

Ostertafel und Annaleneinträge in der Handschrift Paris, BnF NAL 1615

Die Handschrift Paris, BnF NAL 1615 der Pariser Bibliothèque nationale de France ist eine Sammelhandschrift, entstanden in Auxerre oder Fleury in der 1. Hälfte des 9. Jahrhunderts. Die Handschrift enthält u.a. ein Kalendarium, eine Ostertafel, ein Traktat über die Zeitrechnung des englischen Mönchs Beda Venerabilis (†735) und das *Chronicon universale usque ad annum 741*, eine „Weltgeschichte bis zum Jahr 741“. Im Folgenden interessiert die Ostertafel, die den 532-jährigen Osterzyklus zwischen den (Inkarnations-) Jahren 532 und 1063 umfasst. Zur Berechnung des Osterfestes verwenden die Ostertafeln des Mittelalters folgende Rechengrößen: Mit dem 19-Jahres-Zyklus des Lunisolarjahres zur Synchronisierung von synodischen Mondmonaten und Sonnenjahr ergibt sich zusammen mit dem sog. Sonnenzirkel, einem 7×4 Jahre = 28 Jahre langen Zyklus, der sich aus der jährlichen Verschiebung der Wochentage um einen (bei Gemein-) bzw. zwei Tagen (bei Schaltjahren) erklärt, der 28×19 Jahre = 532 Jahre lange Osterzyklus, d.h., die Reihenfolge der Osterfeste wiederholt sich alle 532 Jahre. Hier seien die für die mittelalterliche Osterrechnung relevanten Größen genannt. Ausgehend von den astronomischen Tatsachen über Sonnen- und Mondlauf, entwickelte man schon früh mathematische Kennzahlen zur Bestimmung des Ostertermins. Diese waren u.a.: *Claves terminorum*, Epakte, Festzahl, Goldene Zahl, Indiktion, Inkarnationsjahre, Konkurrente, Lunarbuchstabe, Osterbuchstabe, Ostergrenze, Regulare, Sonnenzirkel, Sonntagsbuchstabe. Die Kennzahlen fanden bei der abzählend vorgehenden, mittelalterlichen Komputistik Verwendung. War erst einmal der Ostersonntag bestimmt, so ergaben sich die anderen beweglichen Festtage des Osterfestkreises fast automatisch durch Abzählen der Tage und Wochen vom Osterfest weg. Annalistische Einträge als Jahresnotate zu geschichtlichen Ereignissen wurden dann den entsprechenden Inkarnationsjahren, sprich Zeilen der Ostertafel zugeordnet und neben die Ostertafel – soweit es der Platz in der Handschrift zuließ – eingetragen.

Ostertafel und Einträge werden nachstehend übersetzt vorgestellt, soweit die Jahresnotate mit den *Annales Lindisfarnenses et Cantuarienses* (Northumbrien [Kloster Lindisfarne], Kent) in Verbindung stehen (zu diesen Annalen siehe unten mehr).

