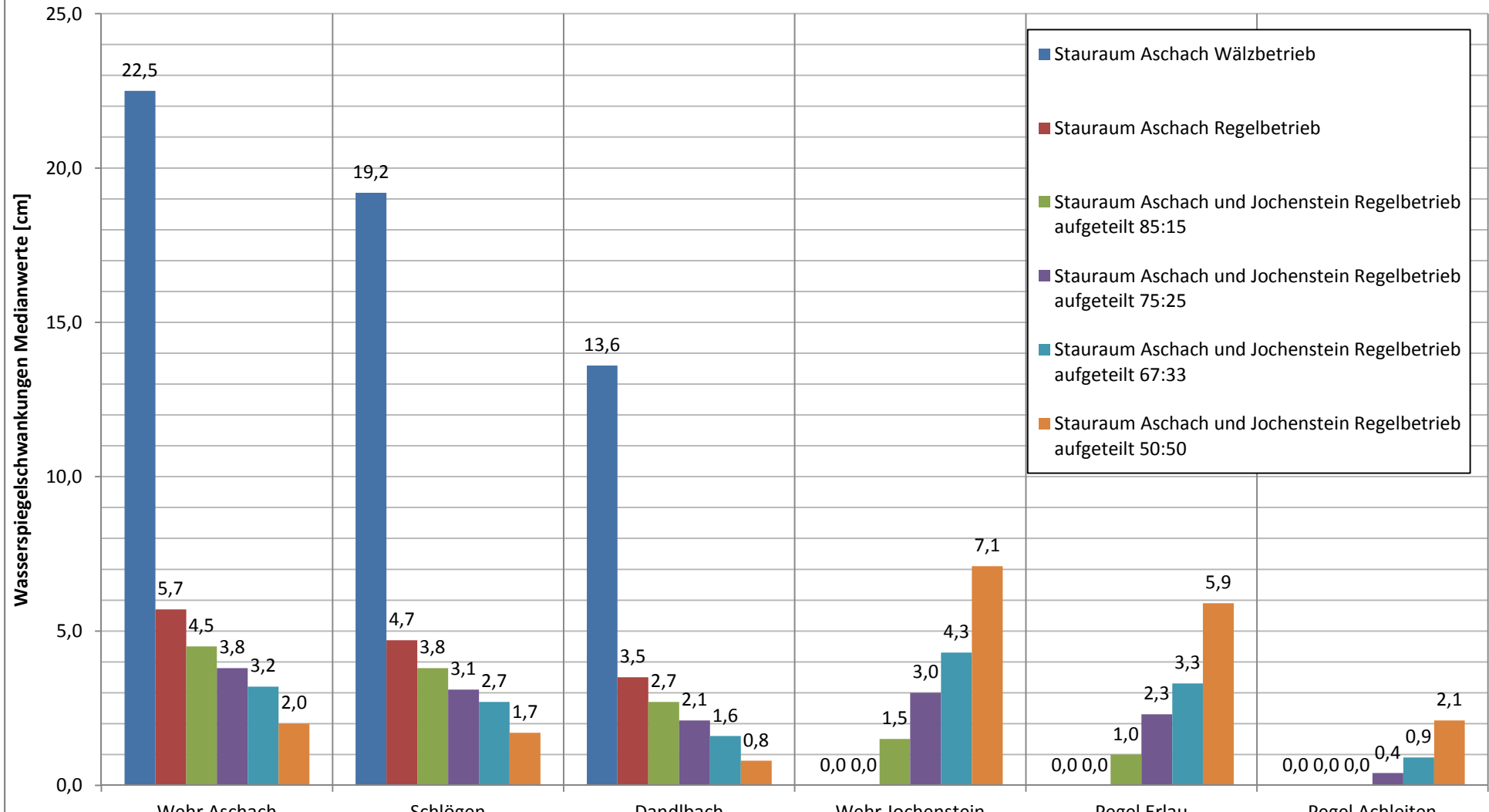
**Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch
Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Woche, Jochenstein Achleiten, Reihe 2005 -**