Jahr	Indik-tion	Mond-epakte	Sonnen-epakte	Mond-zyklus	Oster-vollmond	Oster-sonntag	Mond-alter	Annalen
1. neunzehnjähriger Zyklus								
532	10	0	4	1	5.4.532	11.4.532	20	
533	11	11	5	2	25.3.533	27.3.533	16	
534	12	22	6	3	13.4.534	16.4.534	17	
535	13	3	7	4	2.4.535	8.4.535	20	
536	14	14	2	5	22.3.536	23.3.536	15	
537	15	25	3	6	10.4.537	12.4.537	16	
538	1	6	4	7	30.3.538	4.4.538	19	
539	2	17	5	8	18.4.539	24.4.539	20	
540	3	28	7	9	7.4.540	8.4.540	15	
541	4	9	1	10	27.3.541	31.3.541	18	
542	5	20	2	11	15.4.542	20.4.542	19	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
543	6	1	3	12	4.4.543	5.4.543	15	
544	7	12	5	13	24.3.544	27.3.544	17	
545	8	23	6	14	12.4.545	16.4.545	18	
546	9	4	7	15	1.4.546	8.4.546	21	
547	10	15	1	16	21.3.547	24.3.547	17	
548	11	26	3	17	9.4.548	12.4.548	17	
549	12	7	4	18	29.3.549	4.4.549	20	
550	13	18	5	19	17.4.550	24.4.550	21	
<i>2. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
551	14	0	6	1	5.4.551	9.4.551	18	
552	15	11	1	2	25.3.552	31.3.552	20	
553	1	22	2	3	13.4.553	20.4.553	21	
554	2	3	3	4	2.4.554	5.4.554	17	
555	3	14	4	5	22.3.555	28.3.555	20	
556	4	25	6	6	10.4.556	16.4.556	20	
557	5	6	7	7	30.3.557	1.4.557	16	
558	6	17	1	8	18.4.558	21.4.558	17	
559	7	28	2	9	7.4.559	13.4.559	20	
560	8	9	4	10	27.3.560	28.3.560	15	
561	9	20	5	11	15.4.561	17.4.561	16	
562	10	1	6	12	4.4.562	9.4.562	19	
563	11	12	7	13	24.3.563	25.3.563	15	
564	12	23	2	14	12.4.564	13.4.564	15	
565	13	4	3	15	1.4.565	5.4.565	18	
566	14	15	4	16	21.3.566	28.3.566	21	
567	15	26	5	17	9.4.567	10.4.567	15	
568	1	7	7	18	29.3.568	1.4.568	17	
569	2	18	1	19	17.4.569	21.4.569	18	
<i>3. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
570	3	0	2	1	5.4.570	6.4.570	15	
571	4	11	3	2	25.3.571	29.3.571	18	
572	5	22	5	3	13.4.572	17.4.572	18	
573	6	3	6	4	2.4.573	9.4.573	21	
574	7	14	7	5	22.3.574	25.3.574	17	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
575	8	25	1	6	10.4.575	14.4.575	18	
576	9	6	3	7	30.3.576	5.4.576	20	
577	10	17	4	8	18.4.577	25.4.577	21	
578	11	28	5	9	7.4.578	10.4.578	17	
579	12	9	6	10	27.3.579	2.4.579	20	
580	13	20	1	11	15.4.580	21.4.580	20	
581	14	1	2	12	4.4.581	6.4.581	16	
582	15	12	3	13	24.3.582	29.3.582	19	
583	1	23	4	14	12.4.583	18.4.583	20	
584	2	4	6	15	1.4.584	2.4.584	15	
585	3	15	7	16	21.3.585	25.3.585	18	
586	4	26	1	17	9.4.586	14.4.586	19	
587	5	7	2	18	29.3.587	30.3.587	15	
588	6	18	4	19	17.4.588	18.4.588	15	
<i>4. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
589	7	0	5	1	5.4.589	10.4.589	19	
590	8	11	6	2	25.3.590	26.3.590	15	
591	9	22	7	3	13.4.591	15.4.591	16	
592	10	3	2	4	2.4.592	6.4.592	18	
593	11	14	3	5	22.3.593	29.3.593	21	
594	12	25	4	6	10.4.594	11.4.594	15	
595	13	6	5	7	30.3.595	3.4.595	18	
596	14	17	7	8	18.4.596	22.4.596	18	
597	15	28	1	9	7.4.597	14.4.597	21	
598	1	9	2	10	27.3.598	30.3.598	17	
599	2	20	3	11	15.4.599	19.4.599	18	
600	3	1	5	12	4.4.600	10.4.600	20	
601	4	12	6	13	24.3.601	26.3.601	16	
602	5	23	7	14	12.4.602	15.4.602	17	
603	6	4	1	15	1.4.603	7.4.603	20	
604	7	15	3	16	21.3.604	22.3.604	15	
605	8	26	4	17	9.4.605	11.4.605	16	
606	9	7	5	18	29.3.606	3.4.606	19	
607	10	18	6	19	17.4.607	23.4.607	20	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
<i>5. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
608	11	0	1	1	5.4.608	7.4.608	16	
609	12	11	2	2	25.3.609	30.3.609	19	
610	13	22	3	3	13.4.610	19.4.610	20	
611	14	3	4	4	2.4.611	4.4.611	16	
612	15	14	6	5	22.3.612	26.3.612	18	
613	1	25	7	6	10.4.613	15.4.613	19	
614	2	6	1	7	30.3.614	31.3.614	15	
615	3	17	2	8	18.4.615	20.4.615	16	
616	4	28	4	9	7.4.616	11.4.616	18	
617	5	9	5	10	27.3.617	3.4.617	21	
618	6	20	6	11	15.4.618	16.4.618	15	
619	7	1	7	12	4.4.619	8.4.619	18	
620	8	12	2	13	24.3.620	30.3.620	20	
621	9	23	3	14	12.4.621	19.4.621	21	
622	10	4	4	15	1.4.622	4.4.622	17	
623	11	15	5	16	21.3.623	27.3.623	20	
624	12	26	7	17	9.4.624	15.4.624	20	
625	13	7	1	18	29.3.625	31.3.625	16	
626	14	18	2	19	17.4.626	20.4.626	17	
<i>6. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
627	15	0	3	1	5.4.627	12.4.627	21	
628	1	11	5	2	25.3.628	27.3.628	16	
629	2	22	6	3	13.4.629	16.4.629	17	
630	3	3	7	4	2.4.630	8.4.630	20	
631	4	14	1	5	22.3.631	24.3.631	16	
632	5	25	3	6	10.4.632	12.4.632	16	
633	6	6	4	7	30.3.633	4.4.633	19	
634	7	17	5	8	18.4.634	24.4.634	20	
635	8	28	6	9	7.4.635	9.4.635	16	
636	9	9	1	10	27.3.636	31.3.636	18	
637	10	20	2	11	15.4.637	20.4.637	19	
638	11	1	3	12	4.4.638	5.4.638	15	
639	12	12	4	13	24.3.639	28.3.639	18	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
640	13	23	6	14	12.4.640	16.4.640	18	
641	14	4	7	15	1.4.641	8.4.641	21	
642	15	15	1	16	21.3.642	24.3.642	17	
643	1	26	2	17	9.4.643	13.4.643	18	
644	2	7	4	18	29.3.644	4.4.644	20	
645	3	18	5	19	17.4.645	24.4.645	21	
<i>7. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
646	4	0	6	1	5.4.646	9.4.646	18	
647	5	11	7	2	25.3.647	1.4.647	21	
648	6	22	2	3	13.4.648	20.4.648	21	
649	7	3	3	4	2.4.649	5.4.649	17	
650	8	14	4	5	22.3.650	28.3.650	20	Bischof Aidan starb.
651	9	25	5	6	10.4.651	17.4.651	21	
652	10	6	7	7	30.3.652	1.4.652	16	
653	11	17	1	8	18.4.653	21.4.653	17	
654	12	28	2	9	7.4.654	13.4.654	20	
655	13	9	3	10	27.3.655	29.3.655	16	
656	14	20	5	11	15.4.656	17.4.656	16	
657	15	1	6	12	4.4.657	9.4.657	19	Finan starb.
658	1	12	7	13	24.3.658	25.3.658	15	
659	2	23	1	14	12.4.659	14.4.659	16	
660	3	4	3	15	1.4.660	5.4.660	18	
661	4	15	4	16	21.3.661	28.3.661	21	
662	5	26	5	17	9.4.662	10.4.662	15	
663	6	7	6	18	29.3.663	2.4.663	18	
664	7	18	1	19	17.4.664	21.4.664	18	
<i>8. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
665	8	0	2	1	5.4.665	6.4.665	15	
666	9	11	3	2	25.3.666	29.3.666	18	
667	10	22	4	3	13.4.667	18.4.667	19	
668	11	3	6	4	2.4.668	9.4.668	21	
669	12	14	7	5	22.3.669	25.3.669	17	
670	13	25	1	6	10.4.670	14.4.670	18	
671	14	6	2	7	30.3.671	6.4.671	21	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
672	15	17	4	8	18.4.672	25.4.672	21	
673	1	28	5	9	7.4.673	10.4.673	17	König Ecgberht von Kent wurde begraben an den 4. Nonen des Juli.
674	2	9	6	10	27.3.674	2.4.674	20	
675	3	20	7	11	15.4.675	22.4.675	21	
676	4	1	2	12	4.4.676	6.4.676	16	
677	5	12	3	13	24.3.677	29.3.677	19	
678	6	23	4	14	12.4.678	18.4.678	20	
679	7	4	5	15	1.4.679	3.4.679	16	
680	8	15	7	16	21.3.680	25.3.680	18	[In] nämlich[er Weise] Kap[?].
681	9	26	1	17	9.4.681	14.4.681	19	
682	10	7	2	18	29.3.682	30.3.682	15	
683	11	18	3	19	17.4.683	19.4.683	16	
<i>9. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
684	12	0	5	1	5.4.684	10.4.684	19	
685	13	11	6	2	25.3.685	26.3.685	15	Hlothhere, der Bruder des Ecgberht, wurde bestattet an den 7. Iden des Februar, einem Dienstag.
686	14	22	7	3	13.4.686	15.4.686	16	König Eadric von Kent wurde bestattet an den 2. Kalenden des September, einem Freitag.
687	15	3	1	4	2.4.687	7.4.687	19	
688	1	14	3	5	22.3.688	29.3.688	21	
689	2	25	4	6	10.4.689	11.4.689	15	
690	3	6	5	7	30.3.690	3.4.690	18	Bischof Theodor wurde bestattet an den 13. Kalenden des Oktober, einem Montag.
691	4	17	6	8	18.4.691	23.4.691	19	
692	5	28	1	9	7.4.692	14.4.692	21	
693	6	9	2	10	27.3.693	30.3.693	17	
694	7	20	3	11	15.4.694	19.4.694	18	
695	8	1	4	12	4.4.695	11.4.695	21	
696	9	12	6	13	24.3.696	26.3.696	16	
697	10	23	7	14	12.4.697	15.4.697	17	
698	11	4	1	15	1.4.698	7.4.698	20	
699	12	15	2	16	21.3.699	23.3.699	16	
700	13	26	4	17	9.4.700	11.4.700	16	
701	14	7	5	18	29.3.701	3.4.701	19	