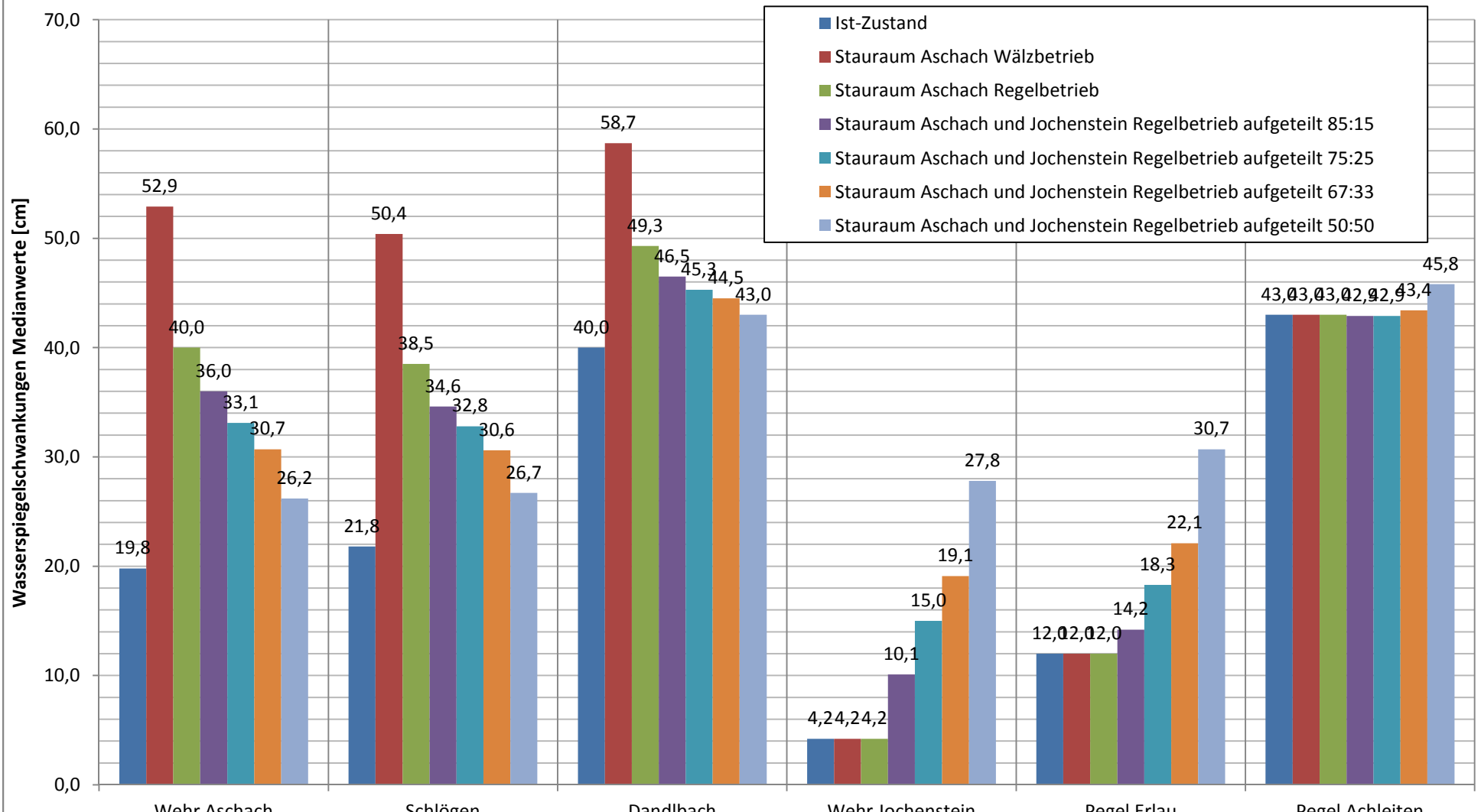
Energiespeicher Riedl - Wasserspiegelschwankungen Donau, Auswerteintervall: Tag, Medianwerte, Reihe 2005 - 09