702	15	18	6	19	17.4.702	23.4.702	20	
<i>10. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
703	1	0	7	1	5.4.703	8.4.703	17	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
704	2	11	2	2	25.3.704	30.3.704	19	
705	3	22	3	3	13.4.705	19.4.705	20	
706	4	3	4	4	2.4.706	4.4.706	16	
707	5	14	5	5	22.3.707	27.3.707	19	
708	6	25	7	6	10.4.708	15.4.708	19	
709	7	6	1	7	30.3.709	31.3.709	15	
710	8	17	2	8	18.4.710	20.4.710	16	
711	9	28	3	9	7.4.711	12.4.711	19	
712	10	9	5	10	27.3.712	3.4.712	21	
713	11	20	6	11	15.4.713	16.4.713	15	
714	12	1	7	12	4.4.714	8.4.714	18	
715	13	12	1	13	24.3.715	31.3.715	21	
716	14	23	3	14	12.4.716	19.4.716	21	
717	15	4	4	15	1.4.717	4.4.717	17	
718	1	15	5	16	21.3.718	27.3.718	20	
719	2	26	6	17	9.4.719	16.4.719	21	
720	3	7	1	18	29.3.720	31.3.720	16	
721	4	18	2	19	17.4.721	20.4.721	17	
<i>11. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
722	5	0	3	1	5.4.722	12.4.722	21	
723	6	11	4	2	25.3.723	28.3.723	17	
724	7	22	6	3	13.4.724	16.4.724	17	
725	8	3	7	4	2.4.725	8.4.725	20	
726	9	14	1	5	22.3.726	24.3.726	16	
727	10	25	2	6	10.4.727	13.4.727	17	
728	11	6	4	7	30.3.728	4.4.728	19	
729	12	17	5	8	18.4.729	24.4.729	20	
730	13	28	6	9	7.4.730	9.4.730	16	
731	14	9	7	10	27.3.731	1.4.731	19	
732	15	20	2	11	15.4.732	20.4.732	19	
733	1	1	3	12	4.4.733	5.4.733	15	
734	2	12	4	13	24.3.734	28.3.734	18	
735	3	23	5	14	12.4.735	17.4.735	19	
736	4	4	7	15	1.4.736	8.4.736	21	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
737	5	15	1	16	21.3.737	24.3.737	17	
738	6	26	2	17	9.4.738	13.4.738	18	
739	7	7	3	18	29.3.739	5.4.739	21	
740	8	18	5	19	17.4.740	24.4.740	21	
<i>12. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
741	9	0	6	1	5.4.741	9.4.741	18	
742	10	11	7	2	25.3.742	1.4.742	21	
743	11	22	1	3	13.4.743	14.4.743	15	
744	12	3	3	4	2.4.744	5.4.744	17	
745	13	14	4	5	22.3.745	28.3.745	20	
746	14	25	5	6	10.4.746	17.4.746	21	
747	15	6	6	7	30.3.747	2.4.747	17	
748	1	17	1	8	18.4.748	21.4.748	17	
749	2	28	2	9	7.4.749	13.4.749	20	
750	3	9	3	10	27.3.750	29.3.750	16	
751	4	20	4	11	15.4.751	18.4.751	17	
752	5	1	6	12	4.4.752	9.4.752	19	
753	6	12	7	13	24.3.753	25.3.753	15	
754	7	23	1	14	12.4.754	14.4.754	16	
755	8	4	2	15	1.4.755	6.4.755	19	
756	9	15	4	16	21.3.756	28.3.756	21	
757	10	26	5	17	9.4.757	10.4.757	15	
758	11	7	6	18	29.3.758	2.4.758	18	
759	12	18	7	19	17.4.759	22.4.759	19	
<i>13. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
760	13	0	2	1	5.4.760	6.4.760	15	
761	14	11	3	2	25.3.761	29.3.761	18	
762	15	22	4	3	13.4.762	18.4.762	19	
763	1	3	5	4	2.4.763	3.4.763	15	
764	2	14	7	5	22.3.764	25.3.764	17	
765	3	25	1	6	10.4.765	14.4.765	18	
766	4	6	2	7	30.3.766	6.4.766	21	
767	5	17	3	8	18.4.767	19.4.767	15	
768	6	28	5	9	7.4.768	10.4.768	17	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
769	7	9	6	10	27.3.769	2.4.769	20	
770	8	20	7	11	15.4.770	22.4.770	21	
771	9	1	1	12	4.4.771	7.4.771	17	
772	10	12	3	13	24.3.772	29.3.772	19	
773	11	23	4	14	12.4.773	18.4.773	20	
774	12	4	5	15	1.4.774	3.4.774	16	
775	13	15	6	16	21.3.775	26.3.775	19	
776	14	26	1	17	9.4.776	14.4.776	19	
777	15	7	2	18	29.3.777	30.3.777	15	
778	1	18	3	19	17.4.778	19.4.778	16	
<i>14. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
779	2	0	4	1	5.4.779	11.4.779	20	
780	3	11	6	2	25.3.780	26.3.780	15	
781	4	22	7	3	13.4.781	15.4.781	16	
782	5	3	1	4	2.4.782	7.4.782	19	
783	6	14	2	5	22.3.783	23.3.783	15	
784	7	25	4	6	10.4.784	11.4.784	15	
785	8	6	5	7	30.3.785	3.4.785	18	
786	9	17	6	8	18.4.786	23.4.786	19	
787	10	28	7	9	7.4.787	8.4.787	15	
788	11	9	2	10	27.3.788	30.3.788	17	
789	12	20	3	11	15.4.789	19.4.789	18	
790	13	1	4	12	4.4.790	11.4.790	21	
791	14	12	5	13	24.3.791	27.3.791	17	
792	15	23	7	14	12.4.792	15.4.792	17	
793	1	4	1	15	1.4.793	7.4.793	20	
794	2	15	2	16	21.3.794	23.3.794	16	
795	3	26	3	17	9.4.795	12.4.795	17	
796	4	7	5	18	29.3.796	3.4.796	19	
797	5	18	6	19	17.4.797	23.4.797	20	
<i>15. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
798	6	0	7	1	5.4.798	8.4.798	17	
799	7	11	1	2	25.3.799	31.3.799	20	
800	8	22	3	3	13.4.800	19.4.800	20	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
801	9	3	4	4	2.4.801	4.4.801	16	
802	10	14	5	5	22.3.802	27.3.802	19	
803	11	25	6	6	10.4.803	16.4.803	20	
804	12	6	1	7	30.3.804	31.3.804	15	
805	13	17	2	8	18.4.805	20.4.805	16	
806	14	28	3	9	7.4.806	12.4.806	19	
807	15	9	4	10	27.3.807	28.3.807	15	
808	1	20	6	11	15.4.808	16.4.808	15	
809	2	1	7	12	4.4.809	8.4.809	18	
810	3	12	1	13	24.3.810	31.3.810	21	
811	4	23	2	14	12.4.811	13.4.811	15	
812	5	4	4	15	1.4.812	4.4.812	17	
813	6	15	5	16	21.3.813	27.3.813	20	
814	7	26	6	17	9.4.814	16.4.814	21	
815	8	7	7	18	29.3.815	1.4.815	17	
816	9	18	2	19	17.4.816	20.4.816	17	
<i>16. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
817	10	0	3	1	5.4.817	12.4.817	21	
818	11	11	4	2	25.3.818	28.3.818	17	
819	12	22	5	3	13.4.819	17.4.819	18	
820	13	3	7	4	2.4.820	8.4.820	20	
821	14	14	1	5	22.3.821	24.3.821	16	
822	15	25	2	6	10.4.822	13.4.822	17	
823	1	6	3	7	30.3.823	5.4.823	20	
824	2	17	5	8	18.4.824	24.4.824	20	
825	3	28	6	9	7.4.825	9.4.825	16	
826	4	9	7	10	27.3.826	1.4.826	19	
827	5	20	1	11	15.4.827	21.4.827	20	
828	6	1	3	12	4.4.828	5.4.828	15	
829	7	12	4	13	24.3.829	28.3.829	18	
830	8	23	5	14	12.4.830	17.4.830	19	
831	9	4	6	15	1.4.831	2.4.831	15	
832	10	15	1	16	21.3.832	24.3.832	17	
833	11	26	2	17	9.4.833	13.4.833	18	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
834	12	7	3	18	29.3.834	5.4.834	21	
835	13	18	4	19	17.4.835	18.4.835	15	
<i>17. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
836	14	0	6	1	5.4.836	9.4.836	18	
837	15	11	7	2	25.3.837	1.4.837	21	
838	1	22	1	3	13.4.838	14.4.838	15	
839	2	3	2	4	2.4.839	6.4.839	18	
840	3	14	4	5	22.3.840	28.3.840	20	
841	4	25	5	6	10.4.841	17.4.841	21	
842	5	6	6	7	30.3.842	2.4.842	17	
843	6	17	7	8	18.4.843	22.4.843	18	
844	7	28	2	9	7.4.844	13.4.844	20	
845	8	9	3	10	27.3.845	29.3.845	16	
846	9	20	4	11	15.4.846	18.4.846	17	
847	10	1	5	12	4.4.847	10.4.847	20	
848	11	12	7	13	24.3.848	25.3.848	15	
849	12	23	1	14	12.4.849	14.4.849	16	
850	13	4	2	15	1.4.850	6.4.850	19	
851	14	15	3	16	21.3.851	22.3.851	15	
852	15	26	5	17	9.4.852	10.4.852	15	
853	1	7	6	18	29.3.853	2.4.853	18	
854	2	18	7	19	17.4.854	22.4.854	19	
<i>18. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
855	3	0	1	1	5.4.855	7.4.855	16	
856	4	11	3	2	25.3.856	29.3.856	18	
857	5	22	4	3	13.4.857	18.4.857	19	
858	6	3	5	4	2.4.858	3.4.858	15	
859	7	14	6	5	22.3.859	26.3.859	18	
860	8	25	1	6	10.4.860	14.4.860	18	
861	9	6	2	7	30.3.861	6.4.861	21	
862	10	17	3	8	18.4.862	19.4.862	15	
863	11	28	4	9	7.4.863	11.4.863	18	
864	12	9	6	10	27.3.864	2.4.864	20	
865	13	20	7	11	15.4.865	22.4.865	21	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
866	14	1	1	12	4.4.866	7.4.866	17	
867	15	12	2	13	24.3.867	30.3.867	20	
868	1	23	4	14	12.4.868	18.4.868	20	
869	2	4	5	15	1.4.869	3.4.869	16	
870	3	15	6	16	21.3.870	26.3.870	19	
871	4	26	7	17	9.4.871	15.4.871	20	
872	5	7	2	18	29.3.872	30.3.872	15	
873	6	18	3	19	17.4.873	19.4.873	16	
<i>19. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
874	7	0	4	1	5.4.874	11.4.874	20	
875	8	11	5	2	25.3.875	27.3.875	16	
876	9	22	7	3	13.4.876	15.4.876	16	
877	10	3	1	4	2.4.877	7.4.877	19	
878	11	14	2	5	22.3.878	23.3.878	15	
879	12	25	3	6	10.4.879	12.4.879	16	
880	13	6	5	7	30.3.880	3.4.880	18	
881	14	17	6	8	18.4.881	23.4.881	19	