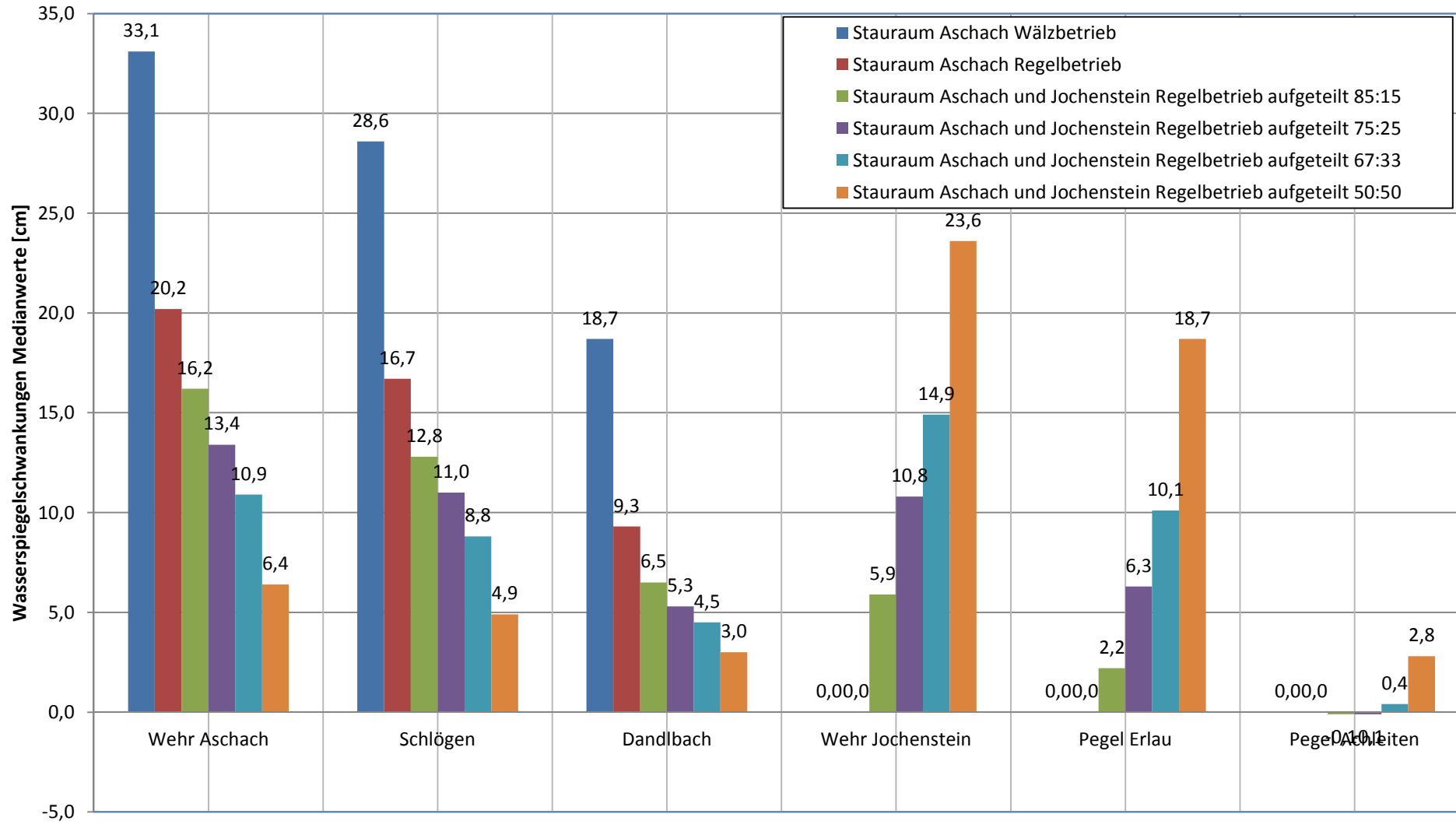
Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau durch Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Tag, Medianwerte, Reihe 2005 - 09