882	15	28	7	9	7.4.882	8.4.882	15	
883	1	9	1	10	27.3.883	31.3.883	18	
884	2	20	3	11	15.4.884	19.4.884	18	
885	3	1	4	12	4.4.885	11.4.885	21	
886	4	12	5	13	24.3.886	27.3.886	17	
887	5	23	6	14	12.4.887	16.4.887	18	
888	6	4	1	15	1.4.888	7.4.888	20	
889	7	15	2	16	21.3.889	23.3.889	16	
890	8	26	3	17	9.4.890	12.4.890	17	
891	9	7	4	18	29.3.891	4.4.891	20	
892	10	18	6	19	17.4.892	23.4.892	20	
<i>20. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
893	11	0	7	1	5.4.893	8.4.893	17	
894	12	11	1	2	25.3.894	31.3.894	20	
895	13	22	2	3	13.4.895	20.4.895	21	
896	14	3	4	4	2.4.896	4.4.896	16	
897	15	14	5	5	22.3.897	27.3.897	19	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
898	1	25	6	6	10.4.898	16.4.898	20	
899	2	6	7	7	30.3.899	1.4.899	16	
900	3	17	2	8	18.4.900	20.4.900	16	
901	4	28	3	9	7.4.901	12.4.901	19	
902	5	9	4	10	27.3.902	28.3.902	15	
903	6	20	5	11	15.4.903	17.4.903	16	
904	7	1	7	12	4.4.904	8.4.904	18	
905	8	12	1	13	24.3.905	31.3.905	21	
906	9	23	2	14	12.4.906	13.4.906	15	
907	10	4	3	15	1.4.907	5.4.907	18	
908	11	15	5	16	21.3.908	27.3.908	20	
909	12	26	6	17	9.4.909	16.4.909	21	
910	13	7	7	18	29.3.910	1.4.910	17	
911	14	18	1	19	17.4.911	21.4.911	18	
<i>21. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
912	15	0	3	1	5.4.912	12.4.912	21	
913	1	11	4	2	25.3.913	28.3.913	17	
914	2	22	5	3	13.4.914	17.4.914	18	
915	3	3	6	4	2.4.915	9.4.915	21	
916	4	14	1	5	22.3.916	24.3.916	16	
917	5	25	2	6	10.4.917	13.4.917	17	
918	6	6	3	7	30.3.918	5.4.918	20	
919	7	17	4	8	18.4.919	25.4.919	21	
920	8	28	6	9	7.4.920	9.4.920	16	
921	9	9	7	10	27.3.921	1.4.921	19	
922	10	20	1	11	15.4.922	21.4.922	20	
923	11	1	2	12	4.4.923	6.4.923	16	
924	12	12	4	13	24.3.924	28.3.924	18	
925	13	23	5	14	12.4.925	17.4.925	19	
926	14	4	6	15	1.4.926	2.4.926	15	
927	15	15	7	16	21.3.927	25.3.927	18	
928	1	26	2	17	9.4.928	13.4.928	18	
929	2	7	3	18	29.3.929	5.4.929	21	
930	3	18	4	19	17.4.930	18.4.930	15	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
<i>22. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
931	4	0	5	1	5.4.931	10.4.931	19	
932	5	11	7	2	25.3.932	1.4.932	21	
933	6	22	1	3	13.4.933	14.4.933	15	
934	7	3	2	4	2.4.934	6.4.934	18	
935	8	14	3	5	22.3.935	29.3.935	21	
936	9	25	5	6	10.4.936	17.4.936	21	
937	10	6	6	7	30.3.937	2.4.937	17	
938	11	17	7	8	18.4.938	22.4.938	18	
939	12	28	1	9	7.4.939	14.4.939	21	
940	13	9	3	10	27.3.940	29.3.940	16	
941	14	20	4	11	15.4.941	18.4.941	17	
942	15	1	5	12	4.4.942	10.4.942	20	
943	1	12	6	13	24.3.943	26.3.943	16	
944	2	23	1	14	12.4.944	14.4.944	16	
945	3	4	2	15	1.4.945	6.4.945	19	
946	4	15	3	16	21.3.946	22.3.946	15	
947	5	26	4	17	9.4.947	11.4.947	16	
948	6	7	6	18	29.3.948	2.4.948	18	
949	7	18	7	19	17.4.949	22.4.949	19	
<i>23. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
950	8	0	1	1	5.4.950	7.4.950	16	
951	9	11	2	2	25.3.951	30.3.951	19	
952	10	22	4	3	13.4.952	18.4.952	19	
953	11	3	5	4	2.4.953	3.4.953	15	
954	12	14	6	5	22.3.954	26.3.954	18	
955	13	25	7	6	10.4.955	15.4.955	19	
956	14	6	2	7	30.3.956	6.4.956	21	
957	15	17	3	8	18.4.957	19.4.957	15	
958	1	28	4	9	7.4.958	11.4.958	18	
959	2	9	5	10	27.3.959	3.4.959	21	
960	3	20	7	11	15.4.960	22.4.960	21	
961	4	1	1	12	4.4.961	7.4.961	17	
962	5	12	2	13	24.3.962	30.3.962	20	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
963	6	23	3	14	12.4.963	19.4.963	21	
964	7	4	5	15	1.4.964	3.4.964	16	
965	8	15	6	16	21.3.965	26.3.965	19	
966	9	26	7	17	9.4.966	15.4.966	20	
967	10	7	1	18	29.3.967	31.3.967	16	
968	11	18	3	19	17.4.968	19.4.968	16	
<i>24. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
969	12	0	4	1	5.4.969	11.4.969	20	
970	13	11	5	2	25.3.970	27.3.970	16	
971	14	22	6	3	13.4.971	16.4.971	17	