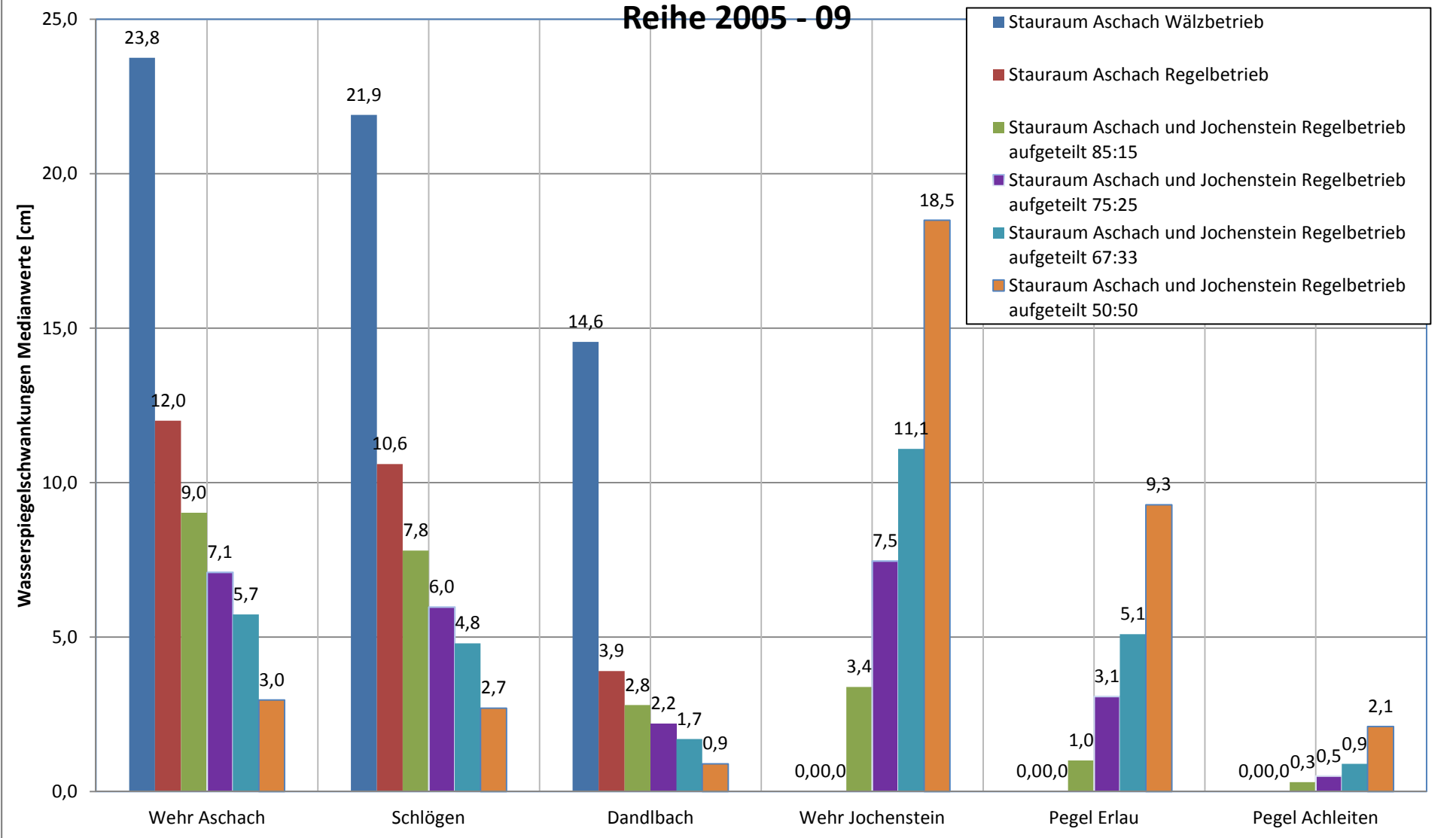
Energiespeicher Riedl - Wasserspiegelschwankungen Donau durch Betrieb ES-R, Auswerteintervall: Woche, Medianwerte, Reihe 2005 - 09



Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau, Auswerteintervall: Woche, Medianwerte, Reihe 2005 - 09



Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau, Auswerteintervall: Tag, Größte Veränderung eines Quantilwertes



Energiespeicher Riedl - Zusätzliche Wasserspiegelschwankungen Donau, Auswerteintervall: Woche, Größte Veränderung eines Quantilwertes

Reihe 2005 - 09