972	15	3	1	4	2.4.972	7.4.972	19	
973	1	14	2	5	22.3.973	23.3.973	15	
974	2	25	3	6	10.4.974	12.4.974	16	
975	3	6	4	7	30.3.975	4.4.975	19	
976	4	17	6	8	18.4.976	23.4.976	19	
977	5	28	7	9	7.4.977	8.4.977	15	
978	6	9	1	10	27.3.978	31.3.978	18	
979	7	20	2	11	15.4.979	20.4.979	19	
980	8	1	4	12	4.4.980	11.4.980	21	
981	9	12	5	13	24.3.981	27.3.981	17	
982	10	23	6	14	12.4.982	16.4.982	18	
983	11	4	7	15	1.4.983	8.4.983	21	
984	12	15	2	16	21.3.984	23.3.984	16	
985	13	26	3	17	9.4.985	12.4.985	17	
986	14	7	4	18	29.3.986	4.4.986	20	
987	15	18	5	19	17.4.987	24.4.987	21	
<i>25. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
988	1	0	7	1	5.4.988	8.4.988	17	
989	2	11	1	2	25.3.989	31.3.989	20	
990	3	22	2	3	13.4.990	20.4.990	21	
991	4	3	3	4	2.4.991	5.4.991	17	
992	5	14	5	5	22.3.992	27.3.992	19	
993	6	25	6	6	10.4.993	16.4.993	20	
994	7	6	7	7	30.3.994	1.4.994	16	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
995	8	17	1	8	18.4.995	21.4.995	17	
996	9	28	3	9	7.4.996	12.4.996	19	
997	10	9	4	10	27.3.997	28.3.997	15	
998	11	20	5	11	15.4.998	17.4.998	16	
999	12	1	6	12	4.4.999	9.4.999	19	
1000	13	12	1	13	24.3.1000	31.3.1000	21	
1001	14	23	2	14	12.4.1001	13.4.1001	15	
1002	15	4	3	15	1.4.1002	5.4.1002	18	
1003	1	15	4	16	21.3.1003	28.3.1003	21	
1004	2	26	6	17	9.4.1004	16.4.1004	21	
1005	3	7	7	18	29.3.1005	1.4.1005	17	
1006	4	18	1	19	17.4.1006	21.4.1006	18	
<i>26. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
1007	5	0	2	1	5.4.1007	6.4.1007	15	
1008	6	11	4	2	25.3.1008	28.3.1008	17	
1009	7	22	5	3	13.4.1009	17.4.1009	18	
1010	8	3	6	4	2.4.1010	9.4.1010	21	
1011	9	14	7	5	22.3.1011	25.3.1011	17	
1012	10	25	2	6	10.4.1012	13.4.1012	17	
1013	11	6	3	7	30.3.1013	5.4.1013	20	
1014	12	17	4	8	18.4.1014	25.4.1014	21	
1015	13	28	5	9	7.4.1015	10.4.1015	17	
1016	14	9	7	10	27.3.1016	1.4.1016	19	
1017	15	20	1	11	15.4.1017	21.4.1017	20	
1018	1	1	2	12	4.4.1018	6.4.1018	16	
1019	2	12	3	13	24.3.1019	29.3.1019	19	
1020	3	23	5	14	12.4.1020	17.4.1020	19	
1021	4	4	6	15	1.4.1021	2.4.1021	15	
1022	5	15	7	16	21.3.1022	25.3.1022	18	
1023	6	26	1	17	9.4.1023	14.4.1023	19	
1024	7	7	3	18	29.3.1024	5.4.1024	21	
1025	8	18	4	19	17.4.1025	18.4.1025	15	
<i>27. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
1026	9	0	5	1	5.4.1026	10.4.1026	19	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
1027	10	11	6	2	25.3.1027	26.3.1027	15	
1028	11	22	1	3	13.4.1028	14.4.1028	15	
1029	12	3	2	4	2.4.1029	6.4.1029	18	
1030	13	14	3	5	22.3.1030	29.3.1030	21	
1031	14	25	4	6	10.4.1031	11.4.1031	15	
1032	15	6	6	7	30.3.1032	2.4.1032	17	
1033	1	17	7	8	18.4.1033	22.4.1033	18	
1034	2	28	1	9	7.4.1034	14.4.1034	21	
1035	3	9	2	10	27.3.1035	30.3.1035	17	
1036	4	20	4	11	15.4.1036	18.4.1036	17	
1037	5	1	5	12	4.4.1037	10.4.1037	20	
1038	6	12	6	13	24.3.1038	26.3.1038	16	
1039	7	23	7	14	12.4.1039	15.4.1039	17	
1040	8	4	2	15	1.4.1040	6.4.1040	19	
1041	9	15	3	16	21.3.1041	22.3.1041	15	
1042	10	26	4	17	9.4.1042	11.4.1042	16	
1043	11	7	5	18	29.3.1043	3.4.1043	19	
1044	12	18	7	19	17.4.1044	22.4.1044	19	
<i>28. neunzehnjähriger Zyklus</i>								
1045	13	0	1	1	5.4.1045	7.4.1045	16	
1046	14	11	2	2	25.3.1046	30.3.1046	19	
1047	15	22	3	3	13.4.1047	19.4.1047	20	
1048	1	3	5	4	2.4.1048	3.4.1048	15	
1049	2	14	6	5	22.3.1049	26.3.1049	18	
1050	3	25	7	6	10.4.1050	15.4.1050	19	
1051	4	6	1	7	30.3.1051	31.3.1051	15	
1052	5	17	3	8	18.4.1052	19.4.1052	15	
1053	6	28	4	9	7.4.1053	11.4.1053	18	
1054	7	9	5	10	27.3.1054	3.4.1054	21	
1055	8	20	6	11	15.4.1055	16.4.1055	15	
1056	9	1	1	12	4.4.1056	7.4.1056	17	
1057	10	12	2	13	24.3.1057	30.3.1057	20	
1058	11	23	3	14	12.4.1058	19.4.1058	21	
1059	12	4	4	15	1.4.1059	4.4.1059	17	

Jahr	Indik- tion	Mond- epakte	Sonnen- epakte	Mond- zyklus	Oster- vollmond	Oster- sonntag	Mond- alter	Annalen
1060	13	15	6	16	21.3.1060	26.3.1060	19	
1061	14	26	7	17	9.4.1061	15.4.1061	20	
1062	15	7	1	18	29.3.1062	31.3.1062	16	
1063	1	18	2	19	17.4.1063	20.4.1063	17	

Angeschlossen sei hier noch die Übersetzung der *Annales Lindisfarnenses et Cantuarienses*, eines frühmittelalterlichen Annalenwerks, das die Jahre 618 bis 690 umfasst. Es bestehen Beziehungen dieses Annalenwerks zu den *Annales Iuvavenses* (Salzburger Annalistik).

Annales Lindisfarnenses:

Im Jahr nach der Fleischwerdung des Herrn ...

618. König Aethelberht [I.; ca.560-616] von Kent, Sohn des Eormenric, starb an den 6. Kalenden des März [24.2.], einem Mittwoch [616: Dienstag; 618: Freitag].

643. Oswin [König von Deira; 641-651] fing an zu herrschen.

651. Bischof Aidan [von Lindisfarne] starb.

658. [Bischof] Finan [von Lindisfarne; 651-661] starb.

664. [Bischof] Colman [von Lindisfarne; 661-664] starb.

673. König Ecgberht [664-673] von Kent wurde begraben an den 4. Nonen des Juli [4.7.].

680. [In] nämlich[er Weise] Kap[?].

685. Hlothhere [König von Kent; 673-685], der Bruder des Ecgberht, wurde bestattet an den 7. Iden des Februar [7.2.].

687. König Eadric [685-686] von Kent wurde bestattet an den 2. Kalenden des September [31.8.], einem Freitag [686: Freitag; 687: Samstag].

690. [Erz-] Bischof Theodor [von Canterbury; 668-690] wurde bestattet an den 13. Kalenden des Oktober [19.9.], einem Montag.

Quellen-, Literaturangaben: *Annales Lindisfarnenses, Cantuarienses et sancti Germani minores*, in: *Monumenta Germaniae Historica. Scriptores in Folio*, Bd.4 [Annales, chronica et historiae aevi Carolini et Saxonici], hg. v. G.H. PERTZ, 1841, Nachdruck Stuttgart 1968, S.1-4, hier: S.1f; BUHLMANN, M., *Zeitrechnung des Mittelalters. Einführung, Tabellen, CD-ROM InternetKalenderrechnung* (= *Vertex Alemanniae*, H.18), St. Georgen 2005, S.4f; Handschrift Paris, BnF NAL 1615 (<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10515892q/f5.item=NAL%201615>).

Michael Buhlmann, www.michael-buhlmann.de 06.2023